**ПРАВИТЕЛЬСТВО ПЕРМСКОГО КРАЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**от 15 февраля 2022 г. N 105-п**

**Раздел II. Перечень видов, форм и условий предоставления**

**медицинской помощи, оказание которой осуществляется**

**бесплатно**

1. В рамках Территориальной программы государственных гарантий (за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации) бесплатно предоставляются следующие виды медицинской помощи:

первичная медико-санитарная помощь, в том числе первичная доврачебная, первичная врачебная и первичная специализированная медицинская помощь;

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

паллиативная медицинская помощь, в том числе паллиативная первичная медицинская помощь, включая доврачебную и врачебную медицинскую помощь, а также паллиативная специализированная медицинская помощь.

2. Медицинская помощь оказывается в следующих условиях:

вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации);

в амбулаторных условиях (в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения), в том числе на дому при вызове медицинского работника;

в дневном стационаре (в условиях, предусматривающих медицинское наблюдение и лечение в дневное время, но не требующих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения);

в стационарных условиях (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение).

3. Первичная медико-санитарная помощь является основой системы оказания медицинской помощи и включает мероприятия по профилактике, диагностике, лечению заболеваний и состояний, медицинской реабилитации, наблюдению за течением беременности, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения.

Первичная медико-санитарная помощь оказывается бесплатно в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара, в плановой и неотложной формах.

Первичная доврачебная медико-санитарная помощь оказывается фельдшерами, акушерами и другими медицинскими работниками со средним медицинским образованием.

Первичная врачебная медико-санитарная помощь оказывается врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми и врачами общей практики (семейными врачами).

Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается врачами-специалистами, включая врачей-специалистов медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь.

4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь оказывается бесплатно в стационарных условиях и в условиях дневного стационара врачами-специалистами и включает в себя профилактику, диагностику и лечение заболеваний и состояний (в том числе в период беременности, родов и послеродовой период), требующих использования специальных методов и сложных медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию.

Высокотехнологичная медицинская помощь является частью специализированной медицинской помощи и включает в себя применение новых сложных и (или) уникальных методов лечения, а также ресурсоемких методов лечения с научно доказанной эффективностью, в том числе клеточных технологий, роботизированной техники, информационных технологий и методов генной инженерии, разработанных на основе достижений медицинской науки и смежных отраслей науки и техники.

Высокотехнологичная медицинская помощь оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащим в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, согласно приложению 2 к Территориальной программе государственных гарантий.

5. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается гражданам в экстренной или неотложной форме вне медицинской организации, а также в амбулаторных и стационарных условиях при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства.

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается гражданам государственными медицинскими организациями бесплатно.

При оказании скорой медицинской помощи в случае необходимости осуществляется медицинская эвакуация, представляющая собой транспортировку граждан в целях спасения жизни и сохранения здоровья (в том числе лиц, находящихся на лечении в медицинских организациях, в которых отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи при угрожающих жизни состояниях, женщин в период беременности, родов, послеродовой период и новорожденных, лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий).

Медицинская эвакуация осуществляется выездными бригадами скорой медицинской помощи с проведением во время транспортировки мероприятий по оказанию медицинской помощи, в том числе с применением медицинского оборудования.

6. Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в амбулаторных условиях, в том числе на дому, в условиях дневного стационара и стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи.

Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также организациями социального обслуживания, религиозными организациями, организациями, указанными в [части 2 статьи 6](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D54F5B49A9C06BC358888D0120BAFAEB85FAEF4973A3F3F1B3F9EB6885C35CD7A14A0CC3E0F56418FDA5D603D8FKBrCL) Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", в том числе в целях предоставления такому пациенту социальных услуг, мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с законодательством Российской Федерации, мер психологической поддержки и духовной помощи.

Медицинская организация, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, организует оказание ему паллиативной первичной медицинской помощи медицинскими работниками, включая медицинских работников фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и иных подразделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, во взаимодействии с выездными патронажными бригадами медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, и во взаимодействии с медицинскими организациями, оказывающими паллиативную специализированную медицинскую помощь.

Медицинские организации, оказывающие специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в случае выявления пациента, нуждающегося в паллиативной первичной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, за 3 дня до осуществления выписки указанного пациента из медицинской организации, оказывающей специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, информируют о нем медицинскую организацию, к которой такой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, или близлежащую к месту его пребывания медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь.

За счет бюджета Пермского края такие медицинские организации и их подразделения обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации, необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами, используемыми при посещении на дому.

7. В отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, в рамках Территориальной программы ОМС с привлечением близлежащих медицинских организаций проводится диспансеризация, а при наличии хронических заболеваний - диспансерное наблюдение в соответствии с порядками, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При выявлении в рамках диспансеризации и диспансерного наблюдения показаний к оказанию специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи лица, находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания, переводятся в специализированные медицинские организации в сроки, установленные Территориальной программой государственных гарантий.

В отношении лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, в том числе находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, а также в условиях сопровождаемого проживания, включая совместное проживание таких лиц в отдельных жилых помещениях, за счет бюджетных ассигнований бюджета Пермского края проводится диспансерное наблюдение медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, во взаимодействии с врачами-психиатрами стационарных организаций социального обслуживания в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Для лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающих в сельской местности, рабочих поселках и поселках городского типа, организация медицинской помощи, в том числе по профилю "психиатрия", осуществляется во взаимодействии медицинских работников, включая медицинских работников фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и отделений (центров, кабинетов) общей врачебной практики, с медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе силами выездных психиатрических бригад, в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При организации медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, медицинской помощи лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающим в сельской местности, рабочих поселках и поселках городского типа, осуществляется лекарственное обеспечение таких пациентов, в том числе доставка лекарственных препаратов по месту жительства.

8. Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

экстренная медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента;

неотложная медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента;

плановая медицинская помощь, которая оказывается при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и неотложной медицинской помощи, отсрочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой ухудшения состояния пациента, угрозы его жизни и здоровью.

При оказании в рамках реализации Территориальной программы государственных гарантий первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями, включенными в утвержденные Правительством Российской Федерации соответственно перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, а также медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Порядок передачи медицинской организацией пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

**Раздел III. Перечень заболеваний и состояний, оказание**

**медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно,**

**и категории граждан, оказание медицинской помощи которым**

**осуществляется бесплатно. Порядок и условия предоставления**

**медицинской помощи в рамках Территориальной программы**

**государственных гарантий**

1. Гражданин имеет право на бесплатное получение медицинской помощи по видам, формам и условиям ее оказания в соответствии с разделом II Территориальной программы государственных гарантий при следующих заболеваниях и состояниях:

инфекционные и паразитарные болезни;

новообразования;

болезни эндокринной системы;

расстройства питания и нарушения обмена веществ;

болезни нервной системы;

болезни крови, кроветворных органов;

отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;

болезни глаза и его придаточного аппарата;

болезни уха и сосцевидного отростка;

болезни системы кровообращения;

болезни органов дыхания;

болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (за исключением зубного протезирования);

болезни мочеполовой системы;

болезни кожи и подкожной клетчатки;

болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;

травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;

врожденные аномалии (пороки развития);

деформации и хромосомные нарушения;

беременность, роды, послеродовой период и аборты;

отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;

психические расстройства и расстройства поведения;

симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям.

Гражданин имеет право не реже одного раза в год на бесплатный профилактический медицинский осмотр, в том числе в рамках диспансеризации.

В соответствии с законодательством Российской Федерации отдельные категории граждан имеют право на:

обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с пунктом 5 раздела III Территориальной программы государственных гарантий;

профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию - определенные группы взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), в том числе работающие и неработающие граждане, обучающиеся в образовательных организациях по очной форме;

медицинские осмотры, в том числе профилактические медицинские осмотры, в связи с занятиями физической культурой и спортом - несовершеннолетние граждане;

диспансеризацию - пребывающие в стационарных учреждениях дети-сироты и дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации, а также дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, в том числе усыновленные (удочеренные), принятые под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью;

диспансерное наблюдение граждан, страдающих социально значимыми заболеваниями и заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, а также лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами и иными состояниями;

пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка - беременные женщины;

неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний. С 2022 года осуществляется подготовка и оснащение необходимым оборудованием центров для проведения расширенного неонатального скрининга, с 2023 года - проведение расширенного неонатального скрининга;

аудиологический скрининг - новорожденные дети и дети первого года жизни.

Беременные женщины, обратившиеся в медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по профилю "акушерство и гинекология" в амбулаторных условиях, имеют право на получение правовой, психологической и медико-социальной помощи за счет средств родового сертификата, в том числе для профилактики прерывания беременности.

Дополнительно к объемам медицинской помощи, оказываемой гражданам в рамках Территориальной программы государственных гарантий, осуществляется дополнительное финансовое обеспечение оказания медицинской помощи (при необходимости за пределами Российской Федерации) детям, страдающим тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, включая обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, в том числе не зарегистрированными в Российской Федерации, а также техническими средствами реабилитации, не включенными в федеральный перечень реабилитационных мероприятий и услуг, предоставляемых инвалиду.

Регистрация и учет впервые выявленных пациентов со злокачественными новообразованиями, в том числе диагноз которых установлен медицинскими организациями, не являющимися специализированными онкологическими организациями, включая положение о передаче сведений о таких больных в профильные медицинские организации, осуществляется в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Пациентам в возрасте до 21 года при отдельных онкологических заболеваниях с целью продолжения лечения, которое начато в возрасте до 18 лет, первичная специализированная медико-санитарная помощь, специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь могут быть оказаны в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь детям по профилю "детская онкология", в случаях и при соблюдении условий, установленных порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Перечень заболеваний (состояний) и перечень видов медицинской помощи, оказываемой гражданам без взимания с них платы за счет бюджета Пермского края и средств бюджета Территориального фонда обязательного медицинского страхования Пермского края, установлен в приложении 3 к Территориальной программе государственных гарантий.

2. Медицинская помощь организуется и оказывается в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации, с учетом стандартов медицинской помощи и на основе клинических рекомендаций. Объем диагностических и лечебных мероприятий для конкретного пациента определяется лечащим врачом в соответствии со стандартами медицинской помощи и клиническими рекомендациями.

Понятие "лечащий врач" используется в Территориальной программе государственных гарантий в значении, определенном в Федеральном [законе](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D54F5B49A9C06BC358888D0120BAFAEB85FAEF4973A2D3F43339CB4965A3ED82C45E6K9rBL) от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации".

3. Условия реализации установленного законодательством Российской Федерации права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача).

Гражданин при получении медицинской помощи имеет право на выбор медицинской организации и на выбор врача с учетом согласия врача в соответствии с [приказом](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D54F5B49A9C04B7368F8CD6120BAFAEB85FAEF4973A2D3F43339CB4965A3ED82C45E6K9rBL) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 апреля 2012 г. N 406н "Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи".

Для получения первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях гражданин выбирает медицинскую организацию, в том числе по территориально-участковому принципу, не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина). В выбранной медицинской организации гражданин осуществляет выбор не чаще чем один раз в год (за исключением случаев замены медицинской организации) врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации.

Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи осуществляется:

по направлению врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача), фельдшера, врача-специалиста;

в случае самостоятельного обращения гражданина в медицинскую организацию, в том числе организацию, выбранную им для получения первичной медико-санитарной помощи, с учетом порядков оказания медицинской помощи.

Для получения специализированной медицинской помощи в плановой форме выбор медицинской организации осуществляется по направлению лечащего врача. Лечащий врач обязан проинформировать гражданина о возможности выбора медицинской организации с учетом выполнения условий оказания медицинской помощи, установленных Территориальной программой государственных гарантий.

При оказании гражданину медицинской помощи в рамках Территориальной программы государственных гарантий выбор медицинской организации (за исключением случаев оказания скорой медицинской помощи) за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором проживает гражданин, осуществляется согласно [Порядку](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D54F5B49A9C04B0358B8DD4120BAFAEB85FAEF4973A3F3F1B3F9EB6885A35CD7A14A0CC3E0F56418FDA5D603D8FKBrCL) выбора гражданином медицинской организации (за исключением случаев оказания скорой медицинской помощи) за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором проживает гражданин, при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 декабря 2012 г. N 1342н.

При выборе врача и медицинской организации гражданин имеет право на получение информации в доступной для него форме, в том числе размещенной в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", о медицинской организации, осуществляемой ею медицинской деятельности и врачах, а также об уровне их образования и квалификации.

4. Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий.

Право на внеочередное оказание медицинской помощи в соответствии с законодательством Российской Федерации имеют следующие категории граждан (далее - отдельные категории граждан):

инвалиды Великой Отечественной войны и инвалиды боевых действий;

участники Великой Отечественной войны;

ветераны боевых действий из числа лиц, указанных в [подпунктах 1](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D54F5B49A9C01B43F8B87D6120BAFAEB85FAEF4973A3F3F1B3D9CB3830E6D827B48E69B2D0D56418DD841K6r0L)-[5 пункта 1 статьи 3](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D54F5B49A9C01B43F8B87D6120BAFAEB85FAEF4973A3F3F1B3F9EB6885939CD7A14A0CC3E0F56418FDA5D603D8FKBrCL) Федерального закона от 12 января 1995 г. N 5-ФЗ "О ветеранах";

военнослужащие, указанные в [абзаце первом статьи 17](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D54F5B49A9C01B43F8B87D6120BAFAEB85FAEF4973A3F3F1B3997BDDC0B78932347E687330F4A5D8FDAK4r1L) Федерального закона от 12 января 1995 г. N 5-ФЗ "О ветеранах", проходившие военную службу в воинских частях, учреждениях, военно-учебных заведениях, не входивших в состав действующей армии, в период с 22 июня 1941 года по 3 сентября 1945 года не менее шести месяцев, военнослужащие, награжденные орденами и медалями СССР за службу в указанный период;

лица, награжденные знаком "Жителю блокадного Ленинграда";

лица, работавшие в период Великой Отечественной войны на объектах противовоздушной обороны, местной противовоздушной обороны, строительстве оборонительных сооружений, военно-морских баз, аэродромов и других военных объектов в пределах тыловых границ действующих фронтов, операционных зон действующих флотов, на прифронтовых участках железных и автомобильных дорог;

члены семей погибших (умерших) инвалидов Великой Отечественной войны и инвалидов боевых действий, участников Великой Отечественной войны и ветеранов боевых действий;

награжденные знаком "Почетный донор Российской Федерации";

инвалиды I и II групп, дети-инвалиды и лица, сопровождающие таких детей, в соответствии с [Указом](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D54F5B49A9C06BD378B8EDE120BAFAEB85FAEF4973A2D3F43339CB4965A3ED82C45E6K9rBL) Президента Российской Федерации от 02 октября 1992 г. N 1157 "О дополнительных мерах государственной поддержки инвалидов";

граждане, получившие или перенесшие лучевую болезнь, другие заболевания, и инвалиды вследствие Чернобыльской катастрофы ([статья 14](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D54F5B49A9C01B4348B8FDE120BAFAEB85FAEF4973A3F3F1B3F97BDDC0B78932347E687330F4A5D8FDAK4r1L) Закона Российской Федерации от 15 мая 1991 г. N 1244-1 "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС");

иные категории граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Основанием для оказания медицинской помощи в медицинских организациях отдельной категории граждан во внеочередном порядке является документ, подтверждающий принадлежность к одной из категорий граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи.

В целях реализации права на внеочередное оказание медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, на стендах в регистратуре, в приемном отделении, а также на сайтах в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" размещается информация о перечне отдельных категорий граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи.

Право на внеочередное оказание медицинской помощи реализуется при непосредственном обращении отдельных категорий граждан в медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях.

Работник регистратуры медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях, в день обращения отдельных категорий граждан обеспечивает предварительную запись на прием к врачу в приоритетном порядке.

Амбулаторные карты отдельных категорий граждан подлежат дополнительной маркировке.

При наличии медицинских (клинических) показаний для проведения дополнительного медицинского обследования отдельных категорий граждан и (или) лабораторных исследований лечащим врачом в день обращения отдельных категорий граждан организуются внеочередной прием необходимыми врачами-специалистами и проведение необходимых лабораторных исследований.

В случае необходимости оказания отдельным категориям граждан специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях, в условиях дневного стационара лечащий врач в день обращения отдельных категорий граждан выдает направление на госпитализацию с пометкой о праве на внеочередное оказание медицинской помощи.

Медицинская организация, оказывающая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь в стационарных условиях, в условиях дневного стационара организует внеочередную плановую госпитализацию отдельных категорий граждан.

5. Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания (по желанию пациента).

При оказании в рамках Территориальной программы государственных гарантий первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневного стационара, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому обеспечение граждан донорской кровью и (или) ее компонентами, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями, включенными в утвержденные Правительством Российской Федерации соответственно перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, а также медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи в соответствии с перечнем, утверждаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации, осуществляется бесплатно.

Обеспечение граждан лекарственными препаратами и медицинскими изделиями осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи, утвержденными в установленном порядке, и Перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утвержденным в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D54F5B49A9C06BC318D8EDE120BAFAEB85FAEF4973A2D3F43339CB4965A3ED82C45E6K9rBL) от 12 апреля 2010 г. N 61-ФЗ "Об обращении лекарственных средств". При наличии медицинских показаний (индивидуальная непереносимость, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии медицинской организации осуществляются назначение и выписывание лекарственных препаратов, не входящих в стандарты медицинской помощи, по торговым наименованиям. Решение врачебной комиссии медицинской организации фиксируется в медицинских документах пациента и журнале врачебной комиссии.

Порядок передачи от медицинской организации пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Обеспечение граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, имплантируемыми в организм человека, специализированными продуктами лечебного питания при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях производится за счет личных средств граждан, за исключением случаев, когда:

гражданин имеет право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D54F5B49A9C06BC338D8ADF120BAFAEB85FAEF4973A2D3F43339CB4965A3ED82C45E6K9rBL) от 17 июля 1999 г. N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи", в том числе на обеспечение в соответствии со стандартами медицинской помощи необходимыми лекарственными препаратами для медицинского применения по рецептам на лекарственные препараты, медицинскими изделиями, имплантируемыми в организм человека, по рецептам на медицинские изделия, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в рамках [перечня](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D54F5B49A9C01B4328A8DD6120BAFAEB85FAEF4973A3F3F1B3F9EB3885B34CD7A14A0CC3E0F56418FDA5D603D8FKBrCL) жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 г. N 2406-р, а также [перечня](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D54F5B49A9C01B4318F8ED1120BAFAEB85FAEF4973A3F3F1B3F9EB68F5F3ECD7A14A0CC3E0F56418FDA5D603D8FKBrCL) медицинских изделий, отпускаемых по рецептам на медицинские изделия при предоставлении набора социальных услуг, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2018 г. N 3053-р, [перечня](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D54F5B49A9C06B336848FDE120BAFAEB85FAEF4973A3F3F1B3F9EB6885A3ACD7A14A0CC3E0F56418FDA5D603D8FKBrCL) специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов на 2021 год, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 07 декабря 2020 г. N 3242-р;

гражданин имеет право на обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и медицинские изделия отпускаются по рецептам врача бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врача с 50-процентной скидкой, в соответствии с [постановлением](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D54F5B49A9C06B1338D8DDC4F01A7F7B45DA9FBC83F382E1B3C9CA8885822C42E47KEr6L) Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 г. N 890 "О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными препаратами и медицинскими изделиями". Перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и медицинские изделия отпускаются по рецептам врача бесплатно, и перечень групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врача с 50-процентной скидкой, установлены в приложении 4 к Территориальной программе государственных гарантий.

Назначение и выписывание гражданам лекарственных препаратов осуществляются в порядке, предусмотренном действующим законодательством Российской Федерации.

Отпуск гражданам лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания в соответствии с перечнем лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врача бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врача с 50-процентной скидкой, осуществляется в соответствии с [приказом](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D54F5B49A9C06B3348D86D4120BAFAEB85FAEF4973A2D3F43339CB4965A3ED82C45E6K9rBL) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14 января 2019 г. N 4н "Об утверждении порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения" аптечными организациями, включенными в перечень пунктов отпуска по обеспечению льготных категорий граждан (далее - Перечень пунктов отпуска). Перечень пунктов отпуска утверждается нормативным правовым актом Министерства по результатам проводимого Министерством отбора. Информация о Перечне пунктов отпуска размещается на официальном сайте Министерства.

Обеспечение граждан донорской кровью и (или) ее компонентами осуществляется по медицинским показаниям при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в условиях дневного и круглосуточного стационара, а также при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара, в экстренной, неотложной и плановой формах.

Медицинскими организациями, имеющими лицензию на медицинскую деятельность с указанием трансфузиологии в качестве составляющей части лицензируемого вида деятельности, формируются запасы донорской крови и (или) ее компонентов для обеспечения граждан донорской кровью и (или) ее компонентами.

Порядок обеспечения медицинских организаций донорской кровью и (или) ее компонентами для клинического использования утвержден приказом Министерства.

Обеспечение безопасности донорской крови и (или) ее компонентов при их заготовке, хранении, транспортировке и клиническом использовании регламентировано Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D54F5B49A9C06BC318D8FD5120BAFAEB85FAEF4973A2D3F43339CB4965A3ED82C45E6K9rBL) от 20 июля 2012 г. N 125-ФЗ "О донорстве крови и ее компонентов" и [постановлением](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D54F5B49A9C06B63E8D8CDE120BAFAEB85FAEF4973A2D3F43339CB4965A3ED82C45E6K9rBL) Правительства Российской Федерации от 22 июня 2019 г. N 797 "Об утверждении Правил заготовки, хранения, транспортировки и клинического использования донорской крови и ее компонентов и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации".

В целях клинического использования донорской крови и (или) ее компонентов в медицинских организациях созданы кабинеты или отделения, обеспечивающие хранение, ведение статистического учета, в том числе в отношении реакций и осложнений, возникших после переливания.

Клиническое использование донорской крови и (или) ее компонентов осуществляется врачом-трансфузиологом или лечащим врачом либо дежурным врачом, которые прошли обучение по вопросам трансфузиологии, на основании клинических рекомендаций (протоколов лечения).

Обеспечение граждан донорской кровью и (или) ее компонентами производится без взимания платы.

6. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

Медицинская помощь в экстренной форме - медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента.

Медицинская помощь в экстренной форме оказывается медицинской организацией и медицинским работником гражданину безотлагательно и бесплатно. Отказ в ее оказании не допускается.

Критерием экстренности медицинской помощи является наличие угрожающих жизни состояний, определенных [пунктами 6.1](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D54F5B49A9C04B6318D8CD6120BAFAEB85FAEF4973A3F3F1B3F9EB688583CCD7A14A0CC3E0F56418FDA5D603D8FKBrCL) и [6.2](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D54F5B49A9C04B6318D8CD6120BAFAEB85FAEF4973A3F3F1B3F9EB6885F3ECD7A14A0CC3E0F56418FDA5D603D8FKBrCL) Медицинских критериев определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека, утвержденных приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 24 апреля 2008 г. N 194н.

Возмещение расходов осуществляется за счет средств бюджета Пермского края путем предоставления субсидии на возмещение затрат.

[Порядок](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D42F6D8C7970DBF68808FD11A5CFAFBBE08F1A4916F7F7F1D6ADDF2855B3CC62E44E092675C100A82DA417C3D8FA0E7053FK1r6L) и условия предоставления указанной субсидии устанавливаются постановлением Правительства Пермского края от 02 февраля 2022 г. N 52-п "Об утверждении Порядка и условий предоставления субсидии на возмещение затрат, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи".

Субсидии предоставляются по факту возникновения у медицинской организации соответствующих расходов исходя из фактических затрат, но не более 3053 рублей 00 копеек за 1 случай оказания медицинской помощи в экстренной форме.

7. В рамках Территориальной программы государственных гарантий осуществляются следующие мероприятия по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни:

мероприятия по проведению профилактических прививок в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям;

мероприятия по формированию здорового образа жизни у граждан, начиная с детского возраста, путем проведения мероприятий, направленных на информирование граждан о факторах риска для их здоровья, формирование мотивации к ведению здорового образа жизни;

профилактические медицинские осмотры определенных групп взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме;

в дополнение к профилактическим медицинским осмотрам и диспансеризации граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), вправе пройти углубленную диспансеризацию;

медицинские осмотры, в том числе профилактические медицинские осмотры, в связи с занятиями физической культурой и спортом - несовершеннолетние граждане;

осмотры врачами и диагностические исследования в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей;

медицинское обследование детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;

граждан, выразивших желание стать опекуном или попечителем совершеннолетнего недееспособного или не полностью дееспособного гражданина;

обязательные диагностические исследования и оказание медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе;

консультирование по вопросам сохранения и укрепления здоровья, профилактики заболеваний;

мероприятия по предупреждению абортов, включая доабортное консультирование беременных женщин медицинскими психологами (психологами, специалистами по социальной работе);

мероприятия, направленные на оказание медико-психологической помощи детям и подросткам, оказавшимся в кризисных и трудных жизненных ситуациях;

мероприятия, направленные на раннюю профилактику беременности и абортов у несовершеннолетних;

пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка - беременные женщины;

неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний. С 2022 года осуществляются подготовка и оснащение необходимым оборудованием центров для проведения расширенного неонатального скрининга, с 2023 года - проведение расширенного неонатального скрининга;

аудиологический скрининг - новорожденные дети и дети первого года жизни;

диспансерное наблюдение граждан, страдающих социально значимыми заболеваниями и заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, а также лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями;

диспансерное наблюдение женщин в период беременности;

диспансеризация отдельных категорий граждан;

диспансерное наблюдение граждан, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания;

диспансерное наблюдение лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, в том числе находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, в условиях сопровождаемого проживания, включая совместное проживание таких лиц в отдельных жилых помещениях, а также проживающих в сельской местности, рабочих поселках и поселках городского типа.

7.1. Условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения, профилактических медицинских осмотров населения, в том числе несовершеннолетних.

Диспансеризация проводится в отношении:

определенных групп взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме;

детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью;

детей-сирот, пребывающих в стационарных учреждениях, и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации;

граждан, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания;

лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, в том числе находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, в условиях сопровождаемого проживания, включая совместное проживание таких лиц в отдельных жилых помещениях, а также проживающих в сельской местности, рабочих поселках и поселках городского типа;

граждан, перенесших новую коронавирусную инфекцию COVID-19.

Диспансеризация указанных категорий граждан осуществляется медицинскими организациями, участвующими в реализации Территориальной программы государственных гарантий и оказывающими первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях, в том числе с использованием мобильных комплексов для жителей отдаленных поселений и труднодоступных территорий.

Диспансеризация проводится врачами нескольких специальностей с применением необходимых методов обследований, осуществляемых в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27 апреля 2021 г. [N 404н](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D54F5B49A9C06BC3E8A89D6120BAFAEB85FAEF4973A2D3F43339CB4965A3ED82C45E6K9rBL) "Об утверждении Порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения", от 15 февраля 2013 г. [N 72н](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D54F5B49A9C06B3368D89D0120BAFAEB85FAEF4973A2D3F43339CB4965A3ED82C45E6K9rBL) "О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации", от 11 апреля 2013 г. [N 216н](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D54F5B49A9C06B3368D89D1120BAFAEB85FAEF4973A2D3F43339CB4965A3ED82C45E6K9rBL) "Об утверждении Порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью", от 01 июля 2021 г. [N 698н](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D54F5B49A9C06BC3F8587DE120BAFAEB85FAEF4973A2D3F43339CB4965A3ED82C45E6K9rBL) "Об утверждении Порядка направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке".

Диспансеризация проводится при обращении гражданина в медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь по территориально-участковому принципу. Диспансеризация проводится при наличии информированного добровольного согласия гражданина или его законного представителя на медицинское вмешательство.

При отсутствии необходимых врачей-специалистов, лабораторных и инструментальных исследований в медицинской организации пациенты для осуществления консультаций специалистов и диагностических исследований направляются в другие медицинские организации.

Диспансеризация определенных групп взрослого населения, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, детей-сирот, пребывающих в стационарных учреждениях, и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, проводится в течение одного календарного года.

Профилактические осмотры несовершеннолетних осуществляются медицинскими организациями, участвующими в реализации Территориальной программы государственных гарантий и оказывающими первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях по территориально-участковому принципу, при наличии информированного добровольного согласия несовершеннолетнего или его законного представителя на медицинское вмешательство.

Профилактические осмотры несовершеннолетних проводятся врачами нескольких специальностей с применением необходимых методов обследований, осуществляемых в соответствии с [приказом](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D54F5B49A9C06B3368D89D2120BAFAEB85FAEF4973A2D3F43339CB4965A3ED82C45E6K9rBL) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 г. N 514н "О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних".

При отсутствии необходимых врачей-специалистов, лабораторных и инструментальных исследований в медицинской организации несовершеннолетние для осуществления консультаций специалистов и диагностических исследований направляются в другие медицинские организации.

Профилактические осмотры несовершеннолетних проводятся в течение одного календарного года.

Профилактические медицинские осмотры граждан проводятся в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 06 октября 2014 г. [N 581н](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D54F5B49A9C06B3368D89D3120BAFAEB85FAEF4973A2D3F43339CB4965A3ED82C45E6K9rBL) "О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также образовательных организациях высшего образования в целях раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ", от 27 апреля 2021 г. [N 404н](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D54F5B49A9C06BC3E8A89D6120BAFAEB85FAEF4973A2D3F43339CB4965A3ED82C45E6K9rBL) "Об утверждении Порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения".

8. Сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований, а также консультаций врачей-специалистов, оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме, время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме.

Сроки ожидания приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами участковыми не должны превышать 24 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

сроки ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме не должны превышать 2 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

сроки проведения консультаций врачей-специалистов (за исключением подозрения на онкологическое заболевание) не должны превышать 14 рабочих дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию;

сроки проведения консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологические заболевания не должны превышать 3 рабочих дней;

сроки проведения диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения исследований (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание);

сроки проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание) не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения;

сроки проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований в случае подозрения на онкологическое заболевание не должны превышать 7 рабочих дней со дня назначения исследований;

срок установления диспансерного наблюдения врача-онколога за пациентом с выявленным онкологическим заболеванием не должен превышать 3 рабочих дня с момента постановки диагноза онкологического заболевания;

сроки ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме, в том числе для лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, не должны превышать 14 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, а для пациентов с онкологическими заболеваниями - 7 рабочих дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления диагноза заболевания (состояния).

Срок ожидания процедуры экстракорпорального оплодотворения не должен превышать 6 месяцев с момента оформления направления.

Время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме не должно превышать 20 минут с момента ее вызова для населенных пунктов Пермского края с численностью населения 10 тысяч человек и более.

Для населенных пунктов Пермского края с численностью населения менее 10 тысяч человек время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме с момента ее вызова и с учетом транспортной доступности, плотности населения, а также климатических и географических особенностей Пермского края может составлять:

до 40 минут с момента ее вызова при расстоянии от 20 до 40 километров от отделения (подстанции) скорой медицинской помощи до места нахождения пациента;

до 60 минут с момента ее вызова при расстоянии от 41 до 60 километров от отделения (подстанции) скорой медицинской помощи до места нахождения пациента;

до 90 минут с момента ее вызова при расстоянии свыше 61 километра от отделения (подстанции) скорой медицинской помощи до места нахождения пациента.

Направление гражданина на плановую госпитализацию в медицинскую организацию осуществляется лечащим врачом в соответствии с медицинскими показаниями, требующими госпитального режима, активной терапии и круглосуточного наблюдения врача.

Пациентам, нуждающимся в оказании паллиативной медицинской помощи и имеющим хронические заболевания, в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией, медицинские организации в амбулаторных условиях организуют динамическое диспансерное наблюдение пациентов, в том числе с применением дистанционных технологий, проводят коррекцию лечения и обеспечивают отдельные категории граждан лекарственными препаратами, а также при показаниях своевременно направляют на плановую госпитализацию.

При выявлении злокачественного новообразования лечащий врач направляет пациента в специализированную медицинскую организацию (специализированное структурное подразделение медицинской организации), имеющую лицензию на осуществление медицинской деятельности с указанием работ (услуг) по онкологии, для оказания специализированной медицинской помощи в сроки, установленные Территориальной программой государственных гарантий.

В медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, ведется лист ожидания оказания специализированной медицинской помощи в плановой форме и осуществляется информирование граждан в доступной форме, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", о сроках ожидания оказания специализированной медицинской помощи с учетом требований законодательства Российской Федерации в области персональных данных.

Медицинская помощь в экстренной форме оказывается медицинской организацией и медицинским работником гражданину безотлагательно.

9. Условия пребывания в медицинских организациях при оказании медицинской помощи в стационарных условиях, включая предоставление спального места и питания, при совместном нахождении одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста 4 лет, а с ребенком старше указанного возраста - при наличии медицинских показаний.

В условиях дневного стационара в медицинской организации пациенту предоставляются:

койко-место в палате;

лечебно-диагностические и реабилитационные мероприятия;

консультации врачей-специалистов по показаниям.

В круглосуточном стационаре пациенту предоставляются:

койка в палате на два и более места;

лечебно-диагностические и реабилитационные мероприятия, консультации врачей-специалистов по показаниям;

питание.

Условия размещения пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

В маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, [перечень](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D54F5B49A9C04B7378D8BD1120BAFAEB85FAEF4973A3F3F1B3F9EB6885A35CD7A14A0CC3E0F56418FDA5D603D8FKBrCL) которых утвержден приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 г. N 535н "Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)", пациенту предоставляются:

койка в палате (боксах) на два и более места;

лечебно-диагностические и реабилитационные мероприятия, консультации врачей-специалистов по показаниям;

питание.

При оказании медицинской помощи детям в стационарных условиях, в том числе в маломестных палатах (боксах), по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям:

одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю предоставляется право на бесплатное совместное нахождение с ребенком в медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях в течение всего периода лечения независимо от возраста ребенка;

при совместном нахождении в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста 4 лет, а с ребенком старше данного возраста - при наличии медицинских показаний плата за создание условий пребывания в стационарных условиях, в том числе за предоставление спального места и питания, с указанных лиц не взимается.

Проведение лечебно-диагностических мероприятий начинается в день госпитализации после осмотра пациента лечащим врачом.

Обеспечение лечебным питанием граждан, находящихся на лечении в медицинских организациях в стационарных условиях, осуществляется в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 05 августа 2003 г. [N 330](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D54F5B49A9C07B43E858DD3120BAFAEB85FAEF4973A2D3F43339CB4965A3ED82C45E6K9rBL) "О мерах по совершенствованию лечебного питания в лечебно-профилактических учреждениях Российской Федерации", от 21 июня 2013 г. [N 395н](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D54F5B49A9C04B03F8C87D1120BAFAEB85FAEF4973A2D3F43339CB4965A3ED82C45E6K9rBL) "Об утверждении норм лечебного питания".

10. Условия предоставления детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию.

При наличии медицинских показаний врачи-педиатры, врачи-специалисты, фельдшеры организаций для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей (далее - специализированная организация), направляют детей на консультации к врачам-специалистам медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь по территориально-участковому принципу. Доставка детей на консультативный прием в детскую поликлинику осуществляется транспортом специализированной организации в сопровождении сотрудника специализированной организации при наличии выписки из первичной медицинской документации.

В случае медицинской эвакуации в медицинские организации детей бригадой скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи ребенка дополнительно сопровождает сотрудник специализированной организации.

Уход за детьми, госпитализированными в круглосуточные стационары медицинских организаций, осуществляется средним и младшим медицинским персоналом медицинской организации, в которую госпитализирован ребенок.

Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, а также медицинская реабилитация детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, оказываются в медицинских организациях при наличии медицинских показаний в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации.

11. Порядок предоставления транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях.

Предоставление транспортных услуг пациенту, находящемуся на лечении в медицинской организации, оказывающей специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь в стационарных условиях, осуществляется в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения такому пациенту диагностических исследований при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту.

Транспортировка пациента осуществляется в медицинскую организацию, оказывающую необходимые диагностические исследования, за счет средств медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь пациенту.

Сопровождение пациента в медицинскую организацию для выполнения диагностических исследований и обратно осуществляется медицинским персоналом медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь пациенту.

Транспортировка пациента осуществляется на основании решения врачебной комиссии медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь пациенту.

12. Порядок обеспечения граждан в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому.

Обеспечение граждан при оказании в рамках Территориальной программы государственных гарантий паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека (далее - медицинские изделия), осуществляется бесплатно.

Перечень медицинских изделий для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи утверждается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Порядок передачи от медицинской организации пациенту (его законному представителю) медицинских изделий для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Обеспечение граждан медицинскими изделиями осуществляется по решению врачебной комиссии медицинской организации, оказывающей паллиативную медицинскую помощь, при наличии медицинских показаний.

Обеспечение граждан наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому осуществляется по решению лечащего врача медицинской организации при наличии медицинских показаний по рецепту бесплатно.

Отпуск гражданам наркотических лекарственных препаратов и психотропных лекарственных препаратов при посещениях на дому осуществляется в соответствии с [приказом](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D54F5B49A9C06B3348D86D4120BAFAEB85FAEF4973A2D3F43339CB4965A3ED82C45E6K9rBL) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14 января 2019 г. N 4н "Об утверждении порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения" аптечными организациями, включенными в Перечень пунктов отпуска.

13. Порядок направления на отдельные диагностические (лабораторные) исследования по компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвуковому исследованию сердечно-сосудистой системы, эндоскопическим диагностическим исследованиям, гистологическим исследованиям и молекулярно-генетическим исследованиям с целью выявления онкологических заболеваний и подбора таргетной терапии, тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) утверждается нормативным правовым актом Министерства.

Оплата отдельных диагностических (лабораторных) исследований производится за единицу объема медицинской помощи - медицинскую услугу и не включается в оплату по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц. При этом в одной медицинской организации возможно сочетание способов оплаты медицинской помощи в амбулаторных условиях - по подушевому нормативу на прикрепившихся лиц и за единицу объема медицинской помощи (медицинскую услугу).

14. Порядок транспортировки и хранения в морге поступившего для исследования биологического материала, трупов пациентов, умерших в медицинских и иных организациях, и утилизации биологического материала утверждается нормативным правовым актом Министерства.

15. Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, установлены в приложении 5 к Территориальной программе государственных гарантий.

**Раздел IV. Территориальная программа обязательного**

**медицинского страхования Пермского края**

1. Территориальная программа ОМС является составной частью Территориальной программы государственных гарантий.

В рамках Территориальной программы ОМС застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам:

оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом I приложения 2 к Территориальной программе государственных гарантий, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Территориальной программы государственных гарантий, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляются профилактические мероприятия, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Территориальной программы государственных гарантий, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения) и профилактические медицинские осмотры граждан, в том числе их отдельных категорий, указанных в разделе III Территориальной программы государственных гарантий, мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, аудиологическому скринингу, а также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

[Порядок](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D54F5B49A9C06B2358C8ED5120BAFAEB85FAEF4973A3F3F1B3F9EB6885B3DCD7A14A0CC3E0F56418FDA5D603D8FKBrCL) организации медицинской реабилитации взрослых утвержден приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 июля 2020 г. N 788н, [Порядок](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D54F5B49A9C06B0378E8ED3120BAFAEB85FAEF4973A3F3F1B3F9EB6885B3CCD7A14A0CC3E0F56418FDA5D603D8FKBrCL) организации медицинской реабилитации детей утвержден приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23 октября 2019 г. N 878н, согласно которым медицинская реабилитация осуществляется в медицинских организациях, имеющих лицензию на медицинскую деятельность, включая работы (услуги) по медицинской реабилитации.

В случае установления Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой Программы ОМС в условиях чрезвычайной ситуации и (или) при возникновении угрозы распространения заболеваний, представляющих опасность для окружающих, Территориальная программа ОМС будет осуществляться с учетом таких особенностей.

2. Медицинская помощь за счет средств обязательного медицинского страхования по Территориальной программе ОМС оказывается медицинскими организациями, включенными в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования (далее - Реестр медицинских организаций) в 2022 году, размещенный на официальном сайте ТФОМС Пермского края в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет". Реестр медицинских организаций ведется ТФОМС Пермского края в соответствии с [приказом](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D54F5B49A9C01B4318B86D2120BAFAEB85FAEF4973A2D3F43339CB4965A3ED82C45E6K9rBL) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 февраля 2019 г. N 108н "Об утверждении Правил обязательного медицинского страхования".

Маршрутизация застрахованных лиц при наступлении страхового случая в разрезе условий, уровней и профилей оказания медицинской помощи, в том числе застрахованных лиц, проживающих в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, осуществляется в соответствии с нормативными правовыми актами Министерства.

3. При реализации Территориальной программы ОМС применяются следующие способы оплаты медицинской помощи:

3.1. оплата медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях, производится:

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (далее - молекулярно-генетические исследования и патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала), тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), углубленной диспансеризации, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях, за единицу объема медицинской помощи, в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай);

за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, посещение, обращение (законченный случай) при оплате:

медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования;

медицинской помощи, оказанной в медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц;

медицинской помощи, оказанной в медицинской организацией (в том числе по направлениям, выданным иной медицинской организацией), источником финансового обеспечения которой являются средства подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц, получаемые иной медицинской организацией;

отдельных диагностических (лабораторных) исследований: компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

углубленной диспансеризации.

Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, включается в размер подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц и осуществляется с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи в соответствии с объемом медицинских исследований, устанавливаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации, и с учетом целевых показателей охвата населения профилактическими медицинскими осмотрами федерального проекта "Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи" национального проекта "Здравоохранение".

Подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц включает в том числе расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских технологий.

Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала) осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь, при наличии медицинских показаний в сроки, установленные Территориальной программой государственных гарантий.

В рамках реализации базовой Программы ОМС и Территориальной программы ОМС осуществляется проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции в случае:

наличия у застрахованных граждан признаков острого простудного заболевания неясной этиологии при появлении симптомов, не исключающих наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

наличия у застрахованных граждан новой коронавирусной инфекции (COVID-19), в том числе для оценки результатов проводимого лечения;

положительного результата исследования на выявление возбудителя новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), полученного с использованием экспресс-теста (при условии передачи гражданином или уполномоченной на экспресс-тестирование организацией указанного теста медицинской организации).

В соответствии с Территориальной программой ОМС в рамках подушевого норматива финансирования на обеспечение прикрепившихся лиц при финансовом обеспечении первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи могут выделяться подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилю "акушерство и гинекология" и (или) "стоматология" для оплаты первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи по соответствующим профилям. При этом оплата иной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях (за исключением отдельных диагностических (лабораторных) исследований: компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), углубленной диспансеризации, медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также медицинской помощи, оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц), осуществляется по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц, рассчитанному с учетом выделения объемов финансового обеспечения оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях по профилю "акушерство и гинекология" и (или) "стоматология" в отдельные подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц. В подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц включаются расходы на медицинскую помощь по соответствующим профилям, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи;

3.2. оплата медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях, в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях (структурных подразделениях), производится:

за случай госпитализации (законченный случай лечения) по поводу заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистическую группу заболеваний);

за прерванный случай госпитализации в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар и с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, по объективным причинам, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, установленных в приложении 6 к Территориальной программе государственных гарантий;

3.3. оплата медицинской помощи, оказанной в условиях дневных стационаров, производится:

за случай (законченный случай) лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний);

за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар и с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, по объективным причинам, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, установленных в приложении 6 к Территориальной программе государственных гарантий;

3.4. оплата скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации), в том числе в случае обращения пациента в медицинскую организацию (отделение) скорой медицинской помощи, производится по подушевому нормативу финансирования в сочетании с оплатой за вызов скорой медицинской помощи:

по подушевому нормативу финансирования;

за единицу объема медицинской помощи - за вызов скорой медицинской помощи (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц).

3.5. За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках Территориальной программы ОМС, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета, предоставляемых бюджету Федерального фонда обязательного медицинского страхования, осуществляется финансовое обеспечение:

оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями;

проведения углубленной диспансеризации;

проведения медицинской реабилитации.

4. В рамках Территориальной программы ОМС в амбулаторных условиях в отношении застрахованных по обязательному медицинскому страхованию лиц (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Территориальной программы государственных гарантий, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения) осуществляются:

диспансерное наблюдение, в том числе женщин в период беременности, лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями, в целях своевременного выявления, предупреждения осложнений, обострений заболеваний, иных патологических состояний, их профилактики, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

медицинская реабилитация в медицинских организациях (третий этап), которая включает набор необходимых консультаций специалистов, проведение методов реабилитации, определенных индивидуальными программами реабилитации;

проведение осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, в части видов медицинской помощи и по заболеваниям, входящим в Территориальную программу ОМС, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам;

медицинское обследование детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в части видов медицинской помощи и по заболеваниям, входящим в Территориальную программу ОМС, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам;

граждан, выразивших желание стать опекуном или попечителем совершеннолетнего недееспособного или не полностью дееспособного гражданина, в части видов медицинской помощи и по заболеваниям, входящим в Территориальную программу ОМС, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам;

проведение обязательных диагностических исследований и оказание медицинской помощи гражданам (по видам и условиям оказания медицинской помощи, включенным в Территориальную программу ОМС) при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе;

профилактические медицинские осмотры и диспансеризация отдельных групп взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме;

диспансеризация - пребывающие в стационарных учреждениях дети-сироты и дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации, а также дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, в том числе усыновленные (удочеренные), принятые под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью;

медицинские осмотры, в том числе профилактические медицинские осмотры, в связи с занятиями физической культурой и спортом - несовершеннолетние, при этом проведение медицинского наблюдения и контроля за состоянием здоровья лиц, занимающихся спортом и выступающих на соревнованиях в составе сборных команд, оценка уровня их физического развития, выявление состояний и заболеваний, являющихся противопоказаниями к занятиям спортом, не подлежат оплате за счет средств обязательного медицинского страхования;

обследование и оформление медицинской документации для санаторно-курортного лечения по медицинским показаниям;

оказание терапевтической и хирургической стоматологической помощи (включая все виды обезболивания) взрослым и детям в соответствии со стандартами медицинской помощи, в том числе ортодонтии для детей и подростков до 18 лет;

проведение диализа.

В рамках проведения профилактических мероприятий Министерство с учетом установленных Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой Программы ОМС в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией, обеспечивает организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и субботу, а также предоставляет гражданам возможность дистанционной записи на медицинские исследования.

Профилактические мероприятия организуются в том числе для выявления болезней системы кровообращения и онкологических заболеваний, формирующих основные причины смертности населения.

Министерство на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" размещает информацию о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, включая перечень медицинских организаций, осуществляющих углубленную диспансеризацию, и порядок их работы.

Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства по перечню, который приведен в приложении 7 к Территориальной программе государственных гарантий.

Углубленная диспансеризация также может быть проведена по инициативе гражданина, в отношении которого отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).

Порядок направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Медицинские организации, в том числе подведомственные федеральным органам исполнительной власти и имеющие прикрепленный контингент, в соответствии с порядком направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, формируют перечень граждан, подлежащих углубленной диспансеризации, и направляют его в ТФОМС Пермского края. ТФОМС Пермского края доводит указанные перечни до страховых медицинских организаций, в которых застрахованы граждане, подлежащие углубленной диспансеризации.

Информирование граждан о возможности пройти углубленную диспансеризацию осуществляется с привлечением страховых медицинских организаций с использованием федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)", сети радиотелефонной связи (смс-сообщения) и иных доступных средств связи.

Запись граждан на углубленную диспансеризацию осуществляется в установленном порядке, в том числе с использованием федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)".

Медицинские организации организуют прохождение углубленной диспансеризации гражданином из расчета выполнения всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации в соответствии с пунктом 1 приложения 3 к Территориальной программе государственных гарантий в течение одного дня.

По результатам углубленной диспансеризации в случае выявления у гражданина хронических неинфекционных заболеваний, в том числе связанных с перенесенной новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), гражданин в установленном порядке ставится на диспансерное наблюдение, при наличии показаний ему оказываются соответствующее лечение и медицинская реабилитация в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также предоставляются лекарственные препараты в соответствии с законодательством Российской Федерации.

При необходимости для проведения медицинских исследований в рамках прохождения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе углубленной, могут привлекаться медицинские работники медицинских организаций, оказывающих специализированную медицинскую помощь.

При проведении обязательных диагностических исследований, включенных в Территориальную программу ОМС, учитываются результаты таких исследований, проведенных застрахованным лицам в рамках диспансеризации и профилактических медицинских осмотров.

5. В условиях дневного стационара застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам осуществляются мероприятия по медицинскому наблюдению и лечению заболеваний и состояний, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения, в дневное время, не требующих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения, в том числе искусственное прерывание беременности (включая все виды обезболивания), проведение диализа и применение вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпоральное оплодотворение), который в свою очередь включает полный цикл ЭКО с криоконсервацией эмбрионов, размораживание криоконсервированных эмбрионов с последующим переносом эмбрионов в полость матки, включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации. При этом хранение криоконсервированных эмбрионов осуществляется не за счет средств обязательного медицинского страхования.

Порядок направления пациентов в медицинские организации для проведения диализа и процедуры экстракорпорального оплодотворения утверждается нормативными правовыми актами Министерства.

6. В стационарных условиях застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам оказывается специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь:

при острых заболеваниях и обострениях хронических болезней, отравлениях и травмах, требующих интенсивной терапии и круглосуточного медицинского наблюдения, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

при патологии беременности, родах и абортах, в том числе:

при хирургической стерилизации по медицинским показаниям в случае невозможности использования других методов контрацепции в рамках мероприятий по предупреждению абортов;

по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения.

Примерный перечень заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний), при которых оказывается специализированная медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) в стационарных условиях и в условиях дневного стационара, приведен в приложении 8 к Территориальной программе государственных гарантий.

7. Застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам оказывается скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации) в экстренной или неотложной форме вне медицинской организации, а также в амбулаторных и стационарных условиях при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения.

При проведении массовых мероприятий (спортивных, культурных и других) оплата дежурств бригад скорой медицинской помощи осуществляется за счет средств, предусмотренных на организацию указанных мероприятий.

8. Медицинская помощь гражданам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию на территории Пермского края, оказываемая за пределами Пермского края, в том числе плановая медицинская помощь по направлению Министерства, в медицинских организациях, включенных в Реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования и оказывающих медицинскую помощь в соответствии с Территориальной программой ОМС, осуществляется за счет средств нормированного страхового запаса ТФОМС Пермского края.

**Раздел V. Медицинская помощь, предоставляемая за счет**

**межбюджетных трансфертов из бюджета Пермского края бюджету**

**ТФОМС Пермского края**

1. За счет межбюджетного трансферта из бюджета Пермского края бюджету ТФОМС Пермского края на дополнительное финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС в рамках базовой Программы ОМС осуществляется финансирование лекарственного обеспечения при оказании услуги диализа (по медицинским показаниям) пациентам, страдающим хронической болезнью почек, направленным в медицинские организации Пермского края, оказывающие специализированную медицинскую помощь по профилю "нефрология", по решению комиссии Министерства по организации заместительной почечной терапии у пациентов, страдающих хронической болезнью почек, в порядке, установленном приказом Министерства, и получающим услуги диализа в условиях дневного стационара (далее - дополнительное лекарственное обеспечение).

Предоставление дополнительного лекарственного обеспечения осуществляется медицинскими организациями Пермского края, оказывающими специализированную медицинскую помощь по профилю "нефрология", которым решением комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования Пермского края установлены объемы предоставления медицинской помощи в условиях дневного стационара для лечения пациентов, страдающих хронической болезнью почек, получающих услуги диализа.

Министерство предоставляет межбюджетные трансферты из бюджета Пермского края бюджету ТФОМС Пермского края на основании соглашения о предоставлении межбюджетных трансфертов из бюджета Пермского края бюджету ТФОМС Пермского края.

ТФОМС Пермского края оплачивает медицинским организациям лекарственное обеспечение в пределах средств межбюджетных трансфертов, предоставленных бюджету ТФОМС Пермского края из бюджета Пермского края.

2. За счет межбюджетного трансферта из бюджета Пермского края бюджету ТФОМС Пермского края на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой Программой ОМС, осуществляется:

2.1. оказание скорой медицинской помощи гражданам при психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе связанных с употреблением психоактивных веществ, наркологических заболеваниях;

2.1.1. организация дежурства выездных бригад скорой медицинской помощи при угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций;

2.2. оказание первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи), не включенной в базовую Программу ОМС:

2.2.1. при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдроме приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, связанных в том числе с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические медицинские осмотры обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также образовательных организациях высшего образования, расположенных на территории Пермского края, в целях раннего своевременного выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ;

2.2.2. при медико-психологической помощи детям и подросткам, оказавшимся в кризисных и трудных жизненных ситуациях;

2.2.3. во врачебно-физкультурном диспансере;

2.2.4. в структурном подразделении медицинской организации для детей-сирот до 4 лет;

2.2.5. в структурном подразделении медицинской организации по профессиональной патологии;

2.2.6. по проведению пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатального скрининга на 5 наследственных и врожденных заболеваний в части консультаций, осуществляемых медико-генетическими центрами (консультациями, соответствующими структурными подразделениями медицинских организаций);

2.2.7. при проведении медицинских осмотров в части медицинской помощи, не включенной в базовую Программу ОМС, при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдроме приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе связанных с употреблением психоактивных веществ, в том числе:

профилактические медицинские осмотры определенных групп взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме;

медицинские осмотры, в том числе профилактические медицинские осмотры, в связи с занятиями физической культурой и спортом - несовершеннолетние;

диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, а также детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью;

диспансерное наблюдение граждан, страдающих социально значимыми заболеваниями и заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, а также лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями;

при проведении осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей;

при медицинском обследовании детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;

граждан, выразивших желание стать опекуном или попечителем совершеннолетнего недееспособного или не полностью дееспособного гражданина;

обязательные диагностические исследования и оказание медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

Финансовое обеспечение медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной службе осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации;

2.2.8. обеспечение паллиативной медицинской помощи, оказываемой амбулаторно, в том числе на дому, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными патронажными бригадами, в дневном стационаре и стационарно, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода;

2.3. обеспечение санаторно-курортного лечения детей при заболеваниях органов дыхания нетуберкулезного характера, системы кровообращения, органов пищеварения, эндокринной системы и нарушении обмена веществ, нервной системы, костно-мышечной системы и соединительной ткани, кожи и подкожной клетчатки, нарушении функции периферической и центральной нервной системы, при соматических заболеваниях у детей, также при туберкулезе у взрослых и детей.

3. Тарифы и объемы медицинской помощи, предоставляемой в рамках сверх базовой Программы ОМС, утверждаются приказом Министерства.

4. При оплате медицинской помощи, предоставляемой за счет межбюджетных трансфертов из бюджета Пермского края бюджету ТФОМС Пермского края, применяются следующие способы оплаты:

4.1. при оплате медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях:

4.1.1. за единицу объема медицинской помощи - за посещение с профилактической целью, за обращение по поводу заболевания - по тарифам, утвержденным приказом Министерства;

4.2. при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях стационара:

4.2.1. при оказании медицинской помощи при состояниях и заболеваниях, входящих в базовую Программу ОМС, оказанной не застрахованным по ОМС лицам в экстренной форме:

4.2.1.1. за случай госпитализации при отнесении его к соответствующей клинико-статистической группе (далее - КСГ);

4.2.1.2. за прерванный случай госпитализации в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, установленных в приложении 6 к Территориальной программе государственных гарантий;

4.2.2. при оказании медицинской помощи по видам и условиям, не установленным базовой Программой ОМС:

4.2.2.1. за законченный случай лечения заболевания по тарифам законченного случая, утвержденным приказом Министерства;

4.2.2.2. за прерванный случай оказания медицинской помощи при переводе пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальном исходе и при длительности госпитализации менее 3 дней;

4.2.2.3. за случай лечения заболевания при оказании паллиативной медицинской помощи, санаторно-курортного лечения, при организации круглосуточного приема, содержания, выхаживания и воспитания детей по тарифам на койко-день профильного отделения, утвержденным приказом Министерства;

4.3. при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

4.3.1. за случай госпитализации при отнесении его к КСГ ds18.002.1 при оказании медицинской помощи в рамках базовой Программы ОМС;

4.3.2. за законченный случай лечения заболевания по тарифам законченного случая, утвержденным приказом Министерства, при оказании медицинской помощи по видам и условиям, не установленным базовой Программой ОМС;

4.3.3. за прерванный случай оказания медицинской помощи при переводе пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальном исходе и при длительности госпитализации менее 3 дней.

5. За счет межбюджетного трансферта из бюджета Пермского края бюджету ТФОМС Пермского края осуществляется финансовое обеспечение медицинской помощи при состояниях и заболеваниях, входящих в базовую Программу ОМС, оказанной не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам в экстренной форме в стационарных условиях и вне медицинской организации (скорая медицинская помощь), а также безрезультатных выездов.

Оплата медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (скорой медицинской помощи), включая безрезультатные выезды, не застрахованным по ОМС лицам в экстренной форме при состояниях и заболеваниях, входящих в базовую Программу ОМС, а также скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в Территориальную программу ОМС, осуществляется за вызов скорой медицинской помощи по тарифам и в соответствии с объемами, утвержденным приказом Министерства.

Тарифы по медицинской помощи при состояниях и заболеваниях, входящих в базовую Программу ОМС, оказанной не застрахованным по ОМС лицам в экстренной форме в стационарных условиях, устанавливаются Тарифным соглашением по обязательному медицинскому страхованию Пермского края.

6. Финансирование медицинских организаций за счет средств межбюджетных трансфертов на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой Программой ОМС, и на финансовое обеспечение медицинской помощи при состояниях и заболеваниях, входящих в базовую Программу ОМС, оказанной не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам в экстренной форме в стационарных условиях и вне медицинской организации (скорая медицинская помощь), а также безрезультатных выездов осуществляется в соответствии с перечнем медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий, в том числе Территориальной программы ОМС, и перечнем медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию в 2022 году, установленных в приложении 1 к Территориальной программе государственных гарантий.

7. [Порядок](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D42F6D8C7970DBF68808FD11954F5F2BE08F1A4916F7F7F1D6ADDF2855B3CC62E44E592675C100A82DA417C3D8FA0E7053FK1r6L) предоставления межбюджетных трансфертов из бюджета Пермского края бюджету ТФОМС Пермского края утвержден постановлением Правительства Пермского края от 30 декабря 2019 г. N 1063-п.

8. ТФОМС Пермского края оплачивает медицинским организациям оказанную медицинскую помощь в пределах средств межбюджетных трансфертов и в соответствии с регламентом взаимодействия при оплате медицинской помощи, финансовое обеспечение которой осуществляется за счет межбюджетных трансфертов, утверждаемым министром здравоохранения Пермского края и директором ТФОМС Пермского края.

9. Медицинская помощь за счет средств межбюджетных трансфертов из бюджета Пермского края бюджету ТФОМС Пермского края на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой Программой ОМС, и на финансовое обеспечение медицинской помощи при состояниях и заболеваниях, входящих в базовую Программу ОМС, оказанной не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам в экстренной форме в стационарных условиях и вне медицинской организации (скорая медицинская помощь), а также безрезультатных выездов оказывается медицинскими организациями любой организационно-правовой формы, включенными в Реестр медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, который ведется Министерством в соответствии с порядком, утвержденным приказом Министерства.

**Раздел VI. Медицинская помощь, предоставляемая за счет**

**средств бюджета Пермского края**

За счет средств бюджета Пермского края осуществляется финансирование:

1. санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, оказание специализированной медицинской помощи отделениями экстренной консультативной скорой медицинской помощи и выездными специализированными реанимационными бригадами ГКУЗ ПК "Пермский краевой территориальный центр медицины катастроф";

2. высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую Программу ОМС, в соответствии с установленным государственным заданием и перечнем видов, определенным разделом II приложения 2 к Территориальной программе государственных гарантий;

3. организации и заготовки, хранения, транспортировки и обеспечения безопасности донорской крови и (или) ее компонентов в медицинских организациях (подразделениях медицинских организаций) государственной системы здравоохранения, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий, а также выплат донорам, сдавшим кровь и (или) ее компоненты, дополнительно к выплатам, установленным Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D54F5B49A9C06BC318D8FD5120BAFAEB85FAEF4973A2D3F43339CB4965A3ED82C45E6K9rBL) от 20 июля 2012 г. N 125-ФЗ "О донорстве крови и ее компонентов", в [размере](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D42F6D8C7970DBF68808FD11A5AF6F9BE08F1A4916F7F7F1D6ADDF2855B3CC62E44E292675C100A82DA417C3D8FA0E7053FK1r6L) и в [порядке](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D42F6D8C7970DBF68808FD11A5AF6F9BE08F1A4916F7F7F1D6ADDF2855B3CC62E46E292675C100A82DA417C3D8FA0E7053FK1r6L), которые утверждены постановлением Правительства Пермского края от 24 января 2014 г. N 42-п "О выплатах донорам, сдавшим кровь и (или) ее компоненты";

4. медицинской помощи и иных государственных услуг (выполнения работ) в медицинских организациях, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования, в центрах профилактики и борьбы со СПИДом, и в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центре медицины катастроф, дезинфекционном центре, бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомических бюро, медицинских информационно-аналитических центрах, центре бухгалтерского учета, на станции переливания крови, также осуществляется финансовое обеспечение авиационных работ при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами;

5. обеспечения предоставления иных услуг и проведения мероприятий в сфере здравоохранения в части:

5.1. иных услуг, предоставляемых государственными учреждениями здравоохранения:

обеспечение специальными и молочными продуктами питания детей в возрасте до трех лет по заключению врача в порядке, утвержденном приказом Министерства, содержание молочных кухонь;

обеспечение мероприятий, направленных на охрану и укрепление здоровья;

оплата проезда пациентам в медицинские организации, находящиеся вне места жительства больного, но в пределах границ Пермского края, для лечения туберкулеза, онкологических, гематологических заболеваний, получения медицинских услуг, в том числе в г. Красноуфимске Свердловской области, по профилю "нефрология (диализ)" по направлению медицинской организации, участвующей в реализации Территориальной программы государственных гарантий, в порядке, утвержденном приказом Министерства;

по организации и проведению заключительной и камерной дезинфекции, дезинсекции, дератизации в очагах инфекционных и паразитарных заболеваний, в условиях чрезвычайной ситуации, а также при угрозе распространения инфекций на территории Пермского края;

по предоставлению доплат за работу с ВИЧ-инфицированными пациентами;

по проведению клинической лабораторной диагностики в части химико-токсикологической, генетической лабораторий, по проведению исследования на вирус иммунодефицита человека в клинико-диагностической лаборатории;

по профилактике неинфекционных заболеваний, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения;

по профилактике кризисных состояний и суицидального поведения у детей старше 15 лет и взрослого населения Пермского края;

по проведению обязательных предварительных (при поступлении на работу) медицинских осмотров студентов студенческих отрядов;

по организации пребывания пациентов вне места проживания при проведении лучевой и радиологической терапии, а также после прохождения процедуры противоопухолевой лекарственной терапии в условиях дневного стационара;

по компенсации расходов стоимости проезда и провоза багажа к месту использования отпуска и обратно для физических лиц;

функционирование организационно-методических отделов, обеспечивающих общее методологическое руководство качеством и доступностью медицинской помощи, совершенствование механизмов организации медицинской помощи в государственных учреждениях здравоохранения Пермского края;

5.2. мероприятий:

5.2.1. по централизованным закупкам лекарственных препаратов, расходных материалов и прочих услуг в части:

организации и обеспечения лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения в соответствии с [постановлением](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D54F5B49A9C06B1338D8DDC4F01A7F7B45DA9FBC83F382E1B3C9CA8885822C42E47KEr6L) Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 г. N 890 "О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения" отпускаются по рецептам врачей бесплатно, с учетом лекарственных препаратов, предусмотренных перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утверждаемым Правительством Российской Федерации;

организации и обеспечения лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства в соответствии с [постановлением](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D54F5B49A9C06B1338D8DDC4F01A7F7B45DA9FBC83F382E1B3C9CA8885822C42E47KEr6L) Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 г. N 890 "О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения" отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой со свободных цен, с учетом лекарственных препаратов, предусмотренных перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утверждаемым Правительством Российской Федерации;

приобретения лекарственных препаратов для больных ВИЧ-инфекцией, гепатитами B и C, а также противотуберкулезных препаратов с целью применения в амбулаторных условиях в соответствии с [пунктом 2 части 1 статьи 16](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D54F5B49A9C06BC358888D0120BAFAEB85FAEF4973A3F3F1B3F9EB68A5A3ACD7A14A0CC3E0F56418FDA5D603D8FKBrCL) Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации";

обеспечения граждан зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации лекарственными препаратами и специализированными продуктами лечебного питания для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности;

обеспечения детей-инвалидов, страдающих сахарным диабетом, которым установлены инсулиновые помпы, расходными материалами к инсулиновым помпам в соответствии с порядком, утвержденным приказом Министерства;

обеспечения услугами хранения, распределения и отпуска наркотических средств и психотропных веществ и их прекурсоров в соответствии с [распоряжением](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D42F6D8C7970DBF688089D31C5BF7F1E302F9FD9D6D7870426FDAE385583ED82E47FA9B330FK5r6L) Правительства Пермского края от 14 декабря 2010 г. N 245-рп "Об уполномоченной организации по приобретению, хранению, распределению наркотических средств и психотропных веществ";

обеспечения детей, больных муковисцидозом, медицинским изделием Гианеб;

5.2.2. иные мероприятия:

приобретения медицинских иммунобиологических препаратов по эпидемиологическим показаниям в соответствии с [календарем](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D54F5B49A9C01B435848ED5120BAFAEB85FAEF4973A3F3F1B3F9EB688533BCD7A14A0CC3E0F56418FDA5D603D8FKBrCL) профилактических прививок по эпидемическим показаниям, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 06 декабря 2021 г. N 1122н "Об утверждении национального календаря профилактических прививок, календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям и порядка проведения профилактических прививок";

обеспечения оказания специализированной медицинской помощи гражданам, больным сочетанной тяжелой соматической и психической патологией;

организации специализированной медицинской помощи по фенотипированию и трансплантации почки (почек);

оплаты проезда пациентов по направлению Министерства в медицинские специализированные организации за пределы Пермского края для лечения и (или) обследования по видам медицинской помощи, не включенным в базовую Программу ОМС, а также в туберкулезные санатории для санаторно-курортного лечения в соответствии с приказом Министерства. Право на оплату проезда за счет средств бюджета Пермского края имеют граждане, зарегистрированные и постоянно проживающие на территории Пермского края, за исключением отдельной категории граждан Пермского края, которым в соответствии с законом Российской Федерации предоставляется государственная социальная помощь в виде набора социальных услуг;

организации оказания медицинской помощи по слуховому протезированию с использованием слуховых аппаратов и (или) ушных вкладышей индивидуального изготовления детям в возрасте до 17 лет включительно и пенсионерам по старости, не имеющим инвалидности, являющимся жителями Пермского края и постоянно проживающим на территории Пермского края, при наличии у них медицинских показаний в соответствии с приказом Министерства;

возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы государственных гарантий, в соответствии с порядком, утвержденным нормативным правовым актом Правительства Пермского края;

развития и укрепления материально-технической базы подведомственных учреждений;

предоставления медицинской помощи соотечественникам и членам их семей, проживающим за рубежом, при добровольном переселении в Пермский край во исполнение [Указа](consultantplus://offline/ref=8DA6317CD0BADF5525F76D54F5B49A9C06BC368988DF120BAFAEB85FAEF4973A2D3F43339CB4965A3ED82C45E6K9rBL) Президента Российской Федерации от 22 июня 2006 г. N 637 "О мерах по оказанию содействия добровольному переселению в Российскую Федерацию соотечественников, проживающих за рубежом";

реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения;

5.2.3. по софинансированию расходных обязательств Пермского края при реализации мероприятий, предусмотренных заключенными соглашениями о предоставлении межбюджетного трансферта (субсидии).

**Раздел VII. Нормативы объема предоставления медицинской**

**помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема**

**предоставления медицинской помощи, подушевые нормативы**

**финансирования**

Средние нормативы объема медицинской помощи установлены с учетом уровня и структуры заболеваемости, особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности, а также климатических и географических особенностей Пермского края и в соответствии с порядками оказания медицинской помощи. Дифференцированные нормативы объема медицинской помощи в расчете на 1 жителя (1 застрахованное лицо) установлены с учетом этапов оказания медицинской помощи.

Таблица 1

**Средние нормативы объема медицинской помощи на 2022 год**

**и на плановый период 2023 и 2024 годов**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Виды и условия оказания, источник финансового обеспечения медицинской помощи | Единица измерения | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Скорая медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, в рамках Территориальный программы ОМС | число вызовов на 1 застрахованное лицо, в том числе с учетом этапов оказания медицинской помощи | 0,290 | 0,290 | 0,290 |
| 1 уровень | 0,289 | 0,289 | 0,289 |
| 2 уровень | x | x | x |
| 3 уровень | 0,001 | 0,001 | 0,001 |
| 2 | Санитарно-авиационная эвакуация, осуществляемая воздушными судами, оказание специализированной медицинской помощи отделениями экстренной консультативной скорой медицинской помощи и выездными специализированными реанимационными бригадами ГКУЗ ПК "Пермский краевой территориальный центр медицины катастроф", а также скорая медицинская помощь, оказанная не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам за счет средств бюджета Пермского края | число вызовов на 1 жителя, в том числе с учетом этапов оказания медицинской помощи | 0,0073 | 0,0073 | 0,0073 |
| 1 уровень | 0,0017 | 0,0017 | 0,0017 |
| 2 уровень | x | x | x |
| 3 уровень | 0,0056 | 0,0056 | 0,0056 |
| 3 | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь за счет межбюджетного трансферта, передаваемого из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края | число вызовов на 1 жителя, в том числе с учетом этапов оказания медицинской помощи | 0,02 | 0,02 | 0,02 |
| 1 уровень | 0,017 | 0,017 | 0,017 |
| 2 уровень | 0,002 | 0,002 | 0,002 |
| 3 уровень | 0,001 | 0,001 | 0,001 |
| 4 | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая с профилактической и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования, а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи), в том числе: | число посещений | 0,6353 | 0,6353 | 0,6353 |
| 4.1 | за счет средств бюджета Пермского края | число посещений на 1 жителя с учетом этапов оказания медицинской помощи | 0,0203 | 0,0203 | 0,0203 |
| 1 уровень | x | x | x |
| 2 уровень | 0,0203 | 0,0203 | 0,0203 |
| 3 уровень | x | x | x |
| 4.2 | за счет межбюджетного трансферта, передаваемого из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края (включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами) | число посещений на 1 жителя с учетом этапов оказания медицинской помощи | 0,343 | 0,343 | 0,343 |
| 1 уровень | 0,089 | 0,089 | 0,089 |
| 2 уровень | 0,21 | 0,21 | 0,21 |
| 3 уровень | 0,044 | 0,044 | 0,044 |
| 4.2.1 | из них для паллиативной медицинской помощи, в том числе на дому | число посещений на 1 жителя с учетом этапов оказания медицинской помощи | 0,0125 | 0,0125 | 0,0125 |
| 1 уровень | 0,0125 | 0,0125 | 0,0125 |
| 2 уровень | x | x | x |
| 3 уровень | x | x | x |
| 4.2.1.1 | в том числе для паллиативной медицинской помощи при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами | число посещений на 1 жителя с учетом этапов оказания медицинской помощи | 0,0064 | 0,0064 | 0,0064 |
| 1 уровень | 0,0064 | 0,0064 | 0,0064 |
| 2 уровень | x | x | x |
| 3 уровень | x | x | x |
| 4.3 | в рамках Территориальной программы ОМС | число комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров на 1 застрахованное лицо с учетом этапов оказания медицинской помощи | 0,272 | 0,272 | 0,272 |
| 1 уровень | 0,272 | 0,272 | 0,272 |
| 2 уровень | x | x | x |
| 3 уровень | x | x | x |
| число комплексных посещений для проведения диспансеризации на 1 застрахованное лицо с учетом этапов оказания медицинской помощи | 0,263 | 0,263 | 0,263 |
| 1 уровень | 0,263 | 0,263 | 0,263 |
| 2 уровень | x | x | x |
| 3 уровень | x | x | x |
| число посещений на 1 застрахованное лицо с учетом этапов оказания медицинской помощи с иными целями | 2,395 | 2,395 | 2,395 |
| 1 уровень | 0,9667 | 0,9667 | 0,9667 |
| 2 уровень | 0,9691 | 0,9691 | 0,9691 |
| 3 уровень | 0,4592 | 0,4592 | 0,4592 |
| 5 | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в неотложной форме в рамках Территориальной программы ОМС | число посещений на 1 застрахованное лицо с учетом этапов оказания медицинской помощи | 0,54 | 0,54 | 0,54 |
| 1 уровень | 0,54 | 0,54 | 0,54 |
| 2 уровень | x | x | x |
| 3 уровень | x | x | x |
| 6 | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в связи с заболеваниями (законченный случай лечения заболевания в амбулаторных условиях за исключением медицинской реабилитации, с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2), в том числе: | число обращений | 1,8857 | 1,8857 | 1,8857 |
| 6.1 | за счет средств бюджета Пермского края | число обращений на 1 жителя с учетом этапов оказания медицинской помощи | 0,003 | 0,003 | 0,003 |
| 1 уровень | x | x | x |
| 2 уровень | 0,003 | 0,003 | 0,003 |
| 3 уровень | x | x | x |
| 6.2 | за счет межбюджетного трансферта, передаваемого из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края | число обращений на 1 жителя с учетом этапов оказания медицинской помощи | 0,095 | 0,095 | 0,095 |
| 1 уровень | 0,011 | 0,011 | 0,011 |
| 2 уровень | 0,07 | 0,07 | 0,07 |
| 3 уровень | 0,014 | 0,014 | 0,014 |
| 6.3 | в рамках Территориальной программы ОМС, которая включает проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | число обращений на 1 застрахованное лицо с учетом этапов оказания медицинской помощи | 1,7877 | 1,7877 | 1,7877 |
| 1 уровень | 0,8977 | 0,8977 | 0,8977 |
| 2 уровень | 0,623 | 0,623 | 0,623 |
| 3 уровень | 0,267 | 0,267 | 0,267 |
| 6.3.1 | компьютерная томография | исследований на 1 застрахованное лицо | 0,04632 | 0,04632 | 0,04632 |
| 6.3.2 | магнитно-резонансная томография | исследований на 1 застрахованное лицо | 0,02634 | 0,02634 | 0,02634 |
| 6.3.3 | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | исследований на 1 застрахованное лицо | 0,08286 | 0,08286 | 0,08286 |
| 6.3.4 | эндоскопическое диагностическое исследование | исследований на 1 застрахованное лицо | 0,02994 | 0,02994 | 0,02994 |
| 6.3.5 | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностирования онкологических заболеваний | исследований на 1 застрахованное лицо | 0,00092 | 0,00092 | 0,00092 |
| 6.3.6 | патолого-анатомическое исследование операционного (биопсийного) материала с целью выявления онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | исследований на 1 застрахованное лицо | 0,01321 | 0,01321 | 0,01321 |
| 6.3.7 | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции | исследований на 1 застрахованное лицо | 0,2082696 | 0,1457669 | 0,1165668 |
| 7 | Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях по профилю "Медицинская реабилитация" в рамках Территориальной программы ОМС | число комплексных посещений на 1 застрахованное лицо с учетом этапов оказания медицинской помощи | 0,00287 | 0,00294 | 0,00294 |
| 1 уровень | 0,00287 | 0,00294 | 0,00294 |
| 2 уровень | x | x | x |
| 3 уровень | x | x | x |
| 8 | Медицинская помощь в условиях дневного стационара, всего, в том числе: | число случаев лечения | 0,071791 | 0,071805 | 0,068619 |
| 8.1 | за счет средств бюджета Пермского края | число случаев лечения на 1 жителя с учетом этапов оказания медицинской помощи | 0,0002 | 0,0002 | 0,0002 |
| 1 уровень | x | x | x |
| 2 уровень | 0,0002 | 0,0002 | 0,0002 |
| 3 уровень | x | x | x |
| 8.2 | за счет межбюджетного трансферта, передаваемого из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края | число случаев лечения на 1 жителя с учетом этапов оказания медицинской помощи | 0,003 | 0,003 | 0,003 |
| 1 уровень | 0,0001 | 0,0001 | 0,0001 |
| 2 уровень | 0,0024 | 0,0024 | 0,0024 |
| 3 уровень | 0,0005 | 0,0005 | 0,0005 |
| 8.3 | в рамках Территориальной программы ОМС, в том числе: | число случаев лечения на 1 застрахованное лицо с учетом этапов оказания медицинской помощи | 0,068591 | 0,068605 | 0,068619 |
| 1 уровень | 0,02922 | 0,029226 | 0,029232 |
| 2 уровень | 0,039371 | 0,039379 | 0,039387 |
| 3 уровень | x | x | x |
| 8.3.1 | медицинская помощь в условиях по профилю "онкология" | число случаев лечения на 1 застрахованное лицо с учетом этапов оказания медицинской помощи | 0,009007 | 0,009007 | 0,009007 |
| 1 уровень | x | x | x |
| 2 уровень | 0,009007 | 0,009007 | 0,009007 |
| 3 уровень | x | x | x |
| 8.3.2 | медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | число случаев лечения на 1 застрахованное лицо с учетом этапов оказания медицинской помощи | 0,000463 | 0,000477 | 0,000491 |
| 1 уровень | 0,000463 | 0,000477 | 0,000491 |
| 2 уровень | x | x | x |
| 3 уровень | x | x | x |
| 9 | Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | число случаев госпитализации | 0,180256 | 0,180262 | 0,180276 |
| 9.1 | за счет средств бюджета Пермского края, а также медицинская помощь, оказанная не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам за счет средств бюджета Пермского края | число случаев лечения на 1 жителя с учетом этапов оказания медицинской помощи | 0,00052 | 0,00052 | 0,00052 |
| 1 уровень | x | x | x |
| 2 уровень | 0,00052 | 0,00052 | 0,00052 |
| 3 уровень | x | x | x |
| 9.2 | за счет межбюджетного трансферта, передаваемого из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края | число случаев госпитализации на 1 жителя с учетом этапов оказания медицинской помощи | 0,0134 | 0,0134 | 0,0134 |
| 1 уровень | 0,0002 | 0,0002 | 0,0002 |
| 2 уровень | 0,0125 | 0,0125 | 0,0125 |
| 3 уровень | 0,0007 | 0,0007 | 0,0007 |
| 9.3 | в рамках Территориальной программы ОМС, в том числе: | число случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо с учетом этапов оказания медицинской помощи | 0,166336 | 0,166342 | 0,166356 |
| 1 уровень | 0,016764 | 0,016765 | 0,016767 |
| 2 уровень | 0,049928 | 0,049930 | 0,049934 |
| 3 уровень | 0,099644 | 0,099647 | 0,099655 |
| 9.3.1 | медицинская помощь по профилю "онкология" | число случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо с учетом этапов оказания медицинской помощи | 0,009488 | 0,009488 | 0,009488 |
| 1 уровень | x | x | x |
| 2 уровень | 0,001195 | 0,001195 | 0,001195 |
| 3 уровень | 0,008293 | 0,008293 | 0,008293 |
| 9.3.2 | медицинская реабилитация в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций (в том числе не менее 25% для медицинской реабилитации детей в возрасте 0-17 лет с учетом реальной потребности) | число случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо | 0,004443 (0,001111) | 0,004443 (0,001111) | 0,004443 (0,001111) |
| 1 уровень | x | x | x |
| 2 уровень | 0,004443 (0,001111) | 0,004443 (0,001111) | 0,004443 (0,001111) |
| 3 уровень | x | x | x |
| 10 | Высокотехнологичная медицинская помощь, в том числе: | число случаев госпитализации на 1 жителя | 0,0058425 | 0,0058425 | 0,0058425 |
| 10.1 | за счет средств бюджета Пермского края | число случаев госпитализации на 1 жителя | 0,001 | 0,001 | 0,001 |
| 10.2 | в рамках Территориальной программы ОМС | число случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо | 0,0048425 | 0,0048425 | 0,0048425 |
| 11 | Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) за счет межбюджетного трансферта, передаваемого из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края | число койко-дней на 1 жителя с учетом этапов оказания медицинской помощи | 0,092 | 0,092 | 0,092 |
| 1 уровень | 0,092 | 0,092 | 0,092 |
| 2 уровень | x | x | x |
| 3 уровень | x | x | x |

При формировании территориальной программы обязательного медицинского страхования Пермского края учтен объем специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневных стационаров, оказываемой федеральными медицинскими организациями, в соответствии с установленными программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации медицинской помощи нормативами, на соответствующий период.

Таблица 2

**Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема**

**медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023**

**и 2024 годов**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Виды и условия оказания, источник финансового обеспечения медицинской помощи | Единица измерения | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Скорая медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, в рамках Территориальной программы ОМС | рублей на 1 вызов, в том числе с учетом этапов оказания медицинской помощи | 3265,00 | 3456,72 | 3662,69 |
| 1 уровень | 3258,47 | 3449,81 | 3655,37 |
| 2 уровень | x | x | x |
| 3 уровень | 5151,90 | 5459,80 | 5775,55 |
| 2 | Санитарно-авиационная эвакуация, осуществляемая воздушными судами, оказание специализированной медицинской помощи отделениями экстренной консультативной скорой медицинской помощи и выездными специализированными реанимационными бригадами ГКУЗ ПК "Пермский краевой территориальный центр медицины катастроф", а также скорая медицинская помощь, оказанная не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам за счет средств бюджета Пермского края | рублей на 1 вызов с учетом этапов оказания медицинской помощи | 13248,05 | 13349,4 | 13343,3 |
| 1 уровень | 2567,53 | 2577,53 | 2577,53 |
| 2 уровень | x | x | x |
| 3 уровень | 48430,93 | 43510,64 | 43487,44 |
| 3 | Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь за счет межбюджетного трансферта, передаваемого из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края | рублей на 1 вызов с учетом этапов оказания медицинской помощи | 2790,27 | 2801,12 | 2801,12 |
| 1 уровень | 2726,09 | 2736,7 | 2736,7 |
| 2 уровень | 2399,63 | 2408,96 | 2408,96 |
| 3 уровень | 3248,28 | 2406,16 | 2406,16 |
| 4 | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая с профилактической и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования, а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи), в том числе: | рублей на 1 посещение | x | x | x |
| 4.1 | за счет средств бюджета Пермского края | рублей на 1 посещение с учетом этапов оказания медицинской помощи | 1591,45 | 1600,04 | 1600,04 |
| 1 уровень | x | x | x |
| 2 уровень | 1591,45 | 1600,04 | 1600,04 |
| 3 уровень | x | x | x |
| 4.2 | за счет межбюджетного трансферта, передаваемого из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края (включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами) | рублей на 1 посещение с учетом этапов оказания медицинской помощи | 550,86 | 553,3 | 553,3 |
| 1 уровень | 547,55 | 549,98 | 549,98 |
| 2 уровень | 554,71 | 557,17 | 557,17 |
| 3 уровень | 508,99 | 511,25 | 511,25 |
| 4.2.1 | из них для паллиативной медицинской помощи, в том числе на дому | рублей на 1 посещение с учетом этапов оказания медицинской помощи | 1675,77 | 1686,89 | 1686,89 |
| 1 уровень | 1675,77 | 1686,89 | 1686,89 |
| 2 уровень | x | x | x |
| 3 уровень | x | x | x |
| 4.2.1.1 | в том числе при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами | рублей на 1 посещение с учетом этапов оказания медицинской помощи | 2958,69 | 2978,32 | 2978,32 |
| 1 уровень | 2958,69 | 2978,32 | 2978,32 |
| 2 уровень | x | x | x |
| 3 уровень | x | x | x |
| 4.3 | в рамках Территориальной программы ОМС | рублей на 1 комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | 2235,63 | 2369,27 | 2512,77 |
| 1 уровень | 2235,63 | 2369,27 | 2512,77 |
| 2 уровень | x | x | x |
| 3 уровень | x | x | x |
| рублей на 1 комплексное посещение для проведения диспансеризации | 2764,18 | 2723,48 | 2888,50 |
| 1 уровень | 2764,18 | 2723,48 | 2888,50 |
| 2 уровень | x | x | x |
| 3 уровень | x | x | x |
| рублей на 1 посещение с иными целями | 364,86 | 386,71 | 410,11 |
| 1 уровень | 326,67 | 346,23 | 367,18 |
| 2 уровень | 277,53 | 294,15 | 311,95 |
| 3 уровень | 629,56 | 667,27 | 707,64 |
| 5 | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в неотложной форме в рамках Территориальной программы ОМС | рублей на 1 посещение с учетом этапов оказания медицинской помощи | 791,49 | 838,85 | 889,64 |
| 1 уровень | 791,49 | 838,85 | 889,64 |
| 2 уровень | x | x | x |
| 3 уровень | x | x | x |
| 6 | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в связи с заболеваниями (законченный случай лечения заболевания в амбулаторных условиях, за исключением медицинской реабилитации, с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2), в том числе: | рублей на 1 обращение | x | x | x |
| 6.1 | за счет средств бюджета Пермского края | рублей на 1 обращение с учетом этапов оказания медицинской помощи | 13798,95 | 13805,67 | 13805,67 |
| 1 уровень | x | x | x |
| 2 уровень | 13798,95 | 13805,67 | 13805,67 |
| 3 уровень | x | x | x |
| 6.2 | за счет межбюджетного трансферта, передаваемого из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края | рублей на 1 обращение с учетом этапов оказания медицинской помощи | 1275,75 | 1280,43 | 1280,43 |
| 1 уровень | 1108,63 | 1112,7 | 1112,7 |
| 2 уровень | 1307,64 | 1312,44 | 1312,44 |
| 3 уровень | 989,98 | 993,61 | 993,61 |
| 6.3 | в рамках Территориальной программы ОМС, в том числе проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | рублей на 1 обращение с учетом этапов оказания медицинской помощи | 1801,20 | 1911,43 | 2029,26 |
| 1 уровень | 1866,53 | 1980,76 | 2102,86 |
| 2 уровень | 1662,28 | 1764,01 | 1872,75 |
| 3 уровень | 1905,69 | 2022,30 | 2147,00 |
| 6.3.1 | компьютерная томография | рублей на 1 исследование | 2475,19 | 2623,70 | 2783,75 |
| 6.3.2 | магнитно-резонансная томография | рублей на 1 исследование | 2810,52 | 2979,15 | 3160,88 |
| 6.3.3 | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | рублей на 1 исследование | 755,89 | 801,24 | 850,12 |
| 6.3.4 | эндоскопическое диагностическое исследование | рублей на 1 исследование | 889,46 | 942,83 | 1000,34 |
| 6.3.5 | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностирования онкологических заболеваний | рублей на 1 исследование | 9026,79 | 9568,40 | 10152,07 |
| 6.3.6 | патолого-анатомическое исследование операционного (биопсийного) материала с целью выявления онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | рублей на 1 исследование | 1772,49 | 1878,84 | 1993,45 |
| 6.3.7 | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции | рублей на 1 исследование | 410,50 | 435,13 | 461,67 |
| 7 | Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях по профилю "Медицинская реабилитация" в рамках Территориальной программы ОМС | рублей на 1 комплексное посещение с учетом этапов оказания медицинской помощи | 20448,19 | 21686,94 | 21686,94 |
| 1 уровень | 20448,19 | 21686,94 | 21686,94 |
| 2 уровень | x | x | x |
| 3 уровень | x | x | x |
| 8 | Медицинская помощь в условиях дневного стационара, всего, в том числе: | рублей на 1 случай лечения | x | x | x |
| 8.1 | за счет средств бюджета Пермского края | рублей на 1 случай лечения с учетом этапов оказания медицинской помощи | 20288,18 | 20358,16 | 20358,16 |
| 1 уровень | x | x | x |
| 2 уровень | 20288,18 | 20358,16 | 20358,16 |
| 3 уровень | x | x | x |
| 8.2 | за счет межбюджетного трансферта, передаваемого из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края | рублей на 1 случай лечения с учетом этапов оказания медицинской помощи | 18720,53 | 18749,62 | 18749,62 |
| 1 уровень | 10876,63 | 10893,53 | 10893,53 |
| 2 уровень | 10876,63 | 10893,53 | 10893,53 |
| 3 уровень | x | x | x |
| 8.3 | в рамках Территориальной программы ОМС, в том числе: | рублей на 1 случай лечения с учетом этапов оказания медицинской помощи | 25720,70 | 26957,9 | 28595,45 |
| 1 уровень | 24845,62 | 26040,73 | 27622,57 |
| 2 уровень | 26370,16 | 27638,60 | 29317,50 |
| 3 уровень | x | x | x |
| 8.3.1 | медицинская помощь по профилю "онкология" | рублей на 1 случай лечения с учетом этапов оказания медицинской помощи | 87817,61 | 92120,30 | 96666,87 |
| 1 уровень | x | x | x |
| 2 уровень | 87817,61 | 92120,30 | 96666,87 |
| 3 уровень | x | x | x |
| 8.3.2 | медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении | рублей на 1 случай лечения с учетом этапов оказания медицинской помощи | 138323,91 | 138323,91 | 138323,91 |
| 1 уровень | 138323,91 | 138323,91 | 138323,91 |
| 2 уровень | x | x | x |
| 3 уровень | x | x | x |
| 9 | Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | рублей на 1 случай госпитализации | x | x | x |
| 9.1 | за счет средств бюджета Пермского края, а также медицинская помощь, оказанная не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам за счет средств бюджета Пермского края | рублей на 1 случай лечения с учетом этапов оказания медицинской помощи | 84591,84 | 84651,56 | 84651,56 |
| 1 уровень | x | x | x |
| 2 уровень | 84591,84 | 84651,56 | 84651,56 |
| 3 уровень | x | x | x |
| 9.2 | за счет межбюджетного трансферта, передаваемого из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края | рублей на 1 случай госпитализации с учетом этапов оказания медицинской помощи | 65772,48 | 65921,3 | 65921,3 |
| 1 уровень | 22494,19 | 22545,08 | 22545,08 |
| 2 уровень | 69896,41 | 70054,56 | 70054,56 |
| 3 уровень | 36174,86 | 36256,71 | 36256,71 |
| 9.3 | в рамках Территориальной программы ОМС, в том числе: | рублей на 1 случай госпитализации с учетом этапов оказания медицинской помощи | 41383,44 | 43821,03 | 46357,31 |
| 1 уровень | 25382,35 | 26877,44 | 28433,06 |
| 2 уровень | 29187,52 | 30906,74 | 32695,56 |
| 3 уровень | 50186,38 | 53142,63 | 56218,55 |
| 9.3.1 | медицинская помощь по профилю "онкология" | рублей на 1 случай госпитализации с учетом этапов оказания медицинской помощи | 112286,36 | 118486,23 | 125100,52 |
| 1 уровень | x | x | x |
| 2 уровень | 72909,85 | 76935,55 | 81230,34 |
| 3 уровень | 117960,41 | 124473,58 | 131422,10 |
| 9.3.2 | медицинская реабилитация в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций (в том числе не менее 25% для медицинской реабилитации детей в возрасте 0-17 лет с учетом реальной потребности) | рублей на 1 случай госпитализации с учетом этапов оказания медицинской помощи | 42876,71 | 45244,09 | 47769,73 |
| 1 уровень | x | x | x |
| 2 уровень | 42876,71 | 45244,09 | 47769,73 |
| 3 уровень | x | x | x |
| 10 | Высокотехнологичная медицинская помощь, в том числе: | рублей на 1 случай госпитализации | x | x | x |
| 10.1 | за счет средств бюджета Пермского края | рублей на 1 случай госпитализации | 161760,64 | 162081,81 | 162081,81 |
| 10.2 | в рамках Территориальной программы ОМС | рублей на 1 случай госпитализации | 171416,70 | 181650,28 | 192258,66 |
| 11 | Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) за счет межбюджетного трансферта, передаваемого из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края | рублей на 1 койко-день с учетом этапов оказания медицинской помощи | 2206,89 | 2210,73 | 2210,73 |
| 1 уровень | 2206,89 | 2210,73 | 2210,73 |
| 2 уровень | x | x | x |
| 3 уровень | x | x | x |

При расчете стоимости медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях и их обособленных подразделениях, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек, применяются следующие коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия указанных подразделений и расходов на их содержание и оплату труда персонала: для медицинских организаций, обслуживающих до 20 тысяч человек, - не менее 1,113, для медицинских организаций, обслуживающих свыше 20 тысяч человек, - не менее 1,04.

При расчете стоимости медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой лицам в возрасте 65 лет и старше, применяется коэффициент дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц не менее 1,6.

Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов при условии их соответствия требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, в среднем на 2022 год составляет:

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий до 100 жителей, - 651,10 тыс. руб.;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 100 до 900 жителей, - 1 206,26 тыс. руб.;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 900 до 1500 жителей, - 1 910,92 тыс. руб.;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1500 до 2000 жителей, - 2 145,8 тыс. руб.

Размер финансового обеспечения медицинской организации, в составе которой имеются фельдшерские, фельдшерско-акушерские пункты, определяется исходя из подушевого норматива финансирования и количества лиц, прикрепленных к ней, а также расходов на фельдшерские, фельдшерско-акушерские пункты исходя из их количества в составе медицинской организации и установленного в настоящем разделе среднего размера их финансового обеспечения.

Таблица 3

**Средние подушевые нормативы финансирования, предусмотренные**

**Программой (за исключением расходов федерального бюджета)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Источники финансового обеспечения | 2022 год | | 2023 год | | 2024 год | |
| рублей на 1 жителя | рублей на 1 застрахованное лицо | рублей на 1 жителя | рублей на 1 застрахованное лицо | рублей на 1 жителя | рублей на 1 застрахованное лицо |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Средний подушевой норматив финансирования | 4102,89 | 17283,41 | 4036,55 | 18148,43 | 4032,25 | 19129,58 |
| За счет средств бюджета Пермского края | 2443,53 | X | 2372,22 | X | 2367,93 | X |
| За счет средств обязательного медицинского страхования за счет средств субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования | X | 15644,12 | X | 16504,23 | X | 17485,38 |
| За счет межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края на дополнительное финансовое обеспечение территориальной программы ОМС, в рамках базовой Программы ОМС | 33,79 | 33,30 | 33,79 | 33,30 | 33,79 | 33,30 |
| за счет межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой Программой ОМС | 1605,99 | 1605,99 | 1610,90 | 1610,90 | 1610,90 | 1610,90 |
| За счет межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края на финансовое обеспечение медицинской помощи при состояниях и заболеваниях, входящих в базовую Программу ОМС, оказанной не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам в экстренной форме в стационарных условиях и вне медицинской организации (скорая медицинская помощь) | 19,58 | X | 19,63 | X | 19,63 | X |

**Раздел VIII. Методика и расчет стоимости реализации**

**Территориальной программой государственных гарантий**

Территориальная программа государственных гарантий финансируется за счет средств обязательного медицинского страхования и средств бюджета Пермского края.

1. Потребность обеспечения финансовыми средствами Территориальной программы ОМС рассчитывается на основе:

численности лиц, застрахованных по обязательному медицинскому страхованию на территории Пермского края, по данным регионального сегмента единого регистра застрахованных лиц по состоянию на 01 января 2021 года в количестве 2617845 человек;

нормативных объемов медицинской помощи в соответствии с [Программой](consultantplus://offline/ref=C1431D91F1BCBC0816EF5AC38FA6D6AC3E3E0C47786DE53563EDF1DB85F5B741532D394C157661D00AB995F1617D1DEBC1C61EB3DA7A15E8L9r5L) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2021 г. N 2505 "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов" (далее - Программа государственных гарантий), оказываемой медицинскими организациями, работающими в системе обязательного медицинского страхования, с учетом климато-географических условий и транспортной доступности медицинских организаций;

нормативов финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, устанавливаемых тарифным соглашением на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, на основании Программы государственных гарантий, предусматривающих возмещение затрат на оказание медицинской помощи и формирование нормированного страхового запаса ТФОМС Пермского края в размере, определенном в [Законе](consultantplus://offline/ref=C1431D91F1BCBC0816EF5AD58CCA8BA73235574D796EEE673ABFF78CDAA5B114136D3F19443234DF0AB0DFA0273612E9C1LDrAL) Пермского края от 08 декабря 2021 г. N 16-ПК "О бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Пермского края на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов".

1.1. Расходы на оплату скорой медицинской помощи, за исключением санитарно-авиационной и скорой медицинской помощи в части медицинской помощи, не включенной в Территориальную программу ОМС, рассчитываются по формуле:

Зсмп = Тр x Ксмп,

где:

Зсмп - расходы на оплату скорой медицинской помощи, за исключением санитарно-авиационной и скорой медицинской помощи в части медицинской помощи, не включенной в Территориальную программу ОМС;

Тр - норматив финансовых затрат на оплату скорой медицинской помощи, за исключением санитарно-авиационной и скорой медицинской помощи в части медицинской помощи, не включенной в Территориальную программу ОМС (средняя стоимость одного вызова);

Ксмп - количество вызовов скорой медицинской помощи, за исключением санитарно-авиационной и скорой медицинской помощи в части медицинской помощи, не включенной в Территориальную программу ОМС.

1.2. Расходы на оплату медицинской помощи, оказываемой амбулаторно, рассчитываются по формуле:

Зап = Тпр x Кпспр + Тнп x Кпснп + Тз x Кобрз,

где:

Зап - расходы на оплату медицинской помощи, оказываемой амбулаторно;

Тпр - норматив финансовых затрат на оплату медицинской помощи, оказываемой амбулаторно с профилактической целью (средняя стоимость одного посещения с профилактической целью);

Кпспр - количество посещений с профилактической целью;

Тнп - норматив финансовых затрат на оплату медицинской помощи, оказываемой амбулаторно в неотложной форме (средняя стоимость одного посещения по оказанию неотложной медицинской помощи);

Кпснп - количество посещений по оказанию неотложной медицинской помощи;

Тз - норматив финансовых затрат на оплату медицинской помощи, оказываемой амбулаторно в связи с заболеваниями (средняя стоимость одного обращения по оказанию амбулаторной помощи в связи с заболеваниями);

Кобрз - количество обращений в связи с заболеваниями.

1.3. Расходы на оплату медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях, рассчитываются по формуле:

Зкс = Тр x Ккд,

где:

Зкс - расходы на оплату медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях;

Тр - норматив финансовых затрат на оплату медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях (средняя стоимость одного случая госпитализации);

Ккд - количество случаев госпитализации.

1.4. Расходы на оплату медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров, рассчитываются по формуле:

Здс = Тр x Кпд,

где:

Здс - расходы на оплату медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров;

Тр - норматив финансовых затрат на оплату медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (средняя стоимость одного случая госпитализации);

Кпд - количество случаев госпитализации.

1.5. Средства на финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС формируются в соответствии с законодательством Российской Федерации и Пермского края.

2. Порядок формирования и структура тарифов на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы ОМС, устанавливаются в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=C1431D91F1BCBC0816EF5AC38FA6D6AC39360147796BE53563EDF1DB85F5B741412D614017747FD20AACC3A027L2rAL) от 29 ноября 2010 г. N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

2.1. Тарифы на оплату медицинской помощи, за исключением тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой при заболеваниях, состояниях (группах заболеваний, состояний) в стационарных условиях и условиях дневного стационара в рамках базовой Программы ОМС медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляет Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти (далее соответственно - специализированная медицинская помощь в рамках базовой Программы ОМС, федеральная медицинская организация), устанавливаются в соответствии со [статьей 30](consultantplus://offline/ref=C1431D91F1BCBC0816EF5AC38FA6D6AC39360147796BE53563EDF1DB85F5B741532D394C157662D109B995F1617D1DEBC1C61EB3DA7A15E8L9r5L) Федерального закона от 29 ноября 2010 г. N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации", тарифным соглашением между Министерством, ТФОМС Пермского края, представителями страховых медицинских организаций, медицинских профессиональных некоммерческих организаций, созданных в соответствии со [статьей 76](consultantplus://offline/ref=C1431D91F1BCBC0816EF5AC38FA6D6AC39360A457E6FE53563EDF1DB85F5B741532D394C157666D70AB995F1617D1DEBC1C61EB3DA7A15E8L9r5L) Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", профессиональных союзов медицинских работников или их объединений (ассоциаций), включенными в состав комиссии по разработке Территориальной программы ОМС, созданной в установленном порядке.

Примерный перечень заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний), по которым медицинскими организациями оказывается специализированная медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) в стационарных условиях и условиях дневного стационара, установлен в приложении 6 к Территориальной программе государственных гарантий.

Тарифы на оплату медицинской помощи формируются в соответствии с принятыми в Территориальной программе ОМС способами оплаты медицинской помощи и в части расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, в том числе денежные выплаты:

врачам-терапевтам участковым, врачам-педиатрам участковым, врачам общей практики (семейным врачам), медицинским сестрам участковым врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых и медицинским сестрам врачей общей практики (семейных врачей) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

медицинским работникам фельдшерско-акушерских пунктов (заведующим фельдшерско-акушерскими пунктами, фельдшерам, акушерам (акушеркам), медицинским сестрам, в том числе медицинским сестрам патронажным) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

врачам, фельдшерам и медицинским сестрам медицинских организаций и подразделений скорой медицинской помощи за оказанную скорую медицинскую помощь вне медицинской организации;

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

Оплата труда медицинских работников по проведению профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, включая углубленную диспансеризацию, осуществляется в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации с учетом работы за пределами установленной для них продолжительности рабочего времени.

2.2. Структура тарифа на оплату медицинской помощи включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов (в том числе имплантируемых в организм человека), продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до 100 тысяч рублей за единицу.

2.3. Тарифы на оплату дополнительного лекарственного обеспечения за счет межбюджетных трансфертов из бюджета Пермского края, предоставляемых бюджету ТФОМС Пермского края, включают в себя расходы на приобретение лекарственных средств для лекарственной терапии больных с почечной недостаточностью, находящихся на диализе в условиях дневного стационара: препаратов железа, антианемических лекарственных препаратов (стимуляторов эритропоэза), антипаратиреоидных лекарственных препаратов, препаратов витамина D и его аналогов, лекарственных препаратов аминокислот, включая комбинации с полипептидами, лекарственных препаратов для лечения гиперкальциемии, гиперкалиемии и гиперфосфатемии.

3. Потребность обеспечения финансовыми средствами в рамках межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой Программой ОМС, и на финансовое обеспечение медицинской помощи при состояниях и заболеваниях, входящих в базовую Программу ОМС, не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам в экстренной форме в стационарных условиях и вне медицинской организации (скорая медицинская помощь), а также безрезультатных выездов рассчитывается исходя из объемов медицинской помощи и нормативов финансовых затрат на единицу объема, установленных нормативным актом Министерства. Объемы оказания медицинской помощи определяются в соответствии с нормативными объемами медицинской помощи, установленными Программой государственных гарантий. Расходы на оплату медицинской помощи определяются исходя из нормативных затрат на единицу объема медицинской помощи.

3.1. Расходы на оплату скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в Программу ОМС <1>, а также не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам определяется исходя из расходов базисного периода и рассчитывается по формуле:

--------------------------------

<1> Включая скорую медицинскую помощь, оказываемую гражданам при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезе, вирусе иммунодефицита человека и синдроме приобретенного иммунодефицита, психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе связанных с употреблением психоактивных веществ, наркологических заболеваниях, а также не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам.

Зсмп = (Тр x Ксмп),

где:

Зсмп - расходы на оплату скорой медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в Программу ОМС, а также не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам;

Тр - норматив финансовых затрат на оплату скорой медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в Программу ОМС, а также не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам (средняя стоимость одного вызова);

Ксмп - количество вызовов скорой медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в Программу ОМС, а также не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам.

3.2. Расходы на оплату медицинской помощи, оказываемой амбулаторно, рассчитываются по формуле:

Зап = [(Тпр x Кпспр) + (Тз x Кобрз) + (Тппц х Кппц)],

где:

Зап - расходы на оплату медицинской помощи, оказываемой амбулаторно;

Тпр - норматив финансовых затрат на оплату медицинской помощи, оказываемой амбулаторно с профилактической целью (средняя стоимость одного посещения с профилактической целью);

Кпспр - количество посещений с профилактической целью;

Тз - норматив финансовых затрат на оплату медицинской помощи, оказываемой амбулаторно в связи с заболеваниями (средняя стоимость одного обращения по оказанию амбулаторной помощи в связи с заболеваниями);

Кобрз - количество обращений в связи с заболеваниями;

Тппц - норматив финансовых затрат на оплату медицинской помощи, оказываемой по паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому;

Кппц - количество посещений по паллиативной медицинской помощи, в том числе на дому.

3.3. Расходы на оплату медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров, рассчитываются по формуле:

Здс = (Тр x Кпд),

где:

Здс - расходы на оплату медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров;

Тр - норматив финансовых затрат на оплату медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (средняя стоимость одного случая госпитализации);

Кпд - количество случаев госпитализации.

3.4. Расходы на оплату медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях, рассчитываются по формуле:

Зкс = (Тр x Ккд),

где:

Зкс - расходы на оплату медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях;

Тр - норматив финансовых затрат на оплату медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях (средняя стоимость одного случая госпитализации);

Ккд - количество случаев госпитализации.

3.5. Расходы на оплату паллиативной медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях, рассчитываются по формуле:

Зпп = (Тр x Ккд),

где:

Зпп - расходы на оплату паллиативной медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях;

Тр - норматив финансовых затрат на оплату паллиативной медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях (средняя стоимость одного койко-дня);

Ккд - количество койко-дней.

4. Потребность обеспечения финансовыми средствами за счет краевого бюджета рассчитывается на основе численности населения, данные о которой предоставлены Территориальным органом Федеральной службы государственной статистики по Пермскому краю. Численность населения Пермского края по прогнозу на 01 января 2022 года составила 2579261 человек.

4.1. Расходы краевого бюджета по организации медицинской помощи в соответствии с Территориальной программой государственных гарантий включают в себя расходы по организации медицинской помощи, предоставляемой медицинскими организациями государственной системы здравоохранения.

4.2. Расходы по организации оказания медицинской помощи медицинскими организациями государственной системы здравоохранения Пермского края рассчитываются исходя из государственного задания на оказание медицинской помощи, установленного нормативным актом Министерства, и стоимости государственной услуги. Государственное задание определяется в соответствии с нормативными объемами медицинской помощи, установленными Программой государственных гарантий. Стоимость государственной услуги определяется исходя из нормативных затрат на единицу объема медицинской помощи, затрат на уплату налогов, в качестве объекта налогообложения по которым признается имущество учреждения.

4.2.1. Объем расходов на государственные услуги по оказанию санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, и медицинской помощи бригадами экстренной консультативной скорой медицинской помощи определяется исходя из расходов базисного периода и рассчитывается по формуле:

ОФ = [(Снзвл x Квл) + (Снзве x Кве)] + Nун,

где:

ОФ - объем финансового обеспечения на оказание государственной услуги;

Снзвл - нормативные затраты на оказание государственной услуги на один вылет (средняя стоимость одного вылета);

Квл - количество вылетов;

Снзве - нормативные затраты на оказание государственной услуги на один выезд (средняя стоимость одного выезда);

Кве - количество выездов;

Nун - затраты на уплату налогов, в качестве объекта налогообложения по которым признается имущество учреждения.

4.2.2. Объем расходов на государственные услуги, оказываемые амбулаторно в учреждениях государственной системы здравоохранения Пермского края:

ОФ = (Снзп x Кппс) + (Снзо x Кобрз) + (Снппц x Кппц) + Nун,

где:

ОФ - объем финансового обеспечения на оказание государственной услуги;

Снзп - нормативные затраты на оказание государственной услуги на одно посещение с профилактической целью (средняя стоимость одного посещения с профилактической и иной целью);

Кппс - количество посещений с профилактической целью и иной целью;

Снзо - нормативные затраты на оказание государственной услуги на одно обращение в связи с заболеваниями (средняя стоимость одного обращения в связи с заболеванием);

Кобрз - количество обращений в связи с заболеваниями;

Снппц - нормативные затраты на оказание государственной услуги на одно посещение по паллиативной медицинской помощи на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи (средняя стоимость одного посещения по паллиативной медицинской помощи на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи);

Кппц - количество посещений по паллиативной медицинской помощи на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи;

Nун - затраты на уплату налогов, в качестве объекта налогообложения по которым признается имущество учреждения.

4.2.3. Объем расходов на государственные услуги, оказываемые в условиях дневных стационаров в учреждениях государственной системы здравоохранения Пермского края:

ОФ = Снзпд x Кпд + Nун,

где:

ОФ - объем финансового обеспечения на оказание государственной услуги;

Снзпд - нормативные затраты на оказание государственной услуги на один случай госпитализации (средняя стоимость одной госпитализации);

Кпд - количество случаев госпитализации;

Nун - затраты на уплату налогов, в качестве объекта налогообложения по которым признается имущество учреждения.

4.2.4. Объем расходов на государственные услуги, оказываемые в условиях круглосуточных стационаров в учреждениях государственной системы здравоохранения Пермского края:

ОФ = Снзпд x Кпд + Nун,

где:

ОФ - объем финансового обеспечения на оказание государственной услуги;

Снзпд - нормативные затраты на оказание государственной услуги на один случай госпитализации (средняя стоимость одной госпитализации);

Кпд - количество случаев госпитализации;

Nун - затраты на уплату налогов, в качестве объекта налогообложения по которым признается имущество учреждения.

5. Стоимость Территориальной программы государственных гарантий по источникам финансового обеспечения на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов представлена в приложении 9 к Территориальной программе государственных гарантий.

6. Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2022 год представлена в приложении 10 к Территориальной программе государственных гарантий;

утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2023 год представлена в приложении 11 к Территориальной программе государственных гарантий;

утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2024 год представлена в приложении 12 к Территориальной программе государственных гарантий.

7. Общая потребность в финансировании Территориальной программы государственных гарантий на 2022 год - 51536303,7 тыс. руб., в том числе по источникам:

за счет средств бюджета Пермского края - 6302506,5 тыс. руб.;

за счет межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края на финансовое обеспечение медицинской помощи при состояниях и заболеваниях, входящих в базовую Программу ОМС, оказанной не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам в экстренной форме в стационарных условиях и вне медицинской организации (скорая медицинская помощь), - 50490,0 тыс. руб.;

за счет межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края на дополнительное финансовое обеспечение Программы ОМС, в рамках базовой Программы ОМС - 4142262,7 тыс. руб.;

за счет межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой Программой ОМС, - 87162,0 тыс. руб.;

за счет средств бюджета ТФОМС Пермского края - 40953882,5 тыс. руб.

Общая потребность в финансировании Территориальной программы государственных гарантий на 2023 год - 53616830,0 тыс. руб., в том числе по источникам:

за счет средств бюджета Пермского края - 6118580,4 тыс. руб.;

за счет межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края на финансовое обеспечение медицинской помощи при состояниях и заболеваниях, входящих в базовую Программу ОМС, оказанной не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам в экстренной форме в стационарных условиях и вне медицинской организации (скорая медицинская помощь), - 50634,4 тыс. руб.;

за счет межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края на дополнительное финансовое обеспечение Программы ОМС в рамках базовой Программы ОМС, - 4154927,5 тыс. руб.;

за счет межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой Программой ОМС, - 87162,0 тыс. руб.;

за счет средств бюджета ТФОМС Пермского края - 43205525,7 тыс. руб.

Общая потребность в финансировании Территориальной программы государственных гарантий на 2024 год - 56174241,3 тыс. руб., в том числе по источникам:

за счет средств бюджета Пермского края - 6107492,7 тыс. руб.;

за счет межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края на финансовое обеспечение медицинской помощи при состояниях и заболеваниях, входящих в базовую Программу ОМС, оказанной не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам в экстренной форме в стационарных условиях и вне медицинской организации (скорой медицинской помощи), - 50634,4 тыс. руб.;

за счет межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края на дополнительное финансовое обеспечение Программы ОМС в рамках базовой Программы ОМС, - 4154927,5 тыс. руб.;

за счет межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой Программой ОМС, - 87162,0 тыс. руб.;

за счет средств бюджета ТФОМС Пермского края - 45774024,7 тыс. руб.

Выделено финансовых средств на реализацию Территориальной программы государственных гарантий на 2022 год - 51536303,7 тыс. руб., в том числе по источникам:

за счет средств бюджета Пермского края - 6302506,5 тыс. руб.;

за счет межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края на финансовое обеспечение медицинской помощи при состояниях и заболеваниях, входящих в базовую Программу ОМС, оказанной не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам в экстренной форме в стационарных условиях и вне медицинской организации (скорая медицинская помощь), - 50490,0 тыс. руб.;

за счет межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края на дополнительное финансовое обеспечение Программы ОМС в рамках базовой Программы ОМС, - 4142262,7 тыс. руб.;

за счет межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой Программой ОМС, - 87162,0 тыс. руб.;

за счет средств бюджета ТФОМС Пермского края - 40953882,5 тыс. руб.

Выделено финансовых средств на реализацию Территориальной программы государственных гарантий на 2023 год -53616830,0 тыс. руб., в том числе по источникам:

за счет средств бюджета Пермского края - 6118580,4 тыс. руб.;

за счет межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края на финансовое обеспечение медицинской помощи при состояниях и заболеваниях, входящих в базовую Программу ОМС, оказанной не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам в экстренной форме в стационарных условиях и вне медицинской организации (скорая медицинская помощь), - 50634,4 тыс. руб.;

за счет межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края на дополнительное финансовое обеспечение Программы ОМС, в рамках базовой Программы ОМС - 4154927,5 тыс. руб.;

за счет межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой Программой ОМС, - 87162,0 тыс. руб.;

за счет средств бюджета ТФОМС Пермского края - 43205525,7 тыс. руб.

Выделено финансовых средств на реализацию Территориальной программы государственных гарантий на 2024 год - 56174241,3 тыс. руб., в том числе по источникам:

за счет средств бюджета Пермского края - 6107492,7 тыс. руб.;

за счет межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края на финансовое обеспечение медицинской помощи при состояниях и заболеваниях, входящих в базовую Программу ОМС, оказанной не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам в экстренной форме в стационарных условиях и вне медицинской организации (скорой медицинской помощи), - 50634,4 тыс. руб.;

за счет межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края на дополнительное финансовое обеспечение Программы ОМС в рамках базовой Программы ОМС, - 4154927,5 тыс. руб.;

за счет межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой Программой ОМС, - 87162,0 тыс. руб.;

за счет средств бюджета ТФОМС Пермского края - 45774024,7 тыс. руб.

**Раздел IX. Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях,**

**оказываемой с профилактическими и иными целями,**

**на 1 жителя/застрахованное лицо на 2022 год**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N строки | Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо) | Источник финансового обеспечения | |
| бюджетные ассигнования бюджета субъекта Российской Федерации | средства обязательного медицинского страхования |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4), всего | 0,3633 | 2,93 |
|  | из них объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием, в том числе: | 0,01 | 0,9713 |
| 2 | I. норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения) | 0,1784 | 0,272 |
| 3 | II. норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе: | 0,0003 | 0,263 |
| 3.1 | для проведения углубленной диспансеризации | 0,0 | 0,02141 |
| 4 | III. норматив посещений с иными целями (сумма строк 5 + 6 + 7 + 10 + 11), в том числе | 0,1846 | 2,395 |
| 5 | объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения) | 0,1491 | 0,377 |
| 6 | объем посещений для проведения 2-го этапа диспансеризации | 0,01 | 0,0232 |
| 7 | норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8 + 9), в том числе | 0,0125 | 0 |
| 8 | норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | 0,0061 | 0 |
| 9 | норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами | 0,0064 | 0 |
| 10 | объем разовых посещений в связи с заболеванием | 0,001 | 0,7697 |
| 11 | объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.) | 0,012 | 1,2251 |
| Справочно: | |  |  |
| объем посещений центров здоровья | | 0,005 | 0,0372 |
| объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи | | 0 | 0,0151 |

Приложение 1

к Территориальной программе

государственных гарантий

бесплатного оказания

гражданам медицинской помощи

на 2022 год и на плановый

период 2023 и 2024 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**медицинских организаций, участвующих в реализации**

**Территориальной программы государственных гарантий, в том**

**числе Территориальной программы обязательного медицинского**

**страхования, и перечень медицинских организаций, проводящих**

**профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию,**

**в том числе углубленную диспансеризацию в 2022 году**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Код медицинской организации по реестру | Наименование медицинской организации | В том числе | | | | Отметка о возможности оказания медицинской помощи не застрахованным по ОМС лицам в экстренной форме в стационарных условиях и вне медицинской организации (скорая медицинская помощь) | Отметка о возможности оказания дополнительных видов и условий медицинской помощи, не установленных базовой Программой ОМС |
| осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Пермского края | осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования | из них | |
| проводящие профилактические медицинские осмотры | в том числе углубленную диспансеризацию |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | 590001 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Ордена "Знак Почета" Пермская краевая клиническая больница" | 1 | 1 |  |  | 1 | 1 |
| 2 | 590002 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Клинический кардиологический диспансер" | 1 | 1 |  |  | 1 |  |
| 3 | 590006 | Государственное казенное учреждение здравоохранения Пермского края "Пермский краевой центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями" | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 4 | 590021 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Пермский краевой клинический госпиталь для ветеранов войн" | 1 | 1 |  |  | 1 | 1 |
| 5 | 590024 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Пермский краевой онкологический диспансер" | 1 | 1 |  |  | 1 | 1 |
| 6 | 590065 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Коми-Пермяцкая окружная стоматологическая поликлиника" |  | 1 |  |  |  |  |
| 7 | 590074 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Пермская краевая клиническая инфекционная больница" | 1 | 1 |  |  | 1 | 1 |
| 8 | 590080 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Пермская краевая станция переливания крови" | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 9 | 590102 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Клиническая медико-санитарная часть N 1" | 1 | 1 |  |  | 1 |  |
| 10 | 590116 | Акционерное общество "Городская стоматологическая поликлиника N 5" |  | 1 |  |  |  |  |
| 11 | 590117 | Общество с ограниченной ответственностью Медицинская компания "УралМед" |  | 1 | 1 | 1 |  |  |
| 12 | 590120 | Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Пермскому краю" |  | 1 |  |  |  |  |
| 13 | 590123 | Общество с ограниченной ответственностью "Частная клиника-салон "Роден" |  | 1 | 1 | 1 |  |  |
| 14 | 590127 | Общество с ограниченной ответственностью "Клиника гемодиализа "Нью Лайф" |  | 1 |  |  |  |  |
| 15 | 590139 | Общество с ограниченной ответственностью "АудиоМедСервис" |  | 1 |  |  |  |  |
| 16 | 590149 | Общество с ограниченной ответственностью "Центр стоматологии "ДИНАСТИЯ" |  | 1 |  |  |  |  |
| 17 | 590150 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Детская клиническая больница имени Пичугина Павла Ивановича" | 1 | 1 | 1 |  | 1 | 1 |
| 18 | 590152 | Общество с ограниченной ответственностью Медико-Эстетический Альянс "Алтей" |  | 1 |  |  |  |  |
| 19 | 590153 | Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр "Вознесенский" |  | 1 |  |  |  |  |
| 20 | 590155 | Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае" |  | 1 |  |  |  |  |
| 21 | 590158 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская клиническая поликлиника N 5" | 1 | 1 | 1 | 1 |  | 1 |
| 22 | 590160 | Общество с ограниченной ответственностью "АЛТЕЙДЕНТ" |  | 1 |  |  |  |  |
| 23 | 590161 | Общество с ограниченной ответственностью "МК "ЛОР-Сурдо Центр" |  | 1 |  |  |  |  |
| 24 | 590165 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Клиническая больница Свердловского района" | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 25 | 590206 | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А.Вагнера" Министерства здравоохранения Российской Федерации |  | 1 | 1 | 1 | 1 |  |
| 26 | 590208 | Общество с ограниченной ответственностью "Клиника женского здоровья" |  | 1 |  |  |  |  |
| 27 | 590213 | Общество с ограниченной ответственностью "Дента-Центр" |  | 1 |  |  |  |  |
| 28 | 590216 | Общество с ограниченной ответственностью "ЭМСИПИ-Медикейр" |  | 1 |  |  |  |  |
| 29 | 590225 | Общество с ограниченной ответственностью "Пермский Медицинский Центр" |  | 1 |  |  |  |  |
| 30 | 590233 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии имени С.Г.Суханова" Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Пермь) |  | 1 |  |  | 1 |  |
| 31 | 590237 | Общество с ограниченной ответственностью "Мать и дитя Пермь" |  | 1 |  |  |  |  |
| 32 | 590239 | Общество с ограниченной ответственностью "Елизаветинская больница" |  | 1 | 1 | 1 |  |  |
| 33 | 590246 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская детская клиническая больница N 3 имени Корюкиной Ирины Петровны" | 1 | 1 | 1 |  | 1 | 1 |
| 34 | 590247 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская клиническая поликлиника г. Перми" | 1 | 1 | 1 | 1 |  | 1 |
| 35 | 590251 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Центр общественного здоровья и медицинской профилактики" | 1 | 1 |  |  |  | 1 |
| 36 | 590254 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Краевой клинический кожно-венерологический диспансер" | 1 | 1 |  |  | 1 | 1 |
| 37 | 590259 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Пермская станция скорой медицинской помощи" | 1 | 1 |  |  | 1 | 1 |
| 38 | 590262 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская стоматологическая поликлиника" |  | 1 |  |  |  |  |
| 39 | 590264 | Общество с ограниченной ответственностью "МЕДСИ-ПЕРМЬ" |  | 1 |  |  |  |  |
| 40 | 590265 | Общество с ограниченной ответственностью "Три-З" |  | 1 |  |  |  |  |
| 41 | 590307 | Акционерное общество "Медицинский центр "Философия красоты и здоровья" |  | 1 | 1 | 1 |  |  |
| 42 | 590309 | Автономная некоммерческая организация "Медицинское объединение "Реалмед" |  | 1 |  |  |  |  |
| 43 | 590317 | Общество с ограниченной ответственностью "Городская поликлиника" |  | 1 | 1 | 1 |  |  |
| 44 | 590319 | Общество с ограниченной ответственностью "Первый травмпункт" |  | 1 |  |  |  |  |
| 45 | 590322 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Пермский клинический центр Федерального медико-биологического агентства" |  | 1 | 1 | 1 | 1 |  |
| 46 | 590330 | Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр "ЭЛКО мед" |  | 1 |  |  |  |  |
| 47 | 590331 | Общество с ограниченной ответственностью "Клиника репродукции "Философия жизни" |  | 1 |  |  |  |  |
| 48 | 590332 | Общество с ограниченной ответственностью "Орбита" |  | 1 |  |  |  |  |
| 49 | 590335 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская поликлиника N 7" | 1 | 1 | 1 | 1 |  | 1 |
| 50 | 590336 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская детская клиническая поликлиника N 1" |  | 1 | 1 |  |  | 1 |
| 51 | 590337 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская клиническая больница N 4" | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 52 | 590338 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Детская клиническая больница N 13" | 1 | 1 |  |  | 1 | 1 |
| 53 | 590340 | Общество с ограниченной ответственностью "М-ЛАЙН" |  | 1 |  |  |  |  |
| 54 | 590344 | Общество с ограниченной ответственностью "Клиника "МедГарант" |  | 1 |  |  |  |  |
| 55 | 590345 | Общество с ограниченной ответственностью "Уральский клинический лечебно-реабилитационный центр им. В.В.Тетюхина" |  | 1 |  |  |  |  |
| 56 | 590346 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Краевая стоматологическая поликлиника N 2" |  | 1 |  |  |  |  |
| 57 | 590350 | Медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования "Нефросовет" |  | 1 |  |  |  |  |
| 58 | 590351 | Общество с ограниченной ответственностью "Ситилаб-Урал" |  | 1 |  |  |  |  |
| 59 | 590352 | Общество с ограниченной ответственностью "ИНВИТРО-Самара" |  | 1 |  |  |  |  |
| 60 | 590401 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская клиническая больница N 2 имени Федора Христофоровича Граля" | 1 | 1 |  |  | 1 |  |
| 61 | 590404 | Частное учреждение здравоохранения "Клиническая больница "РЖД-Медицина" города Пермь" |  | 1 | 1 | 1 | 1 |  |
| 62 | 590405 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская клиническая поликлиника N 4" | 1 | 1 | 1 | 1 |  | 1 |
| 63 | 590406 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская стоматологическая поликлиника N 3" |  | 1 |  |  |  |  |
| 64 | 590407 | Общество с ограниченной ответственностью "Отикс" |  | 1 |  |  |  |  |
| 65 | 590415 | Общество с ограниченной ответственностью "Клиника Эксперт Пермь" |  | 1 |  |  |  |  |
| 66 | 590417 | Общество с ограниченной ответственностью Городская медицинская лаборатория "Надежда" |  | 1 |  |  |  |  |
| 67 | 590420 | Общество с ограниченной ответственностью Клиника "Надежда" |  | 1 |  |  |  |  |
| 68 | 590421 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская детская клиническая поликлиника N 6" | 1 | 1 | 1 |  |  | 1 |
| 69 | 590158 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская клиническая поликлиника N 2" | 1 | 1 | 1 | 1 |  | 1 |
| 70 | 590505 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская детская клиническая поликлиника N 5" | 1 | 1 | 1 |  |  | 1 |
| 71 | 590508 | Общество с ограниченной ответственностью "Европейская стоматология "Медиум" |  | 1 |  |  |  |  |
| 72 | 590509 | Общество с ограниченной ответственностью "Мама" |  | 1 |  |  |  |  |
| 73 | 590514 | Общество с ограниченной ответственностью "Вита" |  | 1 |  |  |  |  |
| 74 | 590539 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская клиническая больница им. М.А.Тверье" | 1 | 1 |  |  | 1 | 1 |
| 75 | 590540 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Краевая клиническая стоматологическая поликлиника" |  | 1 |  |  |  |  |
| 76 | 590541 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Краевая детская клиническая больница" | 1 | 1 |  |  | 1 | 1 |
| 77 | 590544 | Общество с ограниченной ответственностью "Медицинские сервисные решения-Пермь" |  | 1 |  |  |  |  |
| 78 | 590608 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская детская поликлиника N 4 имени Чернышовой Ольги Евгеньевны" | 1 | 1 | 1 |  |  | 1 |
| 79 | 590615 | Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр "Диомид" |  | 1 |  |  |  |  |
| 80 | 590615 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская клиническая больница им. Симхи Нафтолиевича Гринберга" | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 81 | 590704 | Акционерное общество "Стоматологическая поликлиника N 4" |  | 1 |  |  |  |  |
| 82 | 590707 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская детская поликлиника N 3" | 1 | 1 | 1 |  |  | 1 |
| 83 | 590714 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская больница N 6" | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 84 | 590808 | Общество с ограниченной ответственностью "Усть-Качкинская сельская врачебная амбулатория" |  | 1 | 1 | 1 |  |  |
| 85 | 590811 | Общество с ограниченной ответственностью "УралРегионМед" |  | 1 |  |  |  |  |
| 86 | 590815 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Пермская центральная районная больница" | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 87 | 590901 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Добрянская центральная районная больница" | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 88 | 590901 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Полазненская районная больница" | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 89 | 591013 | Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр "Практик" |  | 1 |  |  |  |  |
| 90 | 591014 | Общество с ограниченной ответственностью "Городская поликлиника", г. Краснокамск |  | 1 | 1 | 1 |  |  |
| 91 | 591017 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Краснокамская городская больница" | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 92 | 591101 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Оханская центральная районная больница" | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 93 | 591209 | Общество с ограниченной ответственностью "Юмикон" |  | 1 |  |  |  |  |
| 94 | 591212 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Нытвенская районная больница" | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 95 | 591301 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Частинская центральная районная больница" | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 96 | 591403 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Ильинская центральная районная больница" | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 97 | 591501 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Осинская центральная районная больница" | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 98 | 591503 | Общество с ограниченной ответственностью "Врач общей практики" |  | 1 | 1 | 1 |  |  |
| 99 | 591601 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Бардымская центральная районная больница им. А.П.Курочкиной" | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 100 | 591701 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Еловская центральная районная больница" | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 101 | 591802 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Кунгурская стоматологическая поликлиника" |  | 1 |  |  |  |  |
| 102 | 591814 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Кунгурская городская станция скорой медицинской помощи" |  | 1 |  |  | 1 | 1 |
| 103 | 591819 | Общество с ограниченной ответственностью "Доктор Айболит" |  | 1 | 1 | 1 |  | 1 |
| 104 | 591821 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Кунгурская больница" | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 105 | 591901 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Кишертская центральная районная больница" | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 106 | 592001 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Суксунская центральная районная больница" | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 107 | 592101 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Березовская центральная районная больница" | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 108 | 592201 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Ординская центральная районная больница" | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 109 | 592301 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Верещагинская центральная районная больница" | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 110 | 592401 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Очерская центральная районная больница" | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 111 | 592405 | Общество с ограниченной ответственностью "Очерская стоматологическая поликлиника" |  | 1 |  |  |  |  |
| 112 | 592501 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Карагайская центральная районная больница" | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 113 | 592601 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Сивинская центральная районная больница" | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 114 | 592701 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Большесосновская центральная районная больница им. Колчановой Галины Федоровны" | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 115 | 592817 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Чусовская станция скорой медицинской помощи" |  | 1 |  |  | 1 | 1 |
| 116 | 592818 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Чусовская больница имени В.Г.Любимова" | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 117 | 592904 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Горнозаводская районная больница" | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 118 | 593015 | Общество с ограниченной ответственностью "Диасан" |  | 1 |  |  |  |  |
| 119 | 593016 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская больница Лысьвенского городского округа" | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 120 | 593103 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Березниковская стоматологическая поликлиника" |  | 1 |  |  |  |  |
| 121 | 593111 | Общество с ограниченной ответственностью "Медико-санитарная часть "Сода" |  | 1 | 1 | 1 |  |  |
| 122 | 593116 | Общество с ограниченной ответственностью "Поликлиника Альфа - Центр Здоровья" |  | 1 | 1 | 1 |  |  |
| 123 | 593119 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Станция скорой медицинской помощи г. Березники" | 1 | 1 |  |  | 1 | 1 |
| 124 | 593120 | Общество с ограниченной ответственностью "АВИСМА-МЕД" |  | 1 | 1 | 1 |  |  |
| 125 | 593128 | Общество с ограниченной ответственностью "Зубные феи" |  | 1 |  |  |  |  |
| 126 | 593133 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Краевая больница имени академика Вагнера Евгения Антоновича" г. Березники | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 127 | 593308 | Акционерное общество "Соликамскбумпром" |  | 1 |  |  |  |  |
| 128 | 593311 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская детская больница" г. Соликамска | 1 | 1 | 1 |  | 1 | 1 |
| 129 | 593317 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Станция скорой медицинской помощи г. Соликамска" |  | 1 |  |  | 1 | 1 |
| 130 | 593322 | Общество с ограниченной ответственностью поликлиника консультативно-диагностическая "Интима" |  | 1 |  |  |  |  |
| 131 | 593323 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская больница г. Соликамск" | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 132 | 593325 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Стоматологическая поликлиника г. Соликамска" |  | 1 |  |  |  |  |
| 133 | 593403 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Чердынская районная больница" | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 134 | 593501 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Красновишерская центральная районная больница" | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 135 | 593607 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Стоматологическая поликлиника Кизеловского угольного бассейна" |  | 1 |  |  |  |  |
| 136 | 593703 | Общество с ограниченной ответственностью "МЕДКОМ ПЛЮС" |  | 1 |  |  |  |  |
| 137 | 594010 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Чернушинская районная больница" | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 138 | 594101 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Куединская центральная районная больница" | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 139 | 594201 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Октябрьская центральная районная больница" | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 140 | 594301 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Уинская центральная районная больница" | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 141 | 594403 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Чайковская стоматологическая поликлиника" |  | 1 |  |  |  |  |
| 142 | 594412 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Чайковская детская городская больница" | 1 | 1 | 1 |  | 1 | 1 |
| 143 | 594415 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Чайковская центральная городская больница" | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 144 | 595514 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Больница Коми-Пермяцкого округа" | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 145 | 596002 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Северная больница Коми-Пермяцкого округа" | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 146 | 590424 | Общество с ограниченной ответственностью "МРТ Экспресс" |  | 1 |  |  |  |  |
| 147 | 590156 | Общество с ограниченной ответственностью "ПРИМА ДЕНТА" |  | 1 |  |  |  |  |
| 148 | 590316 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Клиническое патолого-анатомическое бюро" | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 149 | 590547 | Акционерное общество "Клиника К+31" |  | 1 |  |  |  |  |
| 150 | 590546 | Общество с ограниченной ответственностью "Правила жизни" |  | 1 |  |  |  |  |
| 151 | 590267 | Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр Флеболог" |  | 1 |  |  |  |  |
| 152 | 590355 | Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ" |  | 1 |  |  |  |  |
| 153 | 590167 | Общество с ограниченной ответственностью "А-ЛИНИЯ" |  | 1 |  |  |  |  |
| 154 | 590268 | Общество с ограниченной ответственностью "Альтенхофф" |  | 1 |  |  |  |  |
| 155 | 590269 | Общество с ограниченной ответственностью "КДФ-Пермь" |  | 1 |  |  |  |  |
| 156 | 590245 | Общество с ограниченной ответственностью "ПРО-МЕД" |  | 1 |  |  |  |  |
| 157 | 590214 | Общество с ограниченной ответственностью "Центр лечения позвоночника и суставов "Пермь "Доктор ОСТ" |  | 1 |  |  |  |  |
| 158 | 590270 | Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР ЭКО" |  | 1 |  |  |  |  |
| 159 | 590357 | Общество с ограниченной ответственностью "Лаборатория Гемотест" |  | 1 |  |  |  |  |
| 160 | 590351 | Общество с ограниченной ответственностью "Научно-методический центр клинической лабораторной диагностики Ситилаб" |  | 1 |  |  |  |  |
| 161 | 592406 | Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр "Сова" |  | 1 |  |  |  |  |
| 162 | 590271 | Общество с ограниченной ответственностью "Институт управления медицинскими рисками и оптимизации страхования" |  | 1 |  |  |  |  |
| 163 | 590358 | Общество с ограниченной ответственностью "ВИТАЛАБ" |  | 1 |  |  |  |  |
| 164 | 590361 | Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственная фирма "ХЕЛИКС" |  | 1 |  |  |  |  |
| 165 | 590360 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Северо-Кавказский федеральный научно-клинический центр Федерального медико-биологического агентства" |  | 1 |  |  |  |  |
| 166 | 590081 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Пермский краевой клинический наркологический диспансер" | 1 | 1 |  |  |  | 1 |
| 167 |  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Краевая клиническая психиатрическая больница" | 1 |  |  |  |  | 1 |
| 168 |  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Клинический фтизиопульмонологический медицинский центр" | 1 |  |  |  |  | 1 |
| 169 |  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Врачебно-физкультурный диспансер" |  |  |  |  |  | 1 |
| 170 |  | Государственное казенное учреждение здравоохранения особого типа Пермского края "Пермское краевое бюро судебно-медицинской экспертизы" | 1 |  |  |  |  |  |
| 171 |  | Государственное казенное учреждение здравоохранения Пермского края "Пермский краевой медицинский информационно-аналитический центр" | 1 |  |  |  |  |  |
| 172 |  | Государственное казенное учреждение здравоохранения Пермского края "Пермский краевой территориальный центр медицины катастроф" | 1 |  |  |  |  |  |
| 173 |  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Пермский краевой центр дезинфектологии" | 1 |  |  |  |  |  |
| 174 |  | Государственное казенное учреждение Пермского края "Центр бухгалтерского учета" | 1 |  |  |  |  |  |
| Итого медицинских организаций, участвующих в Территориальной программе государственных гарантий, всего, в том числе: | | | 77 | 166 | 68 | 59 | 63 | 72 |
| медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров | | | X | 4 | 2 | 2 | 3 | X |

Приложение 2

к Территориальной программе

государственных гарантий

бесплатного оказания

гражданам медицинской помощи

на 2022 год и на плановый

период 2023 и 2024 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащий**

**в том числе методы лечения и источники финансового**

**обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи**

**Раздел I. Перечень видов высокотехнологичной медицинской**

**помощи, включенных в базовую программу обязательного**

**медицинского страхования, финансовое обеспечение которых**

**осуществляется за счет субвенции из бюджета Федерального**

**фонда обязательного медицинского страхования бюджетам**

**территориальных фондов обязательного медицинского**

**страхования**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по [МКБ-10](consultantplus://offline/ref=C1431D91F1BCBC0816EF4DC19DC783FF37390F43716CEF6869E5A8D787F2B81E44387018187463CC08B0DFA2252AL1r2L) | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей <\*> |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Абдоминальная хирургия (хирургия) | | | | | | |
| 1 | Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции | K86.0 - K86.8 | Заболевания поджелудочной железы | Хирургическое лечение | Резекция поджелудочной железы субтотальная | 186505,0 |
| Наложение гепатикоеюноанастомоза |
| Резекция поджелудочной железы эндоскопическая |
| Дистальная резекция поджелудочной железы с сохранением селезенки |
| Дистальная резекция поджелудочной железы со спленэктомией |
| Срединная резекция поджелудочной железы (атипичная резекция) |
| Панкреатодуоденальная резекция с резекцией желудка |
| Субтотальная резекция головки поджелудочной железы |
| Продольная панкреатоеюностомия |
| Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков | D18.0, D13.4, D13.5, B67.0, K76.6, K76.8, Q26.5, I85.0 | Заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутрипеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком | Хирургическое лечение | Резекция печени с использованием лапароскопической техники |
| Резекция одного сегмента печени |
| Резекция сегмента (сегментов) печени с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Резекция печени атипичная |
| Эмболизация печени с использованием лекарственных средств |
| Резекция сегмента (сегментов) печени комбинированная с ангиопластикой |
| Абляция при новообразованиях печени |
| Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности | D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, K59.0, K59.3, Z93.2, Z93.3, K55.2, K51, K50.0, K50.1, K50.8, K57.2, K62.3, K62.8 | Семейный аденоматоз толстой кишки, тотальное поражение всех отделов толстой кишки полипами | Хирургическое лечение | Реконструктивно-пластическая операция по восстановлению непрерывности кишечника - закрытие стомы с формированием анастомоза |
| Колэктомия с резекцией прямой кишки, мукозэктомией прямой кишки, с формированием тонкокишечного резервуара, илеоректального анастомоза, илеостомия |
| Субтотальная резекция ободочной кишки с брюшно-анальной резекцией прямой кишки и низведением правых отделов ободочной кишки в анальный канал |
| Свищ прямой кишки 3-4 степени сложности | Хирургическое лечение | Иссечение свища, пластика свищевого отверстия полнослойным лоскутом стенки прямой кишки - сегментарная проктопластика, пластика анальных сфинктеров |
| Ректовагинальный (коловагинальный) свищ | Хирургическое лечение | Иссечение свища с пластикой внутреннего свищевого отверстия сегментом прямой или ободочной кишки |
| Дивертикулярная болезнь ободочной кишки, осложненное течение | Хирургическое лечение | Резекция ободочной кишки, в том числе с ликвидацией свища |
| Мегадолихоколон, рецидивирующие завороты сигмовидной кишки | Хирургическое лечение | Резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза |
| Болезнь Гиршпрунга, мегадолихосигма | Хирургическое лечение | Резекция ободочной кишки с формированием наданального конце-бокового колоректального анастомоза |
| Хронический толстокишечный стаз в стадии декомпенсации | Хирургическое лечение | Резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза |
| Колостома, илеостома, еюностома, состояние после обструктивной резекции ободочной кишки | Хирургическое лечение | Реконструктивно-восстановительная операция по восстановлению непрерывности кишечника с ликвидацией стомы, формированием анастомоза |
| Врожденная ангиодисплазия толстой кишки | Хирургическое лечение | Резекция пораженных отделов ободочной и (или) прямой кишки |
| Язвенный колит, тотальное поражение, хроническое непрерывное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма | Хирургическое лечение | Колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия |
| Колэктомия с брюшно-анальной резекцией прямой кишки, илеостомия |
| Резекция оставшихся отделов ободочной и прямой кишки, илеостомия |
| Болезнь Крона тонкой, толстой кишки и в форме илеоколита, осложненное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма | Хирургическое лечение | Колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия |
| Резекция пораженного участка тонкой и (или) толстой кишки, в том числе с формированием анастомоза, илеостомия (колостомия) |
| 2 | Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства | E27.5, D35.0, D48.3, E26.0, E24 | Новообразования надпочечников и забрюшинного пространства  Заболевания надпочечников гиперальдостеронизм гиперкортицизм. Синдром Иценко-Кушинга (кортикостерома) | Хирургическое лечение | Односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия) | 202027,0 |
| Удаление параганглиомы открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия) |
| Эндоскопическое удаление параганглиомы |
| Аортокавальная лимфаденэктомия лапаротомным доступом |
| Эндоскопическая адреналэктомия с опухолью |
| Двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия |
| Двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия с опухолями |
| Аортокавальная лимфаденэктомия эндоскопическая |
| Удаление неорганной забрюшинной опухоли |
| Акушерство и гинекология | | | | | | |
| 3 | Комплексное лечение при привычном невынашивании беременности, вызванном тромбофилическими мутациями, антифосфолипидным синдромом, резус-сенсибилизацией, с применением химиотерапевтических, генно-инженерных, биологических, онтогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов коррекции | O36.0, O36.1 | Привычный выкидыш, сопровождающийся резус-иммунизацией | Терапевтическое лечение | Терапия с использованием генно-инженерных лекарственных препаратов, с последующим введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования | 145110,0 |
| O28.0 | Привычный выкидыш, обусловленный сочетанной тромбофилией (антифосфолипидный синдром и врожденная тромбофилия) с гибелью плода или тромбозом при предыдущей беременности | Терапевтическое лечение | Терапия с использованием генно-инженерных лекарственных препаратов с последующим введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования |
| Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительнотканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов) | N81, N88.4, N88.1 | Цистоцеле, неполное и полное опущение матки и стенок влагалища, ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста | Хирургическое лечение | Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов) |
| Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация матки или культи влагалища с использованием синтетических сеток) |
| Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (укрепление связочного аппарата матки лапароскопическим доступом) |
| Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика сфинктера прямой кишки) |
| Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика шейки матки) |
| N99.3 | Выпадение стенок влагалища после экстирпации матки | Хирургическое лечение | Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация культи влагалища, слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов) |
| N39.4 | Стрессовое недержание мочи в сочетании с опущением и (или) выпадением органов малого таза | Хирургическое лечение | Слинговые операции (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов |
| 4 | Хирургическое органосохраняющее и реконструктивно-пластическое лечение распространенных форм гигантских опухолей гениталий, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости у женщин с использованием лапароскопического и комбинированного доступов | D26, D27, D28, D25 | Доброкачественная опухоль шейки матки, а также гигантская (от 8 см и более) доброкачественная опухоль яичника, вульвы у женщин репродуктивного возраста. Гигантская миома матки у женщин репродуктивного возраста | Хирургическое лечение | Удаление опухоли в пределах здоровых тканей с использованием лапароскопического и комбинированного доступа, с иммуногистохимическим исследованием удаленных тканей | 221379,0 |
| Гастроэнтерология | | | | | | |
| 5 | Поликомпонентная терапия при язвенном колите и болезни Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимых и гормонорезистентных формах, тяжелой форме целиакии химиотерапевтическими и генно-инженерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований | K50, K51, K90.0 | Язвенный колит и болезнь Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимые и гормонорезистентные формы. Тяжелые формы целиакии | Терапевтическое лечение | Поликомпонентная терапия химиотерапевтическими и генно-инженерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований | 150068,0 |
| Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию) | K73.2, K74.3, K83.0, B18.0, B18.1, B18.2 | Хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первично-склерозирующим холангитом | Терапевтическое лечение | Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию) |
| Хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первичным билиарным циррозом печени |
| Хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом C |
| Хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом B |
| Гематология | | | | | | |
| 6 | Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни | D69.1, D82.0, D69.5, D58, D59 | Патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями. Гемолитическая анемия, резистентная к стандартной терапии, или с течением, осложненным тромбозами и другими жизнеугрожающими синдромами | Терапевтическое лечение | Прокоагулянтная терапия с использованием рекомбинантных препаратов факторов свертывания, массивные трансфузии компонентов донорской крови | 169474,0 |
| D69.3 | Патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями | Терапевтическое лечение | Терапевтическое лечение, включающее иммуносупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромбопоэтина |
| D69.0 | Патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями | Комбинированное лечение | Комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе антикоагулянтная, антиагрегантная и фибринолитическая терапия, ферментотерапия антипротеазными лекарственными препаратами, глюкокортикостероидная терапия и пульс-терапия высокодозная, комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, заместительная терапия препаратами крови и плазмы, плазмаферез |
| M31.1 | Патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями, анемическим, тромбоцитопеническим синдромом | Комбинированное лечение | Комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, высоких доз глюкокортикостероидных препаратов. Массивные плазмообмены. Диагностический мониторинг (определение мультимерности фактора виллебранда, концентрации протеазы, расщепляющей фактор виллебранда) |
| D68.8 | Патология гемостаза, в том числе с катастрофическим антифосфолипидным синдромом, резистентным к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями | Комбинированное лечение | Комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе эфферентные методы лечения, антикоагулянтная и антиагрегантная терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, массивный обменный плазмаферез |
| E83.0, E83.1, E83.2 | Цитопенический синдром, перегрузка железом, цинком и медью | Комбинированное лечение | Комплексное консервативное и хирургическое лечение, включающее эфферентные и афферентные методы лечения, противовирусную терапию, метаболическую терапию, хелаторную терапию, антикоагулянтную и дезагрегантную терапию, заместительную терапию компонентами крови и плазмы |
| D59, D56, D57.0, D58 | Гемолитический криз при гемолитических анемиях различного генеза, в том числе аутоиммунного, при пароксизмальной ночной гемоглобинурии | Комбинированное лечение | Комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе высокодозная пульс-терапия стероидными гормонами, иммуномодулирующая терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста |
| D70 | Агранулоцитоз с показателями нейтрофильных лейкоцитов крови 0,5 x 109/л и ниже | Терапевтическое лечение | Консервативное лечение, в том числе антибактериальная, противовирусная, противогрибковая терапия, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста |
| D60 | Парциальная красноклеточная аплазия, резистентная к терапии глюкокортикоидными гормонами, сопровождающаяся гемосидерозом (кроме пациентов, перенесших трансплантацию костного мозга, пациентов с почечным трансплантатом) | Терапевтическое лечение | Комплексное консервативное лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, противовирусная терапия, хелаторная терапия |
| 7 | Интенсивная терапия, включающая методы экстракорпорального воздействия на кровь у больных с порфириями | E80.0, E80.1, E80.2 | Прогрессирующее течение острых печеночных порфирий, осложненное развитием бульбарного синдрома, апноэ, нарушениями функций тазовых органов, торпидное к стандартной терапии, с тяжелой фотосенсибилизацией и обширными поражениями кожных покровов, с явлениями системного гемохроматоза (гемосидероза) тканей - эритропоэтической порфирией, поздней кожной порфирией | Терапевтическое лечение | Комплексная консервативная терапия, включая эфферентные и афферентные методы лечения, хирургические вмешательства, подавление избыточного синтеза продуктов порфиринового метаболизма инфузионной терапией, интенсивная терапия, включая методы протезирования функции дыхания и почечной функции, молекулярно-генетическое исследование больных с латентным течением острой порфирии с целью предотвращения развития кризового течения, хелаторная терапия | 489920,0 |
| Детская хирургия в период новорожденности | | | | | | |
| 8 | Реконструктивно-пластические операции на грудной клетке при пороках развития у новорожденных (пороки легких, бронхов, пищевода), в том числе торакоскопические | Q33.0, Q33.2, Q39.0, Q39.1, Q39.2 | Врожденная киста легкого. Секвестрация легкого. Атрезия пищевода. Свищ трахеопищеводный | Хирургическое лечение | Удаление кисты или секвестра легкого, в том числе с применением эндовидеохирургической техники | 301178,0 |
| Прямой эзофаго-эзофаго анастомоз, в том числе этапные операции на пищеводе и желудке, ликвидация трахеопищеводного свища |
| Дерматовенерология | | | | | | |
| 9 | Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита | L40.0 | Тяжелые распространенные формы псориаза без поражения суставов при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | Терапевтическое лечение | Лечение с применением узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, плазмафереза в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина A | 114978,0 |
| L40.1, L40.3 | Пустулезные формы псориаза при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | Терапевтическое лечение | Лечение с применением цитостатических и иммуносупрессивных лекарственных препаратов, синтетических производных витамина A в сочетании с применением плазмафереза |
| L40.5 | Тяжелые распространенные формы псориаза артропатического при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | Терапевтическое лечение | Лечение с применением низкоинтенсивной лазерной терапии, узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина A |
| L20 | Тяжелые распространенные формы атопического дерматита при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | Терапевтическое лечение | Лечение с применением узкополосной средневолновой, дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, иммуносупрессивными лекарственными препаратами и плазмаферезом |
| L10.0, L10.1, L10.2, L10.4 | Истинная (акантолитическая) пузырчатка | Терапевтическое лечение | Лечение с применением системных глюкокортикостероидных, цитостатических, иммуносупрессивных, антибактериальных лекарственных препаратов |
| L94.0 | Локализованная склеродермия при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | Терапевтическое лечение | Лечение с применением дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, глюкокортикостероидными, сосудистыми и ферментными лекарственными препаратами |
| Лечение тяжелых, резистентных форм атопического дерматита и псориаза, включая псориатический артрит, с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | L40.0 | Тяжелые распространенные формы псориаза, резистентные к другим видам системной терапии | Терапевтическое лечение | Лечение с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании с иммуносупрессивными лекарственными препаратами |
| L40.5, L20 | Тяжелые распространенные формы атопического дерматита и псориаза артропатического, резистентные к другим видам системной терапии | Терапевтическое лечение | Лечение с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов |
| Комбустиология | | | | | | |
| 10 | Комплексное лечение больных с обширными ожогами от 30 до 49 процентов поверхности тела различной локализации, в том числе термоингаляционными травмами | T20, T21, T22, T23, T24, T25, T27, T29, T30, T31.3, T31.4, T32.3, T32.4, T58, T59, T75.4 | Термические, химические и электрические ожоги I-II-III степени от 30 до 49 процентов поверхности тела, в том числе с развитием тяжелых инфекционных осложнений (пневмония, сепсис) | Комбинированное лечение | Интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противоожоговых (флюидизирующих) кроватей, включающее круглосуточное мониторирование гемодинамики и волемического статуса; респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза; диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования; нутритивную поддержку; местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных раневых покрытий; хирургическую некрэктомию; кожную пластику для закрытия ран | 613178,0 |
| 11 | Комплексное лечение больных с обширными ожогами более 50 процентов поверхности тела различной локализации, в том числе термоингаляционными травмами | T20, T21, T22, T23, T24, T25, T27, T29, T30, T31.3, T31.4, T32.3, T32.4, T58, T59, T75.4 | Термические, химические и электрические ожоги I-II-III степени более 50 процентов поверхности тела, в том числе с развитием тяжелых инфекционных осложнений (пневмония, сепсис) | Комбинированное лечение | Интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противоожоговых (флюидизирующих) кроватей, включающее круглосуточное мониторирование гемодинамики и волемического статуса; респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза; диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования; нутритивную поддержку; местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных раневых покрытий; хирургическую некрэктомию; кожную пластику для закрытия ран | 1770709,0 |
| Нейрохирургия | | | | | | |
| 12 | Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга | C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0 | Внутримозговые злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон больших полушарий головного мозга | Хирургическое лечение | Удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования | 182583,0 |
| Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |
| C71.5, C79.3, D33.0, D43.0 | Внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочка мозга | Хирургическое лечение | Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации |
| Удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования |
| Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |
| C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1 | Внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка, IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой локализации | Хирургическое лечение | Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации |
| Удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования |
| Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |
| C71.6, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1 | Внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка | Хирургическое лечение | Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга |
| Удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии |
| D18.0, Q28.3 | Кавернома (кавернозная ангиома) мозжечка | Хирургическое лечение | Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга |
| Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации |
| Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка | C70.0, C79.3, D32.0, D43.1, Q85 | Злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасаггитальной локализации с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации | Хирургическое лечение | Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации |
| Удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования |
| Микрохирургические, эндоскопические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I-II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе | C72.3, D33.3, Q85 | Доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I-II типов). Туберозный склероз. Гамартоз | Хирургическое лечение | Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации |
| Удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции |
| C75.3, D35.2 - D35.4, D44.5, Q04.6 | Аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты | Хирургическое лечение | Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации |
| Удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции |
| Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа | C31 | Злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа | Хирургическое лечение | Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |
| Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации |
| C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0 | Злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования костей черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа | Хирургическое лечение | Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |
| C96.6, D76.3, M85.4, M85.5 | Эозинофильная гранулема кости, ксантогранулема, аневризматическая костная киста | Хирургическое лечение | Эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов |
| Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |
| D10.6, D21.0, D10.9 | Доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в полость черепа | Хирургическое лечение | Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |
| Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов | C41.2, C41.4, C70.1, C72.0, C72.1, C72.8, C79.4, C79.5, C90.0, C90.2, D48.0, D16.6, D16.8, D18.0, D32.1, D33.4, D33.7, D36.1, D43.4, Q06.8, M85.5 | Злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов, дермоиды (липомы) спинного мозга | Хирургическое лечение | Микрохирургическое удаление опухоли |
| Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах | Q28.2 | Артериовенозная мальформация головного мозга | Хирургическое лечение | Удаление артериовенозных мальформаций |
| I60, I61, I62 | Артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния | Хирургическое лечение | Клипирование артериальных аневризм |
| Стереотаксическое дренирование и тромболизис гематом |
| Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий | I65.0 - I65.3, I65.8, I66, I67.8 | Окклюзии, стенозы, эмболии, тромбозы, гемодинамически значимые патологические извитости экстракраниальных отделов церебральных артерий | Хирургическое лечение | Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий |
| Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты врожденного и приобретенного генеза | M84.8, M85.0, M85.5, Q01, Q67.2, Q67.3, Q75.0, Q75.2, Q75.8, Q87.0, S02.1, S02.2, S02.7 - S02.9, T90.2, T88.8 | Дефекты и деформации свода и основания черепа, лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза | Хирургическое лечение | Микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных дефектах и деформациях свода и основания черепа, лицевого скелета с одномоментным применением ауто- и (или) аллотрансплантатов |
| 13 | Внутрисосудистый тромболизис при окклюзиях церебральных артерий и синусов | I67.6 | Тромбоз церебральных артерий и синусов | Хирургическое лечение | Внутрисосудистый тромболизис церебральных артерий и синусов | 278284,0 |
| 14 | Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворошунтирующие операции при осложненном течении заболевания у взрослых | G91, G93.0, Q03 | Врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты | Хирургическое лечение | Ликворошунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворошунтирующих систем | 177718,0 |
| 15 | Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворошунтирующие операции при осложненном течении заболевания у детей | G91, G93.0, Q03 | Врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты | Хирургическое лечение | Ликворошунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворошунтирующих систем | 255362,0 |
| 16 | Микрохирургические и эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спондилолистезах и спинальных стенозах. Сложные декомпрессионно-стабилизирующие и реконструктивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника, сопровождающихся развитием миелопатии, с использованием остеозамещающих материалов, погружных и наружных фиксирующих устройств. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов | G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, Q76.2 | Дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов | Хирургическое лечение | Декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария | 333982,0 |
| 17 | Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей (менее 5 койлов), стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах | I60, I61, I62 | Артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния | Хирургическое лечение | Эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов | 446838,0 |
| Неонатология | | | | | | |
| 18 | Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований | P22, P23, P36, P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6, P90, P91.0, P91.2, P91.4, P91.5 | Внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2 - 3 степени. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных расстройств | Комбинированное лечение | Противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга | 280090,0 |
| Традиционная пациент-триггерная искусственная вентиляция легких с контролем дыхательного объема |
| Высокочастотная осцилляторная искусственная вентиляция легких |
| Профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы |
| Постановка наружного вентрикулярного дренажа |
| 19 | Выхаживание новорожденных с массой тела до 1000 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований | P07.0; P07.1; P07.2 | Другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. "маловесный" для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении | Комбинированное лечение | Инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, в том числе с возможным выполнением дополнительных исследований (доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (магнитно-резонансной томографии), иммунологических и молекулярно-генетических исследований) | 572923,0 |
| Терапия открытого артериального протока ингибиторами циклооксигеназы под контролем динамической доплерометрической оценки центрального и регионального кровотока |
| Неинвазивная принудительная вентиляция легких |
| Профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы |
| Хирургическая коррекция (лигирование, клипирование) открытого артериального протока |
| Индивидуальная противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга |
| Крио- или лазерокоагуляция сетчатки |
| Лечение с использованием метода сухой иммерсии |
| Онкология | | | | | | |
| 20 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | C00, C01, C02, C04 - C06, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32, C43, C44, C69, C73, C15, C16, C17, C18, C19, C20, C21 | Злокачественные новообразования головы и шеи (I-III стадия) | Хирургическое лечение | Гемитиреоидэктомия видеоассистированная | 133271,0 |
| Гемитиреоидэктомия видеоэндоскопическая |
| Резекция щитовидной железы субтотальная видеоэндоскопическая |
| Селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов |
| Резекция щитовидной железы (доли, субтотальная) видеоассистированная |
| Гемитиреоидэктомия с истмусэктомией видеоассистированная |
| Резекция щитовидной железы с флюоресцентной навигацией паращитовидных желез видеоассистированная |
| Биопсия сторожевого лимфатического узла шеи видеоассистированная |
| Эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с радиочастотной термоаблацией |
| Эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с фотодинамической терапией |
| Видеоассистированные операции при опухолях головы и шеи |
| Радиочастотная абляция, криодеструкция, лазерная абляция, фотодинамическая терапия опухолей головы и шеи под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии |
| C09, C10, C11, C12, C13, C14, C15, C30, C32 | Злокачественные новообразования полости носа, глотки, гортани у функционально неоперабельных больных | Хирургическое лечение | Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли |
| Эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли |
| Эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли |
| Эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей |
| Поднаркозная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли |
| Эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли гортани |
| Эндоскопическая ультразвуковая деструкция злокачественных опухолей |
| Эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли) |
| C15, C16, C18, C17, C19, C21, C20 | Стенозирующие злокачественные новообразования пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, ободочной кишки, ректосигмоидного соединения, прямой кишки, заднего прохода и анального канала | Хирургическое лечение | Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли |
| Эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция опухоли |
| Эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе под эндоскопическим контролем |
| Эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли) |
| Эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли |
| Эндоскопическая фотодинамическая терапия опухолей |
| Эндоскопическое стентирование при опухолевом стенозе |
| Пациенты со злокачественными новообразованиями пищевода и желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов) | Хирургическое лечение | Эндоскопическая дилятация и стентирование зоны стеноза |
| C22, C78.7, C24.0 | Первичные и метастатические злокачественные новообразования печени | Хирургическое или терапев-тическое лечение | Лапароскопическая радиочастотная термоаблация при злокачественных новообразованиях печени |
| Стентирование желчных протоков под видеоэндоскопическим контролем |
| Внутриартериальная эмболизация (химиоэмболизация) опухолей |
| Селективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей воротной вены |
| Чрескожная радиочастотная термоаблация опухолей печени под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации |
| Биоэлектротерапия |
| Нерезектабельные злокачественные новообразования печени и внутрипеченочных желчных протоков | Хирургическое лечение | Чрескожное чреспеченочное  дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем |
| Стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем |
| Химиоэмболизация печени |
| Злокачественные новообразования общего желчного протока | Хирургическое лечение | Эндоскопическая электрокоагуляция опухоли общего желчного протока |
| Эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе общего желчного протока под эндоскопическим контролем |
| Эндоскопическое стентирование желчных протоков при опухолевом стенозе, при стенозах анастомоза опухолевого характера под видеоэндоскопическим контролем |
| Эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция опухоли общего желчного протока |
| Эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока |
| Чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем |
| Стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем |
| Внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем |
| Злокачественные новообразования общего желчного протока в пределах слизистого слоя T1 | Хирургическое лечение | Эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока |
| C23 | Локализованные и местно-распространенные формы злокачественных новообразований желчного пузыря | Хирургическое лечение | Чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем |
| Стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем |
| Лапароскопическая холецистэктомия с резекцией IV сегмента печени |
| Внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем |
| C24 | Нерезектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков | Хирургическое лечение | Стентирование при опухолях желчных протоков |
| Чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем |
| Стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем |
| Внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем |
| C25 | Нерезектабельные опухоли поджелудочной железы. Злокачественные новообразования поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока | Хирургическое лечение | Стентирование при опухолях поджелудочной железы |
| Эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли вирсунгова протока |
| Чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем |
| Стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем |
| Эндоскопическое стентирование вирсунгова протока при опухолевом стенозе под видеоэндоскопическим контролем |
| Химиоэмболизация головки поджелудочной железы |
| Радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы |
| Радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы видеоэндоскопическая |
| C34, C33 | Немелкоклеточный ранний центральный рак легкого (Tis-T1NoMo) | Хирургическое лечение | Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли бронхов |
| Эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей бронхов |
| Поднаркозная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли бронхов |
| Эндопротезирование бронхов |
| Эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли бронхов |
| C34, C33 | Ранний рак трахеи | Хирургическое лечение | Эндоскопическая лазерная деструкция опухоли трахеи |
| Эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи |
| Поднаркозная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи |
| Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи |
| Стенозирующий рак трахеи. Стенозирующий центральный рак легкого (T3-4NxMx) | Хирургическое лечение | Эндопротезирование трахеи |
| Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи |
| Эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли трахеи |
| Эндоскопическое стентирование трахеи Т-образной трубкой |
| Ранние формы злокачественных опухолей легкого (I-II стадия) | Хирургическое лечение | Видеоассистированная лобэктомия, билобэктомия |
| Злокачественные новообразования легкого (периферический рак) | Радиочастотная аблация опухоли легкого под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии |
| C37, C38.3, C38.2, C38.1 | Опухоль вилочковой железы (I-II стадия). Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое поражение средостения | Хирургическое лечение | Радиочастотная термоаблация опухоли под ультразвуковой навигацией и (или) контролем компьютерной томографии |
| Видеоассистированное удаление опухоли средостения |
| C49.3 | Опухоли мягких тканей грудной стенки | Хирургическое лечение | Селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов при местнораспространенных формах первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства |
| Радиочастотная аблация опухоли мягких тканей грудной стенки под ультразвуковой навигацией (или) под контролем компьютерной томографии |
| C50.2, C50.9, C50.3 | Злокачественные новообразования молочной железы IIa, IIb, IIIa стадии | Хирургическое лечение | Видеоассистированная парастернальная лимфаденэктомия |
| C53 | Злокачественные новообразования шейки матки (I-III стадия).  Местнораспространенные формы злокачественных новообразований шейки матки, осложненные кровотечением | Хирургическое лечение | Экстирпация матки с придатками видеоэндоскопическая |
| Экстирпация матки без придатков видеоэндоскопическая |
| Лапароскопическая транспозиция яичников |
| Селективная эмболизация (химиоэмболизация) маточных артерий |
| Вирусассоциированные злокачественные новообразования шейки матки in situ | Хирургическое лечение | Многокурсовая фотодинамическая терапия шейки матки |
| C54 | Злокачественные новообразования эндометрия in situ - III стадии | Хирургическое лечение | Гистерорезектоскопия с фотодинамической терапией и аблацией эндометрия |
| Экстирпация матки с придатками видеоэндоскопическая |
| Влагалищная экстирпация матки с придатками с видеоэндоскопической ассистенцией |
| Экстирпация матки с маточными трубами видеоэндоскопическая |
| C56 | Злокачественные новообразования яичников I стадии | Хирургическое лечение | Лапароскопическая аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника |
| Лапароскопическая аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника |
| C51, C52 | Злокачественные новообразования вульвы (0 - I стадия), злокачественные новообразования влагалища | Хирургическое лечение | Многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, в том числе в сочетании с гипертермией |
| C61 | Местнораспространенные злокачественные новообразования предстательной железы III стадии (T3a-T4NxMo) | Хирургическое лечение | Лапароскопическая тазовая лимфаденэктомия |
| Локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I-II стадия (T1-2cN0M0), местный рецидив после хирургического или лучевого лечения | Хирургическое лечение | Интерстициальная фотодинамическая терапия опухоли предстательной железы под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации |
| Радиочастотная аблация опухоли предстательной железы под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии |
| Локализованные и местно-распространенные злокачественные новообразования предстательной железы (II-III стадия) | Хирургическое лечение | Селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии |
| Биоэлектротерапия |
| C62 | Злокачественные новообразования яичка (TxN1-2MoS1-3) | Хирургическое лечение | Лапароскопическая забрюшинная лимфаденэктомия |
| C60 | Злокачественные новообразования полового члена | Хирургическое лечение | Многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия |
| C64 | Злокачественные новообразования почки (I-III стадия), нефробластома | Хирургическое лечение | Радиочастотная аблация опухоли почки под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии |
| Селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) почечных сосудов |
| C67 | Злокачественные новообразования мочевого пузыря I-IV стадия (T1-T2bNxMo) | Хирургическое лечение | Интерстициальная фотодинамическая терапия |
| Злокачественные новообразования мочевого пузыря I-IV стадия (T1-T2bNxMo) при массивном кровотечении | Хирургическое лечение | Селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии |
| C78 | Метастатическое поражение легкого | Хирургическое лечение | Видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия |
| Видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия с использованием методики "рука помощи" |
| C78.1, C38.4, C38.8, C45.0, C78.2 | Опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры | Хирургическое лечение | Внутриплевральная установка диффузоров для фотодинамической терапии под видеоэндоскопическим контролем, под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии с дальнейшей пролонгированной внутриплевральной фотодинамической терапией |
| Внутриплевральная фотодинамическая терапия |
| Биоэлектротерапия |
| C78.1, C38.4, C38.8, C45.0, C78.2 | Метастатическое поражение плевры | Хирургическое лечение | Видеоторакоскопическое удаление опухоли плевры |
| Видеоторакоскопическая плеврэктомия |
| C79.2, C43, C44, C50 | Первичные и метастатические злокачественные новообразования кожи | Хирургическое лечение | Многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, интерстициальная фотодинамическая терапия, фотодинамическая терапия с гипертермией |
| C79.5, C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C49, C50, C79.8 | Метастатические опухоли костей. Первичные опухоли костей IV стадии. Первичные опухоли мягких тканей IV стадии. Метастатические опухоли мягких тканей | Хирургическое лечение | Остеопластика под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии |
| Аблация радиочастотная новообразований костей под ультразвуковой и (или) рентгеннавигацией и (или) под контролем компьютерной томографии |
| Вертебропластика под лучевым контролем |
| Селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов |
| Многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, интерстициальная фотодинамическая терапия, фотодинамическая терапия с гипертермией |
| Биоэлектротерапия |
|  | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C12, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43, C44, C49.0, C69, C73 | Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы | Хирургическое лечение | Энуклеация глазного яблока с одномоментной пластикой опорно-двигательной культи |  |
| Энуклеация глазного яблока с формированием опорно-двигательной культи имплантатом |
| Лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом: реконструкция мягких тканей местными лоскутами |
| Лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Гемиглоссэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Резекция околоушной слюнной железы с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Резекция верхней челюсти комбинированная с микрохирургической пластикой |
| Резекция губы с микрохирургической пластикой |
| Гемиглоссэктомия с микрохирургической пластикой |
| Глоссэктомия с микрохирургической пластикой |
| Резекция околоушной слюнной железы в плоскости ветвей лицевого нерва с микрохирургическим невролизом |
| Гемитиреоидэктомия с микрохирургической пластикой периферического нерва |
| Лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом (микрохирургическая реконструкция) |
| Широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция) |
| Паротидэктомия радикальная с микрохирургической пластикой |
| Широкое иссечение меланомы кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция) |
| Гемитиреоидэктомия с микрохирургической пластикой |
| Тиреоидэктомия расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Тиреоидэктомия расширенная комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Резекция щитовидной железы с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва |
| Тиреоидэктомия с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва |
| C15 | Начальные, локализованные и местно-распространенные формы злокачественных новообразований пищевода | Хирургическое лечение | Резекция пищеводно-желудочного (пищеводно-кишечного) анастомоза трансторакальная |
| Одномоментная эзофагэктомия (субтотальная резекция пищевода) с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F и пластикой пищевода |
| Удаление экстраорганного рецидива злокачественного новообразования пищевода комбинированное |
| C16 | Пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I-IV стадия) | Хирургическое лечение | Реконструкция пищеводно-кишечного анастомоза при рубцовых деформациях, не подлежащих эндоскопическому лечению |
| Реконструкция пищеводно-желудочного анастомоза при тяжелых рефлюкс-эзофагитах |
| Резекция культи желудка с реконструкцией желудочно-кишечного или межкишечного анастомоза при болезнях оперированного желудка |
| Циторедуктивная гастрэктомия с интраоперационной фотодинамической терапией |
| Циторедуктивная проксимальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной фотодинамической терапией |
| Циторедуктивная дистальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной фотодинамической терапией |
| Циторедуктивная гастрэктомия с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией |
| Циторедуктивная проксимальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией |
| Циторедуктивная дистальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией |
| Циторедуктивные комбинированные операции с радиочастотной термоаблацией метастатических очагов печени |
| Расширенно-комбинированная дистальная субтотальная резекция желудка |
| Расширенно-комбинированная проксимальная субтотальная резекция желудка, в том числе с трансторакальной резекцией пищевода |
| Расширенно-комбинированная гастрэктомия, в том числе с трансторакальной резекцией пищевода |
| Расширенно-комбинированная экстирпация оперированного желудка |
| Расширенно-комбинированная ререзекция оперированного желудка |
| Резекция пищеводно-кишечного или пищеводно-желудочного анастомоза комбинированная |
| Пилоросохраняющая резекция желудка |
| Удаление экстраорганного рецидива злокачественных новообразований желудка комбинированное |
| C17 | Местнораспространенные и диссеминированные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки | Хирургическое лечение | Панкреатодуоденальная резекция, в том числе расширенная или комбинированная |
|  |  | C18, C19, C20, C08, C48.1 | Состояние после обструктивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому брюшины | Хирургическое лечение | Реконструкция толстой кишки с формированием межкишечных анастомозов |  |
| Правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия |
| Правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии |
| Левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия |
| Левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии |
| Резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия |
| Резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии |
| Резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия |
| Резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника и гипертермической внутрибрюшной химиотерапией |
| Местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II-IV стадия) | Хирургическое лечение | Правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией |
| Комбинированная правосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов |
| Резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией |
| Комбинированная резекция сигмовидной кишки с резекцией соседних органов |
|  |  | Правосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого |
| Левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией |
| Комбинированная левосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов |
| Резекция прямой кишки с резекцией печени |
| Резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией |
| Комбинированная резекция прямой кишки с резекцией соседних органов |
| Расширенно-комбинированная брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки |
| C20 | Локализованные опухоли среднеампулярного и нижнеампулярного отдела прямой кишки | Хирургическое лечение | Нервосберегающие внутрибрюшные резекции прямой кишки с прецизионным выделением и сохранением элементов вегетативной нервной системы таза |
| C22, C23, C24 | Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени | Хирургическое лечение | Гемигепатэктомия комбинированная |
| Резекция печени с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Резекция печени комбинированная с ангиопластикой |
| Анатомические и атипичные резекции печени с применением радиочастотной термоаблации |
| Правосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоаблации |
| Левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоаблации |
| Расширенная правосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоаблации |
| Расширенная левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоаблации |
| Изолированная гипертермическая хемиоперфузия печени |
| Медианная резекция печени с применением радиочастотной термоаблации |
| Расширенная правосторонняя гемигепатэктомия |
| Расширенная левосторонняя гемигепатэктомия |
| C34 | Опухоли легкого (I-III стадия) | Хирургическое лечение | Комбинированная лобэктомия с клиновидной, циркулярной резекцией соседних бронхов (формирование межбронхиального анастомоза) |
| Расширенная, комбинированная лобэктомия, билобэктомия, пневмонэктомия с резекцией соседних органов и структур средостения (мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, трахеобронхиального угла, боковой стенки трахеи, адвентиции аорты), резекцией и пластикой легочной артерии, циркулярной резекцией трахеи |
| Радиочастотная термоаблация периферической злокачественной опухоли легкого |
| C37, C08.1, C38.2, C38.3, C78.1 | Опухоль вилочковой железы III стадии. Опухоль переднего, заднего средостения местнораспространенной формы, метастатическое поражение средостения | Хирургическое лечение | Удаление опухоли средостения с резекцией соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, адвентиции аорты и др.) |
| C38.4, C38.8, C45, C78.2 | Опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры | Хирургическое лечение | Пролонгированная внутриплевральная гипертермическая хемиоперфузия, фотодинамическая терапия |
| C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5, C43.5 | Первичные злокачественные новообразования костей и суставных хрящей туловища и конечностей Ia-b, IIa-b, IVa-b стадии. Метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей | Хирургическое лечение | Удаление тела позвонка с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Резекция ребра с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Резекция ключицы с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Декомпрессивная ламинэктомия позвонков с фиксацией |
| C43, C44 | Злокачественные новообразования кожи | Хирургическое лечение | Широкое иссечение меланомы с пластикой дефекта свободным кожно-мышечным лоскутом с использованием микрохирургической техники |
| Широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Расширенное широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим замещением дефекта |
| Комбинированное широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим замещением дефекта |
| Широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция) |
| Иссечение опухоли кожи с эксцизионной биопсией сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов или эксцизионная биопсия сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов с реэксцизией послеоперационного рубца |
| C48 | Местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства | Хирургическое лечение | Удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей комбинированное |
| Местнораспространенные формы первичных и метастатических опухолей брюшной стенки | Хирургическое лечение | Удаление первичных, рецидивных и метастатических опухолей брюшной стенки с применением физических методов лечения (фотодинамической терапии, радиочастотной термоаблации и др.) |
| C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5 | Первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей, злокачественные новообразования периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей Ia-b, IIa-b, III, IVa-b стадии | Хирургическое лечение | Изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей |
| C50 | Злокачественные новообразования молочной железы (0 - IV стадия) | Хирургическое лечение | Радикальная резекция молочной железы с одномоментной маммопластикой широчайшей мышцей спины, большой грудной мышцей или их комбинацией |
| Отсроченная реконструкция молочной железы кожно-мышечным лоскутом (кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота, торакодорзальным лоскутом), в том числе с использованием эндопротеза и микрохирургической техники |
| Отсроченная реконструкция молочной железы свободным кожно-мышечным лоскутом, в том числе с применением микрохирургической техники |
| Резекция молочной железы с определением "сторожевого" лимфоузла |
| C53 | Злокачественные новообразования шейки матки | Хирургическое лечение | Расширенная экстирпация культи шейки матки |
| C54 | Злокачественные новообразования тела матки (местно-распространенные формы). Злокачественные новообразования эндометрия (I-III стадия) с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.) | Хирургическое лечение | Экстирпация матки с тазовой и парааортальной лимфаденэктомией, субтотальной резекцией большого сальника |
| Экстирпация матки с придатками |
| Экстирпация матки с тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией |
| C56 | Злокачественные новообразования яичников (I-IV стадия). Рецидивы злокачественных новообразований яичников | Хирургическое лечение | Комбинированные циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичников |
| Двусторонняя аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной фотодинамической терапией, фотодинамическая терапия |
| Аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной фотодинамической терапией, фотодинамическая терапия |
| Циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичников, фотодинамическая терапия |
| Циторедуктивные операции с внутрибрюшной гипертермической химиотерапией |
| C53, C54, C56, C57.8 | Рецидивы злокачественного новообразования тела матки, шейки матки и яичников | Хирургическое лечение | Удаление рецидивных опухолей малого таза |
| Удаление рецидивных опухолей малого таза, фотодинамическая терапия |
| C60 | Злокачественные новообразования полового члена (I-IV стадия) | Хирургическое лечение | Ампутация полового члена, двусторонняя подвздошно-пахово-бедренная лимфаденэктомия |
| C61 | Локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I-II стадия), T1-2cN0M0 | Хирургическое лечение | Криодеструкция опухоли предстательной железы |
| C62 | Злокачественные новообразования яичка | Хирургическое лечение | Забрюшинная лимфаденэктомия |
| C64 | Злокачественные новообразования почки (III-IV стадия) | Хирургическое лечение | Нефрэктомия с тромбэктомией |
| Злокачественные новообразования почки (I-II стадия) | Хирургическое лечение | Криодеструкция злокачественных новообразований почки |
| Резекция почки с применением физических методов воздействия (радиочастотная аблация, интерстициальная лазерная аблация) |
| C67 | Злокачественные новообразования мочевого пузыря (I-IV стадия) | Хирургическое лечение | Цистпростатвезикулэктомия с расширенной лимфаденэктомией |
| Резекция мочевого пузыря с интраоперационной фотодинамической терапией |
| Трансуретральная резекция мочевого пузыря с интраоперационной фотодинамической терапией, гипертермией или низкоинтенсивным лазерным излучением |
| C74 | Злокачественные новообразования надпочечника I-III стадия (T1a-T3aNxMo) | Хирургическое лечение | Удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией |
| Злокачественные новообразования надпочечника (III-IV стадия) | Хирургическое лечение | Расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов |
| C78 | Метастатическое поражение легкого | Хирургическое лечение | Анатомические (лобэктомия, сегментэктомия) и атипичные резекции легкого при множественных, рецидивирующих, двусторонних метастазах в легкие |
| Удаление (прецизионное, резекция легкого) множественных метастазов в легких с применением физических факторов |
| Изолированная регионарная гипертермическая химиоперфузия легкого |
|  | Комбинированное лечение злокачественных новообразований, сочетающее обширные хирургические вмешательства и противоопухолевое лечение лекарственными препаратами, требующее интенсивной поддерживающей и коррегирующей терапии | C38, C39 | Местнораспространенные опухоли органов средостения | Комбинированное лечение | Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |  |
| C50 | Первичный рак молочной железы T1N2-3M0, T2-3N1-3M0 | Комбинированное лечение | Послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| 21 | Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | C22 | Злокачественные новообразования печени II-IV стадия (T3-4N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями печени. Пациенты с нерезектабельными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты | Терапевтическое лечение | Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) | 115040,0 |
| C25 | Злокачественные новообразования поджелудочной железы II-IV стадия (T3-4N0-1M0-1). Пациенты с нерезектабельными и условно резектабельными опухолями. Пациенты с генерализованными опухолями (в плане паллиативного лечения). Функционально неоперабельные пациенты | Терапевтическое лечение | Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях поджелудочной железы |
| C40, C41 | Метастатическое поражение костей | Терапевтическое лечение | Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях костей |
| C48, C49 | Злокачественные новообразования забрюшинного пространства I-IV стадия (G1-3T1-2N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты | Терапевтическое лечение | Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях забрюшинного пространства |
| C50, C67, C74, C73 | Злокачественные новообразования молочной железы (T2-3N0-3M0-1). Пациенты с генерализованными опухолями при невозможности применения традиционных методов лечения. Функционально неоперабельные пациенты | Терапевтическое лечение | Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях молочной железы |
| C61 | Локализованные злокачественные новообразования предстательной железы I-II стадия (T1-2cN0M0) | Терапевтическое лечение | Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях простаты |
| 22 | Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных и миелопролиферативных заболеваний, в том числе у детей. Комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая таргетную терапию) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей, в том числе у детей | C81 - C90, C91.0, C91.5 - C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2 - C94.7, C95, C96.9, C00 - C14, C15 - C21, C22, C23 - C26, C30 - C32, C34, C37, C38, C39, C40, C41, C45, C46, C47, C48, C49, C51 - C58, C60, C61, C62, C63, C64, C65, C66, C67, C68, C69, C71, C72, C73, C74, C75, C76, C77, C78, C79 | Острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфопролиферативных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза. Солидные опухоли у детей высокого риска: опухоли центральной нервной системы, ретинобластома, нейробластома и другие опухоли периферической нервной системы, опухоли почки, опухоли печени, опухоли костей, саркомы мягких тканей, герминогенные опухоли. Рак носоглотки. Меланома. Другие злокачественные эпителиальные опухоли. Опухоли головы и шеи у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей, ретинобластома, опухоли параменингеальной области). Высокий риск | Терапевтическое лечение | Комплексная терапия таргетными лекарственными препаратами и химиопрепаратами с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противогрибковой и противовирусной терапии | 153773,0 |
| 23 | Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях | C00 - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77 | Злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местно-распространенные формы. Вторичное поражение лимфоузлов | Терапевтическое лечение | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (1-39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D-4D-планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания | 81750,0 |
| C51, C52, C53, C54, C55 | Интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы | Терапевтическое лечение | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1-39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D-4D-планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени |
| C56 | Злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство | Терапевтическое лечение | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1-39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D-4D-планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени |
| C57 | Злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство | Терапевтическое лечение | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1-39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D-4D-планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени |
| C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4 | Первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга | Терапевтическое лечение | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1-39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D-4D-планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени |
| C81, C82, C83, C84, C85 | Злокачественные новообразования лимфоидной ткани | Терапевтическое лечение | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (1-39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D-4D-планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания |
| 24 | Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях | C00 - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77 | Злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местно-распространенные формы. Вторичное поражение лимфоузлов | Терапевтическое лечение | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (40-69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D-4D-планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания | 184807,0 |
| C51, C52, C53, C54, C55 | Интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы | Терапевтическое лечение | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (40-69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D-4D-планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени |
| C56 | Злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство | Терапевтическое лечение | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (40-69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D-4D-планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени |
| C57 | Злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство | Терапевтическое лечение | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (40-69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D-4D-планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени |
| C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4 | Первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга | Терапевтическое лечение | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (40-69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D-4D-планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени |
| C81, C82, C83, C84, C85 | Злокачественные новообразования лимфоидной ткани | Терапевтическое лечение | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (40-69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D-4D-планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания |
| 25 | Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях | C00 - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77 | Злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местно-распространенные формы. Вторичное поражение лимфоузлов | Терапевтическое лечение | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (70-99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D-4D-планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания | 245883,0 |
| C51, C52, C53, C54, C55 | Интраэпителиальны, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы | Терапевтическое лечение | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70-99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D-4D-планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени |
| C56 | Злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство | Терапевтическое лечение | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70-99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D-4D-планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени |
| C57 | Злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство | Терапевтическое лечение | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70-99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D-4D-планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени |
| C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4 | Первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга | Терапевтическое лечение | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70-99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D-4D-планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени |
| C81, C82, C83, C84, C85 | Злокачественные новообразования лимфоидной ткани | Терапевтическое лечение | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70-99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D-4D-планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания |
| Оториноларингология | | | | | | |
| 26 | Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха | H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9, H74.1, H74.2, H74.3, H90 | Хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эпитимпано-антральный гнойный средний отит. Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий | Хирургическое лечение | Реконструкция анатомических структур и звукопроводящего аппарата среднего уха с применением микрохирургической техники, аутотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических, с обнажением лицевого нерва, реиннервацией и использованием системы мониторинга лицевого нерва | 128062,0 |
| Реконструктивные операции при врожденных аномалиях развития и приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита с применением микрохирургической техники, лучевой техники, аутотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических |
| Реконструктивные слухоулучшающие операции после радикальной операции на среднем ухе при хроническом гнойном среднем отите |
| Слухоулучшающие операции с применением частично имплантируемого устройства костной проводимости |
| H74.1, H74.2, H74.3, H90 | Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек | Хирургическое лечение | Тимпанопластика с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических |
| Стапедопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических |
| Слухоулучшающие операции с применением имплантата среднего уха |
| 27 | Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции | H81.0, H81.1, H81.2 | Болезнь Меньера. Доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта | Хирургическое лечение | Селективная нейротомия | 75694,0 |
| Деструктивные микрохирургические вмешательства на структурах внутреннего уха с применением лучевой техники |
| H81.1, H81.2 | Доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта | Хирургическое лечение | Дренирование эндолимфатических пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лучевой техники |
| Хирургическое лечение доброкачественных новообразований околоносовых пазух, основания черепа и среднего уха | J32.3 | Доброкачественное новообразование полости носа и придаточных пазух носа, пазух клиновидной кости | Хирургическое лечение | Удаление новообразования с применением эндоскопической, навигационной техники и эндоваскулярной эмболизации сосудов микроэмболами и при помощи адгезивного агента |
| Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи | J38.6, D14.1, D14.2, J38.0, J38.3, R49.0, R49.1 | Стеноз гортани. Доброкачественное новообразование гортани. Доброкачественное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и гортани. Другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония | Хирургическое лечение | Удаление новообразования или рубца гортани и трахеи с использованием микрохирургической и лучевой техники |
| Эндоларингеальные реконструктивно-пластические вмешательства на голосовых складках с использованием имплантатов и аллогенных материалов с применением микрохирургической техники |
| J38.3, R49.0, R49.1 | Другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония | Хирургическое лечение | Ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани |
| Операции по реиннервации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с применением микрохирургической техники и электромиографическим мониторингом |
| Хирургические вмешательства на околоносовых пазухах, требующие реконструкции лицевого скелета | T90.2, T90.4, D14.0 | Последствия перелома черепа и костей лица. Последствия травмы глаза окологлазничной области. Доброкачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух носа | Хирургическое лечение | Костная пластика стенок околоносовых пазух с использованием аутокостных трансплантатов, аллогенных трансплантатов, имплантатов, в том числе металлических, эндопротезов, биодеградирующих и фиксирующих материалов |
| 28 | Хирургическое лечение доброкачественных новообразований среднего уха, полости носа и придаточных пазух, гортани и глотки | D14.0, D14.1, D10.0 - D10.9 | Доброкачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух, гортани и глотки | Хирургическое лечение | Удаление новообразования с применением микрохирургической техники и эндоскопической техники | 147486,0 |
| Фотодинамическая терапия новообразования с применением микроскопической и эндоскопической техники |
| Офтальмология | | | | | | |
| 29 | Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей | H26.0 - H26.4, H40.1 - H40.8, Q15.0 | Глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей | Хирургическое лечение | Модифицированная синустрабекулэктомия с задней трепанацией склеры, в том числе с применением лазерной хирургии | 68919,0 |
| Модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе ультразвуковая факоэмульсификация осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы |
| Синустрабекулэктомия с имплантацией различных моделей дренажей с задней трепанацией склеры |
| Подшивание цилиарного тела с задней трепанацией склеры |
| Вискоканалостомия |
| Микроинвазивная интрасклеральная диатермостомия |
| Микроинвазивная хирургия шлеммова канала |
| Непроникающая глубокая склерэктомия с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии |
| Реконструкция передней камеры, иридопластика с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии |
| Удаление вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры с имплантацией интраокулярной линзы |
| Реконструкция передней камеры с лазерной экстракцией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы |
| Имплантация антиглаукоматозного дренажа |
| Модифицированная синустрабекулэктомия с имплантацией антиглаукоматозного дренажа |
| Антиглаукоматозная операция с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии |
| Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, интравитреальная, эндовитреальная 23 - 27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза | E10.3, E11.3, H25.0 - H25.9, H26.0 - H26.4, H27.0, H28, H30.0 - H30.9, H31.3, H32.8, H33.0 - H33.5, H34.8, H35.2 - H35.4, H36.8, H43.1, H43.3, H44.0, H44.1 | Сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках: ретиношизис и ретинальные кисты, ретинальные сосудистые окклюзии, пролиферативная ретинопатия, дегенерация макулы и заднего полюса, кровоизлияние в стекловидное тело), осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Диабетическая ретинопатия взрослых, пролиферативная стадия, в том числе с осложнением или с патологией хрусталика, стекловидного тела, вторичной глаукомой, макулярным отеком. Отслойка и разрывы сетчатки, тракционная отслойка сетчатки, другие формы отслойки сетчатки у взрослых и детей, осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Катаракта незрелая и зрелая у взрослых и детей, осложненная сублюксацией хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки. Осложнения, возникшие в результате предшествующих оптико-реконструктивных, эндовитреальных вмешательств у взрослых и детей. Возрастная макулярная дегенерация, влажная форма, в том числе с осложнениями | Хирургическое лечение | Эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с транспупиллярной лазеркоагуляцией сетчатки |
| Реконструкция передней камеры, включая лазерную экстракцию, осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы |
| Удаление вторичной катаракты, реконструкция задней камеры, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии |
| Интравитреальное введение ингибитора ангиогенеза и (или) имплантата с глюкокортикоидом |
| Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты | H02.0 - H02.5, H04.0 - H04.6, H05.0 - H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0 - H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.30, S02.31, S02.80, S02.81, S04.0 - S04.5, S05.0 - S05.9, T26.0 - T26.9, H44.0 - H44.8, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8 | Травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей осложненные патологией хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензией, переломом дна орбиты, открытой раной века и окологлазничной области, вторичной глаукомой, энтропионом и трихиазом века, эктропионом века, лагофтальмом, птозом века, стенозом и недостаточностью слезных протоков, деформацией орбиты, энофтальмом, рубцами конъюнктивы, рубцами и помутнением роговицы, слипчивой лейкомой, гнойным эндофтальмитом, дегенеративными состояниями глазного яблока, травматическим косоглазием или в сочетании с неудаленным инородным телом орбиты вследствие проникающего ранения, неудаленным магнитным инородным телом, неудаленным немагнитным инородным телом, осложнениями механического происхождения, связанными с имплантатами и трансплантатами | Хирургическое лечение | Иридоциклосклерэктомия при посттравматической глаукоме |
| Имплантация дренажа при посттравматической глаукоме |
| Исправление травматического косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц |
| Факоаспирация травматической катаракты с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы |
| Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях | C43.1, C44.1, C69, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0 - Q11.2 | Злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N 0 M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией | Комбинированное лечение | Реконструктивные операции на экстраокулярных мышцах при новообразованиях орбиты |
| Отсроченная реконструкция леватора при новообразованиях орбиты |
| Тонкоигольная аспирационная биопсия новообразований глаза и орбиты |
| Подшивание танталовых скрепок при новообразованиях глаза |
| Отграничительная и (или) разрушающая лазеркоагуляция при новообразованиях глаза |
| Радиоэксцизия, в том числе с одномоментной реконструктивной пластикой, при новообразованиях придаточного аппарата глаза |
| Лазерэксцизия с одномоментной реконструктивной пластикой при новообразованиях придаточного аппарата глаза |
| Радиоэксцизия с лазериспарением при новообразованиях придаточного аппарата глаза |
| Лазерэксцизия, в том числе с лазериспарением, при новообразованиях придаточного аппарата глаза |
| Погружная диатермокоагуляция при новообразованиях придаточного аппарата глаза |
| Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии у детей (ретинопатии недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | H35.2 | Ретролентальная фиброплазия у детей (ретинопатия недоношенных) при активной и рубцовой фазе любой стадии без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой | Хирургическое и (или) лучевое лечение | Транспупиллярная секторальная или панретинальная лазерная коагуляция аваскулярных зон сетчатки с элементами отграничивающей коагуляции |
| Диодная транссклеральная фотокоагуляция, в том числе с криокоагуляцией сетчатки |
| Криокоагуляция сетчатки |
| 30 | Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2 - 33.5, H35.1, H40.3, H40.4, H40.5, H43.1, H43.3, H49.9, Q10.0, Q10.1, Q10.4 - Q10.7, Q11.1, Q12.0, Q12.1, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0, H02.0 - H02.5, H04.5, H05.3, H11.2 | Врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (врожденная аномалия сетчатки, врожденная аномалия стекловидного тела, врожденная аномалия сосудистой оболочки без осложнений или осложненные патологией стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва). Врожденные аномалии век, слезного аппарата, глазницы, врожденный птоз, отсутствие или агенезия слезного аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнений или осложненные патологией роговицы. Врожденные болезни мышц глаза, нарушение содружественного движения глаз | Хирургическое лечение | Устранение врожденного птоза верхнего века подвешиванием или укорочением леватора | 100081,0 |
| Исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц |
| Педиатрия | | | | | | |
| 31 | Поликомпонентное лечение болезни Вильсона, болезни Гоше, мальабсорбции с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов | E83.0 | Болезнь Вильсона | Терапевтическое лечение | Поликомпонентное лечение с применением специфических хелаторов меди и препаратов цинка под контролем эффективности лечения, с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических методов диагностики, определения концентраций микроэлементов в биологических жидкостях, комплекса методов визуализации | 94707,0 |
| K90.0, K90.4, K90.8, K90.9, K63.8, E73, E74.3 | Тяжелые формы мальабсорбции | Терапевтическое лечение | Поликомпонентное лечение с применением гормональных, цитостатических лекарственных препаратов, частичного или полного парентерального питания с подбором специализированного энтерального питания под контролем эффективности терапии с применением комплекса биохимических, цитохимических, иммунологических, морфологических и иммуногистохимических методов диагностики, а также методов визуализации |
| E75.5 | Болезнь Гоше I и III типа, протекающая с поражением жизненно важных органов (печени, селезенки, легких), костно-суставной системы и (или) с развитием тяжелой неврологической симптоматики | Терапевтическое лечение | Комплексное лечение с применением дифференцированного назначения парентеральной заместительной терапии ферментом и лекарственных препаратов, влияющих на формирование костной ткани |
| Поликомпонентное иммуносупрессивное лечение локальных и распространенных форм системного склероза | M34 | Системный склероз (локальные и распространенные формы) | Терапевтическое лечение | Поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики, включая иммунологические, а также эндоскопические, рентгенологические, ультразвуковые методы |
| 32 | Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротических синдромов с применением иммуносупрессивной и (или) симптоматической терапии | N04, N07, N25 | Нефротический синдром неустановленной этиологии и морфологического варианта, стероидчувствительный и стероидзависимый, сопровождающийся отечным синдромом, постоянным или транзиторным нарушением функции почек | Терапевтическое лечение | Поликомпонентное иммуносупрессивное лечение с применением циклоспорина A и (или) микофенолатов под контролем иммунологических, биохимических и инструментальных методов диагностики | 193698,0 |
| Наследственные нефропатии, в том числе наследственный нефрит, кистозные болезни почек. Наследственные и приобретенные тубулопатии без снижения функции почек и экстраренальных проявлений | Терапевтическое лечение | Поликомпонентное лечение при приобретенных и врожденных заболеваниях почек под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики |
| 33 | Поликомпонентное лечение кардиомиопатий, миокардитов, перикардитов, эндокардитов с недостаточностью кровообращения II-IV функционального класса (NYHA), резистентных нарушений сердечного ритма и проводимости сердца с аритмогенной дисфункцией миокарда с применением кардиотропных, химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | I27.0, I27.8, I30.0, I30.9, I31.0, I31.1, I33.0, I33.9, I34.0, I34.2, I35.1, I35.2, I36.0, I36.1, I36.2, I42, I44.2, I45.6, I45.8, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.3, I49.5, I49.8, I51.4, Q21.1, Q23.0, Q23.1, Q23.2, Q23.3, Q24.5, Q25.1, Q25.3 | Кардиомиопатии: дилатационная кардиомиопатия, другая рестриктивная кардиомиопатия, другие кардиомиопатии, кардиомиопатия неуточненная. Миокардит неуточненный, фиброз миокарда. Неревматическое поражение митрального, аортального и трикуспидального клапанов: митральная (клапанная) недостаточность, неревматический стеноз митрального клапана, аортальная (клапанная) недостаточность, аортальный (клапанный) стеноз с недостаточностью, неревматический стеноз трехстворчатого клапана, неревматическая недостаточность трехстворчатого клапана, неревматический стеноз трехстворчатого клапана с недостаточностью. Врожденные аномалии (пороки развития) системы кровообращения: дефект предсердножелудочковой перегородки, врожденный стеноз аортального клапана. Врожденная недостаточность аортального клапана, врожденный митральный стеноз, врожденная митральная недостаточность, коарктация аорты, стеноз аорты, аномалия развития коронарных сосудов | Терапевтическое лечение | Поликомпонентное лечение метаболических нарушений в миокарде и нарушений нейровегетативной регуляции с применением блокаторов нейрогормонов, диуретиков, кардиотоников, антиаритмиков, кардиопротекторов, антибиотиков, противовоспалительных нестероидных, гормональных и цитостатических лекарственных препаратов, внутривенных иммуноглобулинов под контролем уровня иммунобиохимических маркеров повреждения миокарда, хронической сердечной недостаточности (pro-BNP), состояния энергетического обмена методом цитохимического анализа, суточного мониторирования показателей внутрисердечной гемодинамики с использованием комплекса визуализирующих методов диагностики (ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, мультиспиральной компьютерной томографии, вентрикулографии, коронарографии), генетических исследований | 112041,0 |
| 34 | Поликомпонентное лечение тяжелых форм аутоиммунного и врожденных моногенных форм сахарного диабета и гиперинсулинизма с использованием систем суточного мониторирования глюкозы и помповых дозаторов инсулина | E10, E13, E14, E16.1 | Диабет новорожденных. Приобретенный аутоиммунный инсулинзависимый сахарный диабет, лабильное течение. Сахарный диабет с осложнениями (автономная и периферическая полинейропатия, нефропатия, хроническая почечная недостаточность, энцефаопатия, кардиомиопатия, остеоартропатия). Синдромальные моногенные формы сахарного диабета (mody, didmoad, синдром Альстрема, митохондриальные формы и другие), врожденный гиперинсулинизм | Терапевтическое лечение | Комплексное лечение тяжелых форм сахарного диабета и гиперинсулинизма на основе молекулярно-генетических, гормональных и иммунологических исследований с установкой помпы под контролем систем суточного мониторирования глюкозы | 191968,0 |
| Ревматология | | | | | | |
| 35 | Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с включением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, гормональных и химиотерапевтических лекарственных препаратов с использованием специальных методов лабораторной и инструментальной диагностики больных (старше 18 лет) системными воспалительными ревматическими заболеваниями | M05.0, M05.1, M05.2, M05.3, M05.8, M06.0, M06.1, M06.4, M06.8, M08, M45, M32, M34, M07.2 | Впервые выявленное или установленное заболевание с высокой степенью активности воспалительного процесса или заболевание с резистентностью к проводимой лекарственной терапии | Терапевтическое лечение | Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических и молекулярно-биологических методов, инструментальной диагностики с использованием комплекса рентгенологических (включая компьютерную томографию), ультразвуковых методик и магнитно-резонансной томографии | 150387,0 |
| Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением пульс-терапии глюкокортикоидами и цитотоксическими иммунодепрессантами, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических и молекулярно-биологических методов, инструментальной диагностики с использованием комплекса рентгенологических (включая компьютерную томографию), ультразвуковых методик и магнитно-резонансной томографии |
| Сердечно-сосудистая хирургия | | | | | | |
| 36 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22 | Нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы) | Хирургическое лечение | Баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды) | 183187,0 |
| 37 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22 | Нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы) | Хирургическое лечение | Баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды) | 211305,0 |
| 38 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22 | Нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы) | Хирургическое лечение | Баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды) | 239147,0 |
| 39 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.4, I21.9, I22 | Нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы) | Хирургическое лечение | Баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды) | 136052,0 |
| 40 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.4, I21.9, I22 | Нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы) | Хирургическое лечение | Баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды) | 164157,0 |
| 41 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.4, I21.9, I22 | Нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы) | Хирургическое лечение | Баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды) | 203933,0 |
| 42 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.1, I20.8, I25 | Ишемическая болезнь сердца со стенозированием 1-3 коронарных артерий | Хирургическое лечение | Баллонная вазодилатация с установкой 1-3 стентов в сосуд (сосуды) | 175787,0 |
| 43 | Коронарные ангиопластика или стентирование в сочетании с внутрисосудистой визуализацией (внутрисосудистый ультразвук или оптико-когерентная томография) и (или) в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (фракционный резерв кровотока или моментальный резерв кровотока) при ишемической болезни сердца | I20.0, I20.1, I20.8, I20.9, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22, I25, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9 | Стабильная стенокардия | Хирургическое лечение | Баллонная вазодилятация и (или) стентирование с установкой 1-3 стентов в сосуд с применением методов внутрисосудистой визуализации и (или) в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (ФРК или МРК) при ишемической болезни сердца | 339241,0 |
| 44 | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у взрослых | I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6 | Пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии | Хирургическое лечение | Имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора | 155745,0 |
| 45 | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у детей | I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6 | Пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии | Хирургическое лечение | Имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора | 290212,0 |
| 46 | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора | I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6 | Пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами | Хирургическое лечение | Имплантация частотно-адаптированного двухкамерного кардиостимулятора | 234475,0 |
| 47 | Эндоваскулярная тромбэкстракция при остром ишемическом инсульте | I63.0, I63.1, I63.2, I63.3, I63.4, I63.5, I63.8, I63.9 | Острый ишемический инсульт, вызванный тромботической или эмболической окклюзией церебральных или прецеребральных артерий | Хирургическое лечение | Эндоваскулярная механическая тромбэкстракция и (или) тромбоаспирация | 739082,0 |
| 48 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии | I20, I21, I22, I24.0, | Ишемическая болезнь сердца со значительным проксимальным стенозированием главного ствола левой коронарной артерии, наличие 3 и более стенозов коронарных артерий в сочетании с патологией 1 или 2 клапанов сердца, аневризмой, дефектом межжелудочковой перегородки, нарушениями ритма и проводимости, другими полостными операциями | Хирургическое лечение | Аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца в условиях искусственного кровоснабжения | 409365,0 |
| Торакальная хирургия | | | | | | |
| 49 | Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости | I27.0 | Первичная легочная гипертензия | Хирургическое лечение | Атриосептостомия | 160783,0 |
| I37 | Стеноз клапана легочной артерии | Хирургическое лечение | Баллонная ангиопластика |
| Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости | J43 | Эмфизема легкого | Хирургическое лечение | Видеоторакоскопическая резекция легких при осложненной эмфиземе |
| 50 | Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости | J43 | Эмфизема легкого | Хирургическое лечение | Пластика гигантских булл легкого | 279616,0 |
| Травматология и ортопедия | | | | | | |
| 51 | Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств | B67, D16, D18, M88 | Деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек | Хирургическое лечение | Восстановление высоты тела позвонка и его опорной функции путем введения костного цемента или биокомпозитных материалов под интраоперационной флюороскопией | 151179,0 |
| M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, Q76.2 | Дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов | Хирургическое лечение | Восстановление формы и функции межпозвонкового диска путем пункционной декомпрессивной нуклеопластики с обязательной интраоперационной флюороскопией |
| Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами | M00, M01, M03.0, M12.5, M17 | Выраженное нарушение функции крупного сустава конечности любой этиологии | Хирургическое лечение | Артродез крупных суставов конечностей с различными видами фиксации и остеосинтеза |
| Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкотканных и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами | M24.6, Z98.1, G80.1, G80.2, M21.0, M21.2, M21.4, M21.5, M21.9, Q68.1, Q72.5, Q72.6, Q72.8, Q72.9, Q74.2, Q74.3, Q74.8, Q77.7, Q87.3, G11.4, G12.1, G80.9, S44, S45, S46, S50, M19.1, M20.1, M20.5, Q05.9, Q66.0, Q66.5, Q66.8, Q68.2 | Врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти, предплечья различной этиологии у взрослых. Любой этиологии деформации стопы и кисти у детей | Хирургическое лечение | Артролиз и артродез суставов кисти с различными видами чрескостного, накостного и интрамедуллярного остеосинтеза |
| Реконструктивно-пластическое хирургическое вмешательство на костях стоп с использованием ауто- и аллотрансплантатов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций |
| Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации | S70.7, S70.9, S71, S72, S77, S79, S42, S43, S47, S49, S50, M99.9, M21.6, M95.1, M21.8, M21.9, Q66, Q78, M86, G11.4, G12.1, G80.9, G80.1, G80.2 | Любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любой этиологии дефекты костей таза, верхних и нижних конечностей (не менее 20 мм) любой локализации, в том числе сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом | Хирургическое лечение | Чрескостный остеосинтез с использованием метода цифрового анализа |
| Чрескостный остеосинтез методом компоновок аппаратов с использованием модульной трансформации |
| Корригирующие остеотомии костей верхних и нижних конечностей |
| Комбинированное и последовательное использование чрескостного и блокируемого интрамедуллярного или накостного остеосинтеза |
| M25.3, M91, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8, M16.2, M16.3, M92 | Дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов | Хирургическое лечение | Реконструкция проксимального, дистального отдела бедренной, большеберцовой костей при пороках развития, приобретенных деформациях, требующих корригирующей остеотомии, с остеосинтезом погружными имплантатами |
| Создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомий бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации |
| M24.6 | Анкилоз крупного сустава в порочном положении | Хирургическое лечение | Корригирующие остеотомии с фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации |
| 52 | Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств | A18.0, S12.0, S12.1, S13, S14, S19, S22.0, S22.1, S23, S24, S32.0, S32.1, S33, S34, T08, T09, T85, T91, M80, M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3 | Переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний | Хирургическое лечение | Декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов | 309886,0 |
| 53 | Эндопротезирование суставов конечностей | S72.1, M84.1 | Неправильно сросшиеся внутри- и околосуставные переломы и ложные суставы | Хирургическое лечение | Имплантация эндопротеза сустава | 159765,0 |
| M16.1 | Идиопатический деформирующий коксартроз без существенной разницы в длине конечностей (до 2 см) |
| 54 | Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации | M16 | Деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях | Хирургическое лечение | Имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с одновременной реконструкцией биологической оси конечности | 240720,0 |
| Устранение сложных многоплоскостных деформаций за счет использования чрескостных аппаратов со свойствами пассивной компьютерной навигации |
| Имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с предварительным удалением аппаратов внешней фиксации |
| M16.2, M16.3 | Деформирующий артроз в сочетании с дисплазией сустава | Хирургическое лечение | Имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с костной аутопластикой крыши вертлужной впадины или замещением дефекта крыши опорными блоками из трабекуллярного металла |
| Укорачивающая остеотомия бедренной кости и имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с реконструкцией отводящего механизма бедра путем транспозиции большого вертела |
| M16.4, M16.5 | Посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом | Хирургическое лечение | Имплантация эндопротеза, в том числе с использованием компьютерной навигации, и замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла |
| Артролиз и управляемое восстановление длины конечности посредством применения аппаратов внешней фиксации |
| Имплантация эндопротеза с замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла с предварительным удалением аппарата внешней фиксации |
| 55 | Реконструктивные и корригирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3-4 степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у детей, в сочетании с аномалией развития грудной клетки | M40, M41, Q67, Q76, Q77.4, Q85, Q87 | Реберный горб. Врожденные деформации позвоночника. Врожденные деформации грудной клетки. Остеохондродисплазия и спондилоэпифизарная дисплазия. Ахондроплазия. Нейрофиброматоз. Синдром Марфана | Хирургическое лечение | Пластика грудной клетки, в том числе с применением погружных фиксаторов | 378732,0 |
| Урология | | | | | | |
| 56 | Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей | N13.0, N13.1, N13.2, N35, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8 | Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ, осложненный, рецидивирующий | Хирургическое лечение | Уретропластика кожным лоскутом | 107029,0 |
| Кишечная пластика мочеточника |
| Уретероцистоанастомоз (операция Боари), в том числе у детей |
| Уретероцистоанастомоз при рецидивных формах уретерогидронефроза |
| Уретероилеосигмостомия у детей |
| Эндоскопическое бужирование и стентирование мочеточника у детей |
| Цистопластика и восстановление уретры при гипоспадии, эписпадии и экстрофии |
| Пластическое ушивание свища с анатомической реконструкцией |
| Аппендикоцистостомия по Митрофанову у детей с нейрогенным мочевым пузырем |
| Радикальная цистэктомия с кишечной пластикой мочевого пузыря |
| Аугментационная цистопластика |
| Восстановление уретры с использованием реваскуляризированного свободного лоскута |
| Уретропластика лоскутом из слизистой рта |
| Иссечение и закрытие свища женских половых органов (фистулопластика) |
| Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники | N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28, I86.1 | Опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника | Хирургическое лечение | Лапаро- и экстраперитонеоскопическая простатэктомия |
| Лапаро- и экстраперитонеоскопическая цистэктомия |
| Лапаро- и ретроперитонеоскопическая тазовая лимфаденэктомия |
| Лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефрэктомия |
| Лапаро- и ретроперитонеоскопическое иссечение кисты почки |
| Лапаро- и ретроперитонеоскопическая пластика лоханочно-мочеточникового сегмента, мочеточника |
| Опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки | Хирургическое лечение | Лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроуретерэктомия |
| Лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки |
| Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы | N20.2, N20.0, N13.0, N13.1, N13.2, C67, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7 | Опухоль почки. Камни почек. Стриктура мочеточника. Опухоль мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер | Хирургическое лечение | Перкутанная нефролитолапоксия в сочетании с дистанционной литотрипсией или без применения дистанционной литотрипсии |
| 57 | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов | R32, N31.2 | Недержание мочи при напряжении. Несостоятельность сфинктера мочевого пузыря. Атония мочевого пузыря | Хирургическое лечение | Петлевая пластика уретры с использованием петлевого, синтетического, сетчатого протеза при недержании мочи | 158170,0 |
| Челюстно-лицевая хирургия | | | | | | |
| 58 | Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области | Q36.9 | Врожденная полная односторонняя расщелина верхней губы | Хирургическое лечение | Реконструктивная хейлоринопластика | 139828,0 |
| L91, M96, M95.0 | Рубцовая деформация верхней губы и концевого отдела носа после ранее проведенной хейлоринопластики | Хирургическое лечение | Хирургическая коррекция рубцовой деформации верхней губы и носа местными тканями |
| Q35.1, M96 | Послеоперационный дефект твердого неба | Хирургическое лечение | Пластика твердого неба лоскутом на ножке из прилегающих участков (из щеки, языка, верхней губы, носогубной складки) |
| Реконструктивно-пластическая операция с использованием реваскуляризированного лоскута |
| Q35, Q38 | Врожденная и приобретенная небно-глоточная недостаточность различного генеза | Хирургическое лечение | Реконструктивная операция при небно-глоточной недостаточности (велофарингопластика, комбинированная повторная урановелофарингопластика, сфинктерная фарингопластика) |
| Q18, Q30 | Врожденная расщелина носа, лица - косая, поперечная, срединная | Хирургическое лечение | Хирургическое устранение расщелины, в том числе методом контурной пластики с использованием трансплантационных и имплантационных материалов |
| K07.0, K07.1, K07.2 | Аномалии челюстно-лицевой области, включая аномалии прикуса | Хирургическое лечение | Хирургическое устранение аномалий челюстно-лицевой области путем остеотомии и перемещения суставных дисков и зубочелюстных комплексов |
| Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи | M95.1, Q87.0 | Субтотальный дефект и деформация ушной раковины | Хирургическое лечение | Пластика с использованием тканей из прилегающих к ушной раковине участков |
| Q18.5 | Микростомия | Хирургическое лечение | Пластическое устранение микростомы |
| Q18.4 | Макростомия | Хирургическое лечение | Пластическое устранение макростомы |
| Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования | D11.0 | Доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы | Хирургическое лечение | Удаление новообразования |
| Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования | D11.9 | Новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области | Хирургическое лечение | Удаление новообразования |
| D16.4, D16.5 | Доброкачественные новообразования челюстей и послеоперационные дефекты | Хирургическое лечение | Удаление новообразования с одномоментным устранением дефекта с использованием трансплантационных и имплантационных материалов, в том числе и трансплантатов на сосудистой ножке и челюстно-лицевых протезов |
| T90.2 | Последствия переломов черепа и костей лицевого скелета | Хирургическое лечение | Устранение дефектов и деформаций с использованием трансплантационных и имплантационных материалов |
| Эндокринология | | | | | | |
| 59 | Терапевтическое лечение сахарного диабета и его сосудистых осложнений (нефропатии, нейропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии | E10.9, E11.9, E13.9, E14.9 | Сахарный диабет с нестандартным течением, синдромальные, моногенные формы сахарного диабета | Терапевтическое лечение | Комплексное лечение, включая персонализированную терапию сахарного диабета на основе молекулярно-генетических, иммунологических, гормональных и биохимических методов диагностики | 208400,0 |
| E10.2, E10.4, E10.5, E10.7, E11.2, E11.4, E11.5, E11.7 | Сахарный диабет 1 и 2 типа с поражением почек, неврологическими нарушениями, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями, синдромом диабетической стопы | Терапевтическое лечение | Комплексное лечение, включая установку средств суточного мониторирования гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа) |
| 60 | Комплексное лечение тяжелых форм АКТГ-синдрома | E24.3 | Эктопический АКТГ-синдром (с выявленным источником эктопической секреции) | Хирургическое лечение | Хирургическое лечение с последующим иммуногистохимическим исследованием ткани удаленной опухоли | 116200,0 |
| E24.9 | Синдром Иценко - Кушинга неуточненный | Хирургическое лечение | Хирургическое лечение гиперкортицизма с проведением двухсторонней адреналэктомии, применением аналогов соматостатина пролонгированного действия, блокаторов стероидогенеза |

--------------------------------

<\*> Нормативы финансовых затрат на единицу объема высокотехнологичной медицинской помощи рассчитаны с учетом применения коэффициента дифференциации к доле заработной платы в составе норматива финансовых затрат на единицу объема высокотехнологичной медицинской помощи:

1 группа - 20%; 2 группа - 26%; 3 группа - 33%; 4 группа - 39%; 5 группа - 22%; 6 группа - 30%; 7 группа - 7%; 8 группа - 50%; 9 группа - 33%; 10 группа - 48%; 11 группа - 28%; 12 группа - 25%; 13 группа - 20%; 14 группа - 17%; 15 группа - 17%; 16 группа - 37%; 17 группа - 28%; 18 группа - 21%; 19 группа - 30%; 20 группа - 31%; 21 группа - 54%; 22 группа - 36%; 23 группа - 37%; 24 группа - 35%; 25 группа - 34%; 26 группа - 26%; 27 группа - 20%; 28 группа - 44%; 29 группа - 35%; 30 группа - 34%; 31 группа - 38%; 32 группа - 22%; 33 группа - 33%; 34 группа - 21%; 35 группа - 35%; 36 группа - 56%; 37 группа - 49%; 38 группа - 43%; 39 группа - 54%; 40 группа - 45%; 41 группа - 34%; 42 группа - 47%; 43 группа - 24%; 44 группа - 17%; 45 группа - 15%; 46 группа - 37%; 47 группа - 16%; 48 группа - 52%; 49 группа - 18%; 50 группа - 15%; 51 группа - 24%; 52 группа - 32%; 53 группа - 30%; 54 группа - 44%; 55 группа - 9%; 56 группа - 28%; 57 группа - 32%; 58 группа - 31%; 59 группа - 17%; 60 группа - 32%.

Нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления высокотехнологичной медицинской помощи включают в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других организациях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств.

**Раздел II. Перечень видов высокотехнологичной медицинской**

**помощи, не включенных в базовую программу обязательного**

**медицинского страхования, финансовое обеспечение которых**

**осуществляется за счет средств федерального бюджета**

**и бюджета Пермского края**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N группы ВМП <\*> | Наименование вида ВМП <\*> | Коды по [МКБ-10](consultantplus://offline/ref=C1431D91F1BCBC0816EF4DC19DC783FF37390F43716CEF6869E5A8D787F2B81E44387018187463CC08B0DFA2252AL1r2L) <\*\*> | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <\*\*\*>, рублей |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Абдоминальная хирургия | | | | | | |
| 1 | Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные | K86.0 - K86.8 | Заболевания поджелудочной железы | Хирургическое лечение | Панкреатодуоденальная резекция | 152731,52 |
| Тотальная панкреатодуоденэктомия |
| Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени, и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков | D18.0, D13.4, D13.5, B67.0, K76.6, K76.8, Q26.5, I85.0 | Заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутрипеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком | Хирургическое лечение | Эндоваскулярная окклюзирующая операция на сосудах печени |
| Гемигепатэктомия |
| Резекция двух и более сегментов печени |
| Реконструктивная гепатикоеюностомия |
| Портокавальное шунтирование. Операции азигопортального разобщения. Трансъюгулярное внутрипеченочное портосистемное шунтирование (TIPS) |
| Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на прямой кишке и промежности | L05.9, K62.3, N 81.6, K62.8 | Пресакральная киста | Хирургическое лечение | Иссечение пресакральной кисты парасакральным или комбинированным доступом с удалением копчика, в том числе с пластикой свищевого отверстия полнослойным лоскутом стенки прямой кишки и (или) пластикой тазового дна |
| Опущение мышц тазового дна с выпадением органов малого таза | Хирургическое лечение | Ликвидация ректоцеле, в том числе с циркулярной эндоректальной проктопластикой по методике лонго, пластика ректовагинальной перегородки имплантатом |
| Ректопексия с пластикой тазового дна имплантатом, заднепетлевая ректопексия, шовная ректопексия, операция Делорма |
| Недостаточность анального сфинктера | Хирургическое лечение | Создание сфинктера из поперечно-полосатых мышц с реконструкцией запирательного аппарата прямой кишки |
| Реконструктивно-пластические операции на пищеводе, желудке | K22.5, K22.2, K22 | Приобретенный дивертикул пищевода, ахалазия кардиальной части пищевода, рубцовые стриктуры пищевода | Хирургическое лечение | Иссечение дивертикула пищевода |
| Пластика пищевода |
| Эозофагокардиомиотомия |
| Экстирпация пищевода с пластикой, в том числе лапароскопическая |
| 2 | Реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, печени и желчных протоках, пищеводе, желудке, тонкой и толстой кишке, операции на надпочечниках и при новообразованиях забрюшинного пространства с использованием робототехники | D12.4, D12.6, D13.1, D13.2, D13.3, D13.4, D13.5, K76.8, D18.0, D20, D35.0, D73.4, K21, K25, K26, K59.0, K59.3, K63.2, K62.3, K86.0 - K86.8, E24, E26.0, E27.5 | Гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь. Язвенная болезнь желудка. Язвенная болезнь двенадцатиперстной кишки. Новообразования желудка. Новообразования двенадцатиперстной кишки. Новообразования тонкой кишки. Новообразования толстой кишки. Киста печени. Гемангиома печени. Новообразования поджелудочной железы. Новообразования надпочечника. Киста селезенки. Неорганное забрюшинное новообразование | Хирургическое лечение | Реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции с применением робототехники |  |
| 3 | Аутологичные реконструктивно-пластические операции по удлинению тонкой кишки у детей | K90.8, K90.9, K91.2 | Синдром короткой кишки. Нарушение всасывания после хирургического вмешательства, не классифицированное в других рубриках. Синдром короткой кишки с выраженными явлениями мальдигестии и мальабсорбции | Хирургическое лечение | Последовательная поперечная энтеропластика (step) |  |
| Акушерство и гинекология | | | | | | |
| 4 | Комплексное лечение фето-фетального синдрома, гемолитической болезни плода, синдрома фето-аморфуса, асцита, гидронефроза почек, гидроторакса, гидроцефалии, клапана задней уретры у плода, диафрагмальной грыжи, крестцово-копчиковой тератомы, хорионангиомы, спинно-мозговой грыжи с применением фетальной хирургии, включая лазерную коагуляцию анастомозов внутриутробное переливание крови плоду, баллонная тампонада трахеи и другие хирургические методы лечения | O43.0, O31.2, O31.8, P02.3 | Монохориальная двойня с синдромом фето-фетальной трансфузии | Хирургическое лечение | Лазерная коагуляция анастомозов при синдроме фето-фетальной трансфузии, фетоскопия | 67184,76 |
| O36.2, O36.0, P00.2, P60, P61.8, P56.0, P56.9, P83.2 | Водянка плода (асцит, гидроторакс) | Хирургическое лечение | Кордоцентез с определением группы крови и резус-фактора плода, фетального гемоглобина, гематокрита, билирубина в пуповинной крови в момент проведения кордоцентеза, заготовка отмытых эритроцитов с последующим внутриутробным переливанием крови плоду под контролем ультразвуковой фетометрии, доплерометрии |
| O33.7, O35.9, O40, Q33.0, Q36.2, Q62, Q64.2, Q03, Q79.0, Q05 | Пороки развития плода, требующие антенатального хирургического лечения в виде пункционных методик с возможностью дренирования (гидронефроз почек, гидроцефалия, клапан задней уретры) и баллонная тампонада трахеи при диафрагмальной грыже, коагуляция крестцово-копчиковой тератомы, хорионангиомы и оперативное лечение спинно-мозговой грыжи на открытой матке | Хирургическое лечение | Антенатальные пункционные методики для обеспечения оттока жидкости с последующим дренированием при состояниях, угрожающих жизни плода, баллонная тампонада трахеи при диафрагмальной грыже, коагуляция крестцово-копчиковой тератомы, хорионангиомы и оперативное лечение спинно-мозговой грыжи на открытой матке |
| Хирургическое органосохраняющее и реконструктивно-пластическое лечение распространенных форм гигантских опухолей гениталий, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости у женщин с использованием лапароскопического и комбинированного доступов | N 80 | Наружный эндометриоз, инфильтративная форма с вовлечением в патологический процесс забрюшинного пространства органов брюшной полости и малого таза | Хирургическое лечение | Иссечение очагов инфильтративного эндометриоза, в том числе с резекцией толстой кишки, или мочеточника, или мочевого пузыря, с одномоментной пластикой пораженного органа с использованием лапароскопического доступа |
| Хирургическое органосохраняющее лечение пороков развития гениталий и мочевыделительной системы у женщин, включая лапароскопическую сальпинго-стоматопластику, ретроградную гистерорезектоскопию, операции влагалищным доступом с лапароскопической ассистенцией, реконструкцию влагалища с использованием синтетических имплантатов, кольпопоэза | Q43.7, Q50, Q51, Q52, Q56 | Врожденные аномалии (пороки развития) тела и шейки матки, в том числе с удвоением тела матки и шейки матки, с двурогой маткой, с агенезией и аплазией шейки матки. Врожденные ректовагинальные и уретровагинальные свищи. Урогенитальный синус, с врожденной аномалией клитора. Врожденные аномалии вульвы с атопическим расположением половых органов | Хирургическое лечение | Реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции на внутренних и наружных половых органах эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их комбинацией |
| Врожденное отсутствие влагалища, замкнутое рудиментарное влагалище при удвоении матки и влагалища | Комбинированное лечение | Коррекция пороков развития влагалища методом комплексного кольпопоэза с применением реконструктивно-пластических операций лапароскопическим доступом, с аутотрансплантацией тканей и последующим индивидуальным подбором гормональной терапии |
| Женский псевдогермафродитизм, неопределенность пола | Хирургическое лечение | Феминизирующая пластика наружных половых органов и формирование влагалища с использованием лапароскопического доступа |
| Комбинированное лечение | Хирургическое удаление гонад, формирование влагалища методом комплексного кольпопоэза с последующим индивидуальным подбором гормональной терапии |
| Комплексное лечение при задержке полового созревания у женщин, подтвержденной молекулярно- и иммуногенетическими методами, включающее гормональные, иммунологические, физические и малоинвазивные хирургические методы лечения | E23.0, E28.3, E30.0, E30.9, E34.5, E89.3, Q50.0, Q87.1, Q96, Q97.2, Q97.3, Q97.8, Q97.9, Q99.0, Q99.1 | Задержка полового созревания, обусловленная первичным эстрогенным дефицитом, в том числе при наличии мужской (Y) хромосомы в кариотипе | Хирургическое лечение | Удаление половых желез (дисгенетичных гонад, тестикулов) с использованием лапароскопического доступа, реконструктивно-пластические феминизирующие операции с последующим подбором гормонального лечения |
| Удаление половых желез (дисгенетичных гонад, тестикулов) с использованием лапароскопического доступа, реконструктивно-пластические операции лапароскопическим доступом, с аутотрансплантацией тканей |
| Удаление половых желез (дисгенетичных гонад, тестикулов) с использованием лапароскопического доступа, применение кольпопоэза |
| 5 | Неинвазивное и малоинвазивное хирургическое органосохраняющее лечение миомы матки, аденомиоза (узловой формы) у женщин с применением реконструктивно-пластических операций, органосохраняющие операции при родоразрешении у женщин с миомой матки больших размеров, с истинным приращением плаценты, эмболизации маточных артерий и ультразвуковой абляции под ультразвуковым контролем и (или) контролем магнитно-резонансной томографии | D25, N 80.0 | Множественная узловая форма аденомиоза, требующая хирургического лечения | Хирургическое лечение | Реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции (миомэктомия с использованием комбинированного эндоскопического доступа) | 121086,05 |
| Ультразвуковая абляция под контролем магнитно-резонансной томографии или ультразвуковым контролем |
| Эндоваскулярная окклюзия маточных артерий |
| O34.1, O34.2, O43.2; O44.0 | Миома матки больших размеров во время беременности, истинное вращение плаценты, в том числе при предлежании плаценты |  | Проведение органосохраняющих операций, в том числе метропластики, управляемой баллонной тампонады аорты, эндоваскулярной окклюзии магистральных сосудов, в том числе маточных, внутренних или общих подвздошных артерий при абдоминальном родоразрешении с контролем лучевых (в том числе МРТ), методов исследования |
| 6 | Хирургическое лечение распространенного эндометриоза, пороков развития и опухолей гениталий, пролапса гениталий у женщин с использованием робототехники | D25, D26.0, D26.7, D27, D28, N 80, N 81, N 99.3, N 39.4, Q51, Q56.0, Q56.2, Q56.3, Q56.4, Q96.3, Q97.3, Q99.0, E34.5, E30.0, E30.9 | Доброкачественная опухоль шейки матки, яичников, вульвы у женщин репродуктивного возраста. Гигантская миома матки у женщин репродуктивного возраста. Наружный эндометриоз, распространенная форма с вовлечением в патологический процесс крестцово-маточных связок, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости. Врожденные аномалии (пороки развития) тела и шейки матки, в том числе с удвоением тела матки, с удвоением шейки матки, с двурогой маткой, с агенезией и аплазией шейки; с врожденным ректовагинальным и уретровагинальным свищом, урогенитальным синусом, с врожденной аномалией клитора, с врожденными аномалиями вульвы и атопическим расположением половых органов. Врожденное отсутствие влагалища. Замкнутое рудиментарное влагалище при удвоении матки и влагалища. Пациенты с выпадением стенок и купола влагалища после экстирпации матки. Пациенты с опущением и выпадением гениталий в сочетании со стрессовым недержанием мочи. Интрамуральная и субсерозная лейомиома матки, требующая хирургического лечения. Опущение и выпадение гениталий у женщин репродуктивного возраста | Хирургическое лечение | Реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции с применением робототехники |  |
| Гематология | | | | | | |
| 7 | Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения, при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни, гистиоцитоза у детей | D69.1, D82.0, D69.5, D58, D59 | Патология гемостаза, с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями. Гемолитическая анемия | Хирургическое лечение | Проведение различных хирургических вмешательств у больных с тяжелым геморрагическим синдромом |  |
| D69.3 | Патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями | Комбинированное лечение | Комплексное консервативное и хирургическое лечение, включающее иммуносупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромбопоэтина |
| D61.3 | Рефрактерная апластическая анемия и рецидивы заболевания | Комбинированное лечение | Комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, антибиотическая терапия бактериальных и грибковых инфекций, противовирусная терапия, хелаторная терапия |
| D60 | Парциальная красноклеточная аплазия (пациенты, перенесшие трансплантацию костного мозга, пациенты с почечным трансплантатом) | Терапевтическое лечение | Комплексное консервативное лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, противовирусная терапия, хелаторная терапия, иммунотерапия, эфферентные методы |
| D76.0 | Эозинофильная гранулема (гистиоцитоз из клеток Лангерганса, монофокальная форма) |  |  |
| 8 | Комплексное консервативное лечение и реконструктивно-восстановительные операции при деформациях и повреждениях конечностей с коррекцией формы и длины конечностей у больных с наследственным и приобретенным дефицитом VIII, IX факторов и других факторов свертывания крови (в том числе с наличием ингибиторов к факторам свертывания), болезнью Гоше | D66, D67, D68 | Пациенты с наследственным и приобретенным дефицитом VIII, IX факторов, фактора Виллебранда и других факторов свертывания крови (в том числе с наличием ингибиторов к факторам свертывания) с кровотечениями, с острой травмой и деформацией и (или) повреждением конечностей | Комбинированное лечение | Комплексное лечение, включающее эфферентные и афферентные методы лечения, хирургические вмешательства на органах и системах грудной, брюшной полости, на костно-мышечной системе и структурах забрюшинного пространства, заместительную терапию препаратами дефицитных факторов и донорской крови, химическую синовэктомию крупных суставов, элиминацию ингибиторов к факторам свертывания ("индукция иммунной толерантности"), удаление гематом, гемофилических псевдоопухолей, артроскопические вмешательства, ортопедические вмешательства на конечностях (сухожильная и артропластика, корригирующая остеотомия) |  |
| E75.2 | Пациенты с болезнью Гоше со специфическим поражением внутренних органов (печени, селезенки), деструкцией костей с патологическими переломами и поражением суставов | Комбинированное лечение | Комплексное лечение, включающее эфферентные методы лечения, хирургические вмешательства на органах и системах грудной, брюшной полости, на костно-мышечной системе и структурах забрюшинного пространства, заместительную терапию компонентами донорской крови, ортопедические вмешательства на конечностях (костная пластика, артродез, мышечная пластика, сухожильная и артропластика, корригирующая остеотомия), некросеквестрэктомию |
| Дерматовенерология | | | | | | |
| 9 | Комплексное лечение ранних стадий грибовидного микоза, включая бальнеофотохимиотерапию и иммуносупрессивную терапию | C84.0 | Ранние стадии грибовидного микоза кожи - IA, IB, IIA стадий при неэффективности предшествующей фототерапии или при прогрессировании заболевания | Терапевтическое лечение | Комплексное лечение ранних стадий грибовидного микоза, включая бальнеофотохимиотерапию и иммуносупрессивную терапию |  |
| Детская хирургия в период новорожденности | | | | | | |
| 10 | Реконструктивно-пластические операции на тонкой и толстой кишке у новорожденных, в том числе лапароскопические | Q41, Q42 | Врожденная атрезия и стеноз тонкого кишечника. Врожденная атрезия и стеноз толстого кишечника | Хирургическое лечение | Межкишечный анастомоз (бок-в-бок или конец-в-конец или конец-в-бок), в том числе с лапароскопической ассистенцией | 262659,32 |
| Хирургическое лечение диафрагмальной грыжи, гастрошизиса и омфалоцеле у новорожденных, в том числе торако- и лапароскопическое | Q79.0, Q79.2, Q79.3 | Врожденная диафрагмальная грыжа. Омфалоцеле. Гастрошизис | Хирургическое лечение | Пластика диафрагмы, в том числе торакоскопическая, с применением синтетических материалов |
| Пластика передней брюшной стенки, в том числе с применением синтетических материалов, включая этапные операции |
| Первичная радикальная циркулярная пластика передней брюшной стенки, в том числе этапная |
| Реконструктивно-пластические операции при опухолевидных образованиях различной локализации у новорожденных, в том числе торако- и лапароскопические | D18, D20.0, D21.5 | Тератома. Объемные образования забрюшинного пространства и брюшной полости. Гемангиома и лимфангиома любой локализации | Хирургическое лечение | Удаление крестцово-копчиковой тератомы, в том числе с применением лапароскопии |
| Удаление врожденных объемных образований, в том числе с применением эндовидеохирургической техники |
| Реконструктивно-пластические операции на почках, мочеточниках и мочевом пузыре у новорожденных, в том числе лапароскопические | Q61.8, Q62.0, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, Q64.1, D30.0 | Врожденный гидронефроз. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Мультикистоз почек. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс III степени и выше. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Доброкачественные новообразования почки | Хирургическое лечение | Пластика пиелоуретрального сегмента со стентированием мочеточника, в том числе с применением видеоассистированной техники |
| Вторичная нефрэктомия |
| Неоимплантация мочеточника в мочевой пузырь, в том числе с его моделированием |
| Геминефруретерэктомия |
| Эндоскопическое бужирование и стентирование мочеточника |
| Ранняя пластика мочевого пузыря местными тканями |
| Уретероилеосигмостомия |
| Лапароскопическая нефруретерэктомия |
| Нефрэктомия через минилюмботомический доступ |
| Комбустиология | | | | | | |
| 11 | Хирургическое лечение послеожоговых рубцов и рубцовых деформаций, требующих этапных реконструктивно-пластических операций | T95, L90.5, L91.0 | Рубцы, рубцовые деформации вследствие термических и химических ожогов | Хирургическое лечение | Иссечение послеожоговых рубцов или удаление рубцовой деформации с пластикой дефектов местными тканями, в том числе с помощью дерматензии, включая эспандерную, полнослойными аутодермотрансплантатами, сложносоставными аутотрансплантатами, в том числе на микрососудистых анастомозах, или лоскутами на постоянной или временно-питающей ножке | 118846,91 |
| Неврология (нейрореабилитация) | | | | | | |
| 12 | Нейрореабилитация после перенесенного инсульта и черепно-мозговой травмы при нарушении двигательных и когнитивных функций | S06.2, S06.3, S06.5, S06.7, S06.8, S06.9, S08.8, S08.9, I60 - I69 | Острые нарушения мозгового кровообращения и черепно-мозговые травмы, состояния после острых нарушений мозгового кровообращения и черепно-мозговых травм со сроком давности не более одного года с оценкой функциональных нарушений по модифицированной шкале Рэнкина 3 степени | Терапевтическое лечение | Реабилитационный тренинг с включением биологической обратной связи (бос) с применением нескольких модальностей восстановительное лечение с применением комплекса мероприятий в комбинации с виртуальной реальностью восстановительное лечение с применением комплекса мероприятий в комбинации с навигационной ритмической транскраниальной магнитной стимуляцией | 264363,61 |
| Неврология | | | | | | |
| 13 | Установка интенсивной помпы для постоянной инфузии геля после предварительной назоеюнальной титрации | G20 | Развернутые стадии леводопа-чувствительной болезни Паркинсона с выраженными двигательными флюктуациями и дискинезиями при недостаточной эффективности других противопаркинсонических препаратов | Комбинированная терапия | Установка интенсивной помпы для постоянной инфузии геля после предварительной назоеюнальной титрации |  |
| Нейрохирургия | | | | | | |
| 14 | Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга | C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0, C71.8, Q85.0 | Внутримозговые злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон головного мозга | Хирургическое лечение | Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга | 209469,14 |
| Удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии |
| Стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем |
| C71.5, C79.3, D33.0, D43.0, Q85.0 | Внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочков мозга | Хирургическое лечение | Удаление опухоли с сочетанным применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии, эндоскопии или эндоскопической ассистенции |
| Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга |
| Стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем |
| C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1, Q85.0 | Внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой локализации | Хирургическое лечение | Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга |
| Удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии |
| Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга |
| D18.0, Q28.3 | Кавернома (кавернозная ангиома) функционально значимых зон головного мозга | Хирургическое лечение | Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга |
| Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, фалькса, намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации | C70.0, C79.3, D32.0, Q85, D42.0 | Злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасаггитальной локализации с вовлечением синусов, фалькса, намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации | Хирургическое лечение | Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга |
| Удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и лазерной спектроскопии |
| Удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов |
| Эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) микроэмболов |
| Микрохирургические, эндоскопические и стереотаксические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I-II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразованиях шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе | C72.2, D33.3, Q85 | Доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I-II типов). Туберозный склероз. Гамартоз | Хирургическое лечение | Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга |
| Эндоскопическое удаление опухоли |
| C75.3, D35.2 - D35.4, D44.3, D44.4, D44.5, Q04.6 | Аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты | Хирургическое лечение | Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга |
| Эндоскопическое удаление опухоли, в том числе с одномоментным закрытием хирургического дефекта ауто- или аллотрансплантатом |
| Стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем |
| Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа | C31 | Злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа | Хирургическое лечение | Удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов |
| Эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов |
| Эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) макроэмболов |
| C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0, C90.2 | Злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования костей черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа | Хирургическое лечение | Удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов |
| Эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов |
| Эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) микроэмболов |
| M85.0 | Фиброзная дисплазия | Хирургическое лечение | Эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов |
| Микрохирургическое вмешательство с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов |
| D10.6, D10.9, D21.0 | Доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в основание черепа | Хирургическое лечение | Удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов |
| Эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов |
| Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов | C41.2, C41.4, C70.1, C72.0, C72.1, C72.8, C79.4, C79.5, C90.0, C90.2, D48.0, D16.6, D16.8, D18.0, D32.1, D33.4, D33.7, D36.1, D43.4, Q06.8, M85.5, D42.1 | Злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов, дермоиды (липомы) спинного мозга | Хирургическое лечение | Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга |
| Удаление опухоли с применением систем, стабилизирующих позвоночник |
| Удаление опухоли с одномоментным применением ауто- или аллотрансплантатов |
| Эндоскопическое удаление опухоли |
| Микрохирургические и эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спондилолистезах и спинальных стенозах | M43.1, M48.0, T91.1, Q76.4 | Спондилолистез (все уровни позвоночника). Спинальный стеноз (все уровни позвоночника) | Хирургическое лечение | Декомпрессия спинного мозга, корешков и спинномозговых нервов с имплантацией различных стабилизирующих систем |
| Двухуровневое проведение эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем |
| Сложные декомпрессионно-стабилизирующие и реконструктивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника, сопровождающихся развитием миелопатии, с использованием остеозамещающих материалов, погружных и наружных фиксирующих устройств. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов | G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M50, M51.0 - M51.3, M51.8, M51.9 | Поражения межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией | Хирургическое лечение | Удаление межпозвонкового диска с имплантацией системы, стабилизирующей позвоночник, или протезирование межпозвонкового диска |
| Удаление межпозвонкового диска эндоскопическое |
| Двухуровневое проведение эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем |
| G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, B67, D16, D18, M88 | Деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек | Хирургическое лечение | Резекция опухоли или иного опухолеподобного образования блоком или частями из комбинированных доступов с реконструкцией дефекта позвоночного столба с использованием погружных имплантатов и спондилосинтезом стабилизирующими системами |
| G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, Q76.2 | Дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов | Хирургическое лечение | Декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария |
| Двух- и многоэтапное реконструктивное вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированного доступа, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария |
| G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, A18.0, S12.0, S12.1, S13, S14, S19, S22.0, S22.1, S23, S24, S32.0, S32.1, S33, S34, T08, T09, T85, T91, M80, M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3 | Переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний | Хирургическое лечение | Декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступа, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов |
|  | Двух- и многоэтапное реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией путем резекции позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов |
| Микрохирургическая васкулярная декомпрессия корешков черепных нервов | G50 - G53 | Невралгии и нейропатии черепных нервов | Хирургическое лечение | Интракраниальная микрохирургическая васкулярная декомпрессия черепных нервов, в том числе с эндоскопической ассистенцией |
| 15 | Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей (менее 5 койлов), стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах | I60, I61, I62 | Артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния | Хирургическое лечение | Микрохирургическое вмешательство с применением нейрофизиологического мониторинга | 293227,54 |
| Пункционная аспирация внутримозговых и внутрижелудочковых гематом с использованием нейронавигации |
| I67.1 | Артериальная аневризма головного мозга вне стадии разрыва | Хирургическое лечение | Микрохирургическое вмешательство с применением интраоперационного ультразвукового контроля кровотока в церебральных артериях |
| Эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов |
| Q28.2, Q28.8 | Артериовенозная мальформация головного мозга и спинного мозга | Хирургическое лечение | Микрохирургическое вмешательство с применением нейрофизиологического мониторинга |
| Эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной клеевой композиции, микроэмболов и (или) микроспиралей (менее 5 койлов) |
| I67.8, I72.0, I77.0, I78.0 | Дуральные артериовенозные фистулы головного и спинного мозга, в том числе каротидно-кавернозные. Ложные аневризмы внутренней сонной артерии. Наследственная геморрагическая телеангиэктазия (болезнь Рендю - Ослера - Вебера) | Хирургическое лечение | Эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций и микроэмболов |
| C83.9, C85.1, D10.6, D10.9, D18.0 - D18.1, D21.0, D35.5 - D35.7, D36.0, Q85.8, Q28.8 | Артериовенозные мальформации, ангиомы, гемангиомы, гемангиобластомы, ангиофибромы, параганглиомы и лимфомы головы, шеи, головного и спинного мозга | Хирургическое лечение | Эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций микроэмболов и (или) микроспиралей (менее 5 койлов) |
| Эндоваскулярное вмешательство с прорывом гематоэнцефалического барьера для проведения интраартериальной химиотерапии |
| Микрохирургические вмешательства с интраоперационным нейрофизиологическим мониторингом |
| Микрохирургические вмешательства с интраоперационной реинфузией крови |
| Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга. Микрохирургические и стереотаксические деструктивные операции на головном и спинном мозге и спинномозговых нервах, в том числе селективная ризотомия, для лечения эпилепсии, гиперкинезов и миелопатий различного генеза | G20, G21, G24, G25.0, G25.2, G80, G95.0, G95.1, G95.8 | Болезнь Паркинсона и вторичный паркинсонизм, деформирующая мышечная дистония, детский церебральный паралич и эссенциальный тремор | Хирургическое лечение | Стереотаксическая деструкция подкорковых структур |
| G09, G24, G35, G80, G81.1, G82.1, G82.4, G95.0, G95.1, G95.8, I69.0 - I69.8, M96, T90.5, T91.3 | Спастические, болевые синдромы, двигательные и тазовые нарушения как проявления энцефалопатий и миелопатий различного генеза (онкологических процессов, последствий черепно-мозговой и позвоночно-спинномозговой травмы, нарушений мозгового кровообращения по ишемическому или геморрагическому типу, рассеянного склероза, инфекционных заболеваний, последствий медицинских вмешательств и процедур) | Хирургическое лечение | Двухуровневое проведение эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем |
| Селективная невротомия, селективная дорзальная ризотомия |
| Стереотаксическая деструкция подкорковых структур |
| G31.8, G40.1 - G40.4, Q04.3, Q04.8 | Симптоматическая эпилепсия (медикаментозно-резистентная) | Хирургическое лечение | Селективное удаление и разрушение эпилептических очагов с использо-ванием интраоперационного нейрофизиологического контроля |
| Деструктивные операции на эпилептических очагах с предварительным картированием мозга на основе инвазивной имплантации эпидуральных электродов и мониторирования |
| Имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов для проведения нейрофизиологического мониторинга |
| 16 | Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты и прилегающих отделов лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза с использованием ресурсоемких имплантатов | M84.8, M85.0, M85.5, Q01, Q67.2 - Q67.3, Q75.0 - Q75.2, Q75.8, Q87.0, S02.1 - S02.2, S02.7 - S02.9, T90.2, T88.8 | Сложные и гигантские дефекты и деформации свода и основания черепа, орбиты и прилегающих отделов лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза | Хирургическое лечение | Микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных сложных и гигантских дефектах и деформациях свода, лицевого скелета и основания черепа с компьютерным и стереолитографическим моделированием с применением биосовместимых пластических материалов и ресурсоемких имплантатов |  |
| Эндоскопическая реконструкция врожденных и приобретенных дефектов и деформации лицевого скелета и основания черепа с применением ауто- и (или) аллотрансплантатов |
| Микрохирургические вмешательства на периферических нервах и сплетениях с одномоментной пластикой нервных стволов аутотрансплантатами. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов | G54.0 - G54.4, G54.6, G54.8, G54.9 | Поражения плечевого сплетения и шейных корешков, синдром фантома конечности с болью, невропатией или радикулопатией | Хирургическое лечение | Невролиз и трансплантация нерва под интраоперационным нейрофизиологическим и эндоскопическим контролем |
| Двухуровневое проведение эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем |
| Стереотаксическая деструкция подкорковых структур |
| G56, G57, T14.4 | Последствия травматических и других поражений периферических нервов и сплетений с туннельными и компрессионно-ишемическими невропатиями | Хирургическое лечение | Микрохирургические вмешательства под интраоперационным нейрофизиологическим и эндоскопическим контролем |
| Комбинированное проведение эпидуральных и периферических электродов с применением малоинвазивного инструментария под рентгенологическим и нейрофизиологическим контролем |
| C47, D36.1, D48.2, D48.7 | Злокачественные и доброкачественные опухоли периферических нервов и сплетений | Хирургическое лечение | Микрохирургические вмешательства на периферических нервах и сплетениях с одномоментной пластикой нервных стволов аутотрансплантатами под интраоперационным нейрофизиологическим контролем |
| Эндоскопические и стереотаксические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного характера и приобретенных церебральных кистах | G91, G93.0, Q03 | Врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного характера. Приобретенные церебральные кисты | Хирургическое лечение | Эндоскопическая вентрикулостомия дна III желудочка мозга |
| Эндоскопическая фенестрация стенок кист |
| Эндоскопическая кистовентрикулоциестерностомия |
| Стереотаксическая установка внутрижелудочковых стентов |
| 17 | Стереотаксически ориентированное дистанционное лучевое лечение при поражениях головы, головного и спинного мозга, позвоночника, тригеминальной невралгии и медикаментознорезистен-тных болевых синдромах различного генеза | C31, C41, C71.0 - C71.7, C72, C75.3, D10.6, D16.4, D16.6, D16.8, D21, D32, D33, D35, G50.0, Q28.2, Q85.0, I67.8 | Первичные злокачественные и доброкачественные опухоли головного и спинного мозга, их оболочек, черепных нервов, костей черепа и лицевого скелета, позвоночника, мягких покровов головы. Артериовенозные мальформации и дуральные артериовенозные фистулы головного мозга, оболочек головного мозга различного генеза. Тригеминальная невралгия. Медикаментознорезистентные болевые синдромы различного генеза | Лучевое лечение | Стереотаксически ориентированное лучевое лечение первичных злокачественных и доброкачественных опухолей головного и спинного мозга, оболочек, черепных нервов, а также костей основания черепа и позвоночника |  |
| Стереотаксически ориентированное лучевое лечение артериовенозных мальформаций головного и спинного мозга и патологических соустий головного мозга |
| Стереотаксически ориентированное лучевое лечение тригеминальной невралгии и болевых синдромов |
| 18 | Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей (5 и более койлов) или потоковых стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга | I60, I61, I62 | Артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния | Хирургическое лечение | Ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей, стентов, в том числе потоковых | 853831,75 |
| Ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с комбинированным применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей и стентов |
| Ресурсоемкое комбинированное микрохирургическое и эндоваскулярное вмешательство |
| I67.1 | Артериальная аневризма головного мозга вне стадии разрыва | Хирургическое лечение | Ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей (5 и более койлов) и стентов |
| Ресурсоемкое комбинированное микрохирургическое и эндоваскулярное вмешательство |
| Q28.2, Q28.8 | Артериовенозная мальформация головного и спинного мозга | Хирургическое лечение | Ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей |
| I67.8, I72.0, I77.0, I78.0 | Дуральные артериовенозные фистулы головного и спинного мозга, в том числе каротидно-кавернозные. Ложные аневризмы внутренней сонной артерии. Наследственная геморрагическая телеангиэктазия (болезнь Рендю - Ослера - Вебера) | Хирургическое лечение | Ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей, стентов |
| D18.0, D18.1, D21.0, D36.0, D35.6, I67.8, Q28.8 | Артериовенозные мальформации, ангиомы, гемангиомы, гемангиобластомы, ангиофибромы и параганглиомы головы, шеи и головного и спинного мозга. Варикозное расширение вен орбиты | Хирургическое лечение | Ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с комбинированным применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей и стентов |
| I66 | окклюзии, стенозы, эмболии и тромбозы интракраниальных отделов церебральных артерий. Ишемия головного мозга как последствие цереброваскулярных болезней | Хирургическое лечение | Эндоваскулярная ангиопластика и стентирование |
| 19 | Имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых, эпидуральных и периферийных электродов, включая тестовые, нейростимуляторов и помп на постоянных источниках тока и их замена для нейростимуляции головного и спинного мозга, периферических нервов | G20, G21, G24, G25.0, G25.2, G80, G95.0, G95.1, G95.8 | Болезнь Паркинсона и вторичный паркинсонизм, деформирующая мышечная дистония, детский церебральный паралич и эссенциальный тремор | Хирургическое лечение | Имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена |  |
| E75.2, G09, G24, G35 - G37, G80, G81.1, G82.1, G82.4, G95.0, G95.1, G95.8, I69.0 - I69.8, M53.3, M54, M96, T88.8, T90.5, T91.3 | Спастические, болевые синдромы, двигательные и тазовые нарушения как проявления энцефалопатий и миелопатий различного генеза (онкологические процессы, последствия черепно-мозговой и позвоночно-спинномозговой травмы, нарушения мозгового кровообращения по ишемическому или геморрагическому типу, демиелинизирующие болезни, инфекционные болезни, последствия медицинских вмешательств и процедур) | Хирургическое лечение | Имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена |
| Имплантация помпы для хронического интратекального введения лекарственных препаратов в спинномозговую жидкость и ее замена |
| G31.8, G40.1 - G40.4, Q04.3, Q04.8 | Симптоматическая эпилепсия (резистентная к лечению лекарственными препаратами) | Хирургическое лечение | Имплантация, в том числе стереотаксическая, внутричерепных и периферических временных или постоянных электродов и нейростимуляторов на постоянных источниках тока для регистрации и модуляции биопотенциалов и их замена |
| M50, M51.0 - M51.3, M51.8 - M51.9 | Поражения межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией | Хирургическое лечение | Имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена |
| G50 - G53, G54.0 - G54.4, G54.6, G54.8, G54.9, G56, G57, T14.4, T91, T92, T93 | Поражения плечевого сплетения и шейных корешков, синдром фантома конечности с болью, невропатией или радикулопатией | Хирургическое лечение | Имплантация эпидуральных и периферических электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена |
| G56, G57, T14.4, T91, T92, T93 | Последствия травматических и других поражений периферических нервов и сплетений с туннельными и компрессионно-ишемическими невропатиями | Хирургическое лечение | Имплантация эпидуральных и периферических электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена |
| 20 | Протонная лучевая терапия, в том числе детям | D16.4 | Пациенты с неоперабельной доброкачественной опухолью, расположенной в области основания черепа пациенты с доброкачественным опухолевым процессом в области основания черепа после хирургического этапа, в том числе с остаточной опухолью | Терапевтическое лечение | Облучение методом протонной терапии у пациентов с доброкачественными новообразованиями, локализованными в области основания черепа |  |
| Онкология | | | | | | |
| 21 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирур-гические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохранные вмешательства при злокачественных новообразованиях | C00, C01, C02, C04 - C06, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32, C43, C44, C69, C73 | Злокачественные новообразования головы и шеи I-III стадии | Хирургическое лечение | Удаление опухоли полости носа видеоэндоскопическое | 157335,03 |
| Тиреоидэктомия видеоэндоскопическая |
| Микроэндоларингеальная резекция гортани с использованием эндовидеотехники |
| Микроэндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая |
| Тиреоидэктомия видеоассистированная |
| Нервосберегающая шейная лимфаденэктомия видеоассистированная |
| Удаление лимфатических узлов и клетчатки переднего верхнего средостения видеоассистированное |
| Удаление опухоли придаточных пазух носа видеоассистированное |
| Резекция верхней челюсти видеоассистированная |
| Эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая |
| Селективная и суперселективная инфузия в глазную артерию химиопрепарата как вид органосохраняющего лечения ретинобластомы у детей |
| C15, C16, C17, C18, C19, C20, C21 | Злокачественные новообразования пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, ободочной кишки, ректосигмоидного соединения, прямой кишки, заднего прохода и анального канала в пределах слизистого слоя T1 | Хирургическое лечение | Эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли |
| C15 | Локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода | Хирургическое лечение | Видеоассистированная одномоментная резекция и пластика пищевода с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F |
| C16 | Начальные и локализованные формы злокачественных новообразований желудка | Хирургическое лечение | Лапароскопическая парциальная резекция желудка, в том числе с исследованием сторожевых лимфатических узлов |
| Лапароскопическая дистальная субтотальная резекция желудка |
| Гастрэктомия с применением видеоэндоскопических технологий при злокачественных новообразованиях желудка |
| C17 | Локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки | Хирургическое лечение | Лапароскопическая резекция тонкой кишки |
| Лапароскопическая панкреато-дуоденальная резекция |
| C18.1, C18.2, C18.3, C18.4 | Локализованные формы злокачественных новообразований правой половины ободочной кишки. Карциноидные опухоли червеобразного отростка | Хирургическое лечение | Лапароскопически-ассистированная правосторонняя гемиколэктомия |
| Лапароскопически-ассистированная правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией |
| C18.5, C18.6 | Локализованные формы злокачественных новообразований левой половины ободочной кишки | Хирургическое лечение | Лапароскопически-ассистированная левосторонняя гемиколэктомия |
| Лапароскопически-ассистированная левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией |
| C18.7, C19 | Локализованные формы злокачественных новообразований сигмовидной кишки и ректосигмоидного отдела | Хирургическое лечение | Лапароскопически-ассистированная резекция сигмовидной кишки |
| Лапароскопически-ассистированная резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией |
| Нервосберегающая лапароскопически-ассистированная резекция сигмовидной кишки |
| C20, C21 | Ранние формы злокачественных новообразований прямой кишки; локализованные формы злокачественных новообразований прямой кишки | Хирургическое лечение | Трансанальная эндоскопическая микрохирургия (тем) |
| Лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки |
| Лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией |
| Лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки с формированием тазового толстокишечного резервуара |
| Нервосберегающая лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки |
| Брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки, в том числе с применением лапароскопических технологий |
| C22, C78.7, C24.0 | Первичные и метастатические злокачественные новообразования печени | Хирургическое лечение | Видеоэндоскопическая сегментэктомия, атипичная резекция печени |
| Нерезектабельные злокачественные новообразования печени и внутрипеченочных желчных протоков | Хирургическое лечение | Внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем |
| Злокачественные новообразования общего желчного протока | Хирургическое лечение | Эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоно-плазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли желчных протоков) |
| Злокачественные новообразования общего желчного протока в пределах слизистого слоя T1 | Хирургическое лечение | Эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли желчных протоков) |
| Злокачественные новообразования желчных протоков | Хирургическое лечение | Комбинированное интервенционно-радиологическое и эндоскопическое формирование и стентирование пункционного билиодигестивного шунта при опухолевых стенозах желчевыводящих путей |
| Комбинированное интервенционно-радиологическое и эндоскопическое формирование и стентирование пункционного билиодигестивного шунта с использованием специальных магнитных элементов при опухолевых стенозах желчевыводящих путей |
| C33, C34 | Немелкоклеточный ранний центральный рак легкого (Tis-T1NoMo) | Хирургическое лечение | Эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли бронхов |
| Эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли бронхов |
| Эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли бронхов) |
| Эндоскопическая реканализация и эндопротезирование бронха как этап комбинированного лечения |
| C33, C34 | Ранний рак трахеи | Хирургическое лечение | Эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли трахеи) |
| Эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли трахеи |
| Стенозирующие злокачественные новообразования трахеи. Стенозирующий центральный рак легкого (T2-4NxMx) | Хирургическое лечение | Эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли трахеи) |
| Эндоскопическая реканализация и эндопротезирование трахеи как этап комбинированного лечения |
| Эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли бронхов) |
| C34 | Ранние формы злокачественных опухолей легкого (I-II стадия) | Хирургическое лечение | Видеоторакоскопическая лобэктомия, билобэктомия |
| C37, C38.1, C38.2, C38.3 | опухоль вилочковой железы (I-II стадия). Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое поражение средостения | Хирургическое лечение | Видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения |
| Видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения с медиастинальной лимфаденэктомией |
| C48.0 | Неорганные злокачественные новообразования забрюшинного пространства (первичные и рецидивные) | Хирургическое лечение | Видеоэндоскопическое удаление опухоли забрюшинного пространства |
| Видеоэндоскопическое удаление опухоли забрюшинного пространства с паракавальной, парааортальной, забрюшинной лимфаденэктомией |
| C50.2, C50.3, C50.9 | Злокачественные новообразования молочной железы IIa, IIb, IIIa стадии | Хирургическое лечение | Радикальная мастэктомия или радикальная резекция с видеоассистированной парастернальной лимфаденэктомией |
| C53 | Злокачественные новообразования шейки матки (I-III стадия). Местнораспространенные формы рака шейки матки, осложненные кровотечением | Хирургическое лечение | Видеоэндоскопическая расширенная экстирпация матки с придатками |
| Видеоэндоскопическая расширенная экстирпация матки с транспозицией яичников |
| C54 | Злокачественные новообразования эндометрия in situ - III стадия | Хирургическое лечение | Видеоэндоскопическая экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией |
| Экстирпация матки расширенная видеоэндоскопическая |
| C54, C55 | Местнораспространенные формы злокачественных новообразований тела матки, осложненных кровотечением | Хирургическое лечение | Селективная эмболизация (химиоэмболизация) маточных артерий |
| C56 | Злокачественные новообразования яичников I стадии | Хирургическое лечение | Лапароскопическая экстирпация матки с придатками, субтотальная резекция большого сальника |
| C61 | Локализованные злокачественные новообразования предстательной железы I стадии (T1a-T2cNxMo) | Хирургическое лечение | Лапароскопическая простатэктомия |
| C64 | Злокачественные новообразования почки (I-III стадия), нефробластома | Хирургическое лечение | Лапароскопическая резекция почки |
| C64 | Локализованные злокачественные новообразования почки (I-IV стадия), нефробластома, в том числе двусторонняя (T1a-T2NxMo-M1) | Хирургическое лечение | Лапароскопическая нефрадреналэктомия, парааортальная лимфаденэктомия |
| C66, C65 | Злокачественные новообразования мочеточника, почечной лоханки I-II стадии (T1a-T2NxMo) | Хирургическое лечение | Лапароскопическая нефруретероэктомия |
| C67 | Локализованные злокачественные новообразования, саркома мочевого пузыря I-II стадии (T1-T2bNxMo) | Хирургическое лечение | Лапароскопическая резекция мочевого пузыря |
| Лапароскопическая цистэктомия |
| Лапароскопическая цистпростатвезикулэктомия |
| Злокачественные новообразования мочевого пузыря I стадии (T1NxMo) | Хирургическое лечение | Трансуретральная резекция мочевого пузыря с внутрипузырной химиотерапией, фотодинамической диагностикой и терапией |
| C74 | Злокачественные новообразования надпочечника | Хирургическое лечение | Лапароскопическая адреналэктомия |
| C38.4, C38.8, C45.0 | Опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры | Хирургическое лечение | Видеоторакоскопическое удаление опухоли плевры |
| Видеоторакоскопическая плеврэктомия |
| 22 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов при злокачественных новообразованиях | C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C14.8, C15.0, C30.0, С30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43.0 - C43.9, C44.0 - C44.9, C49.0, C69, C73 | Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы | Хирургическое лечение | Поднакостничная экзентерация орбиты | 140362,02 |
| Поднакостничная экзентерация орбиты с сохранением век |
| Орбитосинуальная экзентерация |
| Удаление опухоли орбиты темпоральным доступом |
| Удаление опухоли орбиты транзигоматозным доступом |
| Транскраниальная верхняя орбитотомия |
| Орбитотомия с ревизией носовых пазух |
| Органосохраняющее удаление опухоли орбиты |
| Реконструкция стенок глазницы |
| Пластика верхнего неба |
| Глосэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Резекция ротоглотки комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Фарингэктомия комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Иссечение новообразования мягких тканей с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Резекция верхней или нижней челюсти с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Резекция губы с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Резекция черепно-лицевого комплекса с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Паротидэктомия радикальная с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Резекция твердого неба с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Резекция глотки с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Ларингофарингэктомия с реконструкцией перемещенным лоскутом |
| Резекция ротоглотки комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Резекция дна полости рта комбинированная с микрохирургической пластикой |
| Ларингофарингоэзофагэктомия с реконструкцией висцеральными лоскутами |
| Резекция твердого неба с микрохирургической пластикой |
| Резекция гортани с реконструкцией посредством имплантата или биоинженерной реконструкцией |
| Ларингофарингэктомия с биоинженерной реконструкцией |
| Ларингофарингэктомия с микрососудистой реконструкцией |
| Резекция нижней челюсти с микрохирургической пластикой |
| Резекция ротоглотки комбинированная с микрохирургической реконструкцией |
| Тиреоидэктомия с микрохирургической пластикой |
| Резекция верхней челюсти с микрохирургической пластикой |
| Лимфаденэктомия шейная расширенная с ангиопластикой |
| Резекция черепно-глазнично-лицевого комплекса с микрохирургической пластикой |
| Иссечение новообразования мягких тканей с микрохирургической пластикой |
| Резекция черепно-лицевого комплекса с микрохирургической пластикой |
| Удаление внеорганной опухоли с комбинированной резекцией соседних органов |
| Удаление внеорганной опухоли с ангиопластикой |
| Удаление внеорганной опухоли с пластикой нервов |
| Резекция грушевидного синуса с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Фарингэктомия комбинированная с микрососудистой реконструкцией |
| Резекция глотки с микрососудистой реконструкцией |
| Пластика трахеи биоинженерным лоскутом |
| Реконструкция и пластика трахеостомы и фарингостомы с отсроченным трахеопищеводным шунтированием и голосовым протезированием |
| Расширенная ларингофарингэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом и одномоментным трахеопищеводным шунтированием и голосовым протезированием |
| Ларингэктомия с пластическим оформлением трахеостомы |
| Отсроченная микрохирургическая пластика (все виды) |
| Резекция ротоглотки комбинированная |
| Удаление опухоли головного мозга с краниоорбитофациальным ростом |
| Удаление опухоли головы и шеи с интракраниальным ростом |
| C15 | Начальные, локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода | Хирургическое лечение | Отсроченная пластика пищевода желудочным стеблем |
| Отсроченная пластика пищевода сегментом толстой кишки |
| Отсроченная пластика пищевода сегментом тонкой кишки |
| Отсроченная пластика пищевода с микрохирургической реваскуляризацией трансплантата |
| Одномоментная эзофагэктомия или субтотальная резекция пищевода с лимфаденэктомией, интраоперационной фотодинамической терапией и пластикой пищевода |
| C17 | Местнораспространенные и диссеминированные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки | Хирургическое лечение | Панкреатодуоденальная резекция с интраоперационной фотодинамической терапией |
| Циторедуктивная резекция тонкой кишки с интраоперационной фотодинамической терапией или внутрибрюшной гипертермической химиотерапией |
| C18, C19, C20 | Местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II-IV стадия) | Хирургическое лечение | Левосторонняя гемиколэктомия с резекцией печени |
| Левосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого |
| Резекция сигмовидной кишки с резекцией печени |
| Резекция сигмовидной кишки с резекцией легкого |
| Тотальная экзентерация малого таза |
| Задняя экзентерация малого таза |
| Расширенная, комбинированная брюшно-анальная резекция прямой кишки |
| Резекция прямой кишки с резекцией легкого |
| Расширенная, комбинированная брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки |
| Брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки с формированием неосфинктера и толстокишечного резервуара |
| Тотальная экзентерация малого таза с реконструкцией сфинктерного аппарата прямой кишки и толстокишечного резервуара, а также пластикой мочевого пузыря |
| C20 | Локализованные опухоли средне- и нижнеампулярного отдела прямой кишки | Хирургическое лечение | Сфинктеросохраняющие низкие внутрибрюшные резекции прямой кишки с реконструкцией сфинктерного аппарата и (или) формированием толстокишечных резервуаров |
| C22, C23, C24, C78.7 | Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени | Хирургическое лечение | Анатомическая резекция печени |
| Правосторонняя гемигепатэктомия |
| Левосторонняя гемигепатэктомия |
| Медианная резекция печени |
| Двухэтапная резекция печени |
| C25 | Резектабельные опухоли поджелудочной железы | Хирургическое лечение | Панкреатодуоденальная резекция |
| Пилоруссберегающая панкреато-дуоденальная резекция |
| Срединная резекция поджелудочной железы |
| Тотальная дуоденопанкреатэктомия |
| Расширенно-комбинированная панкреатодуоденальная резекция |
| Расширенно-комбинированная пилоруссберегающая панкреато-дуоденальная резекция |
| Расширенно-комбинированная срединная резекция поджелудочной железы |
| Расширенно-комбинированная тотальная дуоденопанкреатэктомия |
| Расширенно-комбинированная дистальная гемипанкреатэктомия |
| C33 | Опухоль трахеи | Хирургическое лечение | Расширенная, комбинированная циркулярная резекция трахеи с формированием межтрахеального или трахеогортанного анастомозов |
| Расширенная, комбинированная циркулярная резекция трахеи с формированием концевой трахеостомы |
| Пластика трахеи (ауто-, аллопластика, использование свободных микрохирургических, перемещенных и биоинженерных лоскутов) |
| C34 | Опухоли легкого (I-III стадия) | Хирургическое лечение | Изолированная (циркулярная) резекция бронха (формирование межбронхиального анастомоза) |
| Комбинированная пневмонэктомия с циркулярной резекцией бифуркации трахеи (формирование трахео-бронхиального анастомоза) |
| Комбинированная лобэктомия (билобэктомия, пневмонэктомия) с резекцией, пластикой (алло-, аутотрасплантатом, перемещенным биоинженерным лоскутом) грудной стенки |
| Расширенные лоб-, билобэктомии, пневмонэктомия, включая билатеральную медиастинальную лимфаденэктомию |
| Лоб-, билоб-, пневмонэктомия с медиастинальной лимфаденэктомией и интраоперационной фотодинамической терапией |
| C37, C08.1, C38.2, C38.3, C78.1 | Опухоль вилочковой железы III стадии, опухоль переднего, заднего средостения, местнораспространенные формы, метастатическое поражение средостения | Хирургическое лечение | Удаление опухоли средостения с интраоперационной фотодинамической терапией |
| C38.4, C38.8, C45, C78.2 | Опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры | Хирургическое лечение | Плевропневмонэктомия |
| Тотальная плеврэктомия с гемиперикардэктомией, резекцией диафрагмы |
| Тотальная плеврэктомия или плевропневмонэктомия с интраоперационной фотодинамической терапией, гипертермической хемоперфузией |
| C39.8, C41.3, C49.3 | Опухоли грудной стенки (мягких тканей, ребер, грудины, ключицы) | Хирургическое лечение | Удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и пластикой дефекта грудной стенки местными тканями |
| Удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и пластикой обширного дефекта мягких тканей, каркаса грудной стенки ауто-, алломатериалами, перемещенными, биоинженерными лоскутами |
| Удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и резекцией соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, перикарда, верхней полой вены, адвентиции аорты и др.) |
| C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5, C43.5 | Первичные злокачественные новообразования костей и суставных хрящей туловища и конечностей Ia-b, IIa-b, IVa-b стадии. Метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей | Хирургическое лечение | Резекция кости с микрохирургической реконструкцией |
| Резекция грудной стенки с микрохирургической реконструкцией |
| Удаление злокачественного новообразования кости с микрохирургической реконструкцией нерва |
| Стабилизирующие операции на позвоночнике передним доступом |
| Резекция кости с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Резекция лопатки с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Экстирпация ребра с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Экстирпация лопатки с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Экстирпация ключицы с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Резекция костей таза комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Ампутация межподвздошно-брюшная с пластикой |
| Удаление позвонка с эндопротезированием и фиксацией |
| Резекция лонной и седалищной костей с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Резекция костей верхнего плечевого пояса с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Экстирпация костей верхнего плечевого пояса с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Резекция костей таза комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Удаление злокачественного новообразования кости с протезированием артерии |
| Местнораспространенные формы первичных и метастатических злокачественных опухолей длинных трубчатых костей | Хирургическое лечение | Изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей |
| C43, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9 | Злокачественные новообразования кожи | Хирургическое лечение | Широкое иссечение меланомы кожи с пластикой дефекта кожно-мышечным лоскутом на сосудистой ножке |
| Широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом комбинированное (местные ткани и эспандер) |
| Местнораспространенные формы первичных и метастатических меланом кожи конечностей | Хирургическое лечение | Изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей |
| C48 | Местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства | Хирургическое лечение | Удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей с ангиопластикой |
| Удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Местнораспространенные формы первичных и метастатических опухолей брюшной стенки | Хирургическое лечение | Удаление первичных, рецидивных и метастатических опухолей брюшной стенки с реконструктивно-пластическим компонентом |
| C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5 | Первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей, злокачественные новообразования периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей Ia-b, IIa-b, III, IVa-b стадии | Хирургическое лечение | Иссечение новообразования мягких тканей с микрохирургической пластикой |
| Местнораспространенные формы первичных и метастатических сарком мягких тканей конечностей | Хирургическое лечение | Изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей |
| C50, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9 | Злокачественные новообразования молочной железы (0-IV стадия) | Хирургическое лечение | Радикальная мастэктомия с пластикой подмышечно-подключично-подлопаточной области композитным мышечным трансплантатом |
| Радикальная мастэктомия с перевязкой лимфатических сосудов подмышечно-подключично-подлопаточной области с использованием микрохирургической техники |
| Радикальная мастэктомия с пластикой кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота и использованием микрохирургической техники |
| Подкожная мастэктомия (или субтотальная радикальная резекция молочной железы) с одномоментной маммопластикой широчайшей мышцей спины или широчайшей мышцей спины в комбинации с эндопротезом |
| Подкожная мастэктомия (или субтотальная радикальная резекция молочной железы) с одномоментной маммопластикой широчайшей мышцей спины и (или) большой грудной мышцей в комбинации с эндопротезом |
| Подкожная мастэктомия (или субтотальная радикальная резекция молочной железы) с одномоментной маммопластикой кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота или кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота в комбинации с эндопротезом, в том числе с применением микрохирургической техники |
| Радикальная расширенная модифицированная мастэктомия с закрытием дефекта кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота, в том числе с применением микрохирургической техники |
| Подкожная радикальная мастэктомия с одномоментной пластикой эндопротезом и сетчатым имплантатом |
| Мастэктомия радикальная расширенная модифицированная с пластическим закрытием дефекта грудной стенки различными вариантами кожно-мышечных лоскутов |
| C51 | Злокачественные новообразования вульвы (I-III стадия) | Хирургическое лечение | Расширенная вульвэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом |
| Вульвэктомия с двусторонней расширенной подвздошно-паховой лимфаденэктомией и интраоперационной фотодинамической терапией |
| Вульвэктомия с определением сторожевых лимфоузлов и расширенной лимфаденэктомией |
| Вульвэктомия с двусторонней подвздошно-паховой лимфаденэктомией |
|  |  | C52 | Злокачественные новообразования влагалища (II-III стадия) | Хирургическое лечение | Удаление опухоли влагалища с реконструктивно-пластическим компонентом |  |
| Удаление опухоли влагалища с резекцией смежных органов, пахово-бедренной лимфаденэктомией |
| C53 | Злокачественные новообразования шейки матки | Хирургическое лечение | Радикальная абдоминальная трахелэктомия |
| Радикальная влагалищная трахелэктомия с видеоэндоскопической тазовой лимфаденэктомией |
| Расширенная экстирпация матки с парааортальной лимфаденэктомией, резекцией смежных органов |
| Нервосберегающая расширенная экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией |
| Нервосберегающая расширенная экстирпация матки с транспозицией яичников и тазовой лимфаденэктомией |
| Расширенная экстирпация матки с придатками после предоперационной лучевой терапии |
| C54 | Злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные формы). Злокачественные новообразования эндометрия IA III стадии с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.) | Хирургическое лечение | Расширенная экстирпация матки с парааортальной лимфаденэктомией и субтотальной резекцией большого сальника |
| Нервосберегающая экстирпация матки с придатками, с верхней третью влагалища и тазовой лимфаденкэтомией |
| Экстирпация матки с транспозицией яичников и тазовой лимфаденэктомией |
| Экстирпация матки с придатками, верхней третью влагалища, тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией |
| C56 | Злокачественные новообразования яичников (I-IV стадия). Рецидивы злокачественных новообразований яичников | Хирургическое лечение | Экстирпация матки с придатками, субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной флюоресцентной диагностикой и фотодинамической терапией |
| C53, C54, C56, C57.8 | Рецидивы злокачественных новообразований тела матки, шейки матки и яичников | Хирургическое лечение | Тазовые эвисцерации |
| C60 | Злокачественные новообразования полового члена (I-IV стадия) | Хирургическое лечение | Резекция полового члена с пластикой |
| C61 | Злокачественные новообразования предстательной железы II стадии (T1c-2bN0M0), уровень ПСА менее 10 нг/мл, сумма баллов по Глисону менее 7 | Хирургическое лечение | Радикальная простатэктомия промежностным доступом |
| Злокачественные новообразования предстательной железы II стадии (T1b-T2cNxMo) |
| Злокачественные новообразования предстательной железы II-III стадии (T1c-2bN0M0) с высоким риском регионарного метастазирования |
| Локализованные злокачественные новообразования предстательной железы I-II стадии (T1-2cN0M0) |
| C64 | Злокачественные новообразования единственной почки с инвазией в лоханку почки | Хирургическое лечение | Резекция почечной лоханки с пиелопластикой |
| Злокачественные новообразования почки (III-IV стадия) | Хирургическое лечение | Радикальная нефрэктомия с расширенной забрюшинной лимфаденэктомией |
| Радикальная нефрэктомия с резекцией соседних органов |
| Злокачественные новообразования почки I-III стадии (T1a-T3aNxMo) | Хирургическое лечение | Удаление рецидивной опухоли почки с расширенной лимфаденэктомией |
| Удаление рецидивной опухоли почки с резекцией соседних органов |
| C67 | Злокачественные новообразования мочевого пузыря (I-IV стадия) | Хирургическое лечение | Цистпростатвезикулэктомия с пластикой мочевого резервуара сегментом тонкой кишки |
| Передняя экзентерация таза |
| C74 | Злокачественные новообразования надпочечника I-III стадии (T1a-T3aNxMo) | Хирургическое лечение | Лапароскопическое удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией |
| Удаление рецидивной опухоли надпочечника с резекцией соседних органов |
| Злокачественные новообразования надпочечника (III-IV стадия) | Хирургическое лечение | Лапароскопическая расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов |
| 23 | Комбинированное лечение злокачественных новообразований, сочетающее обширные хирургические вмешательства и лекарственное противоопухолевое лечение, требующее интенсивной поддерживающей и корригирующей терапии | C00, C01, C02, C03, C04, C05, C06, C07, C08, C09, C10, C11, C12, C13, C14, C15.0, C30, C31, C32, C33, C43, C44, C49.0, C69, C73 | Злокачественные новообразования головы и шеи (III-IV стадия), рецидив | Комбинированное лечение | Внутриартериальная или системная предоперационная полихимиотерапия с последующей операцией в течение одной госпитализации |  |
| C16 | Местнораспространенные злокачественные новообразования желудка (T2N2M0, T3N1M0, T4N0M0, T3N2M0, T4N1-3M0-1) после операций в объеме R0 | Комбинированное лечение | Хирургическое лечение с последующим курсом химиотерапии в течение одной госпитализации |
| C18, C19, C20 | Местнораспространенные колоректальные злокачественные новообразования (T1-2N1M0, T3-4N1M0, T1-4N2M0) | Комбинированное лечение | Хирургическое лечение с последующим курсом химиотерапии в течение одной госпитализации |
| Метастатические колоректальные злокачественные новообразования, предполагающие использование на одном из этапов лечения хирургического метода | Комбинированное лечение | Предоперационная химиотерапия с применением таргетных лекарственных препаратов после проведения генетических исследований (определение мутаций) с последующим хирургическим лечением в течение одной госпитализации |
| Хирургическое лечение с последующим курсом химиотерапии с применением таргетных лекарственных препаратов после проведения генетических исследований (определение мутаций) в течение одной госпитализации |
| C34 | Местнораспространенные злокачественные новообразования легкого (T3N1M0, T1-3N2M0, T4N0-2M0, T1-4N3M0) | Комбинированное лечение | Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| C40, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9 | Первичные злокачественные новообразования костей и суставных хрящей туловища и конечностей IIb - IVa,b стадии. Первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей IIa-b, III, IV стадии | Комбинированное лечение | Внутриартериальная химиотерапия с последующим хирургическим вмешательством |
| Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| C48 | Местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства | Комбинированное лечение | Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| Местнораспространенные формы опухолей брюшной стенки | Комбинированное лечение | Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| C50 | Первичные злокачественные новообразования молочной железы (T1-3N0-1M0) | Комбинированное лечение | Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| Первичные злокачественные новообразования молочной железы (T1N2-3M0; T2-3N1-3M0) | Комбинированное лечение | Предоперационная химиотерапия, в том числе в сочетании с таргетными лекарственными препаратами, с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| Метастатические и рецидивные злокачественные новообразования молочной железы, предполагающие использование на одном из этапов лечения хирургического метода | Комбинированное лечение | Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| C53 | Местнораспространенные формы злокачественных новообразований шейки матки | Комбинированное лечение | Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| C54 | Злокачественные новообразования эндометрия (II-III стадия) | Комбинированное лечение | Послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| C56 | Злокачественные новообразования яичников (I-IV стадия) | Комбинированное лечение | Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| Рецидивы злокачественных новообразований яичников | Комбинированное лечение | Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| C62 | Местнораспространенные, метастатические и рецидивные злокачественные новообразования яичка | Комбинированное лечение | Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| Злокачественные новообразования яичка I-III стадии (T1-4N1-3M0-1) | Комбинированное лечение | Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| C64 | Злокачественные новообразования почки IV стадии (T3b-3c4,N0-1M1) | Комбинированное лечение | Послеоперационная лекарственная терапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| C65, C66, C67 | Местнораспространенные уротелиальные злокачественные новообразования (T3-4N0M0) при планировании органосохраняющей операции | Комбинированное лечение | Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| Местнораспространенные уротелиальные злокачественные новообразования (T1-4N1-3M0) | Комбинированное лечение | Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| C00, C01, C02, C03, C04, C05, C09, C10, C11, C30, C31, C41.0, C41.1, C49.0, C69.2, C69.4, C69.6 | Опухоли головы и шеи у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, саркомы мягких тканей, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, ретинобластома) | Комбинированное лечение | Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| Комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторирования в стационарных условиях |
| C71 | Опухоли центральной нервной системы у детей | Комбинированное лечение | Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| Комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторирования в стационарных условиях |
| C22, C34, C38, C48.0, C52, C53.9, C56, C61, C62, C64, C67.8, C74 | Злокачественные новообразования торако-абдоминальной локализации у детей (опухоли средостения, опухоли надпочечника, опухоли печени, яичка, яичников, неорганные забрюшинные опухоли, опухоли почки, мочевыводящей системы и другие). Программное лечение | Комбинированное лечение | Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| Комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторирования в стационарных условиях |
| C40, C41, C49 | Опухоли опорно-двигательного аппарата у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей) | Комбинированное лечение | Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| Комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторирования в стационарных условиях |
| 24 | Комплексное лечение с применением стандартной химио - и (или) иммунотерапии (включая таргетные лекарственные препараты), лучевой и афферентной терапии при первичных острых и хронических лейкозах и лимфомах (за исключением высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в стадии бластного криза и фазе акселерации), рецидивах и рефрактерных формах солидных опухолей | C81 - C90, C91.1 - С91.9, C92.1, C93.1, D45, C95.1 | Первичные хронические лейкозы и лимфомы (кроме высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в фазе бластного криза и фазе акселерации) | Терапевтическое лечение | Комплексная иммунохимиотерапия с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противогрибковой, противовирусной терапии, методов афферентной терапии и лучевой терапии |  |
| Комплексное лечение с использованием таргетных лекарственных препаратов, факторов роста, биопрепаратов, поддержкой стволовыми клетками |
| Комплексная химиотерапия с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов, методов афферентной терапии и лучевой терапии |
| 25 | Внутритканевая, внутриполостная, аппликационная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях. Интраоперационная лучевая терапия | C00 - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77,0, C77.1, C77.2, C77.5 | Злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы | Терапевтическое лечение | Интраоперационная лучевая терапия. Внутритканевая, аппликационная лучевая терапия. 3d-4d планирование. Внутриполостная лучевая терапия. Рентгенологический и (или) ультразвуковой контроль установки эндостата |  |
| C51, C52, C53, C54, C55 | Интраэпительальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы | Терапевтическое лечение | Внутритканевая, аппликационная лучевая терапия. 3D-4D-планирование. Внутриполостная лучевая терапия |
| Рентгенологический и (или) ультразвуковой контроль установки эндостата |
| C64 | Злокачественные новообразования почки (T1-3N0M0), локализованные и местнораспространенные формы | Интраоперационная лучевая терапия. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D-4D-планирование |
| C73 | Злокачественные новообразования щитовидной железы | Терапевтическое лечение | Радиойодабляция остаточной тиреоидной ткани |
| Радиойодтерапия отдаленных метастазов дифференцированного рака щитовидной железы (в легкие, в кости и другие органы) |
| Радиойодтерапия в сочетании с локальной лучевой терапией при метастазах рака щитовидной железы в кости |
| Радиойодтерапия в сочетании с радионуклидной терапией при множественных метастазах рака щитовидной железы с болевым синдромом |
| Стереотаксическая лучевая терапия при злокачественных новообразованиях с олигометастатическим поражением внутренних органов и ЦНС | C00 - C75, C78 - C80, C97 | Злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, пищевода, желудка, тонкой кишки, желчного пузыря, желчных путей, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, плевры, средостения, кожи, мезотелиальной и мягких тканей, молочной железы, мочевого пузыря, надпочечников, щитовидной железы, женских и мужских половых органов, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей, глаза, головного мозга и других отделов центральной нервной системы, щитовидной железы и других эндокринных желез, первичных множественных локализаций. Злокачественные новообразования из первично-невыявленного очага | Терапевтическое лечение | Стереотаксическая дистанционная лучевая терапия. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D-4D-планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Установка маркеров |
| 26 | Радионуклидная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях | C50, C61, C34, C73, C64, C79 | Множественные метастазы в кости при злокачественных новообразованиях молочной железы, предстательной железы, легкого, почки, щитовидной железы (радиойоднегативный вариант) и других опухолей, сопровождающиеся болевым синдромом | Терапевтическое лечение | Системная радионуклидная терапия |  |
| Сочетание системной радионуклидной терапии и локальной лучевой терапии |
| C22, C24.0, C78.7 | Первичные и метастатические злокачественные новообразования печени, внутрипеченочных желчных протоков, общего желчного протока, в том числе у соматически-отягощенных пациентов | Эмболизация с использованием локальной радионуклидной терапии |
| 27 | Контактная лучевая терапия при раке предстательной железы | C61 | Злокачественные новообразования предстательной железы (T1-2N0M0), локализованные формы | Терапевтическое лечение | Внутритканевая лучевая терапия с использованием постоянных источников ионизирующего излучения |  |
| 28 | Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных и миелопролиферативных заболеваний. Комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая лечение таргетными лекарственными препаратами) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей, гистиоцитоза у детей | C81 - C90, C91.0, C91.5 - C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2 - 94.7, C95, C96.9, C00 - C14, C15 - C21, C22, C23 - C26, C30 - C32, C34, C37, C38, C39, C40, C41, C45, C46, C47, C48, C49, C51 - C58, C60, C61, C62, C63, C64, C65, C66, C67, C68, C69, C71, C72, C73, C74, C75, C76, C77, C78, C79; C96.5; C96.6; C96.8; D46; D47.4 | Острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфопролиферативных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза. Солидные опухоли у детей высокого риска (опухоли центральной нервной системы, ретинобластома, нейробластома и другие опухоли периферической нервной системы, опухоли почки, опухоли печени, опухоли костей, саркомы мягких тканей, герминогенные опухоли). Рак носоглотки. Меланома. Другие злокачественные эпителиальные опухоли. Опухоли головы и шеи у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, ЗФГ, саркомы мягких тканей, ретинобластома, опухоли параменингеальной области). Высокий риск. Миелодиспластические синдромы.  Первичный миелофиброз, вторичный миелофиброз при миелопролиферативном заболевании (трансформация истинной полицитемии и эссенциальной тромбоцитемии в миелофиброз).  Гистиоцитоз X (мультифокальный, унифокальный). Гистиоцитоз Лангерганса (мультифокальный, унифокальный). Злокачественный гистиоцитоз | Терапевтическое лечение | Высокодозная химиотерапия, применение таргетных лекарственных препаратов с поддержкой ростовыми факторами, использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов афферентной терапии | 232728,85 |
| Комплексная терапия химиопрепаратами и эпигеномная терапия с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов |
| Интенсивная высокотоксичная химиотерапия, требующая массивного и длительного сопроводительного лечения с поддержкой ростовыми факторами, использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов афферентной терапии |
| Комплексная химиотерапия с использованием лекарственных препаратов направленного действия, бисфосфонатов, иммуномодулирующих лекарственных препаратов, иммунопрепаратов (в том числе вакцинотерапия дендритными клетками, цитотоксическими лимфоцитами и др.), с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов |
| Высокодозная химиотерапия с поддержкой аутологичными стволовыми клетками крови с использованием ростовых факторов, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов, компонентов крови |
| 29 | Эндопротезирование,реэндопротезирование сустава, реконструкция кости с применением эндопротезов онкологических раздвижных и нераздвижных при опухолевых заболеваниях, поражающих опорно-двигательный аппарат у детей | C40.0, C40.2, C41.2, C41.4 | Опухоли опорно-двигательного аппарата у детей. Остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей | Хирургическое лечение | Резекция большой берцовой кости сегментарная с эндопротезированием |  |
| Резекция костей голени сегментарная с эндопротезированием |
| Резекция бедренной кости сегментарная с эндопротезированием |
| Резекция плечевой кости сегментарная с эндопротезированием |
| Резекция костей предплечья сегментарная с эндопротезированием |
| Резекция костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием |
| Экстирпация костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием |
| Экстирпация бедренной кости с тотальным эндопротезированием |
| Реэндопротезирование |
| Резекция грудной стенки с эндопротезированием |
| Резекция костей, образующих коленный сустав, сегментарная с эндопротезированием |
| Резекция костей таза и бедренной кости сегментарная с эндопротезированием |
| Удаление тела позвонка с эндопротезированием |
| Удаление позвонка с эндопротезированием и фиксацией |
| 30 | Эндопротезирование, реэндопротезирование сустава, реконструкция кости при опухолевых заболеваниях, поражающих опорно-двигательный аппарат у взрослых | C12, C13, C14, C32.1 - C32.3, C32.8, C32.9, C33, C41.1, C41.2, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C44.1 - C44.4, C49.1 - C49.3, C69 | Опухоли черепно-челюстной локализации | Хирургическое лечение | Реконструкция костей черепа, эндопротезирование верхней челюсти, эндопротезирование нижнечелюстного сустава с изготовлением стереолитографической модели и пресс-формы |  |
| C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5 | Первичные опухоли длинных костей Iа-б, IIа-б, IVа, IVб стадии у взрослых. Метастатические опухоли длинных костей у взрослых. Гигантоклеточная опухоль длинных костей у взрослых | Хирургическое лечение | Резекция большой берцовой кости сегментарная с эндопротезированием |
| Резекция костей голени сегментарная с эндопротезированием |
| Резекция бедренной кости сегментарная с эндопротезированием |
| Резекция плечевой кости сегментарная с эндопротезированием |
| Резекция костей предплечья сегментарная с эндопротезированием |
| Резекция костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием |
| Экстирпация костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием |
| Экстирпация бедренной кости с тотальным эндопротезированием |
| Реэндопротезирование |
| Резекция грудной стенки с эндопротезированием |
| Удаление тела позвонка с эндопротезированием |
| Удаление позвонка с эндопротезированием и фиксацией |
| 31 | Хирургическое лечение злокачественных новообразований, в том числе у детей, с использованием робототехники | C06.2, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0 - C10.4, C11.0 - C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0 - C13.2, C13.8, C13.9, C14.0 - C14.2, C15.0, C30.0, C31.0 - C31.3, C31.8, C31.9, C32.0 - C32.3, C32.8, C32.9 | Опухоли головы и шеи (T1-2, N 3-4), рецидив | Хирургическое лечение | Роботассистированное удаление опухолей головы и шеи |  |
| Роботассистированные резекции щитовидной железы |
| Роботассистированная тиреоидэктомия |
| Роботассистированная нервосберегающая шейная лимфаденэктомия |
| Роботассистированная шейная лимфаденэктомия |
| Роботассистированное удаление лимфатических узлов и клетчатки передневерхнего средостения |
| Роботассистированное удаление опухолей полости носа и придаточных пазух носа |
| Роботассистированная эндоларингеальная резекция |
| Роботассистированное удаление опухоли полости рта |
| Роботассистированное удаление опухоли глотки |
| Роботассистированное удаление опухолей мягких тканей головы и шеи |
| C16 | Начальные и локализованные формы злокачественных новообразований желудка | Хирургическое лечение | Роботассистированная парциальная резекция желудка |
| Роботассистированная дистальная субтотальная резекция желудка |
| C17 | Начальные и локализованные формы злокачественных новообразований тонкой кишки | Хирургическое лечение | Роботассистированная резекция тонкой кишки |
| C18.1, C18.2, C18.3, C18.4 | Локализованные опухоли правой половины ободочной кишки | Хирургическое лечение | Роботассистированная правосторонняя гемиколэктомия |
| Роботассистированная правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией |
| C18.5, C18.6 | Локализованные опухоли левой половины ободочной кишки | Хирургическое лечение | Роботассистированная левосторонняя гемиколэктомия |
| Роботассистированная левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией |
| C18.7, C19 | Локализованные опухоли сигмовидной кишки и ректосигмоидного отдела | Хирургическое лечение | Роботассистированная резекция сигмовидной кишки |
| Роботассистированная резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией |
| C20 | Локализованные опухоли прямой кишки | Хирургическое лечение | Роботассистированная резекция прямой кишки |
| Роботассистированная резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией |
| C22 | Резектабельные первичные и метастатические опухоли печени | Хирургическое лечение | Роботассистированная анатомическая резекция печени |
| Роботассистированная правосторонняя гемигепатэктомия |
| Роботассистированная левосторонняя гемигепатэктомия |
| Роботассистированная расширенная правосторонняя гемигепатэктомия |
| Роботассистированная расширенная левосторонняя гемигепатэктомия |
| Роботассистированная медианная резекция печени |
| C23 | Локализованные формы злокачественных новообразований желчного пузыря | Хирургическое лечение | Роботассистированная холецистэктомия |
| C24 | Резектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков | Хирургическое лечение | Роботассистированная панкреато-дуоденальная резекция |
| Роботассистированная панкреато-дуоденальная резекция с расширенной лимфаденэктомией |
| Роботассистированная пилоросохраняющая панкреато-дуоденальная резекция |
| C25 | Резектабельные опухоли поджелудочной железы | Хирургическое лечение | Роботассистированная панкреато-дуоденальная резекция |
| Роботассистированная панкреато-дуоденальная резекция с расширенной лимфаденэктомией |
| Роботассистированная пилоросохраняющая панкреато-дуоденальная резекция |
| Роботассистированная дистальная резекция поджелудочной железы с расширенной лимфаденэктомией |
| Роботассистированная медианная резекция поджелудочной железы |
| C34 | Ранние формы злокачественных новообразований легкого I стадии | Хирургическое лечение | Роботассистированная лобэктомия |
| C37, C38.1 | Опухоль вилочковой железы I стадии. Опухоль переднего средостения (начальные формы) | Хирургическое лечение | Роботассистированное удаление опухоли средостения |
| C53 | Злокачественные новообразования шейки матки Ia стадии | Хирургическое лечение | Роботассистрированная экстирпация матки с придатками |
| Роботассистированная экстирпация матки без придатков |
| Злокачественные новообразования шейки матки (Ia2 - Ib стадия) | Хирургическое лечение | Роботассистированная радикальная трахелэктомия |
| Злокачественные новообразования шейки матки (Ia2 - III стадия) | Хирургическое лечение | Роботассистированная расширенная экстирпация матки с придатками |
| Роботассистированная расширенная экстирпация матки с транспозицией яичников |
| Злокачественные новообразования шейки матки (II-III стадия), местнораспространенные формы | Хирургическое лечение | Роботассистированная транспозиция яичников |
| C54 | злокачественные новообразования эндометрия (Ia - Ib стадия) | Хирургическое лечение | Роботассистированная экстирпация матки с придатками |
| Роботоассистированная экстирпация матки с маточными трубами |
| Злокачественные новообразования эндометрия (Ib - III стадия) | Хирургическое лечение | Роботассистированная экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией |
| Роботассистированная экстирпация матки расширенная |
| C56 | Злокачественные новообразования яичников I стадии | Хирургическое лечение | Роботассистированная аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника |
| Роботассистированная аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника |
| C61 | Локализованный рак предстательной железы II стадии (T1C-2CN0M0) | Хирургическое лечение | Радикальная простатэктомия с использованием робототехники |
| Роботассистированная тазовая лимфаденэктомия |
| C64 | Злокачественные новообразования почки I стадии (T1a-1bN0M0) | Хирургическое лечение | Резекция почки с использованием робототехники |
| Роботассистированная нефрэктомия |
| C62 | Злокачественные новообразования яичка | Хирургическое лечение | Роботассистированная расширенная забрюшинная лимфаденэктомия |
| C67 | Злокачественные новообразования мочевого пузыря (I-IV стадия) | Хирургическое лечение | Роботассистированная радикальная цистэктомия |
| C78 | Метастатическое поражение легкого | Хирургическое лечение | Роботассистированная атипичная резекция легкого |
| 32 | Протонная лучевая терапия, в том числе детям | C00 - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C71.0 - C71.7, C72.0, C73, C74, C75.3, C77.0, C77.1, C77.2, C77.5, C79.3 - C79.5 | Злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T14N любая M10), локализованные и местнораспространенные формы злокачественные новообразования почки (T1-3N0M0), локализованные и местнораспространенные формы |  | Протонная лучевая терапия, в том числе IMPT. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магниторезонансная топометрия. 3D-4D-планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени |  |
| 33 | Иммунотерапия острых лейкозов | C91.0 | Острый лимфобластный лейкоз у взрослых, в том числе рецидив, включая минимальную остаточную болезнь (МОБ), или рефрактерность | Терапевтическое лечение | Иммунотерапия острого лимфобластного лейкоза биспецифическими и конъюгированными моноклональными антителами |  |
| 34 | Нехимиотерапевтическое биологическое лечение острых лейкозов | C92.0 | Острые миелоидные лейкозы | Терапевтическое лечение | Эпигенетическая и таргетная терапия острых лейкозов ингибиторами ключевых точек сигнальных каскадов |  |
| 35 | Лечение острого лейкоза с использованием биотехнологических методов у детей | C91.0 | Острый лимфобластный лейкоз у детей | Терапевтическое лечение | Терапия острого лимфобластного лейкоза у детей с применением моноклональных антител |  |
| 36 | Тотальное облучение тела, тотальное лимфоидное облучение тела, тотальное облучение костного мозга у детей | C91.0, C92.0 | Острый лимфобластный лейкоз у детей, острый миелобластный лейкоз у детей | Терапевтическое лечение | Тотальное облучение тела с использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов.  Тотальное лимфоидное облучение тела с использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов.  Тотальное облучение костного мозга с использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов |  |
| Оториноларингология | | | | | | |
| 37 | Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха | H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9 | Хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эпитимпано-антральный гнойный средний отит. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий | Хирургическое лечение | Тимпанопластика с санирующим вмешательством, в том числе при врожденных аномалиях развития, приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита, с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических |  |
| Стапедопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических |
| Слухоулучшающие операции с применением имплантата среднего уха |
| Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции | H81.0 | Болезнь Меньера при неэффективности консервативной терапии | Хирургическое лечение | Дренирование эндолимфатических пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лучевой техники |
| Хирургическое лечение доброкачественных новообразований околоносовых пазух, основания черепа и среднего уха | D10.6, D14.0, D33.3 | Доброкачественное новообразование носоглотки. Доброкачественное новообразование среднего уха. Юношеская ангиофиброма основания черепа. Гломусные опухоли с распространением в среднее ухо. Доброкачественное новообразование основания черепа. Доброкачественное новообразование черепных нервов | Хирургическое лечение | Удаление новообразования с применением эндоскопической, навигационной техники, эндоваскулярной эмболизации сосудов микроэмболами и при помощи адгезивного агента |
| Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи | J38.6, D14.1, D14.2, J38.0 | Стеноз гортани. Доброкачественное новообразование гортани. Доброкачественное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и гортани | Хирургическое лечение | Ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани |
| Операции по реиннервации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с применением микрохирургической техники и электромиографическим мониторингом |
| 38 | Хирургическое лечение сенсоневральной тугоухости высокой степени и глухоты | H90.3 | Нейросенсорная потеря слуха двусторонняя | Хирургическое лечение | Кохлеарная имплантация при двусторонней нейросенсорной потере слуха |  |
| Офтальмология | | | | | | |
| 39 | Хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей | H26.0 - H26.4, H40.1 - H40.8, Q15.0 | Глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых | Хирургическое лечение | Имплантация антиглаукоматозного металлического шунта | 73376,26 |
| Хирургическое и (или) лучевое лечение новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, внутриорбитальных доброкачественных опухолей, врожденных пороков развития орбиты, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях | C43.1, C44.1, C69.0 - C69.9, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0 - Q11.2 | Злокачественные новообразования глаза, его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N 0 M0), доброкачественные опухоли орбиты, врожденные пороки развития орбиты без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией | Хирургическое и (или) лучевое лечение | Отсроченная имплантация иридо-хрусталиковой диафрагмы при новообразованиях глаза |
| Брахитерапия, в том числе с одномоментной склеропластикой, при новообразованиях глаза |
| Орбитотомия различными доступами |
| Транспупиллярная термотерапия, в том числе с ограничительной лазеркоагуляцией при новообразованиях глаза |
| Криодеструкция при новообразованиях глаза |
| Энуклеация с пластикой культи и радиокоагуляцией тканей орбиты при новообразованиях глаза |
| Экзентерация орбиты с одномоментной пластикой свободным кожным лоскутом или пластикой местными тканями |
| Иридэктомия, в том числе с иридопластикой, при новообразованиях глаза |
| Иридэктомия с иридопластикой с экстракцией катаракты с имплантацией интраокулярной линзы при новообразованиях глаза |
| Иридоциклосклерэктомия, в том числе с иридопластикой, при новообразованиях глаза |
| Иридоциклосклерэктомия с иридопластикой, экстракапсулярной экстракцией катаракты, имплантацией интраокулярной линзы при новообразованиях глаза |
| Иридоциклохориосклерэктомия, в том числе с иридопластикой, при новообразованиях глаза |
| Реконструктивно-пластические операции переднего и заднего отделов глаза и его придаточного аппарата |
| Орбитотомия с энуклеацией и пластикой культи |
| Контурная пластика орбиты |
| Эксцизия новообразования конъюнктивы и роговицы с послойной кератоконъюнктивальной пластикой |
| Брахитерапия при новообразованиях придаточного аппарата глаза |
| Рентгенотерапия при злокачественных новообразованиях век |
| 40 | Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты | H02.0 - H02.5, H04.0 - H04.6, H05.0 - H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0 - H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.3, S04.0 - S04.5, S05.0 - S05.9, T26.0 - T26.9, H44.0 - H44.8, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8 | Травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей со следующими осложнениями: патология хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензия, перелом дна орбиты, открытая рана века и окологлазничной области, вторичная глаукома, энтропион и трихиаз века, эктропион века, лагофтальм, птоз века, стеноз и недостаточность слезных протоков, деформация орбиты, энофтальм, неудаленное инородное тело орбиты вследствие проникающего ранения, рубцы конъюнктивы, рубцы и помутнение роговицы, слипчивая лейкома, гнойный эндофтальмит, дегенеративные состояния глазного яблока, неудаленное магнитное инородное тело, неудаленное немагнитное инородное тело, травматическое косоглазие, осложнения механического происхождения, связанные с имплантатами и трансплантатами | Хирургическое лечение | Аллолимбальная трансплантация | 78825,47 |
| Витрэктомия с удалением люксированного хрусталика |
| Витреоленсэктомия с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с лазерным витриолизисом |
| Дисклеральное удаление инородного тела с локальной склеропластикой |
| Микроинвазивная витрэктомия, в том числе с ленсэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой перфторорганическим соединением, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки |
| Имплантация искусственной радужки (иридохрусталиковой диафрагмы) |
| Иридопластика, в том числе с лазерной реконструкцией, передней камеры |
| Кератопротезирование |
| Пластика полости, века, свода(ов) с пересадкой свободных лоскутов, в том числе с пересадкой ресниц |
| Пластика культи с орбитальным имплантатом и реконструкцией, в том числе с кровавой тарзорафией |
| Трансвитеральное удаление внутриглазного инородного тела с эндолазерной коагуляцией сетчатки |
| Реконструктивно-пластические операции на веках, в том числе с кровавой тарзорафией |
| Реконструкция слезоотводящих путей |
| Трансплантация амниотической мембраны |
| Контурная пластика орбиты |
| Энуклеация (эвисцерация) глаза с пластикой культи орбитальным имплантатом |
| Устранение посттравматического птоза верхнего века |
| Дилатация слезных протоков экспандерами |
| Дакриоцисториностомия наружным доступом |
| Вторичная имплантация интраокулярной линзы с реконструкцией передней камеры, в том числе с дисцизией лазером вторичной катаракты |
| Реконструкция передней камеры с передней витрэктомией с удалением травматической катаракты, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы |
| Удаление подвывихнутого хрусталика с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы |
| Сквозная кератопластика с имплантацией иридохрусталиковой диафрагмы |
| Герметизация раны роговицы (склеры) с реконструкцией передней камеры с иридопластикой, склеропластикой |
| Герметизация раны роговицы (склеры) с реконструкцией передней камеры с иридопластикой, с удалением инородного тела из переднего сегмента глаза |
| Эндовитреальное вмешательство, в том числе с тампонадой витреальной полости, с удалением инородного тела из заднего сегмента глаза |
| Пластика орбиты, в том числе с удалением инородного тела |
| Шейверная (лазерная) реконструктивная операция при патологии слезоотводящих путей |
| Реконструктивная блефаропластика |
| Рассечение симблефарона с пластикой конъюнктивальной полости (с пересадкой тканей) |
| Эндовитреальное вмешательство с репозицией интраокулярной линзы |
| Укрепление бельма, удаление ретропротезной пленки при кератопротезировании |
| Комплексное лечение болезней роговицы, включая оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, интенсивное консервативное лечение язвы роговицы | H16.0, H17.0 - H17.9, H18.0 - H18.9 | Язва роговицы острая, стромальная или перфорирующая у взрослых и детей, осложненная гипопионом, эндофтальмитом, патологией хрусталика. Рубцы и помутнения роговицы, другие болезни роговицы (буллезная кератопатия, дегенерация, наследственные дистрофии роговицы, кератоконус) у взрослых и детей вне зависимости от осложнений | Комбинированное лечение | Автоматизированная послойная кератопластика с использованием фемтосекундного лазера или кератома, в том числе с реимплантацией эластичной интраокулярной линзы, при различных болезнях роговицы |
| Неавтоматизированная послойная кератопластика |
| Имплантация интрастромальных сегментов с помощью фемтосекундного лазера при болезнях роговицы |
| Эксимерлазерная коррекция посттравматического астигматизма |
| Эксимерлазерная фототерапевтическая кератэктомия при язвах роговицы |
| Эксимерлазерная фототерапевтическая кератэктомия рубцов и помутнений роговицы |
| Сквозная реконструктивная кератопластика |
| Сквозная кератопластика |
| Трансплантация десцеметовой мембраны |
| Трансплантация амниотической мембраны |
| Послойная глубокая передняя кератопластика |
| Кератопротезирование |
| Кератопластика послойная ротационная или обменная |
| Кератопластика послойная инвертная |
| Интенсивное консервативное лечение язвы роговицы |
| Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии (ретинопатия недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | H35.2 | Ретролентальная фиброплазия (ретинопатия недоношенных) у детей, активная фаза, рубцовая фаза, любой стадии, без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой | Хирургическое лечение | Микроинвазивная витрэктомия, в том числе с ленсэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой перфторорганическими соединениями, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки |
| Реконструкция передней камеры с ленсэктомией, в том числе с витрэктомией, швартотомией |
| Модифицированная синустрабекулэктомия |
| Эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование, в том числе с трансклеральной лазерной коагуляцией сетчатки |
| Эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с витрэктомией, в том числе с ленсэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой перфторорганическими соединениями, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки |
| Исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц |
| Удаление силиконового масла (другого высокомолекулярного соединения) из витреальной полости с введением расширяющегося газа и (или) воздуха, в том числе с эндолазеркоагуляцией сетчатки |
| Транспупиллярная лазеркоагуляция вторичных ретинальных дистрофий и ретиношизиса |
| Лазерная корепраксия (создание искусственного зрачка) |
| Лазерная иридокореопластика |
| Лазерная витреошвартотомия |
| Лазерные комбинированные операции на структурах угла передней камеры |
| Лазерная деструкция зрачковой мембраны с коагуляцией (без коагуляции) сосудов |
| 41 | Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, эндовитреальная 23-27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза | E10, E11, H25.0 - H25.9, H26.0 - H26.4, H27.0, H28, H30.0 - H30.9, H31.3, H32.8, H33.0 - H33.5, H34.8, H35.2 - H35.4, H36.0, H36.8, H43.1, H43.3, H44.0, H44.1 | Сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках, ретиношизис и ретинальные кисты, ретинальные сосудистые окклюзии, пролиферативная ретинопатия, дегенерация макулы и заднего полюса). Кровоизлияние в стекловидное тело, осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Диабетическая ретинопатия взрослых, пролиферативная стадия, в том числе с осложнениями или с патологией хрусталика, стекловидного тела, вторичной глаукомой, макулярным отеком. Различные формы отслойки и разрывы сетчатки у взрослых и детей, в том числе осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Катаракта у взрослых и детей, осложненная сублюксацией хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки. Осложнения, возникшие в результате предшествующих оптико-реконструктивных, эндовитреальных вмешательств у взрослых и детей | Хирургическое лечение | Транспупиллярная панретинальная лазеркоагуляция.  Реконструкция передней камеры с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы.  Микроинвазивная витрэктомия, в том числе с ленсэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой перфторорганическими соединениями, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки.  Микроинвазивная ревизия витреальной полости, в том числе с ленсэктомией, имплантацией эластичной интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой перфторорганическими соединениями, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки | 86872,29 |
| Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2 - H33.5, H35.1, H40.3, H40.4, H40.5, H43.1, H43.3, H49.9, Q10.0, Q10.1, Q10.4 - Q10.7, Q11.1, Q12.0, Q12.1, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0, H02.0 - H02.5, H04.5, H05.3, H11.2 | Врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (сетчатки, стекловидного тела, сосудистой оболочки, без осложнений или осложненные патологией стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва). врожденные аномалии (пороки развития) век, слезного аппарата, глазницы, врожденный птоз, отсутствие или агенезия слезного аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнений или осложненные патологией роговицы. Врожденные болезни мышц глаза, нарушение содружественного движения глаз | Хирургическое лечение | Эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование, в том числе с трансклеральной лазерной коагуляцией сетчатки |
| Эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с витрэктомией, в том числе с ленсэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой перфторорганическим соединением, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки |
| Сквозная кератопластика, в том числе с реконструкцией передней камеры, имплантацией эластичной интраокулярной линзы |
| Сквозная лимбокератопластика |
| Послойная кератопластика |
| Реконструкция передней камеры с ленсэктомией, в том числе с витрэктомией, швартотомией |
| Микроинвазивная экстракция катаракты, в том числе с реконструкцией передней камеры, витрэктомией, имплантацией эластичной интраокулярной линзы |
| Факоаспирация врожденной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы |
| Панретинальная лазеркоагуляция сетчатки |
| Микроинвазивная витрэктомия, в том числе с ленсэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой перфторорганическим соединением, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки |
| Диодлазерная циклофотокоагуляция, в том числе с коагуляцией сосудов |
| Удаление силиконового масла (другого высокомолекулярного соединения) из витреальной полости с введением расширяющегося газа и (или) воздуха, в том числе эндолазеркоагуляцией сетчатки |
| Реконструктивно-пластические операции на экстраокулярных мышцах или веках или слезных путях при пороках развития |
| Модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе с задней трепанацией склеры |
| Имплантация эластичной интраокулярной линзы в афакичный глаз с реконструкцией задней камеры, в том числе с витрэктомией |
| Пластика культи орбитальным имплантатом с реконструкцией |
| Удаление вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы |
| Микроинвазивная капсулэктомия, в том числе с витрэктомией на афакичном (артифакичном) глазу |
| Удаление подвывихнутого хрусталика, в том числе с витрэктомией, имплантацией различных моделей эластичной интраокулярной линзы |
| Репозиция интраокулярной линзы с витрэктомией |
| Контурная пластика орбиты |
| Пластика конъюнктивальных сводов |
| Ленсвитрэктомия подвывихнутого хрусталика, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы |
| Лазерная корепраксия (создание искусственного зрачка) |
| Лазерная иридокореопластика |
| Лазерная витреошвартотомия |
| Лазерные комбинированные операции на структурах угла передней камеры |
| Лазерная деструкция зрачковой мембраны, в том числе с коагуляцией сосудов |
| 42 | Комплексное лечение экзофтальма при нарушении функции щитовидной железы (эндокринной офтальмопатии), угрожающего потерей зрения и слепотой, включая хирургическое и интенсивное консервативное лечение | H06.2; H16.8; H19.3; H48; H50.4; H54 | Экзофтальм при нарушении функции щитовидной железы (эндокринная офтальмопатия активная и неактивная стадия), осложненная поражением зрительного нерва и зрительных путей (оптической нейропатией), кератитом, кератоконъюнктивитом, язвой роговицы (поражения роговицы) и гетеротропией (вторичным косоглазием) | Комбинированное лечение | Интенсивное комплексное консервативное лечение эндокринной офтальмопатии |  |
| Внутренняя декомпрессия орбиты |
| Внутренняя декомпрессия орбиты в сочетании с реконструктивно-пластическими операциями на глазодвигательных мышцах |
| Костная декомпрессия латеральной стенки орбиты |
| Внутренняя декомпрессия орбиты в сочетании с костной декомпрессией латеральной стенки орбиты |
| Реконструктивно-пластические операции на глазодвигательных мышцах |
| 43 | Хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей у детей | H40.3, H40.4, H40.5, H40.6, H40.8, Q15.0 | Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей | Хирургическое лечение | Имплантация антиглаукоматозного металлического шунта или нерассасывающегося клапана дренажа |  |
| Педиатрия | | | | | | |
| 44 | Поликомпонентное лечение врожденных аномалий (пороков развития) трахеи, бронхов, легкого с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | Q32.0, Q32.2, Q32.3, Q32.4, Q33, P27.1 | Врожденные аномалии (пороки развития) трахеи, бронхов, легкого, сосудов легкого, врожденная бронхоэктазия, которые сопровождаются развитием тяжелого хронического бронхолегочного процесса с дыхательной недостаточностью и формированием легочного сердца. Врожденная трахеомаляция. Врожденная бронхомаляция. Врожденный стеноз бронхов. Синдром Картагенера, первичная цилиарная дискинезия. Врожденные аномалии (пороки развития) легкого. Агенезия легкого. Врожденная бронхоэктазия. Синдром Вильямса - Кэмпбелла. Бронхолегочная дисплазия | Терапевтическое лечение | Поликомпонентное лечение с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов для длительного внутривенного и ингаляционного введения и (или) генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | 71907,77 |
| Комбинированное лечение тяжелых форм преждевременного полового развития (II-V степень по Prader), включая оперативное лечение, блокаду гормональных рецепторов, супрессивную терапию в пульсовом режиме | E30, E22.8, Q78.1 | Преждевременное половое развитие, обусловленное врожденными мальформациями и (или) опухолями головного мозга. Преждевременное половое развитие, обусловленное опухолями надпочечников. Преждевременное половое развитие, обусловленное опухолями гонад. Преждевременное половое развитие, обусловленное мутацией генов половых гормонов и их рецепторов | Комбинированное лечение | Введение блокаторов гормональных рецепторов в различном пульсовом режиме под контролем комплекса биохимических, гормональных, молекулярно-генетических, морфологических и иммуногистохимических методов диагностики, а также методов визуализации (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии), включая рентгенрадиологические |
| Удаление опухолей гонад в сочетании с введением блокаторов гормональных рецепторов в различном пульсовом режиме под контролем комплекса биохимических, гормональных, молекулярно-генетических, морфологических и иммуногистохимических методов диагностики, а также методов визуализации (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии), включая рентгенрадиологические |
| Удаление опухолей надпочечников |
| Комплексное лечение костной дисплазии, включая бисфосфанаты последнего поколения и другие лекарственные препараты, влияющие на формирование костной ткани, под контролем эффективности лечения с применением двухэнергетической рентгеновской абсорбциометрии, определением маркеров костного ремоделирования, гормонально-биохимического статуса |
| Поликомпонентное лечение тяжелой формы бронхиальной астмы и (или) атопического дерматита в сочетании с другими клиническими проявлениями поливалентной аллергии с дифференцированным использованием кортикостероидов (в том числе комбинированных), иммуносупрессивных и иммунобиологических лекарственных препаратов | J45.0, J45.1, J45.8, L20.8, T78.3 | Бронхиальная астма, тяжелое персистирующее течение, неконтролируемая и (или) атопический дерматит, распространенная форма, обострение в сочетании с другими клиническими проявлениями поливалентной аллергии (аллергическим ринитом, риносинуситом, риноконъюнктивитом, конъюнктивитом) | Терапевтическое лечение | Дифференцированное назначение иммунобиологического генно-инженерного лекарственного препарата на фоне базисного кортикостероидного и иммуносупрессивного лечения |
| 45 | Поликомпонентное лечение болезни Крона, неспецифического язвенного колита, гликогеновой болезни, фармакорезистентных хронических вирусных гепатитов, аутоиммунного гепатита, цирроза печени с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и методов экстракорпоральной детоксикации | K50 | Болезнь Крона, непрерывно-рецидивирующее течение и (или) с формированием осложнений (стенозы, свищи) | Терапевтическое лечение | Поликомпонентное лечение с применением противовоспалительных, гормональных лекарственных препаратов, цитотоксических иммунодепрессантов, в том числе биологических генно-инженерных лекарственных препаратов, под контролем эффективности терапии с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических, цитохимических и морфологических методов, а также визуализирующих методов диагностики (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии) | 112018,88 |
| E74.0 | Гликогеновая болезнь (I и III типы) с формированием фиброза | Терапевтическое лечение | Поликомпонентное лечение с применением гормональных, биологических и иных лекарственных препаратов, влияющих на эндокринную систему, специализированных диет под контролем эффективности лечения с применением комплекса биохимических, иммунологических, молекулярно-биологических и морфологических методов диагностики, а также комплекса методов визуализации (ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии) |
| K51 | Неспецифический язвенный колит, непрерывно рецидивирующее течение, с развитием первичного склерозирующего холангита и (или) с формированием осложнений (мегаколон, кровотечения) | Терапевтическое лечение | Поликомпонентное лечение с применением противовоспалительных, гормональных лекарственных препаратов, цитотоксических иммунодепрессантов, в том числе биологических генно-инженерных препаратов, под контролем эффективности терапии с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических, цитохимических и морфологических методов, а также визуализирующих методов диагностики (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии) |
| B18.0, B18.1, B18.2, B18.8, B18.9, K73.2, K73.9 | Хронический вирусный гепатит с умеренной и высокой степенью активности и (или) формированием фиброза печени и резистентностью к проводимой лекарственной терапии. Аутоиммунный гепатит | Терапевтическое лечение | Поликомпонентное лечение с применением комбинированных схем иммуносупрессивной терапии, включающей системные и (или) топические глюкокортикостероиды и цитостатики; гепатопротекторы и компоненты крови, в том числе с проведением экстракорпоральных методов детоксикации под контролем показателей гуморального и клеточного иммунитета, биохимических (включая параметры гемостаза), иммуноцитохимических, молекулярно-генетических методов, а также методов визуализации (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией, фиброэластографии и количественной оценки нарушений структуры паренхимы печени, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии) |
| K74.6 | Цирроз печени, активное течение с развитием коллатерального кровообращения | Терапевтическое лечение | Поликомпонентное лечение с применением гормональных и (или) иммуномодулирующих, противовирусных лекарственных препаратов, генно-инженерных стимуляторов гемопоэза, в том числе с проведением экстракорпоральных методов детоксикации под контролем комплекса иммунологических, биохимических (включая параметры гемостаза), цитохимических, молекулярно-генетических методов, а также методов визуализации (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией и количественной оценкой нарушений структуры паренхимы печени, фиброэластографии, магнитно-резонансной томографии) |
| Поликомпонентное лечение ювенильного ревматоидного артрита, юношеского анкилозирующего спондилита, системной красной волчанки, системного склероза, юношеского дерматополимиозита, ювенильного узелкового полиартериит с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, протезно-ортопедической коррекции и экстракорпоральных методов очищения крови | M33, M34.9 | Дерматополимиозит, системный склероз с высокой степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению | Терапевтическое лечение | Поликомпонетное иммуномодулирующее лечение генно-инженерными биологическими препаратами, мегадозами глюкокортикоидных гормонов и иммуноглобулина человека нормального и цитотоксических иммунодепрессантов, экстракорпоральных методов очищения крови. Контроль эффективности лечения с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических методов диагностики ревматических болезней, а также комплекса визуализирующих методов диагностики ревматических болезней (включая компьютерную томографию, магнитно-резонансную томографию, сцинтиграфию, рентгенденситометрию) |
| M30, M31, M32 | Системная красная волчанка, узелковый полиартериит и родственные состояния, другие некротизирующие васкулопатии с высокой степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению | Терапевтическое лечение | Поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, пульс-терапии мегадозами глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов, экстракорпоральных методов очищения крови под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, молекулярно-генетические методы, а также эндоскопические, рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), ультразвуковые методы и радиоизотопное сканирование |
| M08 | Ювенильный артрит с высокой степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению | Терапевтическое лечение | Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, пульс-терапии мегадозами глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, молекулярно-генетические методы, а также эндоскопические, рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), ультразвуковые методы и радиоизотопное сканирование |
| Поликомпонентное лечение кистозного фиброза (муковисцидоза) с использованием химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, включая генетическую диагностику | E84 | Кистозный фиброз. Кистозный фиброз с легочными проявлениями, дыхательной недостаточностью и сниженными респираторными функциями. Кистозный фиброз с кишечными проявлениями и синдромом мальабсорбции. Кистозный фиброз с другими проявлениями, дыхательной недостаточностью и синдромом мальабсорбции | Терапевтическое лечение | Поликомпонентное лечение с применением: химиотерапевтических лекарственных препаратов для длительного внутривенного и ингаляционного введения и (или) генно-инженерных биологических лекарственных препаратов; методов лечения, направленных на улучшение дренажной функции бронхов (физиотерапия, кинезо- и механотерапия) с учетом резистентности патологического агента, эндоскопической санации бронхиального дерева и введением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов под контролем микробиологического мониторирования, лабораторных и инструментальных методов, включая ультразвуковые исследования с доплерографией сосудов печени, фиброэластографию и количественную оценку нарушений структуры паренхимы печени, биохимические, цитохимические (мониторирование содержания панкреатической эластазы, витаминов), лучевые методы (в том числе ангиопульмонографию) и радиоизотопное сканирование |
| Поликомпонентное лечение врожденных иммунодефицитов с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, под контролем молекулярно-генетических, иммунологических и цитологических методов обследования | D80, D81.0, D81.1, D81.2, D82, D83, D84 | Иммунодефициты с преимущественной недостаточностью антител, наследственная гипогаммаглобулинемия, несемейная гипогаммаглобулинемия, избирательный дефицит иммуноглобулина A, избирательный дефицит подклассов иммуноглобулина G, избирательный дефицит иммуноглобулина M, иммунодефицит с повышенным содержанием иммуноглобулина M, недостаточность антител с близким к норме уровнем иммуноглобулинов или с гипериммуноглобулинемией. Преходящая гипогаммаглобулинемия детей. Комбинированные иммунодефициты. Тяжелый комбинированный иммунодефицит с ретикулярным дисгенезом. Тяжелый комбинированный иммунодефицит с низким содержанием T- и B-клеток. Тяжелый комбинированный иммунодефицит с низким или нормальным содержанием B-клеток. Общий вариабельный иммунодефицит | Терапевтическое лечение | Поликомпонентное лечение врожденных иммунодефицитов с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, под контролем молекулярно-генетических, иммунологических и цитологических методов обследования |
| Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротических синдромов с применением иммуносупрессивных и (или) ренопротективных лекарственных препаратов с морфологическим исследованием почечной ткани (методами световой, электронной микроскопии и иммунофлюоросценции) и дополнительным молекулярно-генетическим исследованием | N 04, N 07, N 25 | Нефротический синдром неустановленной этиологии и морфологического варианта, в том числе врожденный, резистентный к кортикостероидному и цитотоксическому лечению, сопровождающийся отечным синдромом, постоянным или транзиторным нарушением функции почек, осложнившийся артериальной гипертензией, кушингоидным синдромом, остеопенией, эрозивно-язвенным поражением желудочно-кишечного тракта, анемией, неврологическими нарушениями, склонностью к тромбообразованию, задержкой роста и иммунодефицитным состоянием | Терапевтическое лечение | Поликомпонентное иммуносупрессивное лечение нефротического стероидозависимого и стероидрезистентного синдрома с применением селективных иммуносупрессивных, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов под контролем иммунологических сывороточных и тканевых маркеров активности патологического процесса, а также эффективности и токсичности проводимого лечения |
| Поликомпонентное иммуносупрессивное лечение с включением селективных иммуносупрессивных, генно-инженерных рекобинантных и биологических лекарственных препаратов при первичных и вторичных нефритах, ассоциированных с коллагенозами и васкулигами, под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, фармакодинамические, а также эндоскопические, рентгенорадиологические и ультразвуковые методы диагностики |
| Наследственные нефропатии, в том числе наследственный нефрит, кистозные болезни, болезни почечных сосудов и другие, осложнившиеся нарушением почечных функций вплоть до почечной недостаточности, анемией, артериальной гипертензией, инфекцией мочевыводящих путей, задержкой роста, нарушением зрения и слуха, неврологическими расстройствами. Наследственные и приобретенные тубулопатии, сопровождающиеся нарушением почечных функций, системными метаболическими расстройствами, жизнеугрожающими нарушениями водноэлектролитного, минерального, кислотно-основного гомеостаза, артериальной гипертензией, неврологическими нарушениями, задержкой роста и развития | Терапевтическое лечение | Поликомпонентное лечение при наследственных нефритах с применением нефропротективных и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, фармакодинамические, а также рентгенорадиологические и ультразвуковые методы диагностики |
| Поликомпонентное лечение метаболических расстройств при канальцевых заболеваниях почек в стадии почечной недостаточности с использованием цистеамина и других селективных метаболических корректоров под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, цитохимические, а также рентгенорадиологические (в том числе двухэнергетическая рентгеновская абсорбциометрия) и ультразвуковые методы диагностики |
| 46 | Поликомпонентное лечение рассеянного склероза, оптикомиелита Девика, нейродегенеративных нервно-мышечных заболеваний, спастических форм детского церебрального паралича, митохондриальных энцефаломиопатий с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, методов экстракорпорального воздействия на кровь и с использованием прикладной кинезотерапии | G12.0, G31.8, G35, G36, G60, G70, G71, G80, G80.1, G80.2, G80.8, G81.1, G82.4 | Врожденные и дегенеративные заболевания центральной нервной системы с тяжелыми двигательными нарушениями, включая перинатальное поражение центральной нервной системы и его последствия. Ремиттирующий с частыми обострениями или прогрессирующий рассеянный склероз. Оптикомиелит Девика. Нервно-мышечные заболевания с тяжелыми двигательными нарушениями. Митохондриальные энцефаломиопатии с очаговыми поражениями центральной нервной системы. Спастические формы детского церебрального паралича и другие паралитические синдромыс двигательными нарушениями, соответствующими 3 - 5 уровню по шкале GMFCS | Терапевтическое лечение | Поликомпонентное иммуномодулирующее лечение нервно-мышечных, врожденных, дегенеративных, демиелинизирующих и митохондриальных заболеваний центральной нервной системы иммунобиологическими и генно-инженерными лекарственными препаратами, на основе комплекса иммунобиологических и молекулярно-генетических методов диагностики под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, биохимические, цитохимические методы, а также методы визуализации (рентгенологические, ультразвуковые методы и радиоизотопное сканирование) |  |
| Поликомпонентное лечение нервно-мышечных, врожденных, дегенеративных и демиелинизирующих и митохондриальных заболеваний центральной нервной системы мегадозами кортикостероидов, цитостатическими лекарственными препаратами, а также методами экстракорпорального воздействия на кровь, под контролем комплекса нейровизуализационных и нейрофункциональных методов обследования, определения уровня сывороточных и тканевых маркеров активности патологического процесса |
| Комплексное лечение тяжелых двигательных нарушений при спастических формах детского церебрального паралича, врожденных, включая перинатальные, нейродегенеративных, нервно-мышечных и демиелинизирующих заболеваниях с применением методов физиотерапии (в том числе аппаратной криотерапии, стимуляционных токов в движении, основанных на принципе биологической обратной связи), кинезотерапии, роботизированной механотерапии и (или) ботулинотерапии под контролем комплекса нейровизуализационных и (или) нейрофункциональных методов обследования |
| 47 | Лечение сахарного диабета у детей с использованием систем непрерывного введения инсулина с гибридной обратной связью | E10.2, E10.3. E10.4, E10.5, E10.6, E10.7, E10.8, E10.9 | Сахарный диабет 1 типа в детском возрасте, сопровождающийся высокой вариабельностью гликемии в виде подтвержденных эпизодов частой легкой или тяжелой гипогликемии |  | Применение систем непрерывного подкожного введения инсулина с функцией автоматической остановки подачи инсулина при гипогликемии и возможностью проведения мониторинга и контроля проводимого лечения у пациента с сахарным диабетом | 379813,22 |
| Применение систем непрерывного подкожного введения инсулина с функцией предикативной автоматической остановки подачи инсулина до гипогликемии и возможностью проведения мониторинга и контроля проводимого лечения у пациента с сахарным диабетом |
| Сердечно-сосудистая хирургия | | | | | | |
| 48 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии | I20.1, I20.8, I20.9, I25, I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I49.5, Q21.0, Q24.6 | Ишемическая болезнь сердца со значительным проксимальным стенозированием главного ствола левой коронарной артерии, наличие 3 и более стенозов коронарных артерий в сочетании с патологией 1 или 2 клапанов сердца, аневризмой, дефектом межжелудочковой перегородки, нарушениями ритма и проводимости, другими полостными операциями | Хирургическое лечение | Аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца в условиях искусственного кровоснабжения | 296149,86 |
| Аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца на работающем сердце |
| Аортокоронарное шунтирование в сочетании с пластикой (протезированием) 1 - 2 клапанов |
| Аортокоронарное шунтирование в сочетании с аневризмэктомией, закрытием постинфарктного дефекта межжелудочковой перегородки, деструкцией проводящих путей и аритмогенных зон сердца, в том числе с имплантацией электрокардиостимулятора, кардиовертера-дефибриллятора, другими полостными операциями |
| 49 | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора | I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6 | Пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами | Хирургическое лечение | Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца | 236856,88 |
| Имплантация частотно-адаптированного трехкамерного кардиостимулятора |
| Торакоскопическая деструкция аритмогенных зон сердца |
| Хирургическая и (или) криодеструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца |
| 50 | Хирургическая и эндоваскулярная коррекция заболеваний магистральных артерий | I20, I25, I26, I65, I70.0, I70.1, I70.8, I71, I72.0, I72.2, I72.3, I72.8, I73.1, I77.6, I98, Q26.0, Q27.3 | Врожденные и приобретенные заболевания аорты и магистральных артерий | Хирургическое лечение | Эндоваскулярная (баллонная ангиопластика со стентированием) и хирургическая коррекция приобретенной и врожденной артериовенозной аномалии | 232933,76 |
| Эндоваскулярные, хирургические и гибридные операции на аорте и магистральных сосудах (кроме артерий конечностей) |
| Аневризмэктомия аорты в сочетании с пластикой или без пластики ее ветвей, в сочетании с пластикой или без пластики восходящей аорты клапансодержащим кондуитом |
| Радикальная и гемодинамическая коррекция врожденных пороков перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов | Q20.1 - Q20.9, Q21, Q22, Q23, Q24, Q25 | Врожденные пороки перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов | Хирургическое лечение | Эндоваскулярная (баллонная ангиопластика и стентирование) коррекция легочной артерии, аорты и ее ветвей |
| Радикальная, гемодинамическая, гибридная коррекция у детей старше 1 года и взрослых |
| Реконструктивные и пластические операции при изолированных дефектах перегородок сердца у детей старше 1 года и взрослых |
| Хирургическая (перевязка, суживание, пластика) коррекция легочной артерии, аорты и ее ветвей |
| 51 | Хирургическое лечение врожденных, ревматических и неревматических пороков клапанов сердца, опухолей сердца | Q20.5, Q21.3, Q22, Q23.0 - Q23.3, Q24.4, Q25.3, I34.0, I34.1, I34.2, I35.1, I35.2, I36.0, I36.1, I36.2, I05.0, I05.1, I05.2, I06.0, I06.1, I06.2, I07.0, I07.1, I07.2, I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, D15.1 | Поражение клапанного аппарата сердца различного генеза (врожденные, приобретенные пороки сердца, опухоли сердца) | Хирургическое лечение | Пластика клапанов в условиях искусственного кровообращения | 336807,69 |
| Протезирование 1 клапана в сочетании с пластикой или без пластики клапана, удаление опухоли сердца с пластикой или без пластики клапана |
| Протезирование 2 клапанов в сочетании с пластикой клапана или без пластики клапана, торакоскопическое протезирование и (или) пластика клапана сердца |
| Протезирование 3 клапанов у больного без инфекционного эндокардита или 1 - 2 клапанов у больного с инфекционным эндокардитом |
| 52 | Эндоваскулярное лечение врожденных, ревматических и неревматических пороков клапанов сердца, опухолей сердца | Q20.5, Q21.3, Q22, Q23.0 - Q23.3, Q24.4, Q25.3, I34.0, I34.1, I34.2, I35.1, I35.2, I36.0, I36.1, I36.2, I05.0, I05.1, I05.2, I06.0, I06.1, I06.2, I07.0, I07.1, I07.2, I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, D15.1 | Поражение клапанного аппарата сердца различного генеза (врожденные, приобретенные пороки сердца, опухоли сердца) | Хирургическое лечение | Транскатетерное протезирование клапанов сердца | 1129729,81 |
| 53 | Хирургическое лечение хронической сердечной недостаточности | I42.1, I23.3, I23.5, I23.4, I50.0 | Хроническая сердечная недостаточность различного генеза (ишемическая болезнь сердца, гипертрофическая кардиомиопатия с обструкцией путей оттока, дилятационная кардиомиопатия и другие) 2Б - 3 стадии (классификация Стражеско-Василенко), III-IV функционального класса (NYHA), фракция выброса левого желудочка менее 40 процентов | Хирургическое лечение | Иссечение гипертрофированных мышц при обструктивной гипертрофической кардиомиопатии |  |
| Реконструкция левого желудочка |
| Имплантация систем моно- и бивентрикулярного обхода желудочков сердца |
| Ресинхронизирующая электрокардиостимуляция |
| 54 | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца с имплантацией кардиовертера-дефибриллятора | I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6 | Пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами | Хирургическое лечение | Имплантация однокамерного кардиовертера-дефибриллятора | 782912,05 |
| Имплантация двухкамерного кардиовертера-дефибриллятора |
| Имплантация трехкамерного кардиовертера-дефибриллятора |
| 55 | Радикальная и гемодинамическая коррекция врожденных пороков перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов у детей до 1 года | Q20.1 - Q20.9, Q21, Q22, Q23, Q24, Q25 | Врожденные пороки перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов | Хирургическое лечение | Радикальная, гемодинамическая, гибридная коррекция, реконструктивные и пластические операции при изолированных дефектах перегородок сердца у новорожденных и детей до 1 года |  |
| 56 | Хирургическая коррекция поражений клапанов сердца при повторном многоклапанном протезировании | I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, I47.0, I47.1, I33.0, I33.9, T82.0, T82.1, T82.2, T82.3, T82.6, T82.7, T82.8 | Повторные операции на 2-3 клапанах. Поражения клапанов сердца в сочетании с коррекцией фибрилляции предсердий. Поражения клапанов в сочетании с ИБС. Декомпенсированные состояния при многоклапанных пороках сердца, обусловленные инфекционным, протезным эндокардитом (острое, подострое течение) | Хирургическое лечение | Репротезирование клапанов сердца |  |
| Ререпротезирование клапанов сердца |
| Репротезирование и пластика клапанов |
| Протезирование 2 и более клапанов и вмешательства на коронарных артериях (аортокоронарное шунтирование) |
| Протезирование 2 и более клапанов и вмешательства по поводу нарушений ритма (эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца) |
| 57 | Эндоваскулярная коррекция заболеваний аорты и магистральных артерий | I20, I25, I26, I65, I70.0, I70.1, I70.8, I71, I72.0, I72.2, I72.3, I72.8, I73.1, I77.6, I98, Q26.0, Q27.3 | Врожденные и приобретенные заболевания аорты и магистральных артерий | Хирургическое лечение | Эндопротезирование аорты | 916369,79 |
| 58 | Транслюминальная баллонная ангиопластика легочных артерий | I27.8, I28.8 | Пациент с неоперабельной формой ХТЭЛГ с ФК III (ВОЗ) перенесенной ранее тромбоэмболией легочной артерии, тромбозом вен нижних конечностей и преимущественно дистальным поражением легочной артерией (по данным инвазивной ангиопульмонографии) | Эндоваскулярное лечение | Транслюминальная баллонная ангиопластика легочных артерий |  |
| 59 | Модуляция сердечной сократимости | I50.0, I42, I42.0, I25.5 | Пациент с ХНС с ФК III по NYHA, с ФВ 25-45%, с симптомами СН, несмотря на оптимальную медикаментозную терапию с узким комплексом QRS (меньше/равно 130 мс), либо с противопоказаниями к кардиоресинхронизирующей терапии | Хирургическое лечение | Имплантация устройства для модуляции сердечной сократимости |  |
| 60 | Эндоваскулярная окклюзия ушка левого предсердия | I48.0, I48.1, I48.2, I48.9 | Пациент с неклапанной фибрилляцией предсердий при наличии противопоказаний, непереносимости или иных рисков, связанных с антикоагулянтной терапией | Хирургическое лечение | Имплантация окклюдера ушка левого предсердия |  |
| 61 | Трансвенозная экстракция эндокардиальных электродов у пациентов с имплантируемыми устройствами | T82.1, T82.7, T82.8, T82.9, I51.3, I39.2, I39.4, I97.8 | Осложнения со стороны имплантируемой антиаритмической системы, связанные с местным или распространенным инфекционным процессом, наличием хронического болевого синдрома, тромбозом или стенозом магистральных вен, дисфункцией системы и иными клиническими состояниями, требующими ее удаления | Хирургическое лечение | Трансвенозная экстракция эндокардиальных электродов с применением механических и (или) лазерных систем экстракции |  |
| 62 | Хирургическое лечение хронической сердечной недостаточности у детей | I42.1, I50.0, I50.1 | Хроническая сердечная недостаточность различного генеза (ишемическая болезнь сердца, дилятационная кардиомиопатия и другие), III или IV функционального класса (NYHA), фракция выброса левого желудочка менее или равно 25 процентов | Хирургическое лечение | Имплантация желудочковой вспомогательной системы длительного использования для детей |  |
| 63 | Гибридные операции при многоуровневом поражении магистральных артерий и артерий нижних конечностей у больных сахарным диабетом | E10.5, E11.5 | Сахарный диабет 1 и 2 типа с многоуровневым окклюзионно-стенотическим поражением артерий | Хирургическое лечение | Одномоментное проведение рентгенэндоваскулярной реваскуляризации нижней конечности (баллонная ангиопластика, при необходимости со стентированием) и открытой операции (протезирование, шунтирование, эндартерэктомия, пластика, тромбэктомия) |  |
| Торакальная хирургия | | | | | | |
| 64 | Реконструктивно-пластические операции на грудной стенке и диафрагме | A15, A16 | Туберкулез органов дыхания | Хирургическое лечение | Торакопластика | 142170,18 |
| Торакомиопластика |
| Перемещение и пластика диафрагмы |
| Q67.6, Q67.7, Q67.8, Q76.7 | Врожденные аномалии (пороки развития) грудной клетки | Хирургическое лечение | Коррекция воронкообразной деформации грудной клетки |
| Торакопластика: резекция реберного горба |
| M86 | Гнойно-некротические заболевания грудной стенки (остеомиелит ребер, грудины), лучевые язвы | Хирургическое лечение | Резекция грудины и (или) ребер с восстановлением каркаса при помощи металлоконструкций, синтетических материалов |
| Резекция грудной стенки, торакомиопластика, в том числе с использованием перемещенных мышечных лоскутов, микрохирургической техники и аллотрансплантатов |
| Q79.0, T91 | Врожденная диафрагмальная грыжа, посттравматические диафрагмальные грыжи | Хирургическое лечение | Пластика диафрагмы синтетическими материалами |
| Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости | A15, A16 | Туберкулез органов дыхания | Хирургическое лечение | Клапанная бронхоблокация, в том числе в сочетании с коллапсохирургическими вмешательствами |
| D02.1 | Новообразование трахеи in situ | Хирургическое лечение | Эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи |
| Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи |
| Эндоскопическая лазерная фотодеструкция опухоли трахеи |
| Эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли трахеи |
| Эндопротезирование (стентирование) трахеи |
| J95.5, T98.3 | Рубцовый стеноз трахеи | Хирургическое лечение | Эндоскопическая реканализация трахеи: бужирование, электрорезекция, лазерная фотодеструкция, криодеструкция |
| Эндопротезирование (стентирование) трахеи |
| J86 | Гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей | Хирургическое лечение | Установка эндобронхиальных клапанов с целью лечения эмпиемы плевры с бронхоплевральным свищом |
| J43 | Эмфизема легкого | Хирургическое лечение | Установка эндобронхиальных клапанов с целью редукции легочного объема |
| A15, A16 | Туберкулез органов дыхания | Хирургическое лечение | Эндоваскулярная окклюзия (эмболизация) бронхиальных артерий при легочных кровотечениях |
| J47 | Бронхоэктазии | Хирургическое лечение | Эндоваскулярная окклюзия (эмболизация) бронхиальных артерий при легочных кровотечениях |
| Q32, Q33, Q34 | Врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания | Хирургическое лечение | Эндоваскулярная эмболизация легочных артериовенозных фистул |
| Катетеризация и эмболизация бронхиальных артерий при легочных кровотечениях |
| Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости | A15, A16 | Туберкулез органов дыхания | Хирургическое лечение | Видеоторакоскопические анатомические резекции легких |
| Видеоассистированные резекции легких |
| Видеоассистированная пневмонэктомия |
| Видеоассистированная плеврэктомия с декортикацией легкого |
| Q32, Q33, Q34 | Врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания | Хирургическое лечение | Видеоторакоскопические анатомические резекции легких |
| J47 | Бронхоэктазии | Хирургическое лечение | Видеоторакоскопические анатомические резекции легких |
| J85 | Абсцесс легкого | Хирургическое лечение | Видеоторакоскопические анатомические резекции легких |
| J94.8 | Эмпиема плевры | Хирургическое лечение | Видеоторакоскопическая декортикация легкого |
| J85, J86 | Гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей | Хирургическое лечение | Видеоторакоскопическая плеврэктомия с декортикацией легкого |
| J43.1 | Панлобулярная эмфизема легкого | Хирургическое лечение | Видеоторакоскопическая хирургическая редукция объема легких при диффузной эмфиземе |
| D38.3 | Неуточненные новообразования средостения | Хирургическое лечение | Видеоторакоскопическое удаление новообразования средостения, вилочковой железы |
| D38.4 | Неуточненные новообразования вилочковой железы |
| D15.0 | Доброкачественные новообразования вилочковой железы |
| D15.2 | Доброкачественные новообразования средостения |
| I32 | Перикардит | Хирургическое лечение | Видеоторакоскопическая перикардэктомия |
| Q79.0, T91 | Врожденная диафрагмальная грыжа, посттравматические диафрагмальные грыжи | Хирургическое лечение | Видеоторакоскопическая пликация диафрагмы |
| Видеоторакоскопическая пластика диафрагмы синтетическими материалами |
| Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости | A15, A16 | Туберкулез органов дыхания | Хирургическое лечение | Резекционные и коллапсохирургические операции легких у детей и подростков |
| Двусторонняя одномоментная резекция легких |
| Плеврэктомия с декортикацией легкого при эмпиеме плевры туберкулезной этитологии |
| Пневмонэктомия и плевропневмонэктомия |
| Q39 | Врожденные аномалии (пороки развития) пищевода | Хирургическое лечение | Реконструктивные операции на пищеводе, в том числе с применением микрохирургической техники |
| C33 | Новообразование трахеи | Хирургическое лечение | Циркулярные резекции трахеи торцевой трахеостомией |
| Реконструктивно-пластические операции на трахее и ее бифуркации, в том числе с резекцией легкого и пневмонэктомией |
| Циркулярная резекция трахеи с формированием межтрахеального или трахеогортанного анастомоза |
| Пластика трахеи (ауто-, аллопластика, использование свободных микрохирургических, перемещенных и биоинженерных лоскутов) |
| J95.5, T98.3 | Рубцовый стеноз трахеи, трахео- и бронхопищеводные свищи | Хирургическое лечение | Циркулярная резекция трахеи с межтрахеальным анастомозом |
| Трахеопластика с использованием микрохирургической техники |
| Разобщение респираторно-пищеводных свищей |
| D38.1, D38.2, D38.3, D38.4 | Новообразование органов дыхания и грудной клетки | Хирургическое лечение | Тотальная плеврэктомия с гемиперикардэктомией, резекцией диафрагмы |
| Плевропневмонэктомия |
| Q32 | Врожденные аномалии (пороки развития) трахеи и бронхов | Хирургическое лечение | Реконструктивно-пластические операции на трахее, ее бифуркации и главных бронхах, в том числе с резекцией легкого и пневмонэктомией |
| J43.1 | Панлобарная эмфизема легкого | Хирургическое лечение | Одномоментная двусторонняя хирургическая редукция объема легких при диффузной эмфиземе |
| J85, J86 | Гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей | Хирургическое лечение | Лоб-, билобэктомия с плеврэктомией и декортикацией легкого |
| Плевропневмонэктомия |
| 65 | Комбинированные и повторные операции на органах грудной полости, операции с искусственным кровообращением | A15, A16 | Туберкулез органов дыхания | Хирургическое лечение | Резекционные и коллапсохирургические операции на единственном легком |  |
| Пневмонэктомия при резецированном противоположном легком |
| Повторные резекции и пневмонэктомия на стороне ранее оперированного легкого |
| Трансстернальная трансперикардиальная окклюзия главного бронха |
| Реампутация культи бронха трансплевральная, а также из контралатерального доступа |
| J85 | Гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей | Хирургическое лечение | Трансстернальная трансперикардиальная окклюзия главного бронха |
| Реампутация культи бронха трансплевральная, реампутация культи бронха из контрлатерального доступа |
| J95.5, T98.3, D14.2 | Доброкачественные опухоли трахеи. Рецидивирующий рубцовый стеноз трахеи | Хирургическое лечение | Повторные резекции трахеи |
| 66 | Роботассистированные операции на органах грудной полости | A15, A16 | Туберкулез органов дыхания | Хирургическое лечение | Роботассистированная анатомическая резекция легких |  |
| Q39 | Врожденные аномалии (пороки развития) пищевода | Хирургическое лечение | Реконструктивные операции на пищеводе с применением робототехники |
| Q32, Q33, Q34 | Врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания | Хирургическое лечение | Роботассистированные резекции легких и пневмонэктомии |
| I32 | Перикардит | Хирургическое лечение | Роботассистированная перикардэктомия |
| J47 | Бронхоэктазия | Хирургическое лечение | Роботассистированные анатомические резекции легких и пневмонэктомии |
| Q39 | Врожденные аномалии (пороки развития) пищевода | Хирургическое лечение | Резекция пищевода с одномоментной пластикой желудка, тонкой или толстой кишки с применением робототехники |
| Травматология и ортопедия | | | | | | |
| 67 | Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств | B67, D16, D18, M88 | Деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек | Хирургическое лечение | Декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией новообразования и позвонка из вентрального или заднего доступа со спондилосинтезом позвоночника с использованием погружных имплантатов и стабилизирующих систем |  |
| Резекция опухоли или иного опухолеподобного образования блоком или частями из комбинированных доступов с реконструкцией дефекта позвоночного столба с использованием погружных имплантатов и спондилосинтезом стабилизирующими системами |
| M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, Q76.2 | Дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов | Хирургическое лечение | Декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария |
| Двух- и многоэтапное реконструктивное вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария |
| A18.0, S12.0, S12.1, S13, S14, S19, S22.0, S22.1, S23, S24, S32.0, S32.1, S33, S34, T08, T09, T85, T91, M80, M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3 | Переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний | Хирургическое лечение | Двух- и многоэтапное реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией путем резекции позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов |
| 68 | Реплантация конечностей и их сегментов с применением микрохирургической техники | T11.6, T13.4 - T13.6, T14.5, T14.7, T05, S48, S58, S68, S88, S98 | Полное отчленение или неполное отчленение с декомпенсацией кровоснабжения различных сегментов верхней и нижней конечности | Хирургическое лечение | Реплантация (реваскуляризация) отчлененного сегмента верхней или нижней конечности | 140005,37 |
| Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также с замещением мягкотканных и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами | M24.6, Z98.1, G80.1, G80.2, M21.0, M21.2, M21.4, M21.5, M21.9, Q68.1, Q72.5, Q72.6, Q72.8, Q72.9, Q74.2, Q74.3, Q74.8, Q77.7, Q87.3, G11.4, G12.1, G80.9 | Врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти различной этиологии у взрослых. Любая этиология деформации стопы и кисти у детей, сопровождающаяся дефектами тканей, нарушениями соотношений в суставах и костными нарушениями анатомии и функциональных возможностей сегмента (кисти, стопы) | Хирургическое лечение | Устранение дефектов и деформаций методом корригирующих остеотомии, кожной и сухожильно-мышечной пластики, костной ауто- и аллопластики с использованием наружных и внутренних фиксаторов |
| Реконструктивно-пластическое хирургическое вмешательство на костях стопы, кисти, с использованием ауто- и аллотрансплантатов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций |
| Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации | T94.1, M95.8, M96, M21, M85, M21.7, M25.6, M84.1, M84.2, M95.8, Q65, Q68 - Q74, Q77 | Любая этиология деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любая этиология дефектов костей таза. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом | Хирургическое лечение | Корригирующие остеотомии костей таза, верхних и нижних конечностей |
| M25.3, M91, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8 | Дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов | Хирургическое лечение | Реконструкция длинных трубчатых костей при неправильно сросшихся переломах и ложных суставах с использованием остеотомии, костной аутопластики или костных заменителей с остеосинтезом |
| Реконструкция вертлужной впадины при застарелых переломах и переломо-вывихах, требующих корригирующей остеотомии, костной аутопластики или использования костных заменителей с остеосинтезом погружными имплантатами |
| Реконструкция тазобедренного сустава посредством тройной остеотомии таза и транспозиции вертлужной впадины с заданными углами антеверсии и фронтальной инклинации |
| Создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомий бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации |
| Микрохирургическая пересадка комплексов тканей с восстановлением их кровоснабжения | T92, T93, T95 | Глубокий дефект тканей любой локализации. Сегментарный дефект длинных трубчатых костей конечностей. Культя первого луча кисти. Короткие культи трехфаланговых пальцев кисти. Дефект пястных костей и суставов пальцев кисти. Хронический остеомиелит с рубцовыми изменениями кожи в зоне поражения. Утрата активной функции мышц верхней конечности | Хирургическое лечение | Свободная пересадка кровоснабжаемого комплекса тканей с использованием операционного микроскопа и прецессионной техники |
| 69 | Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами | M15, M17, M19, M24.1, M87, S83.3, S83.7 | Умеренное нарушение анатомии и функции крупного сустава | Хирургическое лечение | Замещение хрящевых, костно-хрящевых и связочных дефектов суставных поверхностей крупных суставов биологическими и синтетическими материалами | 116884,21 |
| 70 | Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации | M10, M15, M17, M19, M95.9 | Деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях | Хирургическое лечение | Имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с одновременной реконструкцией биологической оси конечности | 164568,21 |
| Устранение сложных многоплоскостных деформаций за счет использования чрескостных аппаратов со свойствами пассивной компьютерной навигации |
| Имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с предварительным удалением аппаратов внешней фиксации |
| M17, M19, M87, M88.8, M91.1 | Деформирующий артроз в сочетании с дисплазией сустава | Хирургическое лечение | Имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с костной аутопластикой крыши вертлужной впадины или замещением дефекта крыши опорными блоками из трабекуллярного металла |
| Укорачивающая остеотомия бедренной кости и имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с реконструкцией отводящего механизма бедра путем транспозиции большого вертела |
| M80, M10, M24.7 | деформирующий артроз в сочетании с выраженным системным или локальным остеопорозом | Хирургическое лечение | Имплантация эндопротеза сустава в сочетании с костной аутопластикой структурным или губчатым трансплантатом и использованием дополнительных средств фиксации |
| M17.3, M19.8, M19.9 | Посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом | Хирургическое лечение | Имплантация эндопротеза, в том числе с использованием компьютерной навигации, и замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла |
| Артролиз и управляемое восстановление длины конечности посредством применения аппаратов внешней фиксации |
| Имплантация эндопротеза с замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла с предварительным удалением аппарата внешней фиксации |
| M24.6, Z98.1 | Анкилоз крупного сустава в порочном положении | Хирургическое лечение | Имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, и стабилизация сустава за счет пластики мягких тканей |
| Эндопротезирование коленных, плечевых, локтевых и голеностопных суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе, в том числе с использованием компьютерной навигации | M17, M19, M95.9 | Деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях | Хирургическое лечение | Имплантация эндопротеза с одновременной реконструкцией биологической оси конечности |
| Эндопротезирование суставов конечностей у больных с системными заболеваниями соединительной ткани | M05, M06 | Дегенеративно-дистрофические изменения в суставе на фоне системного заболевания соединительной ткани | Хирургическое лечение | Имплантация эндопротеза сустава в сочетании с костной аутопластикой структурным или губчатым трансплантатом и использованием дополнительных средств фиксации |
| 71 | Реконструктивные и корригирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3-4 степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у детей первых лет жизни и в сочетании с аномалией развития грудной клетки | M40, M41, Q76, Q85, Q87 | Инфантильный и идиопатический сколиоз 3-4 степени, осложненный вторичным остеохондрозом с ротацией и многоплоскостной деформацией позвонков шейного, грудного и поясничного отделов позвоночника, с наличием реберного горба. Болезнь Шойермана - Мау, кифотическая деформация позвоночника с клиновидной деформацией, ротацией и многоплоскостной деформацией позвонков шейного, грудного и поясничного отделов позвоночника. Врожденные деформации позвоночника. Врожденные деформации грудной клетки. Остеохондродисплазия и спондилоэпифизарная дисплазия. Ахондроплазия. Нейрофиброматоз. Синдром Марфана | Хирургическое лечение | Реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией, путем резекции позвонка, межпозвонкового диска и связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем |  |
| Двух- или многоэтапное реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией, путем резекции позвонка, межпозвонкового диска и связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, многоэтапный репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем |
| 72 | Тотальное эндопротезирование у пациентов с наследственным и приобретенным дефицитом факторов свертывания крови, наличием ингибиторов к факторам и болезнью Виллебранда, болезнью Гоше, миеломной болезнью, с тромбоцитопениями и тромбоцитопатиями | D61, D66, D67, D68, C90, M87.0 | Деформирующий артроз, контрактура крупных суставов с нарушением биологической оси конечности, асептический некроз головки бедренной кости, перелом шейки бедра при невозможности других видов остеосинтеза | Хирургическое лечение | Имплантация эндопротеза с устранением контрактуры и восстановлением биологической оси конечности |  |
| 73 | Реэндопротезирование суставов конечностей | Z96.6, M96.6, D61, D66, D67, D68, M87.0 | Нестабильность компонентов эндопротеза сустава конечности | Хирургическое лечение | Удаление нестабильных компонентов эндопротеза и костного цемента и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокомпозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации | 209505,06 |
| Износ или разрушение компонентов эндопротеза суставов конечностей | Хирургическое лечение | Удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация новых компонентов с применением дополнительных средств фиксации |
| Перипротезные переломы с нарушением (без нарушения) стабильности компонентов эндопротеза | Хирургическое лечение | Ревизия эндопротеза и различные варианты остеосинтеза перелома с реконструкцией поврежденного сегмента с помощью пластики аллокостью или биокомпозитными материалами |
| Ревизия эндопротеза с удалением нестабильных компонентов эндопротеза и костного цемента и имплантация ревизионных компонентов с одновременным остеосинтезом перелома различными методами |
| Глубокая инфекция в области эндопротеза | Хирургическое лечение | Ревизия эндопротеза с заменой полиэтиленовых компонентов после ультразвуковой обработки раны и замещением костных дефектов биокомпозитными материалами |
| Удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокомпозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации |
| Удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация импрегнированного антибиотиками артикулирующего или блоковидного спейсера |
| Удаление с помощью ревизионного набора инструментов временного спейсера и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокомпозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации |
| Рецидивирующие вывихи и разобщение компонентов эндопротеза | Хирургическое лечение | Удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и реимплантация ревизионных эндопротезов в биомеханически правильном положении |
| Ревизия эндопротеза с заменой стандартных компонентов ревизионными связанными эндопротезами и стабилизацией сустава за счет пластики мягких тканей |
| 74 | Реконструктивно-пластические операции на длинных трубчатых костях нижних конечностей с использованием интрамедуллярных телескопических стержней | Q78.0 | Переломы и деформации длинных трубчатых костей нижних конечностей у детей с незавершенным остеогенезом | Хирургической лечение | Корригирующие остеотомии длинных трубчатых костей нижних конечностей с использованием интрамедуллярного телескопического стержня |  |
| Трансплантация | | | | | | |
| 75 | Трансплантация почки | N 18.0, N 04, T86.1 | Терминальная стадия поражения почек. Врожденный нефротический синдром. Отмирание и отторжение трансплантата почки | Хирургическое лечение | Трансплантация почки | 939792,79 |
| Трансплантация поджелудочной железы | E10, Q45.0, T86.8 | Инсулинзависимый сахарный диабет. Агенезия, аплазия и гипоплазия поджелудочной железы. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей (панкреатопривные состояния неонкологического генеза) | Хирургическое лечение | Трансплантация панкреатодуоденального комплекса |
| Трансплантация дистального фрагмента поджелудочной железы |
| Трансплантация поджелудочной железы и почки | E10, N 18.0, T86.8 | Инсулинзависимый сахарный диабет с поражением почек. Терминальная стадия поражения почек. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей | Хирургическое лечение | Трансплантация панкреатодуоденального комплекса и почки |
| Трансплантация дистального фрагмента поджелудочной железы и почки |
| Трансплантация тонкой кишки | K52.8, K63.8, K91.2, Q41, T86.8 | Другие уточненные неинфекционные гастроэнтериты и колиты. Другие уточненные болезни кишечника. Нарушение всасывания после хирургического вмешательства, не классифицированное в других рубриках. Врожденные отсутствие, атрезия и стеноз тонкого кишечника. Отмирание и отторжение других пересаженных органов тканей (заболевания кишечника с энтеральной недостаточностью) | Хирургическое лечение | Трансплантация тонкой кишки |
| Трансплантация фрагмента тонкой кишки |
| Трансплантация легких | J43.9, J44.9, J47, J84, J98.4, E84.0, E84.9, I27.0, I28.9, T86.8 | Эмфизема неуточненная. Интерстициальная легочная болезнь неуточненная. Хроническая обструктивная легочная болезнь неуточненная. Бронхоэктатическая болезнь (бронхоэктаз). Интерстициальная легочная болезнь неуточненная. Другие интерстициальные легочные болезни. Другие интерстициальные легочные болезни с упоминанием о фиброзе. Другие поражения легкого. Кистозный фиброз с легочными проявлениями. Кистозный фиброз неуточненный. Первичная легочная гипертензия. Болезнь легочных сосудов неуточненная. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей | Хирургическое лечение | Трансплантация легких |
| 76 | Трансплантация сердца | I25.3, I25.5, I42, T86.2 | Аневризма сердца. Ишемическая кардиомиопатия. Кардиомиопатия. Дилатационная кардиомиопатия | Хирургическое лечение | Ортотопическая трансплантация сердца |  |
| Другая рестриктивная кардиомиопатия. Другие кардиомиопатии. Отмирание и отторжение трансплантата сердца (сердечная недостаточность III, IV функционального класса (NYHA)) |
| Трансплантация печени | K70.3, K74.3, K74.4, K74.5, K74.6, D13.4, C22, Q44.2, Q44.5, Q44.6, Q44.7, E80.5, E74.0, T86.4 | Алкогольный цирроз печени. Первичный билиарный цирроз. Вторичный билиарный цирроз. Билиарный цирроз неуточненный. Другой и неуточненный цирроз печени. Доброкачественное новообразование печени (нерезектабельное). Злокачественные новообразования печени и внутрипеченочных желчных протоков (нерезектабельные). Атрезия желчных протоков. Другие врожденные аномалии желчных протоков. Кистозная болезнь печени. Другие врожденные аномалии печени. Синдром Криглера - Найяра. Болезни накопления гликогена. Отмирание и отторжение трансплантата печени | Хирургическое лечение | Ортотопическая трансплантация печени |
| Ортотопическая трансплантация правой доли печени |
| Ортотопическая трансплантация расширенной правой доли печени |
| Ортотопическая трансплантация левой доли печени |
| Ортотопическая трансплантация левого латерального сектора печени |
| Ортотопическая трансплантация редуцированной печени |
| 77 | Трансплантация сердечно-легочного комплекса | I27.0, I27.8, I27.9, Q21.8, T86.3 | Первичная легочная гипертензия. Другие уточненные формы сердечно-легочной недостаточности. Сердечно-легочная недостаточность неуточненная. Другие врожденные аномалии сердечной перегородки (синдром Эйзенменгера). Отмирание и отторжение сердечно-легочного трансплантата | Хирургическое лечение | Трансплантация сердечно-легочного комплекса |  |
| 78 | Трансплантация костного мозга аллогенная | C38.2, C40, C41, C47.0, C47.3, C47.4, C47.5, C47.6, C47.8, C47.9, C48.0, C49, C71, C74.0, C74.1, C74.9, C76.0, C76.1, C76.2, C76.7, C76.8, C81, C82, C83, C84, C85, C90, C91, C92, C93, C94.0, D46, D47,4, D56, D57, D58, D61, D69, D70, D71, D76, D80.5, D81, D82.0, E70.3, E76, E77, Q45, Q78.2, L90.8 | Болезнь Ходжкина. Неходжкинские лимфомы. Множественная миелома и злокачественные плазмоклеточные новообразования. Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз). Миелоидный лейкоз (миелолейкоз). Моноцитарный лейкоз, острая эритремия и эритролейкоз. Апластические анемии. Миелодиспластические синдромы. Примитивная нейроэктодермальная опухоль (PNET). Нейробластома. Первичный миелофиброз, вторичный миелофиброз при миелопролиферативном заболевании (трансформация истинной полицитемии и эссенциальной тромбоцитемии в миелофиброз). Злокачественные новообразования других типов соединительной и мягких тканей (рабдомиосаркома). Злокачественные новообразования костей и суставных хрящей (саркома Юинга, фибросаркома, хондросаркома). Болезни накопления. Остеопетроз. Врожденные синдромы костно-мозговой недостаточности. Тяжелый комбинированный иммунодефицит. Синдром Вискотта - Олдрича. Синдром Чедиака - Хигаши. Хроническая грануломатозная болезнь. Гипер-IgM синдром. Гемоглобинопатии. Серповидноклеточная анемия. Талассемия. Гистиоцитозы | Хирургическое лечение | Родственная трансплантация аллогенного костного мозга (включая предтрансплантационный период, проведение трансплантации и посттрансплантационный период до момента приживления и иммунологической реконституции, включая иммуноадаптивную, противомикробную, противогрибковую терапию) |  |
| Неродственная трансплантация аллогенного костного мозга (включая предтрансплантационный период, проведение трансплантации и посттрансплантационный период до момента приживления и иммунологической реконституции включая иммуноадаптивную, противомикробную, противогрибковую терапию) |
| 79 | Трансплантация костного мозга аутологичная | C38.1, C38.2, C40, C41, C47.0, C47.3, C47.4, C47.5, C47.6, C47.8, C47.9, C48.0, C49, C49.5, C52, C56, C62, C64, C65, C66, C68, C71, C74.0, C74.1, C74.9, C76.0, C76.1, C76.2, C76.7, C76.8, C81, C82, C83, C84.0, C84, C85, C90, C91, C92, C93, C94.0, D46, D56, D57, D58, D61, D69, D70, D71, D47,4, D76, D80.5, D81, D82.0, E70.3, E76, E77, Q45, Q78.2, L90.8 | Болезнь Ходжкина. Неходжкинские лимфомы. Множественная миелома и злокачественные плазмоклеточные новообразования. Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз). Миелоидный лейкоз (миелолейкоз). Моноцитарный лейкоз, острая эритремия и эритролейкоз. Апластические анемии. Миелодиспластические синдромы. Примитивная нейроэктодермальная опухоль (PNET). Нейробластома. Первичный миелофиброз, вторичный миелофиброз при миелопролиферативном заболевании (трансформация истинной полицитемии и эссенциальной тромбоцитемии в миелофиброз). Злокачественные новообразования других типов соединительной и мягких тканей (рабдомиосаркома). Злокачественные новообразования костей и суставных хрящей (саркома Юинга, фибросаркома, хондросаркома). Болезни накопления. Остеопетроз. Врожденные синдромы костно-мозговой недостаточности. Тяжелый комбинированный иммунодефицит. Синдром Вискотта - Олдрича. Синдром Чедиака - Хигаши. Хроническая грануломатозная болезнь. Гипер-IgM синдром. Гемоглобинопатии. Серповидноклеточная анемия. Талассемия. Гистиоцитозы. Нефробластома. Герминогенные опухоли | Хирургическое лечение | Трансплантация аутологичного костного мозга (включая предтрансплантационный период, забор костного мозга, проведение трансплантации и посттрансплантационный период до момента приживления и иммунологической реконституции) |  |
| Урология | | | | | | |
| 80 | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием абляционных технологий (ультразвуковой, крио, радиочастотной, лазерной, плазменной) | N 32.8, N 35, N 40, D30.0, D30.1, D30.2, D30.3, D29.1 | Опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Склероз шейки пузыря. Стриктуры уретры. Аденома простаты | Хирургическое лечение | Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая абляция доброкачественных опухолей почек и мочевыделительного тракта | 102039,14 |
| Радиочастотная абляция доброкачественных поражений мочевыделительного тракта |
| Плазменная абляция доброкачественных поражений мочевыделительного тракта |
| Лазерная аблация доброкачественных поражений мочевыделительного тракта эндоскопическая |
| Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов | N 81, R32, N 48.4, N 13.7, N 31.2 | Пролапс тазовых органов. Недержание мочи при напряжении. Несостоятельность сфинктера мочевого пузыря. Эректильная дисфункция. Пузырно-лоханочный рефлюкс высокой степени у детей. Атония мочевого пузыря | Хирургическое лечение | Пластика тазового дна с использованием синтетического, сетчатого протеза при пролапсе гениталий у женщин |
| Эндопластика устья мочеточника у детей |
| Имплантация искусственного сфинктера мочевого пузыря |
| Фаллопластика с протезированием фаллопротезом |
| Имплантация временного сакрального нейростимулятора мочевого пузыря |
| Имплантация постоянного сакрального нейростимулятора мочевого пузыря |
| Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы | N 20.2, N 20.0, N 13.0, N 13.1, N 13.2, C67, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7 | Опухоль почки. Камни почек. Стриктура мочеточника. Опухоль мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс | Хирургическое лечение | Нефрэктомия с тромбэктомией из нижней полой вены |
| Перкутанная нефролитолапоксия с эндопиелотомией |
| Дистанционная литотрипсия у детей |
| Билатеральная пластика тазовых отделов мочеточников |
| Геминефруретерэктомия у детей |
| Передняя тазовая экзентерация |
| 81 | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники | N 28.1, Q61.0, N 13.0, N 13.1, N 13.2, N 28 | Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника | Хирургическое лечение | Лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроуретерэктомия | 101570,0 |
| Лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки |
| 82 | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием робототехники | C67, C61, C64 | Опухоль мочевого пузыря, опухоль предстательной железы, опухоль почки | Хирургическое лечение | Роботассистированнная расширенная лимфаденэктомия |  |
| Роботассистированная радикальная простатэктомия |
| Роботассистированная цистэктомия |
| Роботассистированная резекция почки.  Роботассистированная нефректомия при злокачественных опухолях почки |
| Челюстно-лицевая хирургия | | | | | | |
| 83 | Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области | Q36.0 | Врожденная полная двухсторонняя расщелина верхней губы | Хирургическое лечение | Реконструктивная хейлоринопластика |  |
| Q35, Q37.0, Q37.1 | Врожденная одно- или двусторонняя расщелина неба и альвеолярного отростка верхней челюсти | Хирургическое лечение | Радикальная уранопластика при одно- и двусторонней расщелине неба, костная пластика альвеолярного отростка верхней челюсти, устранение протрузии межчелюстной кости, в том числе с использованием ортодонтической техники |
| Q75.2 | Гипертелоризм | Хирургическое лечение | Реконструктивно-пластическая операция устранения орбитального гипертелоризма с использованием вне- и внутричерепного доступа |
| Q75.0 | Краниосиностозы | Хирургическое лечение | Краниопластика с помощью костной реконструкции, дистракционного остеогенеза, в том числе с использованием контурной пластики индивидуально изготовленными имплантатами |
| Q75.4 | Челюстно-лицевой дизостоз | Хирургическое лечение | Реконструкция костей лицевого скелета и нижней челюсти, в том числе методом дистракционного остеогенеза и контурной пластики с помощью индивидуально изготовленных имплантатов |
| Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи | Q30.2, Q30, M96, M95.0 | Обширный или субтотальный дефект костно-хрящевого отдела наружного носа | Хирургическое лечение | Ринопластика, в том числе с применением хрящевых трансплантатов, имплантационных материалов |
| Пластика при обширном дефекте носа лоскутом на ножке из прилегающих участков |
| S08.8, S08.9 | Тотальный дефект, травматическая ампутация носа | Хирургическое лечение | Ринопластика лоскутом со лба |
| Ринопластика с использованием стебельчатого лоскута |
| Замещение обширного дефекта носа с помощью сложного экзопротеза на имплантатах |
| Ринопластика с использованием реваскуляризированного лоскута |
| S08.1, Q16.0, Q16.1 | Врожденное отсутствие, травматическая ампутация ушной раковины | Хирургическое лечение | Реконструктивно-пластическая операция с использованием аутотрансплантатов из прилегающих к ушной раковине участков и иных трансплантатов и имплантатов |
| Пластика при тотальном дефекте уха с помощью сложного экзопротеза с опорой на внутрикостные имплантаты |
| L90.5, T95.0, T95.8, T95.9 | Послеожоговая рубцовая контрактура лица и шеи (II и III степени) | Хирургическое лечение | Хирургическое устранение контрактуры шеи с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута |
| T90.9, T90.8, M96 | Обширный дефект мягких тканей нижней зоны лица (2 и более анатомические области) | Хирургическое лечение | Реконструктивно-пластическая операция сложным лоскутом на ножке с грудной клетки, с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, тканями стебельчатого лоскута, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута |
| L91, L90.5, Q18 | Обширный порок развития, рубцовая деформация кожи волосистой части головы, мягких тканей лица и шеи (2 и более анатомические области) | Хирургическое лечение | Пластическое устранение деформации 2 и более ротационными лоскутами, реконструктивно-пластическая операция сложным лоскутом на ножке с грудной клетки и плеча, с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, методом дерматензии с использованием тканей, растянутых эспандером, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута |
| T90.9, T90.8, M96 | Посттравматический дефект и рубцовая деформация волосистой части головы, мягких тканей лица и шеи | Хирургическое лечение | Реконструктивно-пластическая операция сложным лоскутом на ножке с грудной клетки и плеча, с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, 2 и более ротационными лоскутами, методом дерматензии с использованием тканей, растянутых эспандером, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута |
| Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов костей свода черепа, лицевого скелета | T90.1, T90.2 | Посттравматический дефект костей черепа и верхней зоны лица | Хирургическое лечение | Реконструкция костей свода черепа, верхней зоны лица с использованием дистракционных фиксирующих аппаратов, костных аутотрансплантатов, биодеградирующих материалов или реваскуляризированного лоскута |
| Реконструкция лобной кости с помощью металлоконструкций, силиконового имплантата или аллогенных материалов |
| T90.2 - T90.4 | Посттравматическая деформация скуло-носо-лобно-орбитального комплекса | Хирургическое лечение | Реконструктивно-пластическая операция путем остеотомии, репозиции смещенных костных отломков и замещения дефекта аутотрансплантатом, композитным материалом или титановой пластиной (сеткой), в том числе с использованием компьютерных методов планирования, интраоперационной компьютерной навигации |
| Реконструкция стенок глазницы с помощью костного аутотрансплантата, аллогенного материала или силиконового имплантата |
| S05, H05.3, H05.4 | Посттравматическая деформация глазницы с энофтальмом | Хирургическое лечение | Опорно-контурная пластика с использованием коронарного (полукоронарного) хирургического доступа и костных трансплантатов из теменной кости |
| Эндопротезирование с использованием компьютерных технологий при планировании и прогнозировании лечения |
| H05.2, S05, H05.3 | Деформация глазницы с экзофтальмом | Хирургическое лечение | Опорно-контурная пластика путем остеотомии и репозиции стенок орбиты и (или) верхней челюсти по фор iii с выдвижением или дистракцией |
| K08.0, K08.1, K08.2, K08.9 | Дефект (выраженная атрофия) альвеолярного отростка верхней (нижней) челюсти в пределах 3-4 и более зубов | Хирургическое лечение | Пластическое устранение дефекта альвеолярного отростка челюсти с использованием вне- и внутриротовых костных аутотрансплантатов или дистракционного метода |
| K07.0, K07.1, K07.2, K07.3, K07.4, K07.8, K07.9 | Аномалия и приобретенная деформация верхней и (или) нижней челюсти | Хирургическое лечение | Ортогнатическая операция путем остеотомии верхней и (или) нижней челюсти |
| T90.0, T90.1, T90.2 | Послеоперационный (посттравматический) обширный дефект и (или) деформация челюстей | Хирургическое лечение | Костная пластика челюсти с применением различных трансплантатов, имплатационных материалов и (или) дистракционного аппарата |
| Реконструкция при комбинированном дефекте челюсти с помощью реваскуляризированного аутотрансплантата |
| Сложное зубочелюстное протезирование с опорой на имплантаты |
| Сложное челюстно-лицевое протезирование и эктопротезирование, в том числе с опорой на имплантатах |
| M24.6, M24.5 | Анкилоз (анкилозирующие поражения) височно-нижнечелюстного сустава | Хирургическое лечение | Реконструктивно-пластическая операция с использованием ортотопических трансплантатов и имплантатов |
| Реконструкция сустава с использованием эндопротезирования |
| M19 | Деформирующий артроз височно-нижнечелюстного сустава | Хирургическое лечение | Эндоскопические и артроскопические операции по удалению, замещению внутрисуставного диска и связочного аппарата |
| Реконструкция сустава с использованием эндопротезирования |
| Реконструктивно-пластическая операция с использованием ортотопических трансплантатов и имплантатов |
| Реконструктивно-пластические операции по восстановлению функций пораженного нерва с использованием микрохирургической техники | G51, G51.9, G51.0, G51.8, T90.3, G52.8 | Парез и паралич мимической мускулатуры | Хирургическое лечение | Мионевропластика |
| Кросспластика лицевого нерва |
| Невропластика с применением микрохирургической техники |
| G52.3, S04.8, T90.3 | Паралич мускулатуры языка | Хирургическое лечение | Ревизия и невропластика подъязычного нерва |
| 84 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования | D11.0 | Доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы | Хирургическое лечение | Субтотальная резекция околоушной слюнной железы с сохранением ветвей лицевого нерва |  |
| D11.9 | Новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области | Хирургическое лечение | Паротидэктомия с пластическим замещением резецированного отрезка лицевого нерва |
| D10, D10.3 | Обширное опухолевое поражение мягких тканей различных зон лица и шеи | Хирургическое лечение | Удаление опухолевого поражения с одномоментным пластическим устранением раневого дефекта |
| D18, Q27.3, Q27.9, Q85.0 | Обширная (2 и более анатомические области) сосудистая мальформация, опухоль или диспластическое образование лица и шеи | Хирургическое лечение | Деструкция сосудистого новообразования с использованием электрохимического лизиса, термического, радиочастотного и (или) ульразвукового воздействия |
| Блоковая резекция мальформации и сосудистого образования с одномоментным пластическим устранением образовавшегося дефекта тканей |
| D16.5 | Новообразование нижней челюсти в пределах не менее 3-4 зубов и (или) ее ветви | Хирургическое лечение | Удаление новообразования с одномоментной костной пластикой нижней челюсти, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута |
| Частичная резекция нижней челюсти с нарушением ее непрерывности и одномоментной костной пластикой, микрохирургической пластикой с помощью реваскуляризированного лоскута и (или) эндопротезированием |
| D16.4 | Новообразование верхней челюсти | Хирургическое лечение | Удаление новообразования с одномоментным замещением дефекта верхней челюсти сложным протезом |
| D16.4, D16.5 | Новообразование верхней (нижней) челюсти с распространением в прилегающие области | Хирургическое лечение | Удаление новообразования с резекцией части или всей челюсти и одномоментной костной пластикой аутотрансплантатом, микрохирургической пластикой с помощью реваскуляризированного лоскута |
| Эндокринология | | | | | | |
| 85 | Хирургическая, сосудистая и эндоваскулярная реваскуляризация магистральных артерий нижних конечностей при синдроме диабетической стопы | E10.5, E11.5 | Сахарный диабет 1 и 2 типа с критической ишемией | Хирургическое лечение | Хирургическое лечение синдрома диабетической стопы, включая пластическую реконструкцию и реваскуляризацию артерий нижних конечностей | 257740,16 |
| 86 | Комбинированное лечение сосудистых осложнений сахарного диабета (нефропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая реконструктивные органосохраняющие пластические операции стопы, заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии, с мониторированием гликемии, в том числе у пациентов с трансплантированными органами | E10.6, E10.7, E11.6, E11.7, E13.6, E13.7, E14.6, E14.7 | Сахарный диабет 1 и 2 типа с сочетанным поражением сосудов почек, сердца, глаз, головного мозга, включая пациентов с трансплантированными органами | Хирургическое лечение, терапевтическое лечение | Комплексное лечение, включая имплантацию средств суточного мониторирования гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии с целью предупреждения и коррекции жизнеугрожающих состояний | 36889,68 |
| Комплексное лечение, включая хирургическое и (или) лазерное лечение, диабетической ретинопатии |
| E10.4, E10.5 E11.4, E11.5, E13.4, E13.5, E14.4, E14.5 | Сахарный диабет 1 и 2 типа с неврологическими симптомами, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями. Нейропатическая форма синдрома диабетической стопы. Нейроишемическая форма синдрома диабетической стопы | Хирургическое лечение | Хирургическое лечение синдрома диабетической стопы, включая пластическую реконструкцию |
| Комплексное лечение тяжелых форм тиреотоксикоза, гиперпаратиреоза | E21.0, E21.1, E35.8, D35.8 | Первичный, вторичный и третичный гиперпаратиреоз с тяжелыми полиорганными поражениями, резистентный к консервативному лечению. Первичный гиперпаратиреоз в структуре МЭН-1 и МЭН-2 синдромов. Гиперпаратиреоз с жизнеугрожающей гиперкальциемией | Хирургическое лечение | Хирургическое лечение опухолевых образований паращитовидных желез (парааденомэктомия, удаление эктопически расположенной парааденомы, тотальная парааденомэктомия с аутотрансплантацией паращитовидной железы в мышцы предплечья с применением интраоперационного ультразвукового исследования, выделением возвратного нерва, интраоперационным определением динамики уровня паратиреоидного гормона и предоперационной кальцийснижающей подготовкой, включающей применение кальциймиметиков, программным гемодиализом у пациентов с хронической болезнью почек |
| E05.0, E05.2 | Тяжелые формы диффузно-токсического и многоузлового токсического зоба, осложненные кардиомиопатиями, цереброваскулярными и гемодинамическими расстройствами. Тяжелые формы диффузно-токсического зоба, осложненные эндокринной офтальмопатией, угрожающей потерей зрения и слепотой | Хирургическое лечение | Хирургическое лечение тяжелых форм тиреотоксикоза под контролем возвратно-гортанных нервов и паращитовидных желез с предоперационной индукцией эутиреоза, коррекцией метаболических повреждений миокарда, мерцательной аритмии и сердечной недостаточности. Поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением пульс-терапии мегадозами глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов с использованием комплекса инструментальных, иммунологических и молекулярно-биологических методов диагностики |
| 87 | Гастроинтестинальные комбинированные рестриктивно-шунтирующие операции при сахарном диабете 2 типа | E11.6, E11.7 | Сахарный диабет 2 типа с морбидным ожирением, с индексом массы тела, равным и более 40 кг/м2 | Хирургическое лечение | Гастрошунтирование, в том числе мини-гастрошунтирование с наложением одного желудочно-кишечного анастомоза |  |
| Билиопанкреотическое шунтирование, в том числе с наложением дуодено-илеоанастомоза |

--------------------------------

<\*> Высокотехнологичная медицинская помощь.

<\*\*> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (10-й пересмотр).

<\*\*\*> Нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи приведены без учета районных коэффициентов и других особенностей субъектов Российской Федерации, в которых расположены медицинские организации, оказывающие высокотехнологичную медицинскую помощь, и включают в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств.

Приложение 3

к Территориальной программе

государственных гарантий

бесплатного оказания

гражданам медицинской помощи

на 2022 год и на плановый

период 2023 и 2024 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**заболеваний (состояний) и перечень видов медицинской помощи,**

**оказываемой гражданам без взимания с них платы за счет**

**бюджета Пермского края и средств бюджета Территориального**

**фонда обязательного медицинского страхования Пермского края**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование заболеваний и состояний | Класс по [МКБ-10](consultantplus://offline/ref=C1431D91F1BCBC0816EF4DC19DC783FF37390F43716CEF6869E5A8D787F2B81E44387018187463CC08B0DFA2252AL1r2L) <\*> | Виды медицинской помощи |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Инфекционные и паразитарные болезни, за исключением болезней, передающихся половым путем, туберкулеза, вируса иммунодефицита человека и синдрома приобретенного иммунодефицита | I | Первичная медико-санитарная помощь;  специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;  скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь |
| 2 | Инфекции, передаваемые преимущественно половым путем <\*\*> | I | Первичная медико-санитарная помощь;  специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;  скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь |
| 3 | Туберкулез <\*\*> | I | Первичная медико-санитарная помощь;  специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;  скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;  паллиативная медицинская помощь |
| 4 | Заболевания, вызванные вирусом иммунодефицита человека, в том числе синдром приобретенного иммунодефицита (СПИД) <\*\*> | I | Первичная медико-санитарная помощь;  специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;  скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;  паллиативная медицинская помощь |
| 5 | Новообразования | II | Первичная медико-санитарная помощь;  специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;  скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;  паллиативная медицинская помощь |
| 6 | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | IV | Первичная медико-санитарная помощь;  специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;  скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;  паллиативная медицинская помощь |
| 7 | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | III | Первичная медико-санитарная помощь;  специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;  скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;  паллиативная медицинская помощь |
| 8 | Психические расстройства и расстройства поведения <\*\*> | V | Первичная медико-санитарная помощь;  специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;  скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;  паллиативная медицинская помощь |
| 9 | Наркологические заболевания <\*\*> | V | Первичная медико-санитарная помощь;  специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;  скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь |
| 10 | Болезни нервной системы | VI | Первичная медико-санитарная помощь;  специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;  скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;  паллиативная медицинская помощь |
| 11 | Болезни глаза и его придаточного аппарата | VII | Первичная медико-санитарная помощь;  специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;  скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь |
| 12 | Болезни уха и сосцевидного отростка | VIII | Первичная медико-санитарная помощь;  специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;  скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь |
| 13 | Болезни системы кровообращения | IX | Первичная медико-санитарная помощь;  специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;  скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;  паллиативная медицинская помощь |
| 14 | Болезни органов дыхания | X | Первичная медико-санитарная помощь;  специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;  скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;  паллиативная медицинская помощь |
| 15 | Болезни органов пищеварения | XI | Первичная медико-санитарная помощь;  специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;  скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;  паллиативная медицинская помощь |
| 16 | Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей | XI | Первичная медико-санитарная помощь;  специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;  скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь |
| 17 | Болезни мочеполовой системы | XIV | Первичная медико-санитарная помощь;  специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;  скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;  паллиативная медицинская помощь |
| 18 | Болезни женских половых органов | XIV | Первичная медико-санитарная помощь;  специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;  скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь |
| 19 | Беременность, роды и послеродовый период и аборты | XV | Первичная медико-санитарная помощь;  специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;  скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь |
| 20 | Болезни кожи и подкожной клетчатки | XII | Первичная медико-санитарная помощь;  специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;  скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь |
| 21 | Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани | XIII | Первичная медико-санитарная помощь;  специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;  скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;  паллиативная медицинская помощь |
| 22 | Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения | XVII | Первичная медико-санитарная помощь;  специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;  скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;  паллиативная медицинская помощь |
| 23 | Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде | XVI | Первичная медико-санитарная помощь;  специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;  скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь |
| 24 | Травмы | XIX  XX | Первичная медико-санитарная помощь;  специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;  скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь |
| 25 | Ожоги, отморожения | XIX  XX | Первичная медико-санитарная помощь;  специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;  скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь |
| 26 | Отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин | XIX  XX | Первичная медико-санитарная помощь;  специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;  скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь |
| 27 | Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках | XVIII | Первичная медико-санитарная помощь;  специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;  скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь |
| 28 | Факторы, влияющие на состояние здоровья и обращения в медицинские организации | XXI | Первичная медико-санитарная помощь;  специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;  скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь |

--------------------------------

<\*> [МКБ-10](consultantplus://offline/ref=C1431D91F1BCBC0816EF4DC19DC783FF37390F43716CEF6869E5A8D787F2B81E44387018187463CC08B0DFA2252AL1r2L) - Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого пересмотра, принятая Всемирной организацией здравоохранения ([приказ](consultantplus://offline/ref=C1431D91F1BCBC0816EF5AC38FA6D6AC3B3F0C417F61E53563EDF1DB85F5B741412D614017747FD20AACC3A027L2rAL) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27 мая 1997 г. N 170 "О переходе органов и учреждений здравоохранения Российской Федерации на международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра").

<\*\*> За счет средств бюджета Пермского края. В случаях оказания медицинской помощи в медицинских организациях, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования на территории Пермского края, в целях дифференциальной диагностики до установления основного диагноза социально значимого заболевания оплату медицинской помощи производить за счет средств обязательного медицинского страхования.

Приложение 4

к Территориальной программе

государственных гарантий

бесплатного оказания

гражданам медицинской помощи

на 2022 год и на плановый

период 2023 и 2024 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**лекарственных препаратов, отпускаемых населению**

**в соответствии с перечнем групп населения и категорий**

**заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные**

**средства и медицинские изделия отпускаются по рецептам врача**

**бесплатно, и перечень групп населения, при амбулаторном**

**лечении которых лекарственные препараты отпускаются**

**по рецептам врача с 50-процентной скидкой**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Международное непатентованное наименование | Лекарственные формы |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| A | Пищеварительный тракт и обмен веществ |  |  |
| A02 | Препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности |  |  |
| A02B | Препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |  |  |
| A02BA | Блокаторы H2-гистаминовых рецепторов | Ранитидин | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения.  Таблетки, покрытые оболочкой.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Фамотидин | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения.  Таблетки, покрытые оболочкой.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A02BC | Ингибиторы протонного насоса | Омепразол | Капсулы.  Капсулы кишечнорастворимые.  Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения.  Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий.  Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Эзомепразол | Капсулы кишечнорастворимые.  Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения.  Таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой.  Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой.  Таблетки, покрытые оболочкой |
| A02BX | Другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | Висмута трикалия дицитрат | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A03 | Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03A | Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03AA | Синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | Мебеверин | Капсулы пролонгированного действия.  Капсулы с пролонгированным высвобождением.  Таблетки, покрытые оболочкой.  Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| Платифиллин | Раствор для подкожного введения |
| A03AD | Папаверин и его производные | Дротаверин | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения.  Раствор для инъекций.  Таблетки |
| A03B | Препараты белладонны |  |  |
| A03BA | Алкалоиды белладонны, третичные амины | Атропин | Капли глазные.  Раствор для инъекций |
| A03F | Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03FA | Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | Метоклопрамид | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения.  Раствор для инъекций.  Раствор для приема внутрь.  Таблетки |
| A04 | Противорвотные препараты |  |  |
| A04A | Противорвотные препараты |  |  |
| A04AA | Блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов | Ондансетрон | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения.  Сироп.  Суппозитории ректальные.  Таблетки.  Таблетки лиофилизированные.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05 | Препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей |  |  |
| A05A | Препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей |  |  |
| A05AA | Препараты желчных кислот | Урсодезоксихолевая кислота | Капсулы.  Суспензия для приема внутрь.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05B | Препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства |  |  |
| A05BA | Препараты для лечения заболеваний печени | Фосфолипиды + глицирризиновая кислота | Капсулы.  Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| Янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид | Раствор для инфузий |
| A06 | Слабительные средства |  |  |
| A06A | Слабительные средства |  |  |
| A06AB | Контактные слабительные средства | Бисакодил | Суппозитории ректальные.  Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой.  Таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой |
| Сеннозиды A и B | Таблетки |
| A06AD | Осмотические слабительные средства | Лактулоза | Сироп |
| Макрогол | Порошок для приготовления раствора для приема внутрь.  Порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) |
| A07 | Противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |  |  |
| A07B | Адсорбирующие кишечные препараты |  |  |
| A07BC | Другие адсорбирующие кишечные препараты | Смектит диоктаэдрический | Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| A07D | Препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A07DA | Препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | Лоперамид | Капсулы.  Таблетки.  Таблетки жевательные.  Таблетки-лиофилизат |
| A07E | Кишечные противовоспалительные препараты |  |  |
| A07EC | Аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | Месалазин | Суппозитории ректальные.  Суспензия ректальная.  Таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой.  Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой.  Таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой.  Таблетки пролонгированного действия.  Таблетки с пролонгированным высвобождением |
| Сульфасалазин | Таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A07F | Противодиарейные микроорганизмы |  |  |
| A07FA | Противодиарейные микроорганизмы | Бифидобактерии бифидум | Капсулы.  Лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения.  Лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения.  Порошок для приема внутрь.  Порошок для приема внутрь и местного применения.  Суппозитории вагинальные и ректальные.  Таблетки |
| A09 | Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| A09A | Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| A09AA | Ферментные препараты | Панкреатин | Гранулы кишечнорастворимые.  Капсулы.  Капсулы кишечнорастворимые.  Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой.  Таблетки, покрытые оболочкой.  Таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |
| A10 | Препараты для лечения сахарного диабета |  |  |
| A10A | Инсулины и их аналоги |  |  |
| A10AB | Инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | Инсулин аспарт | Раствор для подкожного и внутривенного введения |
| Инсулин глулизин | Раствор для подкожного введения |
| Инсулин лизпро | Раствор для внутривенного и подкожного введения |
| Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) | Раствор для инъекций |
| A10AC | Инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) | Суспензия для подкожного введения |
| A10AD | Инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | Инсулин аспарт двухфазный | Суспензия для подкожного введения |
| Инсулин деглудек + инсулин аспарт | Раствор для подкожного введения |
| Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) | Суспензия для подкожного введения |
| Инсулин лизпро двухфазный | Суспензия для подкожного введения |
| A10AE | Инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | Инсулин гларгин | Раствор для подкожного введения |
| Инсулин гларгин + ликсисенатид | Раствор для подкожного введения |
| Инсулин деглудек | Раствор для подкожного введения |
| Инсулин детемир | Раствор для подкожного введения |
| A10B | Гипогликемические препараты, кроме инсулинов |  |  |
| A10BA | Бигуаниды | Метформин | Таблетки.  Таблетки, покрытые оболочкой.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой.  Таблетки пролонгированного действия.  Таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой.  Таблетки с пролонгированным высвобождением.  Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BB | Производные сульфонилмочевины | Глибенкламид | Таблетки |
| Гликлазид | Таблетки.  Таблетки с модифицированным высвобождением.  Таблетки с пролонгированным высвобождением |
| A10BH | Ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | Алоглиптин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Вилдаглиптин | Таблетки |
| Гозоглиптин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Линаглиптин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Саксаглиптин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Ситаглиптин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Эвоглиптин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BJ | Аналоги глюкагоноподобного пептида-1 | Дулаглутид | Раствор для подкожного введения |
| Ликсисенатид | Раствор для подкожного введения |
| Семаглутид | Раствор для подкожного введения |
| A10BK | Ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа | Дапаглифлозин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Ипраглифлозин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Эмпаглифлозин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Эртуглифлозин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BX | Другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | Репаглинид | Таблетки |
| A11 | Витамины |  |  |
| A11C | Витамины A и D, включая их комбинации |  |  |
| A11CA | Витамин A | Ретинол | Драже.  Капли для приема внутрь и наружного применения.  Капсулы.  Мазь для наружного применения.  Раствор для приема внутрь (масляный).  Раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный) |
| A11CC | Витамин D и его аналоги | Альфакальцидол | Капли для приема внутрь.  Капсулы |
| Кальцитриол | Капсулы |
| Колекальциферол | Капли для приема внутрь.  Раствор для приема внутрь (масляный) |
| A11D | Витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12 |  |  |
| A11DA | Витамин B1 | Тиамин | Раствор для внутримышечного введения |
| A11G | Аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами |  |  |
| A11GA | Аскорбиновая кислота (витамин C) | Аскорбиновая кислота | Драже.  Капли для приема внутрь.  Капсулы пролонгированного действия.  Порошок для приготовления раствора для приема внутрь.  Порошок для приема внутрь.  Раствор для внутривенного и внутримышечного введения.  Таблетки |
| A11H | Другие витаминные препараты |  |  |
| A11HA | Другие витаминные препараты | Пиридоксин | Раствор для инъекций |
| A12 | Минеральные добавки |  |  |
| A12A | Препараты кальция |  |  |
| A12AA | Препараты кальция | Кальция глюконат | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения.  Раствор для инъекций.  Таблетки |
| A12C | Другие минеральные добавки |  |  |
| A12CX | Другие минеральные вещества | Калия и магния аспарагинат | Концентрат для приготовления раствора для инфузий.  Раствор для внутривенного введения.  Раствор для инфузий.  Таблетки.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A14 | Анаболические средства системного действия |  |  |
| A14A | Анаболические стероиды |  |  |
| A14AB | Производные эстрена | Нандролон | Раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| A16 | Другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| A16A | Другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| A16AA | Аминокислоты и их производные | Адеметионин | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения.  Таблетки кишечнорастворимые.  Таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой.  Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| A16AB | Ферментные препараты | Агалсидаза альфа | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| Агалсидаза бета | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| Велаглюцераза альфа | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| Галсульфаза | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| Идурсульфаза | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| Идурсульфаза бета | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| Имиглюцераза | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| Ларонидаза | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| Себелипаза альфа | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| Талиглюцераза альфа | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| A16AX | Прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | Миглустат | Капсулы |
| Нитизинон | Капсулы |
| Сапроптерин | Таблетки диспергируемые |
| Тиоктовая кислота | Капсулы.  Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения.  Концентрат для приготовления раствора для инфузий.  Раствор для внутривенного введения.  Раствор для инфузий.  Таблетки, покрытые оболочкой.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B | Кровь и система кроветворения |  |  |
| B01 | Антитромботические средства |  |  |
| B01A | Антитромботические средства |  |  |
| B01AA | Антагонисты витамина K | Варфарин | Таблетки |
| B01AB | Группа гепарина | Гепарин натрия | Раствор для внутривенного и подкожного введения.  Раствор для инъекций |
| Эноксапарин натрия | Раствор для инъекций |
| Парнапарин натрия | Раствор для подкожного введения |
| B01AC | Антиагреганты, кроме гепарина | Клопидогрел | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Селексипаг | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Тикагрелор | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B01AD | Ферментные препараты | Алтеплаза | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| Проурокиназа | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения.  Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| Рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| Тенектеплаза | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| B01AE | Прямые ингибиторы тромбина | Дабигатрана этексилат | Капсулы |
| B01AF | Прямые ингибиторы фактора Xa | Апиксабан | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Ривароксабан | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02 | Гемостатические средства |  |  |
| B02A | Антифибринолитические средства |  |  |
| B02AA | Аминокислоты | Аминокапроновая кислота | Раствор для инфузий |
| Транексамовая кислота | Раствор для внутривенного введения.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02AB | Ингибиторы протеиназ плазмы | Апротинин | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения.  Раствор для внутривенного введения.  Раствор для инфузий |
| B02B | Витамин K и другие гемостатики |  |  |
| B02BA | Витамин K | Менадиона натрия бисульфит | Раствор для внутримышечного введения |
| B02BC | Местные гемостатики | Фибриноген + тромбин | Губка |
| B02BD | Факторы свертывания крови | Антиингибиторный коагулянтный комплекс | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| Мороктоког альфа | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| Нонаког альфа | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| Октоког альфа | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный) | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| Фактор свертывания крови VII | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| Фактор свертывания крови VIII | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения.  Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий.  Раствор для инфузий (замороженный) |
| Фактор свертывания крови IX | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения.  Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| Факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс) | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| Фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| Эптаког альфа (активированный) | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| Эфмороктоког альфа | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| B02BX | Другие системные гемостатики | Ромиплостим | Порошок для приготовления раствора для подкожного введения |
| Элтромбопаг | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Эмицизумаб | Раствор для подкожного введения |
| Этамзилат | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения.  Раствор для инъекций.  Раствор для инъекций и наружного применения.  Таблетки |
| B03 | Антианемические препараты |  |  |
| B03A | Препараты железа |  |  |
| B03AB | Пероральные препараты трехвалентного железа | Железа (III) гидроксид полимальтозат | Капли для приема внутрь.  Раствор для приема внутрь.  Сироп.  Таблетки жевательные |
| B03AC | Парентеральные препараты трехвалентного железа | Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат | Раствор для внутривенного введения |
| Железа (III) гидроксида сахарозный комплекс | Раствор для внутривенного введения |
| Железа карбоксимальтозат | Раствор для внутривенного введения |
| B03B | Витамин B12 и фолиевая кислота |  |  |
| B03BA | Витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги) | Цианокобаламин | Раствор для инъекций |
| B03BB | Фолиевая кислота и ее производные | Фолиевая кислота | Таблетки.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B03X | Другие антианемические препараты |  |  |
| B03XA | Другие антианемические препараты | Дарбэпоэтин альфа | Раствор для инъекций |
| Метоксиполиэтилен-гликоль-эпоэтин бета | Раствор для внутривенного и подкожного введения |
| Эпоэтин альфа | Раствор для внутривенного и подкожного введения |
| Эпоэтин бета | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения.  Раствор для внутривенного и подкожного введения |
| B05 | Кровезаменители и перфузионные растворы |  |  |
| B05A | Кровь и препараты крови |  |  |
| B05AA | Кровезаменители и препараты плазмы крови | Альбумин человека | Раствор для инфузий |
| Гидроксиэтилкрахмал | Раствор для инфузий |
| Декстран | Раствор для инфузий |
| Желатин | Раствор для инфузий |
| B05B | Растворы для внутривенного введения |  |  |
| B05BA | Растворы для парентерального питания | Жировые эмульсии для парентерального питания | Эмульсия для инфузий |
| B05BB | Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | Декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат | Порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| Калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид | Раствор для инфузий |
| Калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид | Раствор для инфузий |
| Меглюмина натрия сукцинат | Раствор для инфузий |
| Натрия лактата раствор сложный  (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) | Раствор для инфузий |
| Натрия хлорида раствор сложный  (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) | Раствор для инфузий |
| Натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота | Раствор для инфузий |
| B05BC | Растворы с осмодиуретическим действием | Маннитол | Порошок для ингаляций дозированный.  Раствор для инфузий |
| B05C | Ирригационные растворы |  |  |
| B05CX | Другие ирригационные растворы | Декстроза | Раствор для внутривенного введения.  Раствор для инфузий |
| B05D | Растворы для перитонеального диализа | Растворы для перитонеального диализа |  |
| B05X | Добавки к растворам для внутривенного введения |  |  |
| B05XA | Растворы электролитов | Калия хлорид | Концентрат для приготовления раствора для инфузий.  Раствор для внутривенного введения |
| Магния сульфат | Раствор для внутривенного введения |
| Натрия гидрокарбонат | Раствор для инфузий |
| Натрия хлорид | Раствор для инфузий.  Раствор для инъекций.  Растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| C | Сердечно-сосудистая система |  |  |
| C01 | Препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01A | Сердечные гликозиды |  |  |
| C01AA | Гликозиды наперстянки | Дигоксин | Раствор для внутривенного введения.  Таблетки.  Таблетки (для детей) |
| C01B | Антиаритмические препараты, классы I и III |  |  |
| C01BA | Антиаритмические препараты, класс IA | Прокаинамид | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения.  Раствор для инъекций.  Таблетки |
| C01BB | Антиаритмические препараты, класс IB | Лидокаин | Гель для местного применения.  Капли глазные.  Раствор для инъекций.  Спрей для местного и наружного применения.  Спрей для местного и наружного применения дозированный.  Спрей для местного применения дозированный |
| C01BC | Антиаритмические препараты, класс IC | Пропафенон | Раствор для внутривенного введения.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C01BD | Антиаритмические препараты, класс III | Амиодарон | Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения.  Раствор для внутривенного введения.  Таблетки |
| 4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил) этил]бензамида гидрохлорид | Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| C01BG | Другие антиаритмические препараты, классы I и III | Лаппаконитина гидробромид | Таблетки |
| C01C | Кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов |  |  |
| C01CA | Адренергические и дофаминергические средства | Добутамин | Концентрат для приготовления раствора для инфузий.  Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий.  Раствор для инфузий |
| Допамин | Концентрат для приготовления раствора для инфузий.  Раствор для инъекций |
| Норэпинефрин | Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| Фенилэфрин | Раствор для инъекций |
| Эпинефрин | Раствор для инъекций |
| C01CX | Другие кардиотонические средства | Левосимендан | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| C01D | Вазодилататоры для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01DA | Органические нитраты | Изосорбида динитрат | Концентрат для приготовления раствора для инфузий.  Спрей дозированный.  Спрей подъязычный дозированный.  Таблетки.  Таблетки пролонгированного действия |
| Изосорбида мононитрат | Капсулы.  Капсулы пролонгированного действия.  Капсулы с пролонгированным высвобождением.  Таблетки.  Таблетки пролонгированного действия.  Таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой.  Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| Нитроглицерин | Капсулы подъязычные.  Концентрат для приготовления раствора для инфузий.  Пленки для наклеивания на десну.  Раствор для внутривенного введения.  Спрей подъязычный дозированный.  Таблетки подъязычные.  Таблетки сублингвальные |
| C01E | Другие препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01EA | Простагландины | Алпростадил | Концентрат для приготовления раствора для инфузий.  Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| C01EB | Другие препараты для лечения заболеваний сердца | Ивабрадин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Мельдоний | Раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения.  Раствор для инъекций |
| C02 | Антигипертензивные средства |  |  |
| C02A | Антиадренергические средства центрального действия |  |  |
| C02AB | Метилдопа | Метилдопа | Таблетки |
| C02AC | Агонисты имидазолиновых рецепторов | Клонидин | Раствор для внутривенного введения.  Таблетки |
| Моксонидин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C02C | Антиадренергические средства периферического действия |  |  |
| C02CA | Альфа-адреноблокаторы | Доксазозин | Таблетки.  Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| Урапидил | Капсулы пролонгированного действия.  Раствор для внутривенного введения |
| C02K | Другие антигипертензивные средства |  |  |
| C02KX | Антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии | Амбризентан | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Бозентан | Таблетки диспергируемые.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Мацитентан | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Риоцигуат | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C03 | Диуретики |  |  |
| C03A | Тиазидные диуретики |  |  |
| C03AA | Тиазиды | Гидрохлоротиазид | Таблетки |
| C03B | Тиазидоподобные диуретики |  |  |
| C03BA | Сульфонамиды | Индапамид | Капсулы.  Таблетки, покрытые оболочкой.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой.  Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой.  Таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой.  Таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой.  Таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой.  Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C03C | "Петлевые" диуретики |  |  |
| C03CA | Сульфонамиды | Фуросемид | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения.  Раствор для инъекций.  Таблетки |
| C03D | Калийсберегающие диуретики |  |  |
| C03DA | Антагонисты альдостерона | Спиронолактон | Капсулы.  Таблетки |
| C04 | Периферические вазодилататоры |  |  |
| C04A | Периферические вазодилататоры |  |  |
| C04AD | Производные пурина | Пентоксифиллин | Концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения.  Концентрат для приготовления раствора для инфузий.  Концентрат для приготовления раствора для инъекций.  Раствор для внутривенного введения.  Раствор для внутривенного и внутриартериального введения.  Раствор для инфузий.  Раствор для инъекций |
| C07 | Бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07A | Бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07AA | Неселективные бета-адреноблокаторы | Пропранолол | Таблетки |
| Соталол | Таблетки |
| C07AB | Селективные бета-адреноблокаторы | Атенолол | Таблетки.  Таблетки, покрытые оболочкой.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Бисопролол | Таблетки.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Метопролол | Раствор для внутривенного введения.  Таблетки.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой.  Таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой.  Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой.  Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C07AG | Альфа- и бета-адреноблокаторы | Карведилол | Таблетки |
| C08 | Блокаторы кальциевых каналов |  |  |
| C08C | Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды |  |  |
| C08CA | Производные дигидропиридина | Амлодипин | Таблетки.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Нимодипин | Раствор для инфузий.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Нифедипин | Таблетки.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой.  Таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой.  Таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой.  Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C08D | Селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце |  |  |
| C08DA | Производные фенилалкиламина | Верапамил | Раствор для внутривенного введения.  Таблетки, покрытые оболочкой.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой.  Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой.  Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C09 | Средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему |  |  |
| C09A | Ингибиторы АПФ |  |  |
| C09AA | Ингибиторы АПФ | Каптоприл | Таблетки.  Таблетки, покрытые оболочкой |
| Лизиноприл | Таблетки |
| Периндоприл | Таблетки.  Таблетки, диспергируемые в полости рта.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Эналаприл | Таблетки |
| C09C | Антагонисты рецепторов ангиотензина II |  |  |
| C09CA | Антагонисты рецепторов ангиотензина II | Лозартан | Таблетки, покрытые оболочкой.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C09DX | Антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами | Валсартан + сакубитрил | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10 | Гиполипидемические средства |  |  |
| C10A | Гиполипидемические средства |  |  |
| C10AA | Ингибиторы ГМГ-коа-редуктазы | Аторвастатин | Капсулы.  Таблетки, покрытые оболочкой.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Симвастатин | Таблетки, покрытые оболочкой.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AB | Фибраты | Фенофибрат | Капсулы.  Капсулы пролонгированного действия.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AX | Другие гиполипидемические средства | Алирокумаб | Раствор для подкожного введения |
| Эволокумаб | Раствор для подкожного введения |
| D | Дерматологические препараты |  |  |
| D01 | Противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии |  |  |
| D01A | Противогрибковые препараты для местного применения |  |  |
| D01AE | Прочие противогрибковые препараты для местного применения | Салициловая кислота | Мазь для наружного применения.  Раствор для наружного применения (спиртовой) |
| D03 | Препараты для лечения ран и язв |  |  |
| D03A | Препараты, способствующие нормальному рубцеванию |  |  |
| D03AX | Другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию | Фактор роста эпидермальный | Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| D06 | Антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии |  |  |
| D06C | Антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | Диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол | Мазь для наружного применения |
| D07 | Глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии |  |  |
| D07A | Глюкокортикоиды |  |  |
| D07AC | Глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | Бетаметазон | Крем для наружного применения.  Мазь для наружного применения |
| Мометазон | Крем для наружного применения.  Мазь для наружного применения.  Раствор для наружного применения |
| D08 | Антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |
| D08A | Антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |
| D08AC | Бигуаниды и амидины | Хлоргексидин | Раствор для местного применения.  Раствор для местного и наружного применения.  Раствор для наружного применения.  Раствор для наружного применения (спиртовой).  Спрей для наружного применения (спиртовой).  Суппозитории вагинальные.  Таблетки вагинальные |
| D08AG | Препараты йода | Повидон-йод | Раствор для местного и наружного применения.  Раствор для наружного применения |
| D08AX | Другие антисептики и дезинфицирующие средства | Водорода пероксид | Раствор для местного и наружного применения |
| Калия перманганат | Порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения |
| Этанол | Концентрат для приготовления раствора для наружного применения.  Концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм.  Раствор для наружного применения.  Раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм |
| D11 | Другие дерматологические препараты |  |  |
| D11A | Другие дерматологические препараты |  |  |
| D11AH | Препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов | Дупилумаб | Раствор для подкожного введения |
| Пимекролимус | Крем для наружного применения |
| G | Мочеполовая система и половые гормоны |  |  |
| G01 | Противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии |  |  |
| G01A | Противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами |  |  |
| G01AA | Антибактериальные препараты | Натамицин | Суппозитории вагинальные |
| G01AF | Производные имидазола | Клотримазол | Гель вагинальный.  Суппозитории вагинальные.  Таблетки вагинальные |
| G02 | Другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |
| G02A | Утеротонизирующие препараты |  |  |
| G02AB | Алкалоиды спорыньи | Метилэргометрин | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| G02AD | Простагландины | Динопростон | Гель интрацервикальный |
| Мизопростол | Таблетки |
| G02C | Другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |
| G02CA | Адреномиметики, токолитические средства | Гексопреналин | Раствор для внутривенного введения.  Таблетки |
| G02CB | Ингибиторы пролактина | Бромокриптин | Таблетки |
| G02CX | Прочие препараты, применяемые в гинекологии | Атозибан | Концентрат для приготовления раствора для инфузий.  Раствор для внутривенного введения |
| G03 | Половые гормоны и модуляторы функции половых органов |  |  |
| G03B | Андрогены |  |  |
| G03BA | Производные 3-оксоандрост-4-ена | Тестостерон | Гель для наружного применения.  Раствор для внутримышечного введения |
| Тестостерон (смесь эфиров) | Раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| G03D | Гестагены |  |  |
| G03DA | Производные прегн-4-ена | Прогестерон | Капсулы |
| G03DB | Производные прегнадиена | Дидрогестерон | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G03DC | Производные эстрена | Норэтистерон | Таблетки |
| G03G | Гонадотропины и другие стимуляторы овуляции |  |  |
| G03GA | Гонадотропины | Гонадотропин хорионический | Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| Корифоллитропин альфа | Раствор для подкожного введения |
| Фоллитропин альфа | Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения.  Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения.  Раствор для подкожного введения |
| Фоллитропин альфа + лутропин альфа | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| G03GB | Синтетические стимуляторы овуляции | Кломифен | Таблетки |
| G03H | Антиандрогены |  |  |
| G03HA | Антиандрогены | Ципротерон | Раствор для внутримышечного введения масляный.  Таблетки |
| G04 | Препараты, применяемые в урологии |  |  |
| G04B | Препараты, применяемые в урологии |  |  |
| G04BD | Средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи | Солифенацин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G04C | Препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы |  |  |
| G04CA | Альфа-адреноблокаторы | Алфузозин | Таблетки пролонгированного действия.  Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой.  Таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
| Тамсулозин | Капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением.  Капсулы пролонгированного действия.  Капсулы с модифицированным высвобождением.  Капсулы с пролонгированным высвобождением.  Таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой.  Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| G04CB | Ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы | Финастерид | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H | Гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |  |  |
| H01 | Гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги |  |  |
| H01A | Гормоны передней доли гипофиза и их аналоги |  |  |
| H01AC | Соматропин и его агонисты | Соматропин | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения.  Раствор для подкожного введения |
| H01AX | Другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги | Пэгвисомант | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| H01B | Гормоны задней доли гипофиза |  |  |
| H01BA | Вазопрессин и его аналоги | Десмопрессин | Капли назальные.  Спрей назальный дозированный.  Таблетки.  Таблетки, диспергируемые в полости рта.  Таблетки-лиофилизат.  Таблетки подъязычные |
| Терлипрессин | Раствор для внутривенного введения |
| H01BB | Окситоцин и его аналоги | Карбетоцин | Раствор для внутривенного введения.  Раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| Окситоцин | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения.  Раствор для инфузий и внутримышечного введения.  Раствор для инъекций.  Раствор для инъекций и местного применения |
| H01C | Гормоны гипоталамуса |  |  |
| H01CB | Соматостатин и аналоги | Ланреотид | Гель для подкожного введения пролонгированного действия |
| Октреотид | Лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия.  Микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения.  Микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия.  Раствор для внутривенного и подкожного введения.  Раствор для инфузий и подкожного введения |
| Пасиреотид | Раствор для подкожного введения |
| H01CC | Антигонадотропин-рилизинг гормоны | Ганиреликс | Раствор для подкожного введения |
| Цетрореликс | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| H02 | Кортикостероиды системного действия |  |  |
| H02A | Кортикостероиды системного действия |  |  |
| H02AA | Минералокортикоиды | Флудрокортизон | Таблетки |
| H02AB | Глюкокортикоиды | Гидрокортизон | Крем для наружного применения.  Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения.  Мазь глазная.  Мазь для наружного применения.  Суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения.  Таблетки.  Эмульсия для наружного применения |
| Дексаметазон | Имплантат для интравитреального введения.  Раствор для внутривенного и внутримышечного введения.  Раствор для инъекций.  Таблетки |
| Метилпреднизолон | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения.  Таблетки |
| Преднизолон | Мазь для наружного применения.  Раствор для внутривенного и внутримышечного введения.  Раствор для инъекций.  Таблетки |
| H03 | Препараты для лечения заболеваний щитовидной железы |  |  |
| H03A | Препараты щитовидной железы |  |  |
| H03AA | Гормоны щитовидной железы | Левотироксин натрия | Таблетки |
| H03B | Антитиреоидные препараты |  |  |
| H03BB | Серосодержащие производные имидазола | Тиамазол | Таблетки.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H03C | Препараты йода |  |  |
| H03CA | Препараты йода | Калия йодид | Таблетки |
| H04 | Гормоны поджелудочной железы |  |  |
| H04A | Гормоны, расщепляющие гликоген |  |  |
| H04AA | Гормоны, расщепляющие гликоген | Глюкагон | Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| H05 | Препараты, регулирующие обмен кальция |  |  |
| H05A | Паратиреоидные гормоны и их аналоги |  |  |
| H05AA | Паратиреоидные гормоны и их аналоги | Терипаратид | Раствор для подкожного введения |
| H05B | Антипаратиреоидные средства |  |  |
| H05BA | Препараты кальцитонина | Кальцитонин | Раствор для инъекций |
| H05BX | Прочие антипаратиреоидные препараты | Парикальцитол | Капсулы.  Раствор для внутривенного введения |
| Цинакальцет | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Этелкальцетид | Раствор для внутривенного введения |
| J | Противомикробные препараты системного действия |  |  |
| J01 | Антибактериальные препараты системного действия |  |  |
| J01A | Тетрациклины |  |  |
| J01AA | Тетрациклины | Доксициклин | Капсулы.  Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения.  Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий.  Таблетки.  Таблетки диспергируемые |
| Тигециклин | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J01B | Амфениколы |  |  |
| J01BA | Амфениколы | Хлорамфеникол | Таблетки.  Таблетки, покрытые оболочкой.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01C | Бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |  |  |
| J01CA | Пенициллины широкого спектра действия | Амоксициллин | Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь.  Капсулы.  Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь.  Таблетки.  Таблетки диспергируемые.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Ампициллин | Порошок для приготовления раствора  Для внутривенного и внутримышечного введения.  Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения.  Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь.  Таблетки |
| J01CE | Пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам | Бензатина бензилпенициллин | Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения |
| Бензилпенициллин | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения.  Порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения.  Порошок для приготовления раствора для инъекций.  Порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения.  Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения |
| Феноксиметил-пенициллин | Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь.  Таблетки |
| J01CF | Пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам | Оксациллин | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения.  Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения.  Таблетки |
| J01CR | Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | Амоксициллин + клавулановая кислота | Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения.  Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь.  Таблетки диспергируемые.  Таблетки, покрытые оболочкой.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Ампициллин + сульбактам | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01D | Другие бета-лактамные антибактериальные препараты |  |  |
| J01DB | Цефалоспорины 1-го поколения | Цефазолин | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения.  Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения.  Порошок для приготовления раствора для инъекций |
| Цефалексин | Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь.  Капсулы.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DC | Цефалоспорины 2-го поколения | Цефуроксим | Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь.  Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения.  Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения.  Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения.  Порошок для приготовления раствора для инфузий.  Порошок для приготовления раствора для инъекций.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DD | Цефалоспорины 3-го поколения | Цефотаксим | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения.  Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения.  Порошок для приготовления раствора для инъекций |
| Цефтазидим | Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения.  Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения.  Порошок для приготовления раствора для инфузий.  Порошок для приготовления раствора для инъекций |
|  | Цефтриаксон | Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения.  Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения.  Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения.  Порошок для приготовления раствора для инфузий.  Порошок для приготовления раствора для инъекций |
| Цефоперазон + сульбактам | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01DE | Цефалоспорины 4-го поколения | Цефепим | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения.  Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J01DH | Карбапенемы | Имипенем + циластатин | Порошок для приготовления раствора для инфузий |
| Меропенем | Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| Эртапенем | Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций.  Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01DI | Другие цефалоспорины и пенемы | Цефтазидим + [авибактам] | Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| Цефтаролина фосамил | Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| Цефтолозан + [тазобактам] | Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| J01E | Сульфаниламиды и триметоприм |  |  |
| J01EE | Комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | Ко-тримоксазол | Концентрат для приготовления раствора для инфузий.  Суспензия для приема внутрь.  Таблетки |
| J01F | Макролиды, линкозамиды и стрептограмины |  |  |
| J01FA | Макролиды | Азитромицин | Капсулы.  Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий.  Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь.  Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей).  Таблетки диспергируемые.  Таблетки, покрытые оболочкой.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Джозамицин | Таблетки диспергируемые.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Кларитромицин | Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь.  Капсулы.  Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий.  Таблетки, покрытые оболочкой.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой.  Таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой.  Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| J01FF | Линкозамиды | Клиндамицин | Капсулы.  Раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01G | Аминогликозиды |  |  |
| J01GA | Стрептомицины | Стрептомицин | Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J01GB | Другие аминогликозиды | Амикацин | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения.  Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения.  Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения.  Раствор для внутривенного и внутримышечного введения.  Раствор для инфузий и внутримышечного введения |
| Гентамицин | Капли глазные.  Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения.  Раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| Канамицин | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения.  Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| Тобрамицин | Капли глазные.  Капсулы с порошком для ингаляций.  Раствор для ингаляций |
| J01M | Антибактериальные препараты, производные хинолона |  |  |
| J01MA | Фторхинолоны | Левофлоксацин | Капли глазные.  Раствор для инфузий.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Ломефлоксацин | Капли глазные.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Моксифлоксацин | Капли глазные.  Раствор для инфузий.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Офлоксацин | Капли глазные.  Капли глазные и ушные.  Мазь глазная.  Раствор для инфузий.  Таблетки, покрытые оболочкой.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой.  Таблетки пролонгированного действия,  Покрытые пленочной оболочкой |
| Спарфлоксацин | Таблетки, покрытые оболочкой.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Ципрофлоксацин | Капли глазные.  Капли глазные и ушные.  Капли ушные.  Концентрат для приготовления раствора для инфузий.  Мазь глазная.  Раствор для внутривенного введения.  Раствор для инфузий.  Таблетки, покрытые оболочкой.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой.  Таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| J01X | Другие антибактериальные препараты |  |  |
| J01XA | Антибиотики гликопептидной структуры | Ванкомицин | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий.  Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь.  Порошок для приготовления раствора для инфузий.  Порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь |
| Телаванцин | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J01XB | Полимиксины | Полимиксин b | Порошок для приготовления раствора для инъекций.  Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| J01XD | Производные имидазола | Метронидазол | Раствор для инфузий.  Таблетки.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01XX | Прочие антибактериальные препараты | Даптомицин | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| Линезолид | Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь.  Раствор для инфузий.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Тедизолид | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Фосфомицин | Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| J02 | Противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02A | Противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02AA | Антибиотики | Амфотерицин b | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| Нистатин | Таблетки, покрытые оболочкой.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AC | Производные триазола | Вориконазол | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий.  Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий.  Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Позаконазол | Суспензия для приема внутрь |
| Флуконазол | Капсулы.  Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь.  Раствор для инфузий.  Таблетки.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AX | Другие противогрибковые препараты системного действия | Каспофунгин | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| Микафунгин | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J04 | Препараты, активные в отношении микобактерий |  |  |
| J04A | Противотуберкулезные препараты |  |  |
| J04AA | Аминосалициловая кислота и ее производные | Аминосалициловая кислота | Гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь.  Гранулы кишечнорастворимые.  Гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой.  Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий.  Раствор для инфузий.  Таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой.  Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| J04AB | Антибиотики | Капреомицин | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения.  Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения.  Порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения |
| Рифабутин | Капсулы |
| Рифампицин | Капсулы.  Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий.  Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Циклосерин | Капсулы |
| J04AC | Гидразиды | Изониазид | Раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения.  Раствор для инъекций.  Раствор для инъекций и ингаляций.  Таблетки |
| J04AD | Производные тиокарбамида | Протионамид | Таблетки, покрытые оболочкой.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Этионамид | Таблетки, покрытые оболочкой.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AK | Другие противотуберкулезные препараты | Бедаквилин | Таблетки |
| Деламанид | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Пиразинамид | Таблетки.  Таблетки, покрытые оболочкой |
| Теризидон | Капсулы |
| Тиоуреидои-минометилпиридиния  Перхлорат | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Этамбутол | Таблетки.  Таблетки, покрытые оболочкой.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AM | Комбинированные противотуберкулезные препараты | Изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Изониазид + пиразинамид | Таблетки |
| Изониазид + пиразинамид + рифампицин | Таблетки диспергируемые.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин | Таблетки, покрытые оболочкой.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Изониазид + рифампицин | Таблетки, покрытые оболочкой.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Изониазид + этамбутол | Таблетки |
| Ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04B | Противолепрозные препараты |  |  |
| J04BA | Противолепрозные препараты | Дапсон | Таблетки |
| J05 | Противовирусные препараты системного действия |  |  |
| J05A | Противовирусные препараты прямого действия |  |  |
| J05AB | Нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | Ацикловир | Крем для наружного применения.  Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий.  Мазь глазная |
| Мазь для местного и наружного применения.  Мазь для наружного применения |
| Порошок для приготовления раствора для инфузий.  Таблетки.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Валганцикловир | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Ганцикловир | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J05AE | Ингибиторы протеаз | Атазанавир | Капсулы |
| Дарунавир | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Нарлапревир | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Ритонавир | Капсулы.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Саквинавир | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Фосампренавир | Суспензия для приема внутрь.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AF | Нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | Абакавир | Раствор для приема внутрь.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Диданозин | Капсулы кишечнорастворимые.  Порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| Зидовудин | Капсулы.  Раствор для инфузий.  Раствор для приема внутрь.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Ламивудин | Раствор для приема внутрь.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Ставудин | Капсулы |
| Телбивудин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Тенофовир | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Тенофовира алафенамид | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Фосфазид | Таблетки.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Эмтрицитабин | Капсулы.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Энтекавир | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AG | Ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | Доравирин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Невирапин | Суспензия для приема внутрь.  Таблетки.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Элсульфавирин | Капсулы |
| Этравирин | Таблетки |
| Эфавиренз | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AH | Ингибиторы нейраминидазы | Осельтамивир | Капсулы |
| J05AP | Противовирусные препараты для лечения гепатита C | Велпатасвир + софосбувир | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Глекапревир + пибрентасвир | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Даклатасвир | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир | Таблеток набор |
| Рибавирин | Капсулы.  Концентрат для приготовления раствора для инфузий.  Лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь.  Таблетки |
| Софосбувир | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AR | Комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | Абакавир + ламивудин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Абакавир + зидовудин + ламивудин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Доравирин + ламивудин + тенофовир | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Зидовудин + ламивудин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Лопинавир + ритонавир | Раствор для приема внутрь.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AX | Прочие противовирусные препараты | Булевиртид | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| Гразопревир + элбасвир | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Долутегравир | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты | Капсулы |
| Кагоцел | Таблетки |
| Маравирок | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Ралтегравир | Таблетки жевательные.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Ремдесивир | Концентрат для приготовления раствора для инфузий.  Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| Умифеновир | Капсулы.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Фавипиравир | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J06 | Иммунные сыворотки и иммуноглобулины |  |  |
| J06A | Иммунные сыворотки |  |  |
| J06AA | Иммунные сыворотки | Анатоксин дифтерийный |  |
| Анатоксин дифтерийно-столбнячный |  |
| Анатоксин столбнячный |  |
| Антитоксин яда гадюки обыкновенной |  |
| Сыворотка противоботулиническая |  |
| Сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая |  |
| Сыворотка противодифтерийная |  |
| Сыворотка противостолбнячная |  |
| J06B | Иммуноглобулины |  |  |
| J06BA | Иммуноглобулины, нормальные человеческие | Иммуноглобулин человека нормальный |  |
| J06BB | Специфические иммуноглобулины | Иммуноглобулин антирабический |  |
| Иммуноглобулин против клещевого энцефалита |  |
| Иммуноглобулин противостолбнячный человека |  |
| Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D) | Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения.  Раствор для внутримышечного введения |
| Иммуноглобулин человека противо-стафилококковый паливизумаб | Раствор для внутримышечного введения |
| J07 | Вакцины | Вакцины в соответствии с Национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических  прививок по эпидемическим показаниям |  |
| Вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19 |  |
| L | Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |
| L01 | Противоопухолевые препараты |  |  |
| L01A | Алкилирующие средства |  |  |
| L01AA | Аналоги азотистого иприта | Бендамустин | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий.  Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| Ифосфамид | Порошок для приготовления раствора для инфузий.  Порошок для приготовления раствора для инъекций |
| Мелфалан | Лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Хлорамбуцил | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Циклофосфамид | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
|  | Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения.  Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения.  Таблетки, покрытые оболочкой |
| L01AB | Алкилсульфонаты | Бусульфан | Таблетки, покрытые оболочкой |
| L01AD | Производные нитрозомочевины | Кармустин | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| Ломустин | Капсулы |
| L01AX | Другие алкилирующие средства | Дакарбазин | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| Темозоломид | Капсулы.  Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01B | Антиметаболиты |  |  |
| L01BA | Аналоги фолиевой кислоты | Метотрексат | Концентрат для приготовления  Раствора для инфузий.  Лиофилизат для приготовления  Раствора для инфузий.  Лиофилизат для приготовления  Раствора для инъекций.  Раствор для инъекций.  Раствор для подкожного введения.  Таблетки.  Таблетки, покрытые оболочкой.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Пеметрексед | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| Ралтитрексид | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01BB | Аналоги пурина | Меркаптопурин | Таблетки |
| Неларабин | Раствор для инфузий |
| Флударабин | Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения.  Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01BC | Аналоги пиримидина | Азацитидин | Лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения |
| Гемцитабин | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий.  Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| Капецитабин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Фторурацил | Концентрат для приготовления раствора для инфузий.  Раствор для внутрисосудистого введения.  Раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения |
| Цитарабин | Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций.  Раствор для инъекций |
| L01C | Алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества |  |  |
| L01CA | Алкалоиды барвинка и их аналоги | Винбластин | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| Винкристин | Раствор для внутривенного введения |
| Винорелбин | Капсулы.  Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01CB | Производные подофиллотоксина | Этопозид | Капсулы.  Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01CD | Таксаны | Доцетаксел | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| Кабазитаксел | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| Паклитаксел | Концентрат для приготовления раствора для инфузий.  Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01D | Противоопухолевые антибиотики и родственные соединения |  |  |
| L01DB | Антрациклины и родственные соединения | Даунорубицин | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения.  Раствор для внутривенного введения |
| Доксорубицин | Концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения.  Концентрат для приготовления раствора для инфузий.  Лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения.  Раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения |
| Идарубицин | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения.  Раствор для внутривенного введения |
| Митоксантрон | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| Эпирубицин | Концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения.  Лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения |
| L01DC | Другие противоопухолевые антибиотики | Блеомицин | Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| Иксабепилон | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| Митомицин | Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| L01X | Другие противоопухолевые препараты |  |  |
| L01XA | Препараты платины | Карбоплатин | Концентрат для приготовления раствора для инфузий.  Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| Оксалиплатин | Концентрат для приготовления раствора для инфузий.  Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий.  Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| Цисплатин | Концентрат для приготовления раствора для инфузий.  Концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшинного введения.  Раствор для инъекций |
| L01XB | Метилгидразины | Прокарбазин | Капсулы |
| L01XC | Моноклональные антитела | Авелумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| Атезолизумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| Бевацизумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| Блинатумомаб | Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| Брентуксимаб ведотин | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| Даратумумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| Дурвалумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| Изатуксимаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| Ипилимумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| Ниволумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| Обинутузумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| Панитумумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| Пембролизумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| Пертузумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| Пролголимаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| Рамуцирумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| Ритуксимаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий.  Раствор для подкожного введения |
| Трастузумаб | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий.  Раствор для подкожного введения |
| Трастузумаб эмтанзин | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| Цетуксимаб | Раствор для инфузий |
| Элотузумаб | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| L01XE | Ингибиторы протеинкиназы | Абемациклиб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Акалабрутиниб | Капсулы |
| Акситиниб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Алектиниб | Капсулы |
| Афатиниб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Бозутиниб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Вандетаниб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Вемурафениб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Гефитиниб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Дабрафениб | Капсулы |
| Дазатиниб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Ибрутиниб | Капсулы |
| Иматиниб | Капсулы.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Кабозантиниб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Кобиметиниб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Кризотиниб | Капсулы |
| Лапатиниб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Ленватиниб | Капсулы |
| Мидостаурин | Капсулы |
| Нилотиниб | Капсулы |
| Нинтеданиб | Капсулы мягкие |
| Осимертиниб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Пазопаниб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Палбоциклиб | Капсулы |
| Регорафениб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Рибоциклиб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Руксолитиниб | Таблетки |
| Сорафениб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Сунитиниб | Капсулы |
| Траметиниб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Церитиниб | Капсулы |
| Эрлотиниб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01XX | Прочие противоопухолевые препараты | Аспарагиназа | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| Афлиберцепт | Концентрат для приготовления раствора для инфузий.  Раствор для внутриглазного введения |
| Бортезомиб | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения.  Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения.  Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| Венетоклакс | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Висмодегиб | Капсулы |
| Гидроксикарбамид | Капсулы |
| Иксазомиб | Капсулы |
| Иринотекан | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| Карфилзомиб | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| Митотан | Таблетки |
| Олапариб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Талазопариб | Капсулы |
| Третиноин | Капсулы |
| Фактор некроза опухоли альфа-1  (тимозин рекомбинантный) | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| Эрибулин | Раствор для внутривенного введения |
| L02 | Противоопухолевые гормональные препараты |  |  |
| L02A | Гормоны и родственные соединения |  |  |
| L02AB | Гестагены | Медроксипрогестерон | Суспензия для внутримышечного введения.  Таблетки |
| L02AE | Аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | Бусерелин | Лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| Гозерелин | Имплантат.  Капсула для подкожного введения пролонгированного действия |
| Лейпрорелин | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения.  Лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия.  Лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением |
| Трипторелин | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения.  Лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия.  Лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением.  Лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия.  Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия.  Раствор для подкожного введения |
| L02B | Антагонисты гормонов и родственные соединения |  |  |
| L02BA | Антиэстрогены | Тамоксифен | Таблетки.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Фулвестрант | Раствор для внутримышечного введения |
| L02BB | Антиандрогены | Апалутамид | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Бикалутамид | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Флутамид | Таблетки.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Энзалутамид | Капсулы |
| L02BG | Ингибиторы ароматазы | Анастрозол | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L02BX | Другие антагонисты гормонов и родственные соединения | Абиратерон | Таблетки.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Дегареликс | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| L03 | Иммуностимуляторы |  |  |
| L03A | Иммуностимуляторы |  |  |
| L03AA | Колониестимулирующие факторы | Филграстим | Раствор для внутривенного и подкожного введения.  Раствор для подкожного введения |
| Эмпэгфилграстим | Раствор для подкожного введения |
| L03AB | Интерфероны | Интерферон альфа | Гель для местного и наружного применения.  Капли назальные.  Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения.  Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз.  Лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения.  Лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций.  Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций.  Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения |
|  | Лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь.  Мазь для наружного и местного применения.  Раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз.  Раствор для инъекций.  Раствор для внутривенного и подкожного введения.  Раствор для подкожного введения.  Суппозитории ректальные |
| Интерферон бета-1a | Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения.  Раствор для внутримышечного введения.  Раствор для подкожного введения |
| Интерферон бета-1b | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения.  Раствор для подкожного введения |
| Интерферон гамма | Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения.  Лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения |
| Пэгинтерферон альфа-2a | Раствор для подкожного введения |
| Пэгинтерферон альфа-2b | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| Пэгинтерферон бета-1a | Раствор для подкожного введения |
| Цепэгинтерферон альфа-2b | Раствор для подкожного введения |
| L03AX | Другие иммуностимуляторы | Азоксимера бромид | Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения.  Суппозитории вагинальные и ректальные.  Таблетки |
| Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ | Лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения |
| Глатирамера ацетат | Раствор для подкожного введения |
| Глутамил-цистеинил-глицин динатрия | Раствор для инъекций |
| Меглюмина акридонацетат | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| Тилорон | Капсулы.  Таблетки, покрытые оболочкой.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L04 | Иммунодепрессанты |  |  |
| L04A | Иммунодепрессанты |  |  |
| L04AA | Селективные иммунодепрессанты | Абатацепт | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий.  Раствор для подкожного введения |
| Алемтузумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| Апремиласт | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Барицитиниб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Белимумаб | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| Ведолизумаб | Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| Иммуноглобулин антитимоцитарный | Концентрат для приготовления раствора для инфузий.  Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| Кладрибин | Таблетки |
| Лефлуномид | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Микофенолата мофетил | Капсулы.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Микофеноловая кислота | Таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой.  Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| Натализумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| Окрелизумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| Сипонимод | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Терифлуномид | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Тофацитиниб | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Упадацитиниб | Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| Финголимод | Капсулы |
| Эверолимус | Таблетки.  Таблетки диспергируемые |
| Экулизумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L04AB | Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | Адалимумаб | Раствор для подкожного введения |
| Голимумаб | Раствор для подкожного введения |
| Инфликсимаб | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий.  Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| Цертолизумаба пэгол | Раствор для подкожного введения |
| Этанерцепт | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения.  Раствор для подкожного введения |
| L04AC | Ингибиторы интерлейкина | Анакинра | Раствор для подкожного введения |
| Базиликсимаб | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| Гуселькумаб | Раствор для подкожного введения |
| Иксекизумаб | Раствор для подкожного введения |
| Канакинумаб | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения.  Раствор для подкожного введения |
| Левилимаб | Раствор для подкожного введения |
| Нетакимаб | Раствор для подкожного введения |
| Олокизумаб | Раствор для подкожного введения |
| Рисанкизумаб | Раствор для подкожного введения |
| Сарилумаб | Раствор для подкожного введения |
| Секукинумаб | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения.  Раствор для подкожного введения |
| Тоцилизумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий.  Раствор для подкожного введения |
| Устекинумаб | Раствор для подкожного введения |
| L04AD | Ингибиторы кальциневрина | Такролимус | Капсулы.  Капсулы пролонгированного действия.  Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения.  Мазь для наружного применения |
| Циклоспорин | Капсулы.  Капсулы мягкие.  Концентрат для приготовления раствора для инфузий.  Раствор для приема внутрь |
| L04AX | Другие иммунодепрессанты | Азатиоприн | Таблетки |
| Диметилфумарат | Капсулы кишечнорастворимые |
| Леналидомид | Капсулы |
| Пирфенидон | Капсулы |
| Помалидомид | Капсулы |
| M | Костно-мышечная система |  |  |
| M01 | Противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01A | Нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01AB | Производные уксусной кислоты и родственные соединения | Диклофенак | Капли глазные.  Капсулы кишечнорастворимые.  Капсулы с модифицированным высвобождением.  Раствор для внутримышечного введения.  Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой.  Таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой.  Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой.  Таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| Кеторолак | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения.  Раствор для внутримышечного введения.  Таблетки.  Таблетки, покрытые оболочкой.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M01AE | Производные пропионовой кислоты | Декскетопрофен | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| Ибупрофен | Гель для наружного применения.  Гранулы для приготовления раствора для приема внутрь.  Капсулы.  Крем для наружного применения.  Мазь для наружного применения.  Раствор для внутривенного введения.  Суппозитории ректальные.  Суппозитории ректальные (для детей).  Суспензия для приема внутрь.  Суспензия для приема внутрь (для детей).  Таблетки, покрытые оболочкой.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой.  Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| Кетопрофен | Капсулы.  Капсулы пролонгированного действия.  Капсулы с модифицированным высвобождением.  Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения.  Раствор для внутривенного и внутримышечного введения.  Раствор для инфузий и внутримышечного введения.  Суппозитории ректальные.  Суппозитории ректальные (для детей).  Таблетки.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой.  Таблетки пролонгированного действия.  Таблетки с модифицированным высвобождением |
| M01C | Базисные противоревматические препараты |  |  |
| M01CC | Пеницилламин и подобные препараты | Пеницилламин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M03 | Миорелаксанты |  |  |
| M03A | Миорелаксанты периферического действия |  |  |
| M03AB | Производные холина | Суксаметония йодид и хлорид | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| M03AC | Другие четвертичные аммониевые соединения | Пипекурония бромид | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | Рокурония бромид | Раствор для внутривенного введения |
| M03AX | Другие миорелаксанты периферического действия | Ботулинический токсин типа a | Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| Ботулинический токсин типа A-гемагглютинин комплекс | Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения.  Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| M03B | Миорелаксанты центрального действия |  |  |
| M03BX | Другие миорелаксанты центрального действия | Баклофен | Раствор для интратекального введения.  Таблетки |
| Тизанидин | Капсулы с модифицированным высвобождением.  Таблетки |
| M04 | Противоподагрические препараты |  |  |
| M04A | Противоподагрические препараты |  |  |
| M04AA | Ингибиторы образования мочевой кислоты | Аллопуринол | Таблетки |
| M05 | Препараты для лечения заболеваний костей |  |  |
| M05B | Препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей |  |  |
| M05BA | Бифосфонаты | Алендроновая кислота | Таблетки.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Золедроновая кислота | Концентрат для приготовления раствора для инфузий.  Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения.  Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий.  Раствор для инфузий |
| M05BX | Другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | Деносумаб | Раствор для подкожного введения |
| Стронция ранелат | Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| M09AX | Прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы | Нусинерсен | Раствор для интратекального введения |
| Рисдиплам | Порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| N | Нервная система |  |  |
| N01 | Анестетики |  |  |
| N01A | Препараты для общей анестезии |  |  |
| N01AB | Галогенированные углеводороды | Галотан | Жидкость для ингаляций |
| Десфлуран | Жидкость для ингаляций |
| Севофлуран | Жидкость для ингаляций |
| N01AF | Барбитураты | Тиопентал натрия | Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| N01AH | Опиоидные анальгетики | Тримеперидин | Раствор для инъекций.  Таблетки |
| N01AX | Другие препараты для общей анестезии | Динитрогена оксид | Газ сжатый |
| Кетамин | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| Натрия оксибутират | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| Пропофол | Эмульсия для внутривенного введения.  Эмульсия для инфузий |
| N01B | Местные анестетики |  |  |
| N01BA | Эфиры аминобензойной кислоты | Прокаин | Раствор для инъекций |
| N01BB | Амиды | Бупивакаин | Раствор для интратекального введения.  Раствор для инъекций |
| Левобупивакаин | Раствор для инъекций |
| Ропивакаин | Раствор для инъекций |
| N02 | Анальгетики |  |  |
| N02A | Опиоиды |  |  |
| N02AA | Природные алкалоиды опия | Морфин | Капсулы пролонгированного действия.  Раствор для инъекций.  Раствор для подкожного введения.  Таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой.  Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Налоксон + оксикодон | Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N02AB | Производные фенилпиперидина | Фентанил | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения.  Трансдермальная терапевтическая система |
| N02AE | Производные орипавина | Бупренорфин | Раствор для инъекций |
| N02AX | Другие опиоиды | Пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин | Таблетки защечные |
| Тапентадол | Таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| Трамадол | Капсулы.  Раствор для инъекций.  Суппозитории ректальные.  Таблетки.  Таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой.  Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N02B | Другие анальгетики и антипиретики |  |  |
| N02BA | Салициловая кислота и ее производные | Ацетилсалициловая кислота | Таблетки.  Таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой.  Таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой.  Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой.  Таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| N02BE | Анилиды | Парацетамол | Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь.  Раствор для инфузий.  Раствор для приема внутрь.  Раствор для приема внутрь (для детей).  Суппозитории ректальные.  Суппозитории ректальные (для детей).  Суспензия для приема внутрь.  Суспензия для приема внутрь (для детей).  Таблетки.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03 | Противоэпилептические препараты |  |  |
| N03A | Противоэпилептические препараты |  |  |
| N03AA | Барбитураты и их производные | Бензобарбитал | Таблетки |
| Фенобарбитал | Таблетки.  Таблетки (для детей) |
| N03AB | Производные гидантоина | Фенитоин | Таблетки |
| N03AD | Производные сукцинимида | Этосуксимид | Капсулы |
| N03AE | Производные бензодиазепина | Клоназепам | Таблетки |
| N03AF | Производные карбоксамида | Карбамазепин | Таблетки.  Таблетки пролонгированного действия.  Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой.  Таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| Окскарбазепин | Суспензия для приема внутрь.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AG | Производные жирных кислот | Вальпроевая кислота | Гранулы с пролонгированным высвобождением.  Капли для приема внутрь.  Капсулы кишечнорастворимые.  Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения.  Раствор для внутривенного введения.  Сироп.  Сироп (для детей).  Таблетки.  Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой.  Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой.  Таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой.  Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AX | Другие противоэпилептические препараты | Бриварацетам | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Лакосамид | Раствор для инфузий.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Леветирацетам | Концентрат для приготовления раствора для инфузий.  Раствор для приема внутрь.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Перампанел | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Прегабалин | Капсулы |
| Топирамат | Капсулы.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04 | Противопаркинсонические препараты |  |  |
| N04A | Антихолинергические средства |  |  |
| N04AA | Третичные амины | Бипериден | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения.  Таблетки |
| Тригексифенидил | Таблетки |
| N04B | Дофаминергические средства |  |  |
| N04BA | Допа и ее производные | Леводопа + бенсеразид | Капсулы.  Капсулы с модифицированным высвобождением.  Таблетки.  Таблетки диспергируемые |
| Леводопа + карбидопа | Таблетки |
| N04BB | Производные адамантана | Амантадин | Раствор для инфузий.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04BC | Агонисты дофаминовых рецепторов | Пирибедил | Таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой.  Таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| Прамипексол | Таблетки.  Таблетки пролонгированного действия |
| N05 | Психолептики |  |  |
| N05A | Антипсихотические средства |  |  |
| N05AA | Алифатические производные фенотиазина | Левомепромазин | Раствор для инфузий и внутримышечного введения.  Таблетки, покрытые оболочкой |
| Хлорпромазин | Драже.  Раствор для внутривенного и внутримышечного введения.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AB | Пиперазиновые производные фенотиазина | Перфеназин | Таблетки, покрытые оболочкой |
| Трифлуоперазин | Раствор для внутримышечного введения.  Таблетки, покрытые оболочкой |
| Флуфеназин | Раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| N05AC | Пиперидиновые производные фенотиазина | Перициазин | Капсулы.  Раствор для приема внутрь |
| Тиоридазин | Таблетки, покрытые оболочкой.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AD | Производные бутирофенона | Галоперидол | Капли для приема внутрь.  Раствор для внутривенного и внутримышечного введения.  Раствор для внутримышечного введения.  Раствор для внутримышечного введения (масляный).  Таблетки |
| Дроперидол | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения.  Раствор для инъекций |
| N05AE | Производные индола | Луразидон | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Сертиндол | Таблетки, покрытые оболочкой |
| N05AF | Производные тиоксантена | Зуклопентиксол | Раствор для внутримышечного введения (масляный).  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Флупентиксол | Раствор для внутримышечного введения (масляный).  Таблетки, покрытые оболочкой |
| N05AH | Диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины | Кветиапин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой.  Таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| Оланзапин | Таблетки.  Таблетки, диспергируемые в полости рта.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AL | Бензамиды | Сульпирид | Капсулы.  Раствор для внутримышечного введения.  Раствор для приема внутрь.  Таблетки.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AX | Другие антипсихотические средства | Карипразин | Капсулы |
| Палиперидон | Суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия.  Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| Рисперидон | Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия.  Раствор для приема внутрь.  Таблетки, диспергируемые в полости рта.  Таблетки для рассасывания.  Таблетки, покрытые оболочкой.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05B | Анксиолитики |  |  |
| N05BA | Производные бензодиазепина | Бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения.  Таблетки |
| Диазепам | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения.  Таблетки.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Лоразепам | Таблетки, покрытые оболочкой |
| Оксазепам | Таблетки.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05BB | Производные дифенилметана | Гидроксизин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05C | Снотворные и седативные средства |  |  |
| N05CD | Производные бензодиазепина | Мидазолам | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| Нитразепам | Таблетки |
| N05CF | Бензодиазепиноподобные средства | Зопиклон | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N06 | Психоаналептики |  |  |
| N06A | Антидепрессанты |  |  |
| N06AA | Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | Амитриптилин | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения.  Раствор для внутримышечного введения.  Таблетки.  Таблетки, покрытые оболочкой.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Имипрамин | Драже.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Кломипрамин | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения.  Таблетки, покрытые оболочкой.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой.  Таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| N06AB | Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | Пароксетин | Капли для приема внутрь.  Таблетки, покрытые оболочкой.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Сертралин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Флуоксетин | Капсулы |
| N06AX | Другие антидепрессанты | Агомелатин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Пипофезин | Таблетки.  Таблетки с модифицированным высвобождением |
| N06B | Психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты |  |  |
| N06BC | Производные ксантина | Кофеин | Раствор для подкожного введения.  Раствор для подкожного и субконъюнктивального введения |
| N06BX | Другие психостимуляторы и ноотропные препараты | Винпоцетин | Концентрат для приготовления раствора для инфузий.  Раствор для внутривенного введения.  Раствор для инъекций.  Таблетки.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Глицин | Таблетки защечные.  Таблетки подъязычные |
| Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин | Капли назальные |
| Пирацетам | Капсулы.  Раствор для внутривенного и внутримышечного введения.  Раствор для инфузий.  Раствор для приема внутрь.  Таблетки, покрытые оболочкой.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Полипептиды коры головного мозга скота | Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| Фонтурацетам | Таблетки.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Церебролизин | Раствор для инъекций |
| Цитиколин | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| N06D | Препараты для лечения деменции |  |  |
| N06DA | Антихолинэстеразные средства | Галантамин | Капсулы пролонгированного действия.  Таблетки.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Ривастигмин | Капсулы.  Трансдермальная терапевтическая система.  Раствор для приема внутрь |
| N06DX | Другие препараты для лечения деменции | Мемантин | Капли для приема внутрь.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N07 | Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| N07A | Парасимпатомиметики |  |  |
| N07AA | Антихолинэстеразные средства | Неостигмина метилсульфат | Раствор для внутривенного и подкожного введения.  Раствор для инъекций.  Таблетки |
| Пиридостигмина бромид | Таблетки |
| N07AX | Прочие парасимпатомиметики | Холина альфосцерат | Капсулы.  Раствор для внутривенного и внутримышечного введения.  Раствор для инфузий и внутримышечного введения.  Раствор для приема внутрь |
| N07B | Препараты, применяемые при зависимостях |  |  |
| N07BB | Препараты, применяемые при алкогольной зависимости | Налтрексон | Капсулы.  Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия.  Таблетки.  Таблетки, покрытые оболочкой |
| N07C | Препараты для устранения головокружения |  |  |
| N07CA | Препараты для устранения головокружения | Бетагистин | Капли для приема внутрь.  Капсулы.  Таблетки |
| N07X | Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| N07XX | Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | Инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота | Раствор для внутривенного введения.  Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| Тетрабеназин | Таблетки |
| Этилметилгидроксипиридина сукцинат | Капсулы.  Раствор для внутривенного и внутримышечного введения.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P | Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты |  |  |
| P01 | Противопротозойные препараты |  |  |
| P01B | Противомалярийные препараты |  |  |
| P01BA | Аминохинолины | Гидроксихлорохин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P01BC | Метанолхинолины | Мефлохин | Таблетки |
| P02 | Противогельминтные препараты |  |  |
| P02B | Препараты для лечения трематодоза |  |  |
| P02BA | Производные хинолина и родственные соединения | Празиквантел | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P02C | Препараты для лечения нематодоза |  |  |
| P02CA | Производные бензимидазола | Мебендазол | Таблетки |
| P02CC | Производные тетрагидропиримидина | Пирантел | Суспензия для приема внутрь.  Таблетки.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P02CE | Производные имидазотиазола | Левамизол | Таблетки |
| P03 | Препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща), инсектициды и репелленты |  |  |
| P03A | Препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща) |  |  |
| P03AX | Прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща) | Бензилбензоат | Мазь для наружного применения.  Эмульсия для наружного применения |
| R | Дыхательная система |  |  |
| R01 | Назальные препараты |  |  |
| R01A | Деконгестанты и другие препараты для местного применения |  |  |
| R01AA | Адреномиметики | Ксилометазолин | Гель назальный.  Капли назальные.  Капли назальные (для детей).  Спрей назальный.  Спрей назальный дозированный.  Спрей назальный дозированный (для детей) |
| R02 | Препараты для лечения заболеваний горла |  |  |
| R02A | Препараты для лечения заболеваний горла |  |  |
| R02AA | Антисептические препараты | Йод + калия йодид + глицерол | Раствор для местного применения.  Спрей для местного применения |
| R03 | Препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03A | Адренергические средства для ингаляционного введения |  |  |
| R03AC | Селективные бета 2-адреномиметики | Индакатерол | Капсулы с порошком для ингаляций |
| Сальбутамол | Аэрозоль для ингаляций дозированный.  Аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом.  Капсулы с порошком для ингаляций.  Порошок для ингаляций дозированный.  Раствор для ингаляций.  Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| Формотерол | Аэрозоль для ингаляций дозированный.  Капсулы с порошком для ингаляций.  Порошок для ингаляций дозированный |
| R03AK | Адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств | Беклометазон + формотерол | Аэрозоль для ингаляций дозированный |
| Будесонид + формотерол | Капсул с порошком для ингаляций набор.  Порошок для ингаляций дозированный |
| Вилантерол + флутиказона фуроат | Порошок для ингаляций дозированный |
| Салметерол + флутиказон | Аэрозоль для ингаляций дозированный.  Капсулы с порошком для ингаляций.  Порошок для ингаляций дозированный |
| R03AL | Адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами | Аклидиния бромид + формотерол | Порошок для ингаляций дозированный |
| Вилантерол + умеклидиния бромид | Порошок для ингаляций дозированный |
| Вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат | Порошок для ингаляций дозированный |
| Гликопиррония бромид + индакатерол | Капсулы с порошком для ингаляций |
| Ипратропия бромид + фенотерол | Аэрозоль для ингаляций дозированный.  Раствор для ингаляций |
| Олодатерол + тиотропия бромид | Раствор для ингаляций дозированный |
| R03B | Другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения |  |  |
| R03BA | Глюкокортикоиды | Беклометазон | Аэрозоль для ингаляций дозированный.  Аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом.  Спрей назальный дозированный.  Суспензия для ингаляций |
| Будесонид | Капли назальные.  Капсулы кишечнорастворимые.  Порошок для ингаляций дозированный.  Раствор для ингаляций.  Спрей назальный дозированный.  Суспензия для ингаляций дозированная |
| R03BB | Антихолинергические средства | Аклидиния бромид | Порошок для ингаляций дозированный |
| Гликопиррония бромид | Капсулы с порошком для ингаляций |
| Ипратропия бромид | Аэрозоль для ингаляций дозированный.  Раствор для ингаляций |
| Тиотропия бромид | Капсулы с порошком для ингаляций.  Раствор для ингаляций |
| R03BC | Противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов | Кромоглициевая кислота | Аэрозоль для ингаляций дозированный.  Капли глазные.  Капсулы.  Спрей назальный.  Спрей назальный дозированный |
| R03D | Другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03DA | Ксантины | Аминофиллин | Раствор для внутривенного введения.  Раствор для внутримышечного введения.  Таблетки |
| R03DX | Прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | Бенрализумаб | Раствор для подкожного введения |
| Меполизумаб | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| Омализумаб | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения.  Раствор для подкожного введения |
| Реслизумаб | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| R05 | Противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |  |  |
| R05C | Отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |  |  |
| R05CB | Муколитические препараты | Амброксол | Капсулы пролонгированного действия.  Пастилки.  Раствор для внутривенного введения.  Раствор для приема внутрь.  Раствор для приема внутрь и ингаляций.  Сироп.  Таблетки.  Таблетки диспергируемые.  Таблетки для рассасывания.  Таблетки шипучие |
| Ацетилцистеин | Гранулы для приготовления раствора для приема внутрь.  Гранулы для приготовления сиропа.  Порошок для приготовления раствора для приема внутрь.  Раствор для внутривенного и внутримышечного введения.  Раствор для инъекций и ингаляций.  Раствор для приема внутрь.  Сироп.  Таблетки.  Таблетки шипучие |
| Дорназа альфа | Раствор для ингаляций |
| R06 | Антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06A | Антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06AA | Эфиры алкиламинов | Дифенгидрамин | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения.  Раствор для внутримышечного введения.  Таблетки |
| R06AC | Замещенные этилендиамины | Хлоропирамин | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения.  Таблетки |
| R06AE | Производные пиперазина | Цетиризин | Капли для приема внутрь.  Сироп.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| R06AX | Другие антигистаминные средства системного действия | Лоратадин | Сироп.  Суспензия для приема внутрь.  Таблетки |
| R07 | Другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |  |
| R07A | Другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |  |
| R07AA | Легочные сурфактанты | Берактант | Суспензия для эндотрахеального введения |
| Порактант альфа | Суспензия для эндотрахеального введения |
| Сурфактант-БЛ | Лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения.  Лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения |
| R07AX | Прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания | Ивакафтор + лумакафтор | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| S | Органы чувств |  |  |
| S01 | Офтальмологические препараты |  |  |
| S01A | Противомикробные препараты |  |  |
| S01AA | Антибиотики | Тетрациклин | Мазь глазная |
| S01E | Противоглаукомные препараты и миотические средства |  |  |
| S01EB | Парасимпатомиметики | Пилокарпин | Капли глазные |
| S01EC | Ингибиторы карбоангидразы | Ацетазоламид | Таблетки |
| Дорзоламид | Капли глазные |
| S01ED | Бета-адреноблокаторы | Тимолол | Капли глазные |
| S01EE | Аналоги простагландинов | Тафлупрост | Капли глазные |
| S01EX | Другие противоглаукомные препараты | Бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил-метилоксадиазол | Капли глазные |
| S01F | Мидриатические и циклоплегические средства |  |  |
| S01FA | Антихолинэргические средства | Тропикамид | Капли глазные |
| S01H | Местные анестетики |  |  |
| S01HA | Местные анестетики | Оксибупрокаин | Капли глазные |
| S01J | Диагностические препараты |  |  |
| S01JA | Красящие средства | Флуоресцеин натрия | Раствор для внутривенного введения |
| S01K | Препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии |  |  |
| S01KA | Вязкоэластичные соединения | Гипромеллоза | Капли глазные |
| S01L | Средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза |  |  |
| S01LA | Средства, препятствующие новообразованию сосудов | Бролуцизумаб | Раствор для внутриглазного введения |
| Ранибизумаб | Раствор для внутриглазного введения |
| S02 | Препараты для лечения заболеваний уха |  |  |
| S02A | Противомикробные препараты |  |  |
| S02AA | Противомикробные препараты | Рифамицин | Капли ушные |
| V | Прочие препараты |  |  |
| V01 | Аллергены |  |  |
| V01A | Аллергены |  |  |
| V01AA | Аллергенов экстракт | Аллергены бактерий | Раствор для внутрикожного введения |
| Аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) | Раствор для внутрикожного введения |
| V03 | Другие лечебные средства |  |  |
| V03A | Другие лечебные средства |  |  |
| V03AB | Антидоты | Димеркаптопропансульфонат натрия | Раствор для внутримышечного и подкожного введения |
| Калий-железо гексацианоферрат | Таблетки |
| Кальция тринатрия пентетат | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения.  Раствор для внутривенного введения и ингаляций |
| Карбоксим | Раствор для внутримышечного введения |
| Налоксон | Раствор для инъекций |
| Натрия тиосульфат | Раствор для внутривенного введения |
| Протамина сульфат | Раствор для внутривенного введения.  Раствор для инъекций |
| Сугаммадекс | Раствор для внутривенного введения |
| Цинка бисвинилимидазола диацетат | Капсулы.  Раствор для внутримышечного введения |
| V03AC | Железосвязывающие препараты | Деферазирокс | Таблетки диспергируемые.  Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V03AE | Препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | Комплекс -железа (III) оксигидроксида, сахарозы  И крахмала | Таблетки жевательные |
| Севеламер | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V03AF | Дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | Кальция фолинат | Капсулы.  Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения.  Раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| Месна | Раствор для внутривенного введения |
| V03AX | Прочие лечебные средства | Дезоксирибо-нуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная) | Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| V06 | Лечебное питание |  |  |
| V06D | Другие продукты лечебного питания |  |  |
| V06DD | Аминокислоты, включая комбинации с полипептидами | Аминокислоты для парентерального питания |  |
| Аминокислоты и их смеси |  |
| Кетоаналоги аминокислот | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V06DE | Аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации | Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты |  |
| V07 | Другие нелечебные средства |  |  |
| V07A | Другие нелечебные средства |  |  |
| V07AB | Растворители и разбавители, включая ирригационные растворы | Вода для инъекций | Растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| V08 | Контрастные средства |  |  |
| V08A | Рентгеноконтрастные средства, содержащие йод |  |  |
| V08AA | Водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства | Натрия амидотризоат | Раствор для инъекций |
| V08AB | Водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства | Йоверсол | Раствор для внутривенного и внутриартериального введения |
| Йогексол | Раствор для инъекций |
| Йомепрол | Раствор для инъекций |
| Йопромид | Раствор для инъекций |
| V08B | Рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих |  |  |
| V08BA | Рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат | Бария сульфат | Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| V08C | Контрастные средства для магнитно-резонансной томографии |  |  |
| V08CA | Парамагнитные контрастные средства | Гадобеновая кислота | Раствор для внутривенного введения |
| Гадобутрол | Раствор для внутривенного введения |
| Гадоверсетамид | Раствор для внутривенного введения |
| Гадодиамид | Раствор для внутривенного введения |
| Гадоксетовая кислота | Раствор для внутривенного введения |
| Гадопентетовая кислота | Раствор для внутривенного введения |
| Гадотеридол | Раствор для внутривенного введения |
| Гадотеровая кислота | Раствор для внутривенного введения |
| V09 | Диагностические радиофармацевтические средства | Меброфенин | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| Пентатех 99mtc | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| Пирфотех 99mtc | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| Технеция (99mtc) оксабифор | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| Технеция (99mtc) фитат | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| V10 | Терапевтические радиофармацевтические средства |  |  |
| V10B | Радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани |  |  |
| V10BX | Разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли | Стронция хлорид 89Sr | Раствор для внутривенного введения |
| V10X | Другие терапевтические радиофармацевтические средства |  |  |
| V10XX | Разные терапевтические радиофармацевтические средства | Радия хлорид [223 Ra] | Раствор для внутривенного введения |

Приложение 5

к Территориальной программе

государственных гарантий

бесплатного оказания

гражданам медицинской помощи

на 2022 год и на плановый

период 2023 и 2024 годов

**ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ**

**критериев доступности и качества медицинской помощи,**

**оказываемой в рамках Территориальной программы**

**государственных гарантий бесплатного оказания гражданам**

**медицинской помощи на 2022 год и на плановый период**

**2023 и 2024 годов**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Целевое значение критерия в 2022 году | Целевое значение критерия в 2023 году | Целевое значение критерия в 2024 году |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Критерии доступности медицинской помощи | | | | | |
| 1 | Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи | процент от числа опрошенных | 35,4 | 37,1 | 38,8 |
| городское население | процент от числа опрошенных | 35,4 | 37,1 | 38,8 |
| сельское население | процент от числа опрошенных | 35,4 | 37,1 | 38,8 |
| 2 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов | процент | 9,4 | 9,5 | 9,6 |
| 3 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов | процент | 2,2 | 2,2 | 2,2 |
| 4 | Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Программы ОМС | процент | 0,92 | 0,92 | 0,92 |
| 5 | Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению | процент | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 6 | Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства | количество | 30 | 30 | 30 |
| 7 | Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения | количество | 1 | 1 | 1 |
| 8 | Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями | процент | 50,0 | 50,0 | 50,0 |
| 9 | Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан | процент | 60,0 | 60,0 | 60,0 |
| 10 | Обеспеченность населения врачами, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях | человек на 10 тыс. населения | 41,5 | 42,3 | 43,3 |
| 11 | Обеспеченность населения средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях | человек на 10 тыс. населения | 89,1 | 91,3 | 93,5 |
| Критерии качества медицинской помощи | | | | | |
| 12 | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года | процент | 14,4 | 16,3 | 18,1 |
| 13 | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних | процент | 4,9 | 4,5 | 4,3 |
| 14 | Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года | процент | 1,3 | 1,3 | 1,3 |
| 15 | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями | процент | 98,6 | 98,7 | 98,8 |
| 16 | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | процент | 75,0 | 80,0 | 80,0 |
| 17 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | процент | 58,0 | 58,0 | 58,0 |
| 18 | Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи | процент | 15,0 | 15,0 | 15,0 |
| 19 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | процент | 18,0 | 18,0 | 18,0 |
| 20 | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями | процент | 40,0 | 40,0 | 40,2 |
| 21 | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания | процент | 6,4 | 6,4 | 6,4 |
| 22 | доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры | процент | 6,4 | 6,4 | 6,4 |
| 23 | Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи | процент | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 24 | Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов | единица | 80,0 | 75,0 | 70,0 |

Приложение 6

к Территориальной программе

государственных гарантий

бесплатного оказания

гражданам медицинской помощи

на 2022 год и на плановый

период 2023 и 2024 годов

**Примерный перечень заболеваний, состояний (групп**

**заболеваний, состояний), с оптимальной длительностью лечения**

**до 3 дней включительно**

|  |  |
| --- | --- |
| N группы | Наименование |
| 1 | 2 |
| В стационарных условиях | |
| 2 | Осложнения, связанные с беременностью |
| 3 | Беременность, закончившаяся абортивным исходом |
| 4 | Родоразрешение |
| 5 | Кесарево сечение |
| 11 | Операции на женских половых органах (уровень 1) |
| 12 | Операции на женских половых органах (уровень 2) |
| 16 | Ангионевротический отек, анафилактический шок |
| 28 | Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе <\*> |
| 33 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети <\*> |
| 34 | Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети <\*> |
| 35 | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети <\*> |
| 66 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые |
| 67 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети |
| 86 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2) |
| 94 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) <\*> |
| 95 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) <\*> |
| 111 | Сотрясение головного мозга |
| 135 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2) |
| 156 | Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований |
| 157 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) <\*> |
| 158 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) <\*> |
| 159 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) <\*> |
| 160 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) <\*> |
| 161 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) <\*> |
| 162 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) <\*> |
| 163 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) <\*> |
| 164 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) <\*> |
| 165 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) <\*> |
| 166 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) <\*> |
| 167 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) <\*> |
| 168 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) <\*> |
| 169 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) <\*> |
| 177 | Лучевая терапия (уровень 8) |
| 185 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1) |
| 189 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1) |
| 192 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1) |
| 195 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4) |
| 204 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1) |
| 205 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2) |
| 209 | Замена речевого процессора |
| 210 | Операции на органе зрения (уровень 1) |
| 211 | Операции на органе зрения (уровень 2) |
| 212 | Операции на органе зрения (уровень 3) |
| 213 | Операции на органе зрения (уровень 4) |
| 214 | Операции на органе зрения (уровень 5) |
| 215 | Операции на органе зрения (уровень 6) |
| 235 | Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы |
| 256 | Отравления и другие воздействия внешних причин |
| 282 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1) |
| 286 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1) |
| 287 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2) |
| 288 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3) |
| 290 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5) |
| 308 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ кожи, жировой ткани и другие болезни кожи |
| 312 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2) |
| 322 | Аппендэктомия, взрослые (уровень 2) |
| 327 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1) |
| 339 | Операции на органах полости рта (уровень 1) |
| 352 | Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина <\*> |
| 354 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов <\*> |
| 358 | Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов |
| 360 | Реинфузия аутокрови |
| 361 | Баллонная внутриаортальная контрпульсация |
| 362 | Экстракорпоральная мембранная оксигенация |
| В условиях дневного стационара | |
| 1 | Осложнения беременности, родов, послеродового периода |
| 5 | Искусственное прерывание беременности (аборт) |
| 6 | Аборт медикаментозный |
| 7 | Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 1) |
| 15 | Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе <\*> |
| 18 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети <\*> |
| 19 | Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети <\*> |
| 20 | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети <\*> |
| 40 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) |
| 41 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) |
| 51 | Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований |
| 52 | Госпитализация в диагностических целях с постановкой (подтверждением) диагноза злокачественного новообразования с использованием ПЭТ КТ |
| 53 | Госпитализация в диагностических целях с проведением биопсии и последующим проведением молекулярно-генетического и (или) иммуногистохимического исследования |
| 54 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) <\*> |
| 55 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) <\*> |
| 56 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) <\*> |
| 57 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) <\*> |
| 58 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) <\*> |
| 59 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) <\*> |
| 60 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) <\*> |
| 61 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) <\*> |
| 62 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) <\*> |
| 63 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) <\*> |
| 64 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) <\*> |
| 65 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) <\*> |
| 66 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) <\*> |
| 74 | Лучевая терапия (уровень 8) |
| 80 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1) |
| 84 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1) |
| 88 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1) |
| 92 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5) |
| 98 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1) |
| 99 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2) |
| 102 | Замена речевого процессора |
| 104 | Операции на органе зрения (уровень 1) |
| 105 | Операции на органе зрения (уровень 2) |
| 106 | Операции на органе зрения (уровень 3) |
| 107 | Операции на органе зрения (уровень 4) |
| 108 | Операции на органе зрения (уровень 5) |
| 113 | Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы |
| 117 | Отравления и другие воздействия внешних причин |
| 145 | Операции на органах полости рта (уровень 1) |
| 151 | Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина <\*> |
| 154 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов <\*> |

--------------------------------

<\*> При условии соблюдения режима введения лекарственных препаратов согласно инструкциям по применению лекарственных препаратов для медицинского применения.

Приложение 7

к Территориальной программе

государственных гарантий

бесплатного оказания

гражданам медицинской помощи

на 2022 год и на плановый

период 2023 и 2024 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых**

**в рамках углубленной диспансеризации**

1. Первый этап углубленной диспансеризации проводится в целях выявления у граждан, перенесших новую коронавирусную инфекцию COVID-19, признаков развития хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе диспансеризации и включает в себя:

1.1. измерение насыщения крови кислородом (сатурация) в покое;

1.2. тест с 6-минутной ходьбой (при исходной сатурации кислорода крови 95 процентов и больше в сочетании с наличием у гражданина жалоб на одышку, отеки, которые появились впервые или повысилась их интенсивность);

1.3. проведение спирометрии или спирографии;

1.4. общий (клинический) анализ крови развернутый;

1.5. биохимический анализ крови (включая исследования уровня холестерина, уровня липопротеинов низкой плотности, C-реактивного белка, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспартатаминотрансферазы в крови, определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови);

1.6. определение концентрации Д-димера в крови у граждан, перенесших среднюю степень тяжести и выше новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

1.7. проведение рентгенографии органов грудной клетки (если не выполнялась ранее в течение года);

1.8. прием (осмотр) врачом-терапевтом (участковым терапевтом, врачом общей практики).

2. Второй этап диспансеризации проводится в целях дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния) и включает в себя:

2.1. проведение эхокардиографии (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);

2.2. проведение компьютерной томографии легких (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);

2.3. дуплексное сканирование вен нижних конечностей (при наличии показаний по результатам определения концентрации Д-димера в крови).

Приложение 8

к Территориальной программе

государственных гарантий

бесплатного оказания

гражданам медицинской помощи

на 2022 год и на плановый

период 2023 и 2024 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**групп заболеваний, состояний для оплаты специализированной**

**медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной**

**медицинской помощи) в стационарных условиях и условиях**

**дневного стационара**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код КСГ | N группы | Наименование <\*> | Коды по [МКБ-10](consultantplus://offline/ref=C1431D91F1BCBC0816EF4DC19DC783FF37390F43716CEF6869E5A8D787F2B81E44387018187463CC08B0DFA2252AL1r2L) | Медицинские услуги, являющиеся критерием отнесения случая к группе | Дополнительные критерии отнесения случая к группе <\*> | Коэффициент относительной затратоемкости |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| В стационарных условиях | | | | | | |
| st01 | 1 | Акушерское дело | | | | 0,50 |
| st01.001 | 1 | Беременность без патологии, дородовая госпитализация в отделение сестринского ухода | Z34, Z34.0, Z34.8, Z34.9, Z35, Z35.0, Z35.1, Z35.2, Z35.3, Z35.4, Z35.5, Z35.6, Z35.7, Z35.8, Z35.9 | - | - | 0,50 |
| st02 | 2 | Акушерство и гинекология | | | | 0,80 |
| st02.001 | 2 | Осложнения, связанные с беременностью | O10.0, O10.1, O10.2, O10.3, O10.4, O10.9, O11, O12.0, O12.1, O12.2, O13, O14.0, O14.1, O14.2, O14.9, O15.0, O15.9, O16, O20, O20.0, O20.8, O20.9, O21.0, O21.1, O21.2, O21.8, O21.9, O22.0, O22.1, O22.2, O22.3, O22.4, O22.5, O22.8, O22.9, O23.0, O23.1, O23.2, O23.3, O23.4, O23.5, O23.9, O24.0, O24.1, O24.2, O24.3, O24.4, O24.9, O25, O26.0, O26.1, O26.2, O26.3, O26.4, O26.5, O26.6, O26.7, O26.8, O26.9, O28.0, O28.1, O28.2, O28.3, O28.4, O28.5, O28.8, O28.9, O29.0, O29.1, O29.2, O29.3, O29.4, O29.5, O29.6, O29.8, O29.9, O30.0, O30.1, O30.2, O30.8, O30.9, O31.0, O31.1, O31.2, O31.8, O32.0, O32.1, O32.2, O32.3, O32.4, O32.5, O32.6, O32.8, O32.9, O33.0, O33.1, O33.2, O33.3, O33.4, O33.5, O33.6, O33.7, O33.8, O33.9, O34.0, O34.1, O34.2, O34.3, O34.4, O34.5, O34.6, O34.7, O34.8, O34.9, O35.0, O35.1, O35.2, O35.3, O35.4, O35.5, O35.6, O35.7, O35.8, O35.9, O36.0, O36.1, O36.2, O36.3, O36.4, O36.5, O36.6, O36.7, O36.8, O36.9, O40, O41.0, O41.1, O41.8, O41.9, O42.0, O42.1, O42.2, O42.9, O43.0, O43.1, O43.2, O43.8, O43.9, O44.0, O44.1, O45.0, O45.8, O45.9, O46.0, O46.8, O46.9, O47.0, O47.1, O47.9, O48, O60.0, O98.0, O98.1, O98.2, O98.3, O98.4, O98.5, O98.6, O98.8, O98.9, O99.0, O99.1, O99.2, O99.3, O99.4, O99.5, O99.6, O99.7, O99.8 | - | - | 0,93 |
| st02.002 | 3 | Беременность, закончившаяся абортивным исходом | O00, O00.0, O00.1, O00.2, O00.8, O00.9, O02, O02.0, O02.1, O02.8, O02.9, O03, O03.0, O03.1, O03.2, O03.3, O03.4, O03.5, O03.6, O03.7, O03.8, O03.9, O04, O04.0, O04.1, O04.2, O04.3, O04.4, O04.5, O04.6, O04.7, O04.8, O04.9, O05, O05.0, O05.1, O05.2, O05.3, O05.4, O05.5, O05.6, O05.7, O05.8, O05.9, O06, O06.0, O06.1, O06.2, O06.3, O06.4, O06.5, O06.6, O06.7, O06.8, O06.9, O07, O07.0, O07.1, O07.2, O07.3, O07.4, O07.5, O07.6, O07.7, O07.8, O07.9, O08, O08.0, O08.1, O08.2, O08.3, O08.5, O08.6, O08.7, O08.8, O08.9 | - | - | 0,28 |
| st02.003 | 4 | Родоразрешение | O10.0, O10.1, O10.2, O10.3, O10.4, O10.9, O11, O12.0, O12.1, O12.2, O13, O14.0, O14.1, O14.2, O14.9, O15.0, O15.1, O15.9, O16, O21.0, O21.1, O21.2, O21.8, O21.9, O22.0, O22.1, O22.2, O22.3, O22.4, O22.5, O22.8, O22.9, O23.0, O23.1, O23.2, O23.3, O23.4, O23.5, O23.9, O24.0, O24.1, O24.2, O24.3, O24.4, O24.9, O25, O26.0, O26.1, O26.2, O26.3, O26.4, O26.5, O26.6, O26.7, O26.8, O26.9, O28.0, O28.1, O28.2, O28.3, O28.4, O28.5, O28.8, O28.9, O29.0, O29.1, O29.2, O29.3, O29.4, O29.5, O29.6, O29.8, O29.9, O30.0, O30.1, O30.2, O30.8, O30.9, O31.0, O31.1, O31.2, O31.8, O32.0, O32.1, O32.2, O32.3, O32.4, O32.5, O32.6, O32.8, O32.9, O33.0, O33.1, O33.2, O33.3, O33.4, O33.5, O33.6, O33.7, O33.8, O33.9, O34.0, O34.1, O34.2, O34.3, O34.4, O34.5, O34.6, O34.7, O34.8, O34.9, O35.0, O35.1, O35.2, O35.3, O35.4, O35.5, O35.6, O35.7, O35.8, O35.9, O36.0, O36.1, O36.2, O36.3, O36.4, O36.5, O36.6, O36.7, O36.8, O36.9, O40, O41.0, O41.1, O41.8, O41.9, O42.0, O42.1, O42.2, O42.9, O43.0, O43.1, O43.2, O43.8, O43.9, O44.0, O44.1, O45.0, O45.8, O45.9, O46.0, O46.8, O46.9, O47.0, O47.1, O47.9, O48, O60, O60.1, O60.2, O60.3, O61.0, O61.1, O61.8, O61.9, O62.0, O62.1, O62.2, O62.3, O62.4, O62.8, O62.9, O63.0, O63.1, O63.2, O63.9, O64.0, O64.1, O64.2, O64.3, O64.4, O64.5, O64.8, O64.9, O65.0, O65.1, O65.2, O65.3, O65.4, O65.5, O65.8, O65.9, O66.0, O66.1, O66.2, O66.3, O66.4, O66.5, O66.8, O66.9, O67.0, O67.8, O67.9, O68.0, O68.1, O68.2, O68.3, O68.8, O68.9, O69.0, O69.1, O69.2, O69.3, O69.4, O69.5, O69.8, O69.9, O70.0, O70.1, O70.2, O70.3, O70.9, O71.0, O71.1, O71.2, O71.3, O71.4, O71.5, O71.6, O71.7, O71.8, O71.9, O72, O72.0, O72.1, O72.2, O72.3, O73, O73.0, O73.1, O74, O74.0, O74.1, O74.2, O74.3, O74.4, O74.5, O74.6, O74.7, O74.8, O74.9, O75, O75.0, O75.1, O75.2, O75.3, O75.4, O75.5, O75.6, O75.7, O75.8, O75.9, O80, O80.0, O80.1, O80.8, O80.9, O81, O81.0, O81.1, O81.2, O81.3, O81.4, O81.5, O83, O83.0, O83.1, O83.2, O83.3, O83.4, O83.8, O83.9, O84, O84.0, O84.1, O84.8, O84.9, O98.0, O98.1, O98.2, O98.3, O98.4, O98.5, O98.6, O98.8, O98.9, O99.0, O99.1, O99.2, O99.3, O99.4, O99.5, O99.6, O99.7, O99.8 | A16.20.007, A16.20.015, A16.20.023, A16.20.024, A16.20.030, B01.001.006, B01.001.009, B02.001.002 | - | 0,98 |
| st02.004 | 5 | Кесарево сечение | - | A16.20.005 | - | 1,01 |
| st02.005 | 6 | Осложнения послеродового периода | A34, O15.2, O72.2, O86, O86.0, O86.1, O86.2, O86.3, O86.4, O86.8, O87, O87.0, O87.1, O87.2, O87.3, O87.8, O87.9, O88, O88.0, O88.1, O88.2, O88.3, O88.8, O89, O89.0, O89.1, O89.2, O89.3, O89.4, O89.5, O89.6, O89.8, O89.9, O90, O90.0, O90.1, O90.2, O90.3, O90.5, O90.8, O90.9, O91, O91.0, O91.1, O91.2, O92, O92.0, O92.1, O92.2, O92.3, O92.4, O92.5, O92.6, O92.7, O94 | - | - | 0,74 |
| st02.006 | 7 | Послеродовой сепсис | O85 | - | - | 3,21 |
| st02.007 | 8 | Воспалительные болезни женских половых органов | N70, N70.0, N70.1, N70.9, N71, N71.0, N71.1, N71.9, N72, N73, N73.0, N73.1, N73.2, N73.3, N73.4, N73.5, N73.6, N73.8, N73.9, N74.8, N75, N75.0, N75.1, N75.8, N75.9, N76, N76.0, N76.1, N76.2, N76.3, N76.4, N76.5, N76.6, N76.8, N77, N77.0, N77.1, N77.8 | - | - | 0,71 |
| st02.008 | 9 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ, неопределенного и неизвестного характера женских половых органов | D06, D06.0, D06.1, D06.7, D06.9, D07.0, D07.1, D07.2, D07.3, D25, D25.0, D25.1, D25.2, D25.9, D26, D26.0, D26.1, D26.7, D26.9, D27, D28, D28.0, D28.1, D28.2, D28.7, D28.9, D39, D39.0, D39.1, D39.2, D39.7, D39.9, O01, O01.0, O01.1, O01.9 | - | - | 0,89 |
| st02.009 | 10 | Другие болезни, врожденные аномалии, повреждения женских половых органов | E28, E28.0, E28.1, E28.2, E28.3, E28.8, E28.9, E89.4, I86.3, N80, N80.0, N80.1, N80.2, N80.3, N80.4, N80.5, N80.6, N80.8, N80.9, N81, N81.0, N81.1, N81.2, N81.3, N81.4, N81.5, N81.6, N81.8, N81.9, N82, N82.0, N82.1, N82.2, N82.3, N82.4, N82.5, N82.8, N82.9, N83, N83.0, N83.1, N83.2, N83.3, N83.4, N83.5, N83.6, N83.7, N83.8, N83.9, N84, N84.0, N84.1, N84.2, N84.3, N84.8, N84.9, N85, N85.0, N85.1, N85.2, N85.3, N85.4, N85.5, N85.6, N85.7, N85.8, N85.9, N86, N87, N87.0, N87.1, N87.2, N87.9, N88, N88.0, N88.1, N88.2, N88.3, N88.4, N88.8, N88.9, N89, N89.0, N89.1, N89.2, N89.3, N89.4, N89.5, N89.6, N89.7, N89.8, N89.9, N90, N90.0, N90.1, N90.2, N90.3, N90.4, N90.5, N90.6, N90.7, N90.8, N90.9, N91, N91.0, N91.1, N91.2, N91.3, N91.4, N91.5, N92, N92.0, N92.1, N92.2, N92.3, N92.4, N92.5, N92.6, N93, N93.0, N93.8, N93.9, N94, N94.0, N94.1, N94.2, N94.3, N94.4, N94.5, N94.6, N94.8, N94.9, N95, N95.0, N95.1, N95.2, N95.3, N95.8, N95.9, N96, N97, N97.0, N97.1, N97.2, N97.3, N97.4, N97.8, N97.9, N98, N98.0, N98.1, N98.2, N98.3, N98.8, N98.9, N99.2, N99.3, Q50, Q50.0, Q50.1, Q50.2, Q50.3, Q50.4, Q50.5, Q50.6, Q51, Q51.0, Q51.1, Q51.2, Q51.3, Q51.4, Q51.5, Q51.6, Q51.7, Q51.8, Q51.9, Q52, Q52.0, Q52.1, Q52.2, Q52.3, Q52.4, Q52.5, Q52.6, Q52.7, Q52.8, Q52.9, Q56, Q56.0, Q56.1, Q56.2, Q56.3, Q56.4, R87, R87.0, R87.1, R87.2, R87.3, R87.4, R87.5, R87.6, R87.7, R87.8, R87.9, S30.2, S31.4, S37.4, S37.40, S37.41, S37.5, S37.50, S37.51, S37.6, S37.60, S37.61, S38.0, S38.2, T19.2, T19.3, T19.8, T19.9, T28.3, T28.8, T83.3 | - | Пол: женский | 0,46 |
| st02.010 | 11 | Операции на женских половых органах (уровень 1) | - | A11.20.007, A11.20.008, A11.20.011.003, A11.20.015, A14.20.002, A16.20.021, A16.20.025, A16.20.025.001, A16.20.036, A16.20.036.001, A16.20.036.002, A16.20.036.003, A16.20.036.004, A16.20.054, A16.20.054.002, A16.20.055, A16.20.059, A16.20.066, A16.20.080, A16.20.084 | - | 0,39 |
| st02.011 | 12 | Операции на женских половых органах (уровень 2) | - | A03.20.003, A06.20.001, A16.20.009, A16.20.016, A16.20.018, A16.20.022, A16.20.026, A16.20.027, A16.20.028.002, A16.20.028.003, A16.20.028.004, A16.20.029, A16.20.040, A16.20.041, A16.20.041.001, A16.20.054.001, A16.20.056, A16.20.059.002, A16.20.059.003, A16.20.060, A16.20.065, A16.20.067, A16.20.068, A16.20.069, A16.20.072, A16.20.075, A16.20.081, A16.20.083, A16.20.089, A16.20.096, A16.20.096.001, A16.20.097, A16.30.036.002 | - | 0,58 |
| st02.012 | 13 | Операции на женских половых органах (уровень 3) | - | A03.20.003.001, A16.20.001, A16.20.001.001, A16.20.002, A16.20.002.001, A16.20.002.002, A16.20.002.003, A16.20.003, A16.20.003.001, A16.20.003.004, A16.20.003.006, A16.20.003.007, A16.20.004, A16.20.004.001, A16.20.006, A16.20.008, A16.20.010, A16.20.011, A16.20.011.002, A16.20.011.006, A16.20.011.008, A16.20.011.012, A16.20.012, A16.20.017, A16.20.017.001, A16.20.019, A16.20.020, A16.20.027.001, A16.20.027.002, A16.20.035, A16.20.038, A16.20.057, A16.20.057.001, A16.20.057.002, A16.20.058, A16.20.059.001, A16.20.061, A16.20.061.001, A16.20.061.002, A16.20.061.003, A16.20.062, A16.20.063, A16.20.063.002, A16.20.063.004, A16.20.063.006, A16.20.063.007, A16.20.063.008, A16.20.063.010, A16.20.063.016, A16.20.063.018, A16.20.064, A16.20.087, A16.20.088, A16.20.091, A16.20.091.001, A16.20.092, A16.20.092.001, A16.20.093, A16.20.094, A16.20.094.001, A16.20.095, A16.20.098, A16.20.099, A16.20.100, A16.20.101, A16.20.102, A16.30.036 | - | 1,17 |
| st02.013 | 14 | Операции на женских половых органах (уровень 4) | - | A16.20.003.002, A16.20.003.003, A16.20.003.005, A16.20.007, A16.20.010.001, A16.20.010.002, A16.20.010.003, A16.20.011.001, A16.20.011.003, A16.20.011.004, A16.20.011.005, A16.20.011.007, A16.20.011.009, A16.20.011.010, A16.20.011.011, A16.20.012.002, A16.20.013, A16.20.013.001, A16.20.014, A16.20.014.003, A16.20.015, A16.20.019.001, A16.20.023, A16.20.024, A16.20.024.001, A16.20.026.001, A16.20.028, A16.20.028.001, A16.20.028.005, A16.20.030, A16.20.033, A16.20.034, A16.20.034.001, A16.20.034.002, A16.20.035.001, A16.20.039, A16.20.039.001, A16.20.042, A16.20.042.001, A16.20.042.002, A16.20.042.003, A16.20.042.004, A16.20.063.001, A16.20.063.003, A16.20.063.005, A16.20.063.009, A16.20.063.017, A16.20.063.019, A16.20.081.001, A16.20.082, A16.20.094.002, A16.20.099.001, A16.30.036.001, A22.20.004 | - | 2,20 |
| st03 | 3 | Аллергология и иммунология | | | | 1,25 |
| st03.001 | 15 | Нарушения с вовлечением иммунного механизма | D80, D80.0, D80.1, D80.2, D80.3, D80.4, D80.5, D80.6, D80.7, D80.8, D80.9, D81, D81.0, D81.1, D81.2, D81.3, D81.4, D81.5, D81.6, D81.7, D81.8, D81.9, D82, D82.0, D82.1, D82.2, D82.3, D82.4, D82.8, D82.9, D83, D83.0, D83.1, D83.2, D83.8, D83.9, D84, D84.0, D84.1, D84.8, D84.9, D86.1, D86.3, D86.8, D86.9, D89, D89.0, D89.1, D89.2, D89.8, D89.9 | - | - | 4,52 |
| st03.002 | 16 | Ангионевротический отек, анафилактический шок | T78.0, T78.2, T78.3, T78.4, T80.5, T88.6 | - | - | 0,27 |
| st04 | 4 | Гастроэнтерология | | | | 1,04 |
| st04.001 | 17 | Язва желудка и двенадцатиперстной кишки | K25, K25.0, K25.1, K25.2, K25.3, K25.4, K25.5, K25.6, K25.7, K25.9, K26, K26.0, K26.1, K26.2, K26.3, K26.4, K26.5, K26.6, K26.7, K26.9, K27, K27.0, K27.1, K27.2, K27.3, K27.4, K27.5, K27.6, K27.7, K27.9, K28, K28.0, K28.1, K28.2, K28.3, K28.4, K28.5, K28.6, K28.7, K28.9 | - | - | 0,89 |
| st04.002 | 18 | Воспалительные заболевания кишечника | K50, K50.0, K50.1, K50.8, K50.9, K51, K51.0, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9 | - | - | 2,01 |
| st04.003 | 19 | Болезни печени, невирусные (уровень 1) | I81, K70.0, K70.1, K70.2, K70.4, K70.9, K73.0, K73.1, K73.8, K73.9, K75.0, K75.1, K75.2, K75.3, K75.8, K75.9, K76.0, K76.1, K76.2, K76.3, K76.4, K76.5, K76.6, K76.7, K76.8, K76.9, K77.0, K77.8, Q44.6, Q44.7, R16.0, R16.2, R17, R17.0, R17.9, R18, R93.2, R94.5, S36.1, S36.10, S36.11 | - | - | 0,86 |
| st04.004 | 20 | Болезни печени, невирусные (уровень 2) | K70.3, K71, K71.0, K71.1, K71.2, K71.3, K71.4, K71.5, K71.6, K71.7, K71.8, K71.9, K72.0, K72.1, K72.9, K73.2, K74.0, K74.1, K74.2, K74.3, K74.4, K74.5, K74.6, K75.4 | - | - | 1,21 |
| st04.005 | 21 | Болезни поджелудочной железы | K85, K85.0, K85.1, K85.2, K85.3, K85.8, K85.9, K86, K86.0, K86.1, K86.2, K86.3, K86.8, K86.9, K87.1, Q45.0, Q45.1, Q45.2, Q45.3, S36.2, S36.20, S36.21 | - | - | 0,87 |
| st04.006 | 22 | Панкреатит с синдромом органной дисфункции | K85, K85.0, K85.1, K85.2, K85.3, K85.8, K85.9 | - | Иной классификационный критерий: it1 | 4,19 |
| st05 | 5 | Гематология | | | | 1,66 |
| st05.001 | 23 | Анемии (уровень 1) | D50, D50.0, D50.1, D50.8, D50.9, D51, D51.0, D51.1, D51.2, D51.3, D51.8, D51.9, D52, D52.0, D52.1, D52.8, D52.9, D53, D53.0, D53.1, D53.2, D53.8, D53.9, D57.1, D57.3, D63.0, D63.8, D64.8, D64.9, R71 | - | - | 0,94 |
| st05.002 | 24 | Анемии (уровень 2) | D55, D55.0, D55.1, D55.2, D55.3, D55.8, D55.9, D56, D56.0, D56.1, D56.2, D56.3, D56.4, D56.8, D56.9, D57, D57.0, D57.2, D57.8, D58, D58.0, D58.1, D58.2, D58.8, D58.9, D59.0, D59.1, D59.2, D59.3, D59.4, D59.5, D59.6, D59.8, D59.9, D60, D60.0, D60.1, D60.8, D60.9, D61, D61.0, D61.1, D61.2, D61.3, D61.8, D61.9, D62, D64, D64.0, D64.1, D64.2, D64.3, D64.4, D74, D74.0, D74.8, D74.9 | - | - | 5,32 |
| st05.003 | 25 | Нарушения свертываемости крови | D65, D66, D67, D68, D68.0, D68.1, D68.2, D68.3, D68.4, D68.8, D68.9, D69, D69.0, D69.1, D69.2, D69.3, D69.4, D69.5, D69.6, D69.8, D69.9 | - | - | 4,50 |
| st05.004 | 26 | Другие болезни крови и кроветворных органов (уровень 1) | D68.5, D68.6, D70, D71, D72, D72.0, D72.1, D72.8, D72.9, D73, D73.0, D73.1, D73.2, D73.3, D73.4, D73.5, D73.8, D73.9, D75, D75.9, D77, E32, E32.0, E32.1, E32.8, E32.9, E88.0, Q89.0, R72 | - | - | 1,09 |
| st05.005 | 27 | Другие болезни крови и кроветворных органов (уровень 2) | D75.0, D75.1, D75.8 | - | - | 4,51 |
| st05.008 | 28 | Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе | D70, D71, D72.0, D72.8, D72.9, D75.0, D75.1, D75.8, D75.9 | A25.05.001 | - | 2,05 |
| D76.1, D76.2, D76.3 | A25.05.005 | - |
| O01.0, O01.1, O01.9 | A25.30.038 | - |
| st06 | 6 | Дерматовенерология | | | | 0,80 |
| st06.004 | 29 | Лечение дерматозов с применением наружной терапии | A26.0, A26.8, B35.0, В35.2, B35.3, B35.4, B35.6, B35.8, B35.9, B36, B36.0, B36.8, B36.9, B85.0, B85.1, B85.4, B86, L00, L01.0, L01.1, L08.0, L08.1, L08.8, L08.9, L10.0, L10.1, L10.2, L10.3, L10.4, L10.5, L10.8, L10.9, L11.0, L11.1, L11.8, L11.9, L12.0, L12.1, L12.2, L12.3, L12.8, L12.9, L13.0, L13.1, L13.8, L13.9, L14, L20.0, L20.8, L20.9, L21.0, L21.1, L21.8, L21.9, L22, L23.0, L23.1, L23.2, L23.3, L23.4, L23.5, L23.6, L23.7, L23.8, L23.9, L24.0, L24.1, L24.2, L24.3, L24.4, L24.5, L24.6, L24.7, L24.8, L24.9, L25.0, L25.1, L25.2, L25.3, L25.4, L25.5, L25.8, L25.9, L26, L27.0, L27.1, L27.2, L27.8, L27.9, L28.0, L28.1, L28.2, L30.0, L30.1, L30.2, L30.3, L30.4, L30.5, L30.8, L30.9, L40.0, L40.1, L40.2, L40.3, L40.4, L40.5, L40.8, L40.9, L41.0, L41.1, L41.3, L41.4, L41.5, L41.8, L41.9, L42, L43.0, L43.1, L43.2, L43.3, L43.8, L43.9, L44.0, L44.2, L44.3, L44.4, L44.8, L44.9, L45, L50.0, L50.1, L50.2, L50.3, L50.4, L50.5, L50.6, L50.8, L50.9, L51.0, L51.1, L51.2, L51.8, L51.9, L52, L53.0, L53.1, L53.2, L53.3, L53.8, L53.9, L54.0, L54.8, L55.0, L55.1, L55.2, L55.8, L55.9, L56.0, L56.1, L56.2, L56.3, L56.4, L56.8, L56.9, L57.0, L57.1, L57.5, L57.8, L57.9, L58.0, L58.1, L58.9, L59.0, L59.8, L59.9, L63.0, L63.1, L63.2, L63.9, L64.0, L64.9, L65.0, L65.1, L65.2, L65.9, L66.0, L66.1, L66.2, L66.3, L66.4, L66.9, L67.0, L70.0, L70.1, L70.2, L70.3, L70.4, L70.5, L70.9, L71.0, L71.1, L71.8, L71.9, L73.0, L73.1, L73.9, L74.0, L74.2, L74.3, L74.9, L75.2, L75.9, L80, L81.3, L81.5, L81.7, L83, L85.0, L85.1, L85.2, L85.3, L86, L87.0, L87.1, L87.2, L87.9, L88, L90.0, L90.1, L90.2, L90.3, L90.4, L90.5, L90.8, L90.9, L91.8, L91.9, L92.0, L92.1, L92.2, L92.3, L92.8, L92.9, L93.0, L93.1, L93.2, L94.0, L94.1, L94.5, L94.6, L94.8, L94.9, L95.0, L95.1, L95.8, L95.9, L98.0, L98.1, L98.2, L98.3, L98.5, L98.6, L98.8, L98.9, L99.0, Q80.0, Q80.1, Q80.2, Q80.3, Q80.4, Q80.8, Q80.9, Q81.0, Q81.1, Q81.2, Q81.8, Q81.9, Q82.0, Q82.1, Q82.2, Q82.9, Q84.0, Q84.3, Q84.8, Q84.9 | - | - | 0,32 |
| st06.005 | 30 | Лечение дерматозов с применением наружной терапии, физиотерапии, плазмафереза | L10.5, L26, L30.8, L30.9, L40.5, L53.1, L53.3, L53.8, L90.0, L90.3, L90.8, L90.9, L91.8, L91.9, L92.0, L92.1, L94.0, L94.1, L94.5, L94.8, L94.9, L95.0, L98.1, L98.5, Q81.0, Q81.1, Q81.2 | - | Иной классификационный критерий: derm1 | 1,39 |
| st06.006 | 31 | Лечение дерматозов с применением наружной и системной терапии | A26.0, A26.8, B35.0, В35.2, B35.3, B35.4, B35.8, B35.9, B36, B36.8, L00, L01.0, L01.1, L08.0, L08.1, L08.8, L08.9, L10.0, L10.1, L10.2, L10.3, L10.4, L10.5, L10.8, L10.9, L11.0, L11.1, L11.8, L11.9, L12.0, L12.1, L12.2, L12.3, L12.8, L12.9, L13.0, L13.1, L13.8, L13.9, L14, L20.8, L20.9, L21.8, L21.9, L23.0, L23.1, L23.2, L23.3, L23.4, L23.5, L23.6, L23.7, L23.8, L23.9, L24.0, L24.1, L24.2, L24.3, L24.4, L24.5, L24.6, L24.7, L24.8, L24.9, L25.0, L25.1, L25.2, L25.3, L25.4, L25.5, L25.8, L25.9, L26, L27.0, L27.1, L27.2, L27.8, L27.9, L28.0, L28.1, L28.2, L30.0, L30.1, L30.2, L30.3, L30.8, L30.9, L41.0, L41.1, L41.3, L41.4, L41.5, L41.8, L41.9, L43.0, L43.1, L43.2, L43.3, L43.8, L43.9, L44.0, L44.2, L44.3, L44.4, L44.8, L44.9, L45, L50.0, L50.1, L50.2, L50.3, L50.4, L50.5, L50.6, L50.8, L50.9, L51.0, L51.1, L51.2, L51.8, L51.9, L52, L53.0, L53.1, L53.2, L53.3, L53.8, L53.9, L54.0, L54.8, L55.0, L55.1, L55.2, L55.8, L55.9, L56.0, L56.1, L56.2, L56.3, L56.4, L56.8, L56.9, L57.0, L57.1, L57.5, L57.8, L57.9, L58.0, L58.1, L58.9, L59.0, L59.8, L59.9, L63.0, L63.1, L63.2, L63.9, L64.0, L64.9, L65.0, L65.1, L65.2, L65.9, L66.0, L66.1, L66.2, L66.3, L66.4, L66.9, L67.0, L70.0, L70.1, L70.2, L70.3, L70.5, L70.9, L71.1, L71.8, L71.9, L73.0, L73.1, L73.9, L74.2, L74.3, L74.9, L75.2, L75.9, L81.3, L81.5, L83, L85.0, L85.1, L85.2, L86, L87.0, L87.1, L87.2, L87.9, L88, L90.0, L90.1, L90.2, L90.3, L90.4, L90.5, L90.8, L90.9, L91.8, L91.9, L92.0, L92.1, L92.2, L92.3, L92.8, L92.9, L93.0, L93.1, L94.0, L94.1, L94.6, L94.8, L94.9, L95.0, L95.1, L95.8, L95.9, L98.0, L98.1, L98.2, L98.3, L98.5, L98.6, L98.8, L98.9, L99.0, Q80.0, Q80.1, Q80.2, Q80.3, Q80.4, Q80.8, Q80.9, Q81.0, Q81.1, Q81.2, Q81.9, Q82.0, Q82.1, Q82.2, Q82.9, Q84.9 | - | Иной классификационный критерий: derm2 | 2,10 |
| L40.0, L40.1, L40.2, L40.3, L40.4, L40.5, L40.8, L40.9 | - | Иной классификационный критерий: derm3 |
| C84.0 | - | Иной классификационный критерий: derm4 |
| st06.007 | 32 | Лечение дерматозов с применением наружной терапии и фототерапии | L20.0, L20.8, L20.9, L21.8, L21.9, L28.1, L30.0, L41.1, L41.3, L41.4, L41.5, L41.8, L43.0, L43.1, L43.2, L43.3, L43.8, L44.0, L44.8, L63.0, L63.1, L66.1, L80, L90.0, L90.3, L90.8, L90.9, L91.9, L92.0, L92.1, L94.0, L94.1, Q82.2, C84.0 | - | Иной классификационный критерий: derm5 | 2,86 |
| L40.0, L40.2, L40.3, L40.4, L40.5, L40.8 | - | Иной классификационный критерий: derm6 |
| L20.0, L20.8, L20.9, L21.8, L21.9, L28.1, L30.0, L41.1, L41.3, L41.4, L41.5, L41.8, L43.0, L43.1, L43.2, L43.3, L43.8, L44.0, L44.8, L63.0, L63.1, L66.1, L80, L90.0, L90.3, L90.8, L90.9, L91.9, L92.0, L92.1, L94.0, L94.1, Q82.2, C84.0 | - | Иной классификационный критерий: derm7 |
| st07 | 7 | Детская кардиология | | | | 1,84 |
| st07.001 | 33 | Врожденные аномалии сердечно-сосудистой системы, дети | D18.0, Q20.0, Q20.1, Q20.2, Q20.3, Q20.4, Q20.5, Q20.6, Q20.8, Q20.9, Q21.0, Q21.1, Q21.2, Q21.3, Q21.4, Q21.8, Q21.9, Q22.0, Q22.1, Q22.2, Q22.3, Q22.4, Q22.5, Q22.6, Q22.8, Q22.9, Q23.0, Q23.1, Q23.2, Q23.3, Q23.4, Q23.8, Q23.9, Q24.0, Q24.1, Q24.2, Q24.3, Q24.4, Q24.5, Q24.8, Q24.9, Q25.0, Q25.1, Q25.2, Q25.3, Q25.4, Q25.5, Q25.6, Q25.7, Q25.8, Q25.9, Q26.0, Q26.1, Q26.2, Q26.3, Q26.4, Q26.5, Q26.6, Q26.8, Q26.9, Q27.1, Q27.2, Q27.3, Q27.4, Q27.8, Q27.9, Q28, Q28.0, Q28.1, Q28.2, Q28.3, Q28.8, Q28.9 | - | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 1,84 |
| st08 | 8 | Детская онкология | | | | 6,36 |
| st08.001 | 34 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети | C00, C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C03, C03.0, C03.1, C03.9, C04, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C07, C08, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C10.8, C10.9, C11, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14, C14.0, C14.2, C14.8, C15, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C17, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C18, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C19, C20, C21, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8, C22, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C23, C24, C24.0, C24.1, C24.8, C24.9, C25, C25.0, C25.1, C25.2, C25.3, C25.4, C25.7, C25.8, C25.9, C26, C26.0, C26.1, C26.8, C26.9, C30, C30.0, C30.1, C31, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C34, C34.0, C34.1, C34.2, C34.3, C34.8, C34.9, C37, C38, C38.0, C38.1, C38.2, C38.3, C38.4, C38.8, C39, C39.0, C39.8, C39.9, C40, C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41, C41.0, C41.1, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C43, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C45, C45.0, C45.1, C45.2, C45.7, C45.9, C46, C46.0, C46.1, C46.2, C46.3, C46.7, C46.8, C46.9, C47, C47.0, C47.1, C47.2, C47.3, C47.4, C47.5, C47.6, C47.8, C47.9, C48, C48.0, C48.1, C48.2, C48.8, C49, C49.0, C49.1, C49.2, C49.3, C49.4, C49.5, C49.6, C49.8, C49.9, C50, C50.0, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9, C51, C51.0, C51.1, C51.2, C51.8, C51.9, C52, C53, C53.0, C53.1, C53.8, C53.9, C54, C54.0, C54.1, C54.2, C54.3, C54.8, C54.9, C55, C56, C57, C57.0, C57.1, C57.2, C57.3, C57.4, C57.7, C57.8, C57.9, C58, C60, C60.0, C60.1, C60.2, C60.8, C60.9, C61, C62, C62.0, C62.1, C62.9, C63, C63.0, C63.1, C63.2, C63.7, C63.8, C63.9, C64, C65, C66, C67, C67.0, C67.1, C67.2, C67.3, C67.4, C67.5, C67.6, C67.7, C67.8, C67.9, C68, C68.0, C68.1, C68.8, C68.9, C69, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C70, C70.0, C70.1, C70.9, C71, C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C71.5, C71.6, C71.7, C71.8, C71.9, C72, C72.0, C72.1, C72.2, C72.3, C72.4, C72.5, C72.8, C72.9, C73, C74, C74.0, C74.1, C74.9, C75, C75.0, C75.1, C75.2, C75.3, C75.4, C75.5, C75.8, C75.9, C76, C76.0, C76.1, C76.2, C76.3, C76.4, C76.5, C76.7, C76.8, C77, C77.0, C77.1, C77.2, C77.3, C77.4, C77.5, C77.8, C77.9, C78, C78.0, C78.1, C78.2, C78.3, C78.4, C78.5, C78.6, C78.7, C78.8, C79, C79.0, C79.1, C79.2, C79.3, C79.4, C79.5, C79.6, C79.7, C79.8, C80, C80.0, C80.9, C97 | A25.30.014 | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 4,37 |
| st08.002 | 35 | Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети | C91.0, C92.0, C92.4, C92.5, C92.6, C92.8, C93.0, C93.3, C94.0, C94.2, C95.0 | A25.30.014 | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 7,82 |
| st08.003 | 36 | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети | C81, C81.0, C81.1, C81.2, C81.3, C81.4, C81.7, C81.9, C82, C82.0, C82.1, C82.2, C82.3, C82.4, C82.5, C82.6, C82.7, C82.9, C83, C83.0, C83.1, C83.3, C83.5, C83.7, C83.8, C83.9, C84, C84.0, C84.1, C84.4, C84.5, C84.6, C84.7, C84.8, C84.9, C85, C85.1, C85.2, C85.7, C85.9, C86, C86.0, C86.1, C86.2, C86.3, C86.4, C86.5, C86.6, C88, C88.0, C88.2, C88.3, C88.4, C88.7, C88.9, C90, C90.0, C90.1, C90.2, C90.3, C91.1, C91.3, C91.4, C91.5, C91.6, C91.7, C91.8, C91.9, C92.1, C92.2, C92.3, C92.7, C92.9, C93.1, C93.7, C93.9, C94.3, C94.4, C94.6, C94.7, C95, C95.1, C95.7, C95.9, C96, C96.0, C96.2, C96.4, C96.5, C96.6, C96.7, C96.8, C96.9, D45, D46, D46.0, D46.1, D46.2, D46.4, D46.5, D46.6, D46.7, D46.9, D47, D47.0, D47.1, D47.2, D47.3, D47.4, D47.5, D47.7, D47.9 | A25.30.014 | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 5,68 |
| st09 | 9 | Детская урология-андрология | | | | 1,15 |
| st09.001 | 37 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 1) | - | A11.21.002, A11.21.003, A11.21.005, A16.21.008, A16.21.009, A16.21.010, A16.21.010.001, A16.21.011, A16.21.012, A16.21.013, A16.21.017, A16.21.023, A16.21.024, A16.21.025, A16.21.031, A16.21.032, A16.21.034, A16.21.035, A16.21.037, A16.21.037.001, A16.21.037.002, A16.21.037.003, A16.21.038, A16.21.039, A16.21.040, A16.21.043, A16.21.048 | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 0,97 |
| st09.002 | 38 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 2) | - | A11.21.005.001, A16.21.001, A16.21.007, A16.21.015, A16.21.015.001, A16.21.016, A16.21.018, A16.21.021, A16.21.022, A16.21.027, A16.21.028, A16.21.033, A16.21.044, A16.21.045, A16.21.047 | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 1,11 |
| st09.003 | 39 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 3) | - | A16.21.003, A16.21.004, A16.21.006, A16.21.006.001, A16.21.006.002, A16.21.006.003, A16.21.006.006, A16.21.019, A16.21.019.001, A16.21.019.002, A16.21.019.003, A16.21.029, A16.21.030, A16.21.036, A16.21.042, A16.21.046, A24.21.003 | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 1,97 |
| st09.004 | 40 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 4) | - | A16.21.002, A16.21.002.001, A16.21.005, A16.21.006.005, A16.21.014, A16.21.014.001, A16.21.014.002, A16.21.041, A16.21.041.001, A16.21.049 | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 2,78 |
| st09.005 | 41 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 1) | - | A03.28.001, A03.28.002, A03.28.003, A03.28.004, A06.28.003, A06.28.004, A06.28.012, A11.28.001, A11.28.002, A16.28.013.001, A16.28.013.002, A16.28.025, A16.28.035, A16.28.035.001, A16.28.040, A16.28.043, A16.28.045.004, A16.28.051, A16.28.072.001, A16.28.077, A16.28.079, A16.28.086, A16.28.086.001, A16.28.087 | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 1,15 |
| st09.006 | 42 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 2) | - | A03.28.001.001, A03.28.001.002, A11.28.001.001, A11.28.011, A11.28.012, A11.28.013, A16.28.006, A16.28.009, A16.28.010.002, A16.28.011, A16.28.012, A16.28.014, A16.28.015, A16.28.017, A16.28.023, A16.28.024, A16.28.033, A16.28.034, A16.28.036, A16.28.037, A16.28.039, A16.28.044, A16.28.045, A16.28.046, A16.28.052, A16.28.053, A16.28.054, A16.28.058, A16.28.060, A16.28.071, A16.28.072, A16.28.074, A16.28.075.001, A16.28.076, A16.28.082, A16.28.083, A16.28.093, A16.28.094 | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 1,22 |
| st09.007 | 43 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 3) | - | A16.28.001, A16.28.001.001, A16.28.002, A16.28.003, A16.28.008, A16.28.010, A16.28.013, A16.28.017.001, A16.28.019, A16.28.020, A16.28.021, A16.28.028, A16.28.029, A16.28.029.002, A16.28.029.003, A16.28.035.002, A16.28.038, A16.28.041, A16.28.042, A16.28.045.001, A16.28.045.002, A16.28.046.001, A16.28.046.002, A16.28.047, A16.28.048, A16.28.055, A16.28.056, A16.28.057, A16.28.059, A16.28.062, A16.28.062.001, A16.28.075, A16.28.075.002, A16.28.075.003, A16.28.080, A16.28.088, A16.28.089, A16.28.090, A16.28.091, A16.28.092, A16.28.094.001, A16.28.095, A16.28.096, A16.28.097, A16.28.098, A16.28.099, A22.28.001, A22.28.002 | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 1,78 |
| st09.008 | 44 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 4) | - | A16.28.004, A16.28.006.001, A16.28.007, A16.28.007.001, A16.28.010.001, A16.28.026.002, A16.28.032, A16.28.032.001, A16.28.039.001, A16.28.069, A16.28.070, A16.28.073, A16.28.074.001, A16.28.078, A16.28.085, A24.28.002 | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 2,23 |
| st09.009 | 45 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 5) | - | A16.28.004.004, A16.28.004.009, A16.28.015.001, A16.28.016, A16.28.022, A16.28.022.001, A16.28.028.001, A16.28.029.001, A16.28.030.007, A16.28.030.008, A16.28.030.011, A16.28.031.003, A16.28.031.007, A16.28.031.010, A16.28.032.002, A16.28.032.003, A16.28.038.001, A16.28.038.002, A16.28.038.003, A16.28.045.003, A16.28.050, A16.28.050.001, A16.28.055.001, A16.28.059.002, A16.28.061, A16.28.071.001, A16.28.081, A16.28.084, A16.28.084.001, A16.28.084.002, A16.28.084.003 | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 2,36 |
| st09.010 | 46 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 6) | - | A16.28.003.001, A16.28.003.003, A16.28.004.001, A16.28.004.002, A16.28.004.005, A16.28.004.010, A16.28.007.002, A16.28.031.005, A16.28.031.006, A16.28.049, A16.28.059.001, A16.28.073.001, A16.28.078.001 | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 4,28 |
| st10 | 10 | Детская хирургия | | | | 1,10 |
| st10.001 | 47 | Детская хирургия (уровень 1) | - | A03.28.001.001, A03.28.001.002, A16.01.017, A16.02.013, A16.06.012, A16.08.033, A16.09.013, A16.16.001, A16.16.005, A16.16.006, A16.16.010, A16.16.011, A16.16.026, A16.16.026.002, A16.16.031, A16.16.033.001, A16.16.034, A16.16.040, A16.16.044, A16.16.046, A16.17.002, A16.17.006, A16.17.007, A16.17.008, A16.17.011, A16.17.012, A16.17.013, A16.18.002, A16.18.003, A16.18.006, A16.18.007, A16.19.005.001, A16.19.010, A16.21.015, A16.28.001, A16.28.003, A16.28.004, A16.28.007, A16.28.007.001, A16.28.018.001, A16.28.019, A16.28.022, A16.28.024, A16.28.032, A16.28.038, A16.30.002, A16.30.004, A16.30.005, A16.30.005.001, A16.30.005.002, A16.30.024, A16.30.028, A16.30.031 | Возрастная группа: от 29 до 90 дней, от 91 дня до 1 года | 2,95 |
| st10.002 | 48 | Детская хирургия (уровень 2) | - | A03.28.001.001, A03.28.001.002, A16.01.017, A16.02.013, A16.06.012, A16.08.033, A16.09.009, A16.09.013, A16.09.014, A16.09.026, A16.09.026.001, A16.09.032.003, A16.09.032.007, A16.16.001, A16.16.005, A16.16.006, A16.16.010, A16.16.011, A16.16.026, A16.16.026.002, A16.16.031, A16.16.033.001, A16.16.034, A16.16.040, A16.16.044, A16.16.046, A16.17.002, A16.17.006, A16.17.007, A16.17.008, A16.17.011, A16.17.012, A16.17.013, A16.18.002, A16.18.003, A16.18.006, A16.18.007, A16.19.005.001, A16.19.010, A16.21.015, A16.28.001, A16.28.003, A16.28.004, A16.28.007, A16.28.007.001, A16.28.018.001, A16.28.019, A16.28.022, A16.28.024, A16.28.032, A16.28.038, A16.30.002, A16.30.004, A16.30.005, A16.30.005.001, A16.30.005.002, A16.30.024, A16.30.028, A16.30.031 | - | 5,33 |
| - | A03.28.001.001, A03.28.001.002, A16.01.017, A16.02.013, A16.06.012, A16.08.033, A16.09.009, A16.09.013, A16.09.014, A16.09.026, A16.09.026.001, A16.09.032.003, A16.09.032.007, A16.16.001, A16.16.005, A16.16.006, A16.16.010, A16.16.011, A16.16.026, A16.16.026.002, A16.16.031, A16.16.033.001, A16.16.034, A16.16.040, A16.16.044, A16.16.046, A16.17.002, A16.17.006, A16.17.007, A16.17.008, A16.17.011, A16.17.012, A16.17.013, A16.18.002, A16.18.003, A16.18.006, A16.18.007, A16.19.005.001, A16.19.010, A16.21.015, A16.28.001, A16.28.003, A16.28.004, A16.28.007, A16.28.007.001, A16.28.018.001, A16.28.019, A16.28.022, A16.28.024, A16.28.032, A16.28.038, A16.30.002, A16.30.004, A16.30.005, A16.30.005.001, A16.30.005.002, A16.30.024, A16.30.028 | Обязательный дополнительный диагноз: P05.0, P05.1, P05.2, P05.9, P07.0, P07.1, P07.2, P07.3 |
| st10.003 | 49 | Аппендэктомия, дети (уровень 1) | - | A16.18.009, A16.18.010 | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 0,77 |
| st10.004 | 50 | Аппендэктомия, дети (уровень 2) | - | A16.18.009.001 | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 0,97 |
| st10.005 | 51 | Операции по поводу грыж, дети (уровень 1) | - | A16.30.001, A16.30.002, A16.30.003, A16.30.004.001, A16.30.004.002 | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 0,88 |
| st10.006 | 52 | Операции по поводу грыж, дети (уровень 2) | - | A16.30.004.003, A16.30.004.004, A16.30.004.005, A16.30.004.006, A16.30.004.007, A16.30.004.008, A16.30.004.009, A16.30.004.010, A16.30.005, A16.30.005.002 | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 1,05 |
| st10.007 | 53 | Операции по поводу грыж, дети (уровень 3) | - | A16.30.001.001, A16.30.001.002, A16.30.002.001, A16.30.002.002, A16.30.004.011, A16.30.004.012, A16.30.004.013, A16.30.004.014, A16.30.004.015, A16.30.004.016, A16.30.005.001, A16.30.005.003 | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 1,25 |
| st11 | 11 | Детская эндокринология | | | | 1,48 |
| st11.001 | 54 | Сахарный диабет, дети | E10.0, E10.1, E10.2, E10.3, E10.4, E10.5, E10.6, E10.7, E10.8, E10.9, E11.0, E11.1, E11.2, E11.3, E11.4, E11.5, E11.6, E11.7, E11.8, E11.9, E12.0, E12.1, E12.2, E12.3, E12.4, E12.5, E12.6, E12.7, E12.8, E12.9, E13.0, E13.1, E13.2, E13.3, E13.4, E13.5, E13.6, E13.7, E13.8, E13.9, E14.0, E14.1, E14.2, E14.3, E14.4, E14.5, E14.6, E14.7, E14.8, E14.9, R73, R73.0, R73.9, R81 | - | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 1,51 |
| st11.002 | 55 | Заболевания гипофиза, дети | D35.2, E22, E22.0, E22.1, E22.2, E22.8, E22.9, E23, E23.0, E23.1, E23.2, E23.3, E23.6, E23.7, E24.0, E24.1, E24.2, E24.4, E24.8 | - | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 2,26 |
| st11.003 | 56 | Другие болезни эндокринной системы, дети (уровень 1) | E00, E00.0, E00.1, E00.2, E00.9, E01, E01.0, E01.1, E01.2, E01.8, E02, E03, E03.0, E03.1, E03.2, E03.3, E03.4, E03.5, E03.8, E03.9, E04, E04.0, E04.1, E04.2, E04.8, E04.9, E05, E05.0, E05.1, E05.2, E05.3, E05.4, E05.5, E05.8, E05.9, E06, E06.0, E06.1, E06.2, E06.3, E06.4, E06.5, E06.9, E07, E07.0, E07.1, E07.8, E07.9, E15, E16, E16.0, E16.3, E16.4, E20.0, E20.1, E20.8, E20.9, E21, E21.0, E21.1, E21.2, E21.3, E21.4, E21.5, E24, E24.9, E25, E25.0, E25.8, E25.9, E26, E26.0, E26.9, E27, E27.0, E27.1, E27.2, E27.3, E27.4, E27.5, E27.8, E27.9, E29, E29.0, E29.1, E29.8, E29.9, E30, E30.0, E30.1, E30.8, E30.9, E34, E34.3, E34.4, E34.5, E34.9, E35, E35.0, E35.1, E35.8, E89.0, E89.1, E89.2, E89.3, E89.5, E89.6, E89.8, E89.9, M82.1, Q89.1, Q89.2, R94.6, R94.7 | - | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 1,38 |
| st11.004 | 57 | Другие болезни эндокринной системы, дети (уровень 2) | D13.6, D13.7, D44.8, E16.1, E16.2, E16.8, E16.9, E24.3, E31, E31.0, E31.1, E31.8, E31.9, E34.0, E34.1, E34.2, E34.8 | - | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 2,82 |
| st12 | 12 | Инфекционные болезни | | | | 0,65 |
| st12.001 | 58 | Кишечные инфекции, взрослые | A00.0, A00.1, A00.9, A01.0, A01.1, A01.2, A01.3, A01.4, A02.0, A02.2, A02.8, A02.9, A03.0, A03.1, A03.2, A03.3, A03.8, A03.9, A04.0, A04.1, A04.2, A04.3, A04.4, A04.5, A04.6, A04.7, A04.8, A04.9, A05.0, A05.2, A05.3, A05.4, A05.8, A05.9, A06.0, A06.1, A06.2, A06.3, A06.4, A06.5, A06.6, A06.7, A06.8, A06.9, A07.0, A07.1, A07.2, A07.3, A07.8, A07.9, A08.0, A08.1, A08.2, A08.3, A08.4, A08.5, A09, A09.0, A09.9 | - | Возрастная группа: старше 18 лет | 0,58 |
| st12.002 | 59 | Кишечные инфекции, дети | A00.0, A00.1, A00.9, A01.0, A01.1, A01.2, A01.3, A01.4, A02.0, A02.2, A02.8, A02.9, A03.0, A03.1, A03.2, A03.3, A03.8, A03.9, A04.0, A04.1, A04.2, A04.3, A04.4, A04.5, A04.6, A04.7, A04.8, A04.9, A05.0, A05.2, A05.3, A05.4, A05.8, A05.9, A06.0, A06.1, A06.2, A06.3, A06.4, A06.5, A06.6, A06.7, A06.8, A06.9, A07.0, A07.1, A07.2, A07.3, A07.8, A07.9, A08.0, A08.1, A08.2, A08.3, A08.4, A08.5, A09, A09.0, A09.9 | - | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 0,62 |
| st12.003 | 60 | Вирусный гепатит острый | B15.0, B15.9, B16.0, B16.1, B16.2, B16.9, B17.0, B17.1, B17.2, B17.8, B17.9, B19.9 | - | - | 1,40 |
| st12.004 | 61 | Вирусный гепатит хронический | B18.0, B18.1, B18.2, B18.8, B18.9, B19.0, B94.2 | - | - | 1,27 |
| st12.005 | 62 | Сепсис, взрослые | A02.1, A32.7, A39.1, A39.2, A39.4, A40.0, A40.1, A40.2, A40.3, A40.8, A40.9, A41.0, A41.1, A41.2, A41.3, A41.4, A41.5, A41.8, A41.9, A48.3, B00.7, B37.7, B44.0, B44.7, B45.0, B45.1, B45.7, B48.5, R57.2 | - | Возрастная группа: старше 18 лет | 3,12 |
| - | - | Диагноз осложнения заболевания: A02.1, A32.7, A39.1, A39.2, A39.4, A40.0, A40.1, A40.2, A40.3, A40.8, A40.9, A41.0, A41.1, A41.2, A41.3, A41.4, A41.5, A41.8, A41.9, A48.3, B00.7, B37.7, B44.0, B44.7, B45.0, B45.1, B45.7, B48.5, R57.2.  Возрастная группа: старше 18 лет |
| st12.006 | 63 | Сепсис, дети | A02.1, A32.7, A39.1, A39.2, A39.4, A40.0, A40.1, A40.2, A40.3, A40.8, A40.9, A41.0, A41.1, A41.2, A41.3, A41.4, A41.5, A41.8, A41.9, A48.3, B00.7, B37.7, B44.0, B44.7, B45.0, B45.1, B45.7, B48.5, P36.0, P36.1, P36.2, P36.3, P36.4, P36.5, P36.8, P36.9, R57.2 | - | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 4,51 |
| - | - | Диагноз осложнения заболевания: A02.1, A32.7, A39.1, A39.2, A39.4, A40.0, A40.1, A40.2, A40.3, A40.8, A40.9, A41.0, A41.1, A41.2, A41.3, A41.4, A41.5, A41.8, A41.9, A48.3, B00.7, B37.7, B44.0, B44.7, B45.0, B45.1, B45.7, B48.5, P36.0, P36.1, P36.2, P36.3, P36.4, P36.5, P36.8, P36.9, R57.2.  Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет |
| st12.007 | 64 | Сепсис с синдромом органной дисфункции | A02.1, A32.7, A39.1, A39.2, A39.4, A40.0, A40.1, A40.2, A40.3, A40.8, A40.9, A41.0, A41.1, A41.2, A41.3, A41.4, A41.5, A41.8, A41.9, A48.3, B00.7, B37.7, B44.0, B44.7, B45.0, B45.1, B45.7, B48.5, O85, R57.2 | - | Иной классификационный критерий: it1 | 7,20 |
| P36.0, P36.1, P36.2, P36.3, P36.4, P36.5, P36.8, P36.9 | - | Иной классификационный критерий: it1.  Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет |
| - | - | Иной классификационный критерий: it1.  Диагноз осложнения заболевания: A02.1, A32.7, A39.1, A39.2, A39.4, A40.0, A40.1, A40.2, A40.3, A40.8, A40.9, A41.0, A41.1, A41.2, A41.3, A41.4, A41.5, A41.8, A41.9, A48.3, B00.7, B37.7, B44.0, B44.7, B45.0, B45.1, B45.7, B48.5, O85, R57.2 |
| - | - | Иной классификационный критерий: it1.  Диагнозы осложнения заболевания: P36.0, P36.1, P36.2, P36.3, P36.4, P36.5, P36.8, P36.9.  Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет |
| st12.008 | 65 | Другие инфекционные и паразитарные болезни, взрослые | A05.1, A20.0, A20.1, A20.2, A20.3, A20.7, A20.8, A20.9, A21.0, A21.1, A21.2, A21.3, A21.7, A21.8, A21.9, A22.0, A22.1, A22.2, A22.7, A22.8, A22.9, A23.0, A23.1, A23.2, A23.3, A23.8, A23.9, A24.0, A24.1, A24.2, A24.3, A24.4, A25.0, A25.1, A25.9, A27.0, A27.8, A27.9, A28, A28.0, A28.1, A28.2, A28.8, A28.9, A30.0, A30.1, A30.2, A30.3, A30.4, A30.5, A30.8, A30.9, A31.0, A31.1, A31.8, A31.9, A32.0, A32.1, A32.8, A32.9, A35, A36.0, A36.1, A36.2, A36.3, A36.8, A36.9, A37.0, A37.1, A37.8, A37.9, A38, A39.0, A39.3, A39.5, A39.8, A39.9, A42.0, A42.1, A42.2, A42.7, A42.8, A42.9, A43.0, A43.1, A43.8, A43.9, A44.0, A44.1, A44.8, A44.9, A46, A48.1, A48.2, A48.4, A48.8, A49.0, A49.1, A49.2, A49.3, A49.8, A49.9, A68.0, A68.1, A68.9, A69.2, A70, A74.8, A74.9, A75, A75.0, A75.1, A75.2, A75.3, A75.9, A77, A77.0, A77.1, A77.2, A77.3, A77.8, A77.9, A78, A79, A79.0, A79.1, A79.8, A79.9, A80, A80.0, A80.1, A80.2, A80.3, A80.4, A80.9, A81, A81.0, A81.1, A81.2, A81.8, A81.9, A82, A82.0, A82.1, A82.9, A83, A83.0, A83.1, A83.2, A83.3, A83.4, A83.5, A83.6, A83.8, A83.9, A85, A85.0, A85.1, A85.2, A85.8, A86, A87, A87.0, A87.1, A87.2, A87.8, A87.9, A88, A88.0, A88.1, A88.8, A89, A92, A92.0, A92.1, A92.2, A92.3, A92.4, A92.5, A92.8, A92.9, A93, A93.0, A93.1, A93.2, A93.8, A94, A95, A95.0, A95.1, A95.9, A96, A96.0, A96.1, A96.2, A96.8, A96.9, A97, A97.0, A97.1, A97.2, A97.9, A98, A98.0, A98.1, A98.2, A98.3, A98.4, A98.5, A98.8, A99, B00, B00.0, B00.1, B00.2, B00.3, B00.4, B00.5, B00.8, B00.9, B01, B01.0, B01.1, B01.2, B01.8, B01.9, B02, B02.0, B02.1, B02.2, B02.3, B02.7, B02.8, B02.9, B03, B04, B05, B05.0, B05.1, B05.2, B05.3, B05.4, B05.8, B05.9, B06, B06.0, B06.8, B06.9, B08, B08.0, B08.2, B08.3, B08.4, B08.5, B08.8, B09, B25, B25.0, B25.1, B25.2, B25.8, B25.9, B26, B26.0, B26.1, B26.2, B26.3, B26.8, B26.9, B27, B27.0, B27.1, B27.8, B27.9, B33, B33.0, B33.1, B33.2, B33.3, B33.4, B33.8, B34, B34.0, B34.1, B34.2, B34.3, B34.4, B34.8, B34.9, B37, B37.0, B37.1, B37.2, B37.3, B37.4, B37.5, B37.6, B37.8, B37.9, B38, B38.0, B38.1, B38.2, B38.3, B38.4, B38.7, B38.8, B38.9, B39, B39.0, B39.1, B39.2, B39.3, B39.4, B39.5, B39.9, B40, B40.0, B40.1, B40.2, B40.3, B40.7, B40.8, B40.9, B41, B41.0, B41.7, B41.8, B41.9, B42, B42.0, B42.1, B42.7, B42.8, B42.9, B43, B43.0, B43.1, B43.2, B43.8, B43.9, B44, B44.1, B44.2, B44.8, B44.9, B45, B45.2, B45.3, B45.8, B45.9, B46, B46.0, B46.1, B46.2, B46.3, B46.4, B46.5, B46.8, B46.9, B47, B47.0, B47.1, B47.9, B48, B48.0, B48.1, B48.2, B48.3, B48.4, B48.7, B48.8, B49, B50, B50.0, B50.8, B50.9, B51, B51.0, B51.8, B51.9, B52, B52.0, B52.8, B52.9, B53, B53.0, B53.1, B53.8, B54, B55, B55.0, B55.1, B55.2, B55.9, B56, B56.0, B56.1, B56.9, B57, B57.0, B57.1, B57.2, B57.3, B57.4, B57.5, B58, B58.0, B58.1, B58.2, B58.3, B58.8, B58.9, B60, B60.0, B60.1, B60.2, B60.8, B64, B65, B65.0, B65.1, B65.2, B65.3, B65.8, B65.9, B66, B66.0, B66.1, B66.2, B66.3, B66.4, B66.5, B66.8, B66.9, B67, B67.0, B67.1, B67.2, B67.3, B67.4, B67.5, B67.6, B67.7, B67.8, B67.9, B68, B68.0, B68.1, B68.9, B69, B69.0, B69.1, B69.8, B69.9, B70, B70.0, B70.1, B71, B71.0, B71.1, B71.8, B71.9, B72, B73, B74, B74.0, B74.1, B74.2, B74.3, B74.4, B74.8, B74.9, B75, B76, B76.0, B76.1, B76.8, B76.9, B77, B77.0, B77.8, B77.9, B78, B78.0, B78.1, B78.7, B78.9, B79, B80, B81, B81.0, B81.1, B81.2, B81.3, B81.4, B81.8, B82, B82.0, B82.9, B83, B83.0, B83.1, B83.2, B83.3, B83.4, B83.8, B83.9, B89, B92, B94.8, B94.9, B95, B95.0, B95.1, B95.2, B95.3, B95.4, B95.5, B95.6, B95.7, B95.8, B96, B96.0, B96.1, B96.2, B96.3, B96.4, B96.5, B96.6, B96.7, B96.8, B97, B97.0, B97.1, B97.2, B97.3, B97.4, B97.5, B97.6, B97.7, B97.8, B99, M49.1, R50, R50.8, R50.9, R75 | - | Возрастная группа: старше 18 лет | 1,18 |
| st12.009 | 66 | Другие инфекционные и паразитарные болезни, дети | A05.1, A20.0, A20.1, A20.2, A20.3, A20.7, A20.8, A20.9, A21.0, A21.1, A21.2, A21.3, A21.7, A21.8, A21.9, A22.0, A22.1, A22.2, A22.7, A22.8, A22.9, A23.0, A23.1, A23.2, A23.3, A23.8, A23.9, A24.0, A24.1, A24.2, A24.3, A24.4, A25.0, A25.1, A25.9, A27.0, A27.8, A27.9, A28, A28.0, A28.1, A28.2, A28.8, A28.9, A30.0, A30.1, A30.2, A30.3, A30.4, A30.5, A30.8, A30.9, A31.0, A31.1, A31.8, A31.9, A32.0, A32.1, A32.8, A32.9, A35, A36.0, A36.1, A36.2, A36.3, A36.8, A36.9, A37.0, A37.1, A37.8, A37.9, A38, A39.0, A39.3, A39.5, A39.8, A39.9, A42.0, A42.1, A42.2, A42.7, A42.8, A42.9, A43.0, A43.1, A43.8, A43.9, A44.0, A44.1, A44.8, A44.9, A46, A48.1, A48.2, A48.4, A48.8, A49.0, A49.1, A49.2, A49.3, A49.8, A49.9, A68.0, A68.1, A68.9, A69.2, A70, A74.8, A74.9, A75, A75.0, A75.1, A75.2, A75.3, A75.9, A77, A77.0, A77.1, A77.2, A77.3, A77.8, A77.9, A78, A79, A79.0, A79.1, A79.8, A79.9, A80, A80.0, A80.1, A80.2, A80.3, A80.4, A80.9, A81, A81.0, A81.1, A81.2, A81.8, A81.9, A82, A82.0, A82.1, A82.9, A83, A83.0, A83.1, A83.2, A83.3, A83.4, A83.5, A83.6, A83.8, A83.9, A85, A85.0, A85.1, A85.2, A85.8, A86, A87, A87.0, A87.1, A87.2, A87.8, A87.9, A88, A88.0, A88.1, A88.8, A89, A92, A92.0, A92.1, A92.2, A92.3, A92.4, A92.5, A92.8, A92.9, A93, A93.0, A93.1, A93.2, A93.8, A94, A95, A95.0, A95.1, A95.9, A96, A96.0, A96.1, A96.2, A96.8, A96.9, A97, A97.0, A97.1, A97.2, A97.9, A98, A98.0, A98.1, A98.2, A98.3, A98.4, A98.5, A98.8, A99, B00, B00.0, B00.1, B00.2, B00.3, B00.4, B00.5, B00.8, B00.9, B01, B01.0, B01.1, B01.2, B01.8, B01.9, B02, B02.0, B02.1, B02.2, B02.3, B02.7, B02.8, B02.9, B03, B04, B05, B05.0, B05.1, B05.2, B05.3, B05.4, B05.8, B05.9, B06, B06.0, B06.8, B06.9, B08, B08.0, B08.2, B08.3, B08.4, B08.5, B08.8, B09, B25, B25.0, B25.1, B25.2, B25.8, B25.9, B26, B26.0, B26.1, B26.2, B26.3, B26.8, B26.9, B27, B27.0, B27.1, B27.8, B27.9, B33, B33.0, B33.1, B33.2, B33.3, B33.4, B33.8, B34, B34.0, B34.1, B34.2, B34.3, B34.4, B34.8, B34.9, B37, B37.0, B37.1, B37.2, B37.3, B37.4, B37.5, B37.6, B37.8, B37.9, B38, B38.0, B38.1, B38.2, B38.3, B38.4, B38.7, B38.8, B38.9, B39, B39.0, B39.1, B39.2, B39.3, B39.4, B39.5, B39.9, B40, B40.0, B40.1, B40.2, B40.3, B40.7, B40.8, B40.9, B41, B41.0, B41.7, B41.8, B41.9, B42, B42.0, B42.1, B42.7, B42.8, B42.9, B43, B43.0, B43.1, B43.2, B43.8, B43.9, B44, B44.1, B44.2, B44.8, B44.9, B45, B45.2, B45.3, B45.8, B45.9, B46, B46.0, B46.1, B46.2, B46.3, B46.4, B46.5, B46.8, B46.9, B47, B47.0, B47.1, B47.9, B48, B48.0, B48.1, B48.2, B48.3, B48.4, B48.7, B48.8, B49, B50, B50.0, B50.8, B50.9, B51, B51.0, B51.8, B51.9, B52, B52.0, B52.8, B52.9, B53, B53.0, B53.1, B53.8, B54, B55, B55.0, B55.1, B55.2, B55.9, B56, B56.0, B56.1, B56.9, B57, B57.0, B57.1, B57.2, B57.3, B57.4, B57.5, B58, B58.0, B58.1, B58.2, B58.3, B58.8, B58.9, B60, B60.0, B60.1, B60.2, B60.8, B64, B65, B65.0, B65.1, B65.2, B65.3, B65.8, B65.9, B66, B66.0, B66.1, B66.2, B66.3, B66.4, B66.5, B66.8, B66.9, B67, B67.0, B67.1, B67.2, B67.3, B67.4, B67.5, B67.6, B67.7, B67.8, B67.9, B68, B68.0, B68.1, B68.9, B69, B69.0, B69.1, B69.8, B69.9, B70, B70.0, B70.1, B71, B71.0, B71.1, B71.8, B71.9, B72, B73, B74, B74.0, B74.1, B74.2, B74.3, B74.4, B74.8, B74.9, B75, B76, B76.0, B76.1, B76.8, B76.9, B77, B77.0, B77.8, B77.9, B78, B78.0, B78.1, B78.7, B78.9, B79, B80, B81, B81.0, B81.1, B81.2, B81.3, B81.4, B81.8, B82, B82.0, B82.9, B83, B83.0, B83.1, B83.2, B83.3, B83.4, B83.8, B83.9, B89, B92, B94.8, B94.9, B95, B95.0, B95.1, B95.2, B95.3, B95.4, B95.5, B95.6, B95.7, B95.8, B96, B96.0, B96.1, B96.2, B96.3, B96.4, B96.5, B96.6, B96.7, B96.8, B97, B97.0, B97.1, B97.2, B97.3, B97.4, B97.5, B97.6, B97.7, B97.8, B99, M49.1, R50, R50.8, R50.9, R75 | - | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 0,98 |
| st12.010 | 67 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые | J00, J01, J01.0, J01.1, J01.2, J01.3, J01.4, J01.8, J01.9, J02, J02.0, J02.8, J02.9, J03, J03.0, J03.8, J03.9, J04, J04.0, J04.1, J04.2, J05, J05.0, J05.1, J06, J06.0, J06.8, J06.9, J09, J10, J10.1, J10.8, J11, J11.1, J11.8 | - | Возрастная группа: старше 18 лет | 0,35 |
| st12.011 | 68 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети | J00, J01, J01.0, J01.1, J01.2, J01.3, J01.4, J01.8, J01.9, J02, J02.0, J02.8, J02.9, J03, J03.0, J03.8, J03.9, J04, J04.0, J04.1, J04.2, J05, J05.0, J05.1, J06, J06.0, J06.8, J06.9, J09, J10, J10.1, J10.8, J11, J11.1, J11.8 | - | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 0,50 |
| st12.012 | 69 | Грипп, вирус гриппа идентифицирован | J09, J10, J10.1, J10.8 | A26.08.019.001, A26.08.019.002, A26.08.019.003, A26.08.038.001, A26.08.038.002, A26.08.038.003 | - | 1,00 |
| st12.013 | 70 | Грипп и пневмония с синдромом органной дисфункции | J09, J10, J10.0, J10.1, J10.8, J11, J11.0, J11.1, J11.8, J12, J12.0, J12.1, J12.2, J12.3, J12.8, J12.9, J13, J14, J15, J15.0, J15.1, J15.2, J15.3, J15.4, J15.5, J15.6, J15.7, J15.8, J15.9, J16, J16.0, J16.8, J17, J17.0, J17.1, J17.2, J17.3, J17.8, J18, J18.0, J18.1, J18.2, J18.8, J18.9 | - | Иной классификационный критерий: it1 | 4,40 |
| st12.014 | 71 | Клещевой энцефалит | A84, A84.0, A84.1, A84.8, A84.9 | - | - | 2,30 |
| st12.015 | 72 | Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 1) | U07.1, U07.2 | - | Иной классификационный критерий: stt1 | 2,87 |
| st12.016 | 73 | Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 2) | U07.1, U07.2 | - | Иной классификационный критерий: stt2 | 4,96 |
| st12.017 | 74 | Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 3) | U07.1, U07.2 | - | Иной классификационный критерий: stt3 | 7,4 |
| st12.018 | 75 | Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 4) | U07.1, U07.2 | - | Иной классификационный критерий: stt4 | 12,07 |
| st12.019 | 76 | Коронавирусная инфекция COVID-19 (долечивание) | U07.1, U07.2 | - | Иной классификационный критерий: stt5 | 2,07 |
| st13 | 13 | Кардиология | | | | 1,49 |
| st13.001 | 77 | Нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда, легочная эмболия (уровень 1) | I20.0, I21, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.4, I21.9, I22, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9, I23, I23.0, I23.1, I23.2, I23.3, I23.4, I23.5, I23.6, I23.8, I26.0, I26.9 | - | - | 1,42 |
| st13.002 | 78 | Нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда, легочная эмболия (уровень 2) | I20.0 | A06.09.005.002, A06.10.006, A06.10.006.002, A07.10.001, A07.10.001.001, A11.10.001, A11.10.003, A16.10.014.008, A16.10.014.009, A17.10.001, A17.10.001.001, A17.10.002, A17.10.002.001 | - | 2,81 |
| I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.4, I21.9, I22, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9 | A06.09.005.002, A06.10.006, A06.10.006.002, A07.10.001, A11.10.001, A11.10.003, A16.10.014.008, A16.10.014.009, A17.10.001, A17.10.001.001, A17.10.002, A17.10.002.001 | - |
| I23, I23.0, I23.1, I23.2, I23.3, I23.4, I23.5, I23.6, I23.8 | A06.09.005.002, A06.10.006, A06.10.006.002, A11.10.001, A11.10.003, A16.10.014.008, A16.10.014.009, A17.10.001, A17.10.001.001, A17.10.002, A17.10.002.001 | - |
| I26.0, I26.9 | A06.09.005.002, A06.10.006, A06.10.006.002, A06.12.049, A11.10.001, A11.10.003, A16.10.014.008, A16.10.014.009, A17.10.001, A17.10.001.001, A17.10.002, A17.10.002.001 | - |
| st13.004 | 79 | Нарушения ритма и проводимости (уровень 1) | I44, I44.0, I44.1, I44.2, I44.3, I44.4, I44.5, I44.6, I44.7, I45, I45.0, I45.1, I45.2, I45.3, I45.4, I45.5, I45.6, I45.8, I45.9, I47, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I48.0, I48.1, I48.2, I48.3, I48.4, I48.9, I49, I49.0, I49.1, I49.2, I49.3, I49.4, I49.5, I49.8, I49.9, Q24.6, R00, R00.0, R00.1, R00.2, R00.8 | - | - | 1,12 |
| st13.005 | 80 | Нарушения ритма и проводимости (уровень 2) | I44, I44.0, I44.1, I44.2, I44.3, I44.4, I44.5, I44.6, I44.7, I45, I45.0, I45.1, I45.2, I45.3, I45.4, I45.5, I45.6, I45.8, I45.9, I47, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I48.0, I48.1, I48.2, I48.3, I48.4, I48.9, I49, I49.0, I49.1, I49.2, I49.3, I49.4, I49.5, I49.8, I49.9, Q24.6, R00, R00.0, R00.1, R00.2, R00.8 | A06.09.005.002, A06.10.006, A06.10.006.002, A11.10.001, A11.10.003, A16.10.014.008, A16.10.014.009, A17.10.001, A17.10.001.001, A17.10.002, A17.10.002.001 | - | 2,01 |
| st13.006 | 81 | Эндокардит, миокардит, перикардит, кардиомиопатии (уровень 1) | I30, I30.0, I30.1, I30.8, I30.9, I31, I31.0, I31.1, I31.2, I31.3, I31.8, I31.9, I32.0, I32.1, I32.8, I33.0, I33.9, I38, I39.8, I40.0, I40.1, I40.8, I40.9, I41.0, I41.1, I41.2, I41.8, I42, I42.0, I42.1, I42.2, I42.3, I42.4, I42.5, I42.6, I42.7, I42.8, I42.9, I43, I43.0, I43.1, I43.2, I43.8 | - | - | 1,42 |
| st13.007 | 82 | Эндокардит, миокардит, перикардит, кардиомиопатии (уровень 2) | I30, I30.0, I30.1, I30.8, I30.9, I31, I31.0, I31.1, I31.2, I31.3, I31.8, I31.9, I32.0, I32.1, I32.8, I33.0, I33.9, I38, I39.8, I40.0, I40.1, I40.8, I40.9, I41.0, I41.1, I41.2, I41.8, I43, I43.0 | A06.09.005.002, A06.10.006, A06.10.006.002, A11.10.001, A11.10.003, A16.10.014.008, A16.10.014.009, A17.10.001, A17.10.001.001, A17.10.002, A17.10.002.001 | - | 2,38 |
| I42, I42.0, I42.1, I42.2, I42.3, I42.4, I42.5, I42.6, I42.7, I42.8, I42.9, I43.1, I43.2, I43.8 | A06.09.005.002, A06.10.006, A06.10.006.002, A07.10.001, A11.10.001, A11.10.003, A16.10.014.008, A16.10.014.009, A17.10.001, A17.10.001.001, A17.10.002, A17.10.002.001 | - |
| st13.008 | 83 | Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 1) | I21, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.4, I21.9, I22, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9, I23, I23.0, I23.1, I23.2, I23.3, I23.4, I23.5, I23.6, I23.8, I26.0, I26.9 | A25.30.036.001 | Иной классификационный критерий: flt1 | 1,61 |
| st13.009 | 84 | Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 2) | I21, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.4, I21.9, I22, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9, I23, I23.0, I23.1, I23.2, I23.3, I23.4, I23.5, I23.6, I23.8, I26.0, I26.9 | A25.30.036.001 | Иной классификационный критерий: flt2, flt3 | 2,99 |
| st13.010 | 85 | Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 3) | I21, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.4, I21.9, I22, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9, I23, I23.0, I23.1, I23.2, I23.3, I23.4, I23.5, I23.6, I23.8, I26.0, I26.9 | A25.30.036.001 | Иной классификационный критерий: flt4, flt5 | 3,54 |
| st14 | 14 | Колопроктология | | | | 1,36 |
| st14.001 | 86 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1) | - | A16.17.007.001, A16.18.006, A16.18.007, A16.18.007.001, A16.18.008, A16.18.013, A16.18.013.001, A16.18.013.002, A16.19.001, A16.19.002, A16.19.003, A16.19.003.001, A16.19.007, A16.19.008, A16.19.009, A16.19.010, A16.19.011, A16.19.012, A16.19.013, A16.19.013.001, A16.19.013.002, A16.19.013.003, A16.19.013.004, A16.19.016, A16.19.017, A16.19.018, A16.19.024, A16.19.033, A16.19.041, A16.19.044, A16.19.045, A16.19.046, A16.19.047 | - | 0,84 |
| st14.002 | 87 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2) | - | A16.17.001, A16.17.002, A16.17.003, A16.17.004, A16.17.005, A16.17.006, A16.17.007, A16.17.008, A16.17.009, A16.17.010, A16.17.011, A16.17.012, A16.17.013, A16.17.014, A16.17.016, A16.17.017, A16.18.001, A16.18.002, A16.18.003, A16.18.004, A16.18.004.001, A16.18.005, A16.18.011, A16.18.012, A16.18.015, A16.18.015.001, A16.18.016, A16.18.017, A16.18.018, A16.18.019, A16.18.019.001, A16.18.020, A16.18.021, A16.18.022, A16.18.023, A16.18.024, A16.18.025, A16.18.027, A16.18.028, A16.18.028.001, A16.18.029, A16.19.004, A16.19.006, A16.19.006.001, A16.19.006.002, A16.19.014, A16.19.015, A16.19.019, A16.19.019.003, A16.19.022, A16.19.023, A16.19.025, A16.19.027, A16.19.030, A16.19.031, A16.19.032, A16.19.034, A16.19.035, A16.19.036, A16.19.037, A16.19.038, A16.19.039, A16.19.040, A16.19.042, A16.19.043, A16.19.047.001, A16.19.048, A16.19.050, A16.30.013, A16.30.035, A22.19.004 | - | 1,74 |
| st14.003 | 88 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 3) | - | A16.17.015, A16.18.014, A16.18.015.002, A16.18.016.001, A16.18.017.001, A16.18.017.002, A16.18.017.003, A16.18.022.001, A16.18.026, A16.18.030, A16.18.030.001, A16.18.030.002, A16.18.030.003, A16.18.030.004, A16.18.030.005, A16.18.030.006, A16.18.030.007, A16.18.030.008, A16.18.030.009, A16.18.030.010, A16.18.030.011, A16.18.030.012, A16.18.030.013, A16.18.030.014, A16.18.030.015, A16.18.030.016, A16.18.030.017, A16.18.030.018, A16.18.030.019, A16.19.005, A16.19.005.001, A16.19.005.002, A16.19.006.003, A16.19.019.001, A16.19.019.004, A16.19.019.005, A16.19.019.006, A16.19.019.007, A16.19.020, A16.19.020.001, A16.19.020.002, A16.19.020.003, A16.19.021, A16.19.021.001, A16.19.021.003, A16.19.021.004, A16.19.021.005, A16.19.021.006, A16.19.021.007, A16.19.021.008, A16.19.021.009, A16.19.021.010, A16.19.021.011, A16.19.021.012, A16.19.021.014, A16.19.021.015, A16.19.023.001, A16.19.026, A16.19.026.001, A22.30.017 | - | 2,49 |
| st15 | 15 | Неврология | | | | 1,12 |
| st15.001 | 89 | Воспалительные заболевания ЦНС, взрослые | G00, G00.0, G00.1, G00.2, G00.3, G00.8, G00.9, G01, G02, G02.0, G02.1, G02.8, G03, G03.0, G03.1, G03.2, G03.8, G03.9, G04, G04.0, G04.1, G04.2, G04.8, G04.9, G05, G05.0, G05.1, G05.2, G05.8, G06, G06.0, G06.1, G06.2, G07 | - | Возрастная группа: старше 18 лет | 0,98 |
| st15.002 | 90 | Воспалительные заболевания ЦНС, дети | G00, G00.0, G00.1, G00.2, G00.3, G00.8, G00.9, G01, G02, G02.0, G02.1, G02.8, G03, G03.0, G03.1, G03.2, G03.8, G03.9, G04, G04.0, G04.1, G04.2, G04.8, G04.9, G05, G05.0, G05.1, G05.2, G05.8, G06, G06.0, G06.1, G06.2, G07 | - | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 1,55 |
| st15.003 | 91 | Дегенеративные болезни нервной системы | G14, G20, G21, G21.0, G21.1, G21.2, G21.3, G21.4, G21.8, G21.9, G22, G25, G25.0, G25.1, G25.2, G25.3, G25.4, G25.5, G25.6, G25.8, G25.9, G26, G31, G31.0, G31.1, G31.2, G32.0, G62.8, G70.0, G95.0 | - | - | 0,84 |
| st15.004 | 92 | Демиелинизирующие болезни нервной системы | G35, G36, G36.0, G36.1, G36.8, G36.9, G37, G37.0, G37.1, G37.2, G37.3, G37.4, G37.5, G37.8, G37.9, G61.0, G61.8 | - | - | 1,33 |
| st15.005 | 93 | Эпилепсия, судороги (уровень 1) | G40, G40.0, G40.1, G40.2, G40.3, G40.4, G40.6, G40.7, G40.8, G40.9, G41, G41.0, G41.1, G41.2, G41.8, G41.9, R56, R56.0, R56.8 | - | - | 0,96 |
| st15.007 | 94 | Расстройства периферической нервной системы | G50, G50.0, G50.1, G50.8, G50.9, G51, G51.0, G51.1, G51.2, G51.3, G51.4, G51.8, G51.9, G52, G52.0, G52.1, G52.2, G52.3, G52.7, G52.8, G52.9, G53, G53.0, G53.1, G53.2, G53.3, G53.8, G54, G54.0, G54.1, G54.2, G54.3, G54.4, G54.5, G54.6, G54.7, G54.8, G54.9, G55, G55.0, G55.1, G55.2, G55.3, G55.8, G56, G56.0, G56.1, G56.2, G56.3, G56.8, G56.9, G57, G57.0, G57.1, G57.2, G57.3, G57.4, G57.5, G57.6, G57.8, G57.9, G58, G58.0, G58.7, G58.8, G58.9, G59, G59.0, G59.8, G61.1, G61.9, G62.0, G62.1, G62.2, G62.9, G63, G63.0, G63.1, G63.2, G63.3, G63.4, G63.5, G63.6, G63.8, G64, G70.1, G70.2, G70.8, G70.9, G73.0, G73.1, G73.2, G73.3, R94.1, S04.1, S04.2, S04.3, S04.4, S04.5, S04.7, S04.8, S04.9, S14.2, S14.3, S14.4, S14.5, S14.6, S24.2, S24.3, S24.4, S24.5, S24.6, S34.2, S34.3, S34.4, S34.5, S34.6, S34.8, S44, S44.0, S44.1, S44.2, S44.3, S44.4, S44.5, S44.7, S44.8, S44.9, S54, S54.0, S54.1, S54.2, S54.3, S54.7, S54.8, S54.9, S64, S64.0, S64.1, S64.2, S64.3, S64.4, S64.7, S64.8, S64.9, S74, S74.0, S74.1, S74.2, S74.7, S74.8, S74.9, S84, S84.0, S84.1, S84.2, S84.7, S84.8, S84.9, S94, S94.0, S94.1, S94.2, S94.3, S94.7, S94.8, S94.9, T09.4, T11.3, T13.3, T14.4 | - | - | 1,02 |
| st15.008 | 95 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) | G20, G23.0, G24, G24.0, G24.1, G24.2, G24.3, G24.4, G24.5, G24.8, G24.9, G35, G43, G43.0, G43.1, G43.2, G43.3, G43.8, G43.9, G44, G44.0, G44.1, G44.2, G44.3, G44.4, G44.8, G51.3, G80, G80.0, G80.1, G80.2, G80.3, G80.4, G80.8, G80.9, G81.1, G81.9, G82.1, G82.4, G82.5, I69.0, I69.1, I69.2, I69.3, I69.4, I69.8, T90.1, T90.5, T90.8, T90.9 | A25.24.001.002 | Иной классификационный критерий: bt2 | 1,43 |
| st15.009 | 96 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) | G20, G23.0, G24, G24.0, G24.1, G24.2, G24.8, G24.9, G35, G51.3, G80, G80.0, G80.1, G80.2, G80.3, G80.4, G80.8, G80.9, G81.1, G81.9, G82.1, G82.4, G82.5, I69.0, I69.1, I69.2, I69.3, I69.4, I69.8, T90.1, T90.5, T90.8, T90.9 | A25.24.001.002 | Иной классификационный критерий: bt1 | 2,11 |
| G12, G20, G23.0, G30, G35, G40, G71.0, G80, G80.0, G80.1, G80.2, G80.3, G80.4, G80.8, G80.9, G81.1, G81.9, G82.1, G82.4, G82.5, I69.0, I69.1, I69.2, I69.3, I69.4, I69.8, T90.1, T90.5, T90.8, T90.9 | - | Иной классификационный критерий: bt3.  Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет |
| st15.010 | 97 | Другие нарушения нервной системы (уровень 1) | B91, B94.1, E75.2, E75.3, E75.4, G09, G24, G24.0, G24.3, G24.4, G24.8, G24.9, G30, G30.0, G30.1, G30.8, G30.9, G32.8, G47, G47.0, G47.1, G47.2, G47.3, G47.4, G47.8, G47.9, G73.4, G73.5, G73.6, G73.7, G90, G90.0, G90.1, G90.2, G90.4, G90.5, G90.6, G90.7, G90.8, G90.9, G91, G91.0, G91.1, G91.2, G91.3, G91.8, G91.9, G92, G93, G93.0, G93.2, G93.3, G93.4, G93.7, G93.8, G93.9, G94, G94.0, G94.1, G94.2, G94.3, G94.8, G96, G96.0, G96.1, G96.8, G96.9, G98, G99, G99.0, G99.1, G99.8, Q00, Q00.0, Q00.1, Q00.2, Q01, Q01.0, Q01.1, Q01.2, Q01.8, Q01.9, Q02, Q03, Q03.0, Q03.1, Q03.8, Q03.9, Q04, Q04.0, Q04.1, Q04.2, Q04.3, Q04.4, Q04.5, Q04.6, Q04.8, Q04.9, Q05, Q05.0, Q05.1, Q05.2, Q05.3, Q05.4, Q05.5, Q05.6, Q05.7, Q05.8, Q05.9, Q06, Q06.0, Q06.1, Q06.2, Q06.3, Q06.4, Q06.8, Q06.9, Q07, Q07.0, Q07.8, Q07.9, R20, R20.0, R20.1, R20.2, R20.3, R20.8, R25, R25.0, R25.1, R25.2, R25.3, R25.8, R26, R26.0, R26.1, R26.8, R27, R27.0, R27.8, R29, R29.0, R29.1, R29.2, R29.3, R29.8, R43, R43.0, R43.1, R43.2, R43.8, R49, R49.0, R49.1, R49.2, R49.8, R83, R83.0, R83.1, R83.2, R83.3, R83.4, R83.5, R83.6, R83.7, R83.8, R83.9, R90, R90.0, R90.8, R93, R93.0, R94, R94.0, T90.2, T90.3, T90.5, T90.8, T90.9, T92.4, T93.4 | - | - | 0,74 |
| st15.011 | 98 | Другие нарушения нервной системы (уровень 2) | G08, G43, G43.0, G43.1, G43.2, G43.3, G43.8, G43.9, G44, G44.0, G44.1, G44.2, G44.3, G44.4, G44.8, G93.1, G93.5, G93.6, G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, G97, G97.0, G97.1, G97.2, G97.8, G97.9, G99.2, R40, R40.0, R40.1, R40.2, R51, T85, T85.0, T85.1 | - | - | 0,99 |
| st15.012 | 99 | Транзиторные ишемические приступы, сосудистые мозговые синдромы | G45, G45.0, G45.1, G45.2, G45.3, G45.4, G45.8, G45.9, G46, G46.0, G46.1, G46.2, G46.3, G46.4, G46.5, G46.6, G46.7, G46.8 | - | - | 1,15 |
| st15.013 | 100 | Кровоизлияние в мозг | I60, I60.0, I60.1, I60.2, I60.3, I60.4, I60.5, I60.6, I60.7, I60.8, I60.9, I61, I61.0, I61.1, I61.2, I61.3, I61.4, I61.5, I61.6, I61.8, I61.9, I62, I62.0, I62.1, I62.9 | - | - | 2,82 |
| st15.014 | 101 | Инфаркт мозга (уровень 1) | I63.0, I63.1, I63.2, I63.3, I63.4, I63.5, I63.6, I63.8, I63.9, I64 | - | - | 2,52 |
| st15.015 | 102 | Инфаркт мозга (уровень 2) | I63.0, I63.1, I63.2, I63.3, I63.4, I63.5, I63.6, I63.8, I63.9 | A25.30.036.002 | - | 3,12 |
| st15.016 | 103 | Инфаркт мозга (уровень 3) | I63.0, I63.1, I63.2, I63.3, I63.4, I63.5, I63.6, I63.8, I63.9 | A05.12.006, A06.12.031, A06.12.031.001, A06.12.056, A25.30.036.003 | - | 4,51 |
| st15.017 | 104 | Другие цереброваскулярные болезни | I65, I65.0, I65.1, I65.2, I65.3, I65.8, I65.9, I66, I66.0, I66.1, I66.2, I66.3, I66.4, I66.8, I66.9, I67, I67.0, I67.1, I67.2, I67.3, I67.4, I67.5, I67.6, I67.7, I67.8, I67.9, I68, I68.0, I68.1, I68.2, I68.8, I69, I69.0, I69.1, I69.2, I69.3, I69.4, I69.8 | - | - | 0,82 |
| st15.018 | 105 | Эпилепсия, судороги (уровень 2) | G40.0, G40.1, G40.2, G40.3, G40.4, G40.5, G40.6, G40.7, G40.8, G40.9, R56, R56.0, R56.8 | - | Иной классификационный критерий: ep1 | 2,30 |
| st15.019 | 106 | Эпилепсия (уровень 3) | G40.0, G40.1, G40.2, G40.3, G40.4, G40.5, G40.6, G40.7, G40.8, G40.9 | - | Иной классификационный критерий: ep2 | 3,16 |
| st15.020 | 107 | Эпилепсия (уровень 4) | G40.1, G40.2, G40.3, G40.4, G40.5, G40.8, G40.9 | - | Иной классификационный критерий: ep3 | 4,84 |
| st16 | 16 | Нейрохирургия | | | | 1,20 |
| st16.001 | 108 | Паралитические синдромы, травма спинного мозга (уровень 1) | G80, G80.0, G80.1, G80.2, G80.3, G80.4, G80.8, G80.9, G81, G81.0, G81.1, G81.9, G82, G82.0, G82.1, G82.2, G82.3, G82.4, G82.5, G83, G83.0, G83.1, G83.2, G83.3, G83.4, G83.5, G83.6, G83.8, G83.9, T91.3 | - | - | 0,98 |
| st16.002 | 109 | Паралитические синдромы, травма спинного мозга (уровень 2) | S14, S14.0, S14.1, S24, S24.0, S24.1, S34, S34.0, S34.1, T09.3 | - | - | 1,49 |
| st16.003 | 110 | Дорсопатии, спондилопатии, остеопатии | E55.0, E64.3, M40, M40.0, M40.1, M40.2, M40.3, M40.4, M40.5, M41, M41.0, M41.1, M41.2, M41.3, M41.4, M41.5, M41.8, M41.9, M42, M42.0, M42.1, M42.9, M43, M43.0, M43.1, M43.2, M43.3, M43.4, M43.5, M43.6, M43.8, M43.9, M46, M46.0, M46.1, M46.3, M46.4, M46.5, M47, M47.0, M47.1, M47.2, M47.8, M47.9, M48, M48.0, M48.1, M48.2, M48.3, M48.5, M48.8, M48.9, M49, M49.2, M49.3, M49.4, M49.5, M49.8, M50, M50.0, M50.1, M50.2, M50.3, M50.8, M50.9, M51, M51.0, M51.1, M51.2, M51.3, M51.4, M51.8, M51.9, M53, M53.0, M53.1, M53.2, M53.3, M53.8, M53.9, M54, M54.0, M54.1, M54.2, M54.3, M54.4, M54.5, M54.6, M54.8, M54.9, M80, M80.0, M80.1, M80.2, M80.3, M80.4, M80.5, M80.8, M80.9, M81, M81.0, M81.1, M81.2, M81.3, M81.4, M81.5, M81.6, M81.8, M81.9, M82, M82.0, M82.8, M83, M83.0, M83.1, M83.2, M83.3, M83.4, M83.5, M83.8, M83.9, M84, M84.0, M84.1, M84.2, M84.3, M84.4, M84.8, M84.9, M85, M85.0, M85.1, M85.2, M85.3, M85.4, M85.5, M85.6, M85.8, M85.9, M87, M87.0, M87.1, M87.2, M87.3, M87.8, M87.9, M88, M88.0, M88.8, M88.9, M89, M89.0, M89.1, M89.2, M89.3, M89.4, M89.5, M89.6, M89.8, M89.9, M90, M90.1, M90.2, M90.3, M90.4, M90.5, M90.6, M90.7, M90.8, M91, M91.0, M91.1, M91.2, M91.3, M91.8, M91.9, M92, M92.0, M92.1, M92.2, M92.3, M92.4, M92.5, M92.6, M92.7, M92.8, M92.9, M93, M93.0, M93.1, M93.2, M93.8, M93.9, M94, M94.0, M94.1, M94.2, M94.3, M94.8, M94.9, M96, M96.0, M96.1, M96.2, M96.3, M96.4, M96.5, M96.6, M96.8, M96.9, M99, M99.0, M99.1, M99.2, M99.3, M99.4, M99.5, M99.6, M99.7, M99.8, M99.9, S13.4, S13.5, S13.6, S16, T91.1 | - | - | 0,68 |
| st16.004 | 111 | Травмы позвоночника | M48.4, S12, S12.0, S12.00, S12.01, S12.1, S12.10, S12.11, S12.2, S12.20, S12.21, S12.7, S12.70, S12.71, S12.8, S12.80, S12.81, S12.9, S12.90, S12.91, S13.0, S13.1, S13.2, S13.3, S22.0, S22.00, S22.01, S23, S23.0, S23.1, S23.2, S23.3, S32, S32.0, S32.00, S32.01, S32.1, S32.10, S32.11, S32.2, S32.20, S32.21, S32.8, S32.80, S32.81, S33, S33.0, S33.1, S33.2, S33.3, S33.5, S33.6, S33.7, T08, T08.0, T08.1 | - | - | 1,01 |
| st16.005 | 112 | Сотрясение головного мозга | S06.0, S06.00, S06.01 | - | - | 0,40 |
| st16.006 | 113 | Переломы черепа, внутричерепная травма | S02, S02.0, S02.00, S02.01, S02.1, S02.10, S02.11, S02.7, S02.70, S02.71, S02.8, S02.80, S02.81, S02.9, S02.90, S02.91, S06, S06.1, S06.10, S06.11, S06.2, S06.20, S06.21, S06.3, S06.30, S06.31, S06.4, S06.40, S06.41, S06.5, S06.50, S06.51, S06.6, S06.60, S06.61, S06.7, S06.70, S06.71, S06.8, S06.80, S06.81, S06.9, S06.90, S06.91, T02, T02.0, T02.00, T02.01 | - | - | 1,54 |
| st16.007 | 114 | Операции на центральной нервной системе и головном мозге (уровень 1) | - | A05.23.003, A16.22.005, A16.22.005.001, A16.22.005.002, A16.22.006, A16.22.014, A16.23.001, A16.23.002, A16.23.003, A16.23.004, A16.23.005, A16.23.006.001, A16.23.007, A16.23.022, A16.23.023.001, A16.23.032, A16.23.033, A16.23.038, A16.23.039, A16.23.040, A16.23.041, A16.23.043, A16.23.044, A16.23.048, A16.23.049, A16.23.051, A16.23.052.004, A16.23.053, A16.23.054.001, A16.23.054.002, A16.23.054.003, A16.23.057, A16.23.057.001, A16.23.057.002, A16.23.059, A16.23.067, A16.23.069, A16.23.073, A16.23.074, A16.23.074.002, A16.23.076, A16.23.077, A16.23.078, A16.23.079, A16.23.080, A16.23.084, A16.23.085, A16.23.085.001, A16.23.086, A16.23.088, A16.23.089, A16.23.090, A16.23.091, A16.23.092 | - | 4,13 |
| st16.008 | 115 | Операции на центральной нервной системе и головном мозге (уровень 2) | - | A16.22.014.001, A16.22.014.002, A16.22.014.003, A16.23.006, A16.23.007.001, A16.23.009, A16.23.010, A16.23.011, A16.23.012, A16.23.013, A16.23.014, A16.23.014.001, A16.23.015, A16.23.016, A16.23.017, A16.23.017.001, A16.23.017.002, A16.23.017.003, A16.23.017.004, A16.23.017.005, A16.23.017.006, A16.23.017.007, A16.23.017.008, A16.23.017.009, A16.23.017.010, A16.23.017.011, A16.23.018, A16.23.019, A16.23.020, A16.23.020.001, A16.23.021, A16.23.023, A16.23.024, A16.23.025, A16.23.026, A16.23.027, A16.23.028, A16.23.029, A16.23.030, A16.23.031, A16.23.032.001, A16.23.032.002, A16.23.032.003, A16.23.032.004, A16.23.032.005, A16.23.033.001, A16.23.034, A16.23.034.001, A16.23.034.002, A16.23.034.003, A16.23.034.004, A16.23.034.005, A16.23.034.006, A16.23.034.007, A16.23.034.008, A16.23.035, A16.23.036, A16.23.036.002, A16.23.036.003, A16.23.037, A16.23.038.001, A16.23.038.002, A16.23.038.003, A16.23.038.004, A16.23.038.005, A16.23.040.001, A16.23.041.001, A16.23.042.002, A16.23.045, A16.23.046, A16.23.046.001, A16.23.047, A16.23.048.001, A16.23.048.002, A16.23.050, A16.23.050.001, A16.23.052, A16.23.052.001, A16.23.052.002, A16.23.052.003, A16.23.054, A16.23.055, A16.23.056, A16.23.056.001, A16.23.056.002, A16.23.058, A16.23.058.001, A16.23.058.002, A16.23.059.001, A16.23.060, A16.23.060.001, A16.23.060.002, A16.23.060.003, A16.23.061, A16.23.061.001, A16.23.062, A16.23.062.001, A16.23.063, A16.23.064, A16.23.065, A16.23.066, A16.23.067.001, A16.23.068, A16.23.068.001, A16.23.069.001, A16.23.071, A16.23.071.001, A16.23.072, A16.23.073.001, A16.23.074.001, A16.23.075, A16.23.076.001, A16.23.077.001, A16.23.078.001, A16.23.081, A16.23.082, A16.23.083 | - | 5,82 |
| st16.009 | 116 | Операции на периферической нервной системе (уровень 1) | - | A16.24.001, A16.24.002, A16.24.003, A16.24.004, A16.24.006, A16.24.021 | - | 1,41 |
| st16.010 | 117 | Операции на периферической нервной системе (уровень 2) | - | A16.04.032, A16.24.002.001, A16.24.003.001, A16.24.005, A16.24.008, A16.24.009, A16.24.010, A16.24.011, A16.24.012, A16.24.013, A16.24.015, A16.24.015.002, A16.24.015.003, A16.24.016, A16.24.017, A16.24.018, A16.24.019 | - | 2,19 |
| st16.011 | 118 | Операции на периферической нервной системе (уровень 3) | - | A16.04.032.001, A16.24.006.001, A16.24.007, A16.24.014, A16.24.014.001, A16.24.015.001, A16.24.017.001, A16.24.019.001, A16.24.019.002, A16.24.019.003, A16.24.020, A16.24.020.001, A22.24.004 | - | 2,42 |
| st16.012 | 119 | Доброкачественные новообразования нервной системы | D32, D32.0, D32.1, D32.9, D33, D33.0, D33.1, D33.2, D33.3, D33.4, D33.7, D33.9, D35.4, D35.5, D35.6, D42, D42.0, D42.1, D42.9, D43, D43.0, D43.1, D43.2, D43.3, D43.4, D43.7, D43.9, D48.2 | - | - | 1,02 |
| st17 | 17 | Неонатология | | | | 2,96 |
| st17.001 | 120 | Малая масса тела при рождении, недоношенность | P05, P05.0, P05.1, P05.2, P05.9, P07.1, P07.3 | - | - | 4,21 |
| st17.002 | 121 | Крайне малая масса тела при рождении, крайняя незрелость | P07.2 | - | - | 15,63 |
| st17.003 | 122 | Лечение новорожденных с тяжелой патологией с применением аппаратных методов поддержки или замещения витальных функций | - | A16.09.011.002, A16.09.011.003, A16.09.011.004 | - | 7,40 |
| - | A16.09.011.002, A16.09.011.003, A16.09.011.004 | Обязательный дополнительный диагноз: P05.0, P05.1, P05.2, P05.9, P07.0, P07.1, P07.2, P07.3 |
| st17.004 | 123 | Геморрагические и гемолитические нарушения у новорожденных | P51, P51.0, P51.8, P51.9, P52, P52.0, P52.1, P52.2, P52.3, P52.4, P52.5, P52.6, P52.8, P52.9, P53, P54, P54.0, P54.1, P54.2, P54.3, P54.4, P54.5, P54.6, P54.8, P54.9, P55, P55.0, P55.1, P55.8, P55.9, P56, P56.0, P56.9, P57, P57.0, P57.8, P57.9, P58, P58.0, P58.1, P58.2, P58.3, P58.4, P58.5, P58.8, P58.9, P59, P59.0, P59.1, P59.2, P59.3, P59.8, P59.9, P60, P61, P61.0, P61.1, P61.2, P61.3, P61.4, P61.5, P61.6, P61.8, P61.9 | - | - | 1,92 |
| st17.005 | 124 | Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 1) | H10, H10.0, H10.1, H10.2, H10.3, H10.4, H10.5, H10.8, H10.9, L08.0, L08.8, L20.0, L20.8, L20.9, L23.0, L23.1, L23.2, L23.3, L23.4, L23.5, L23.6, L23.7, L23.8, L23.9, L26, L27.0, L27.2, L30.9, L50.0 | - | Возрастная группа: от 0 до 28 дней | 1,39 |
| A33, P00, P00.0, P00.1, P00.2, P00.3, P00.4, P00.5, P00.6, P00.7, P00.8, P00.9, P01, P01.0, P01.1, P01.2, P01.3, P01.4, P01.5, P01.6, P01.7, P01.8, P01.9, P02, P02.0, P02.1, P02.2, P02.3, P02.4, P02.5, P02.6, P02.7, P02.8, P02.9, P03, P03.0, P03.1, P03.2, P03.3, P03.4, P03.5, P03.6, P03.8, P03.9, P04, P04.0, P04.1, P04.2, P04.3, P04.4, P04.5, P04.6, P04.8, P04.9, P08, P08.0, P08.1, P08.2, P37, P37.1, P37.2, P37.3, P37.4, P37.5, P37.8, P37.9, P38, P39, P39.0, P39.2, P39.3, P39.4, P39.8, P39.9, P70, P70.0, P70.1, P70.2, P70.3, P70.4, P70.8, P70.9, P71, P71.0, P71.1, P71.2, P71.3, P71.4, P71.8, P71.9, P72, P72.0, P72.1, P72.2, P72.8, P72.9, P74, P74.0, P74.1, P74.2, P74.3, P74.4, P74.5, P74.8, P74.9, P75, P76, P76.0, P76.1, P76.2, P76.8, P76.9, P77, P78, P78.1, P78.2, P78.3, P78.8, P78.9, P80, P80.0, P80.8, P80.9, P81, P81.0, P81.8, P81.9, P83, P83.0, P83.1, P83.2, P83.3, P83.4, P83.5, P83.6, P83.8, P83.9, P90, P91, P91.0, P91.1, P91.2, P91.3, P91.4, P91.5, P91.6, P91.7, P91.8, P91.9, P92, P92.0, P92.1, P92.2, P92.3, P92.4, P92.5, P92.8, P92.9, P93, P94, P94.0, P94.1, P94.2, P94.8, P94.9, P95, P96, P96.1, P96.2, P96.3, P96.4, P96.5, P96.8, P96.9, Q86, Q86.0, Q86.1, Q86.2, Q86.8, Q89.4, R68.1, R95 | - | - |
| st17.006 | 125 | Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 2) | L10.0, L53.0 | - | Возрастная группа: от 0 до 28 дней | 1,89 |
| P10, P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P10.9, P11, P11.0, P11.1, P11.2, P11.3, P11.4, P11.5, P11.9, P12, P12.0, P12.1, P12.2, P12.3, P12.4, P12.8, P12.9, P13, P13.0, P13.1, P13.2, P13.3, P13.4, P13.8, P13.9, P14, P14.0, P14.1, P14.2, P14.3, P14.8, P14.9, P15, P15.0, P15.1, P15.2, P15.3, P15.4, P15.5, P15.6, P15.8, P15.9, P20, P20.0, P20.1, P20.9, P21, P21.0, P21.1, P21.9, P23, P23.0, P23.1, P23.2, P23.3, P23.4, P23.5, P23.6, P23.8, P23.9, P28.2, P28.3, P28.4, P29, P29.0, P29.1, P29.2, P29.3, P29.4, P29.8, P29.9, P35, P35.0, P35.1, P35.2, P35.3, P35.4, P35.8, P35.9, P78.0 | - | - |
| st17.007 | 126 | Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 3) | J06.8, J18.8, J20, J20.0, J20.1, J20.2, J20.3, J20.4, J20.5, J20.6, J20.7, J20.8, J20.9, J21, J21.0, J21.1, J21.8, J21.9, P22, P22.0, P22.1, P22.8, P22.9, P24, P24.0, P24.1, P24.2, P24.3, P24.8, P24.9, P25, P25.0, P25.1, P25.2, P25.3, P25.8, P26, P26.0, P26.1, P26.8, P26.9, P27, P27.1, P28, P28.0, P28.1, P28.5, P28.8, P28.9 | - | Возрастная группа: от 0 до 28 дней | 2,56 |
| st18 | 18 | Нефрология (без диализа) | | | | 1,69 |
| st18.001 | 127 | Почечная недостаточность | N17, N17.0, N17.1, N17.2, N17.8, N17.9, N18, N18.1, N18.2, N18.3, N18.4, N18.5, N18.9, N19, N99, N99.0, O08.4, O90.4, P96.0, R34 | - | - | 1,66 |
| st18.002 | 128 | Формирование, имплантация, реконструкция, удаление, смена доступа для диализа | N18.4 | A16.12.033 | - | 1,82 |
| N18.5 | A11.12.001, A11.12.001.003, A11.12.001.004, A11.12.001.005, A11.12.001.006, A11.12.003.004, A11.12.015, A11.12.015.001, A11.12.015.002, A11.30.025, A11.30.026, A16.12.033, A16.12.034, A16.12.055.003, A16.12.072, A16.12.073, A16.12.074, A16.30.021, A16.30.077, A25.30.001.001 | - |
| st18.003 | 129 | Гломерулярные болезни | N00, N00.0, N00.1, N00.2, N00.3, N00.4, N00.5, N00.6, N00.7, N00.8, N00.9, N01, N01.0, N01.1, N01.2, N01.3, N01.4, N01.5, N01.6, N01.7, N01.8, N01.9, N02, N02.0, N02.1, N02.2, N02.3, N02.4, N02.5, N02.6, N02.7, N02.8, N02.9, N03, N03.0, N03.1, N03.2, N03.3, N03.4, N03.5, N03.6, N03.7, N03.8, N03.9, N04, N04.0, N04.1, N04.2, N04.3, N04.4, N04.5, N04.6, N04.7, N04.8, N04.9, N05, N05.0, N05.1, N05.2, N05.3, N05.4, N05.5, N05.6, N05.7, N05.8, N05.9, N06, N06.0, N06.1, N06.2, N06.3, N06.4, N06.5, N06.6, N06.7, N06.8, N06.9, N07, N07.0, N07.2, N07.3, N07.4, N07.6, N07.7, N08, N08.0, N08.1, N08.2, N08.3, N08.4, N08.5, N08.8 | - | - | 1,71 |
| st19 | 19 | Онкология | | | | 4,26 |
| st19.001 | 130 | Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 1) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | A16.20.002, A16.20.002.001, A16.20.003, A16.20.004, A16.20.006, A16.20.011.012, A16.20.022, A16.20.058, A16.20.061, A16.20.089 | - | 2,41 |
| st19.002 | 131 | Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 2) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | A16.20.003.001, A16.20.003.002, A16.20.003.004, A16.20.003.005, A16.20.003.006, A16.20.003.007, A16.20.004.001, A16.20.010, A16.20.011.002, A16.20.012, A16.20.057, A16.20.059.001, A16.20.062, A16.20.063, A16.20.063.010 | - | 4,02 |
| st19.003 | 132 | Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 3) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | A16.20.003.003, A16.20.011.001, A16.20.011.003, A16.20.011.004, A16.20.011.005, A16.20.011.006, A16.20.011.007, A16.20.011.009, A16.20.013, A16.20.013.001, A16.20.057.002, A16.20.059.002, A16.20.063.004, A16.20.063.006, A16.20.063.019 | - | 4,89 |
| st19.004 | 133 | Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 1) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | A16.17.002, A16.17.004, A16.17.006, A16.17.007, A16.17.007.001, A16.17.008, A16.17.011, A16.17.016, A16.17.016.001, A16.17.017, A16.17.018, A16.17.019, A16.18.002, A16.18.003, A16.18.005, A16.18.006, A16.18.007, A16.18.007.001, A16.18.008, A16.18.012, A16.18.013, A16.18.013.001, A16.18.013.002, A16.18.021, A16.18.027, A16.19.030, A16.19.031, A16.19.032, A22.19.004 | - | 3,05 |
| st19.005 | 134 | Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 2) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | A16.17.009.001, A16.18.004, A16.18.004.001, A16.18.015, A16.18.015.001, A16.18.015.002, A16.18.016, A16.18.016.001, A16.18.017, A16.18.017.001, A16.18.017.002, A16.18.017.003, A16.18.022, A16.18.026, A16.19.004, A16.19.005, A16.19.005.002, A16.19.019, A16.19.019.001, A16.19.019.003, A16.19.019.004, A16.19.020, A16.19.020.001, A16.19.020.002, A16.19.021, A16.19.021.001, A16.19.021.003, A16.19.021.004, A16.19.021.005, A16.19.021.006, A16.19.021.007, A16.19.021.008, A16.19.021.009, A16.19.021.010, A16.19.021.011, A16.19.026, A16.19.027 | - | 5,31 |
| st19.006 | 135 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 1) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | A16.28.024, A16.28.039, A16.28.044, A16.28.052, A16.28.053, A16.28.060 | - | 1,66 |
| st19.007 | 136 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | A16.28.001, A16.28.003, A16.28.004, A16.28.004.004, A16.28.019, A16.28.020, A16.28.026, A16.28.026.002, A16.28.029, A16.28.029.001, A16.28.029.002, A16.28.029.003, A16.28.030, A16.28.031, A16.28.032.002, A16.28.059, A16.28.059.002, A16.28.061, A16.28.069, A16.28.070, A16.28.078 | - | 2,77 |
| st19.008 | 137 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 3) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | A16.28.007.001, A16.28.018, A16.28.018.001, A16.28.020.001, A16.28.022.001, A16.28.030.001, A16.28.030.003, A16.28.030.007, A16.28.030.008, A16.28.030.011, A16.28.031.001, A16.28.031.003, A16.28.031.007, A16.28.031.010, A16.28.032, A16.28.032.001, A16.28.032.003, A16.28.035.002, A16.28.097, A16.28.098 | - | 4,32 |
| st19.009 | 138 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 1) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | A16.01.005, A16.01.005.001, A16.30.032, A16.30.032.001, A22.01.007.001 | - | 1,29 |
| st19.010 | 139 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 2) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | A16.01.005.004, A16.30.072, A16.30.073 | - | 1,55 |
| st19.011 | 140 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 3) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | A16.01.005.002, A16.01.005.003, A16.30.032.002, A16.30.032.004 | - | 1,71 |
| st19.012 | 141 | Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы (уровень 1) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | A16.22.001, A16.22.007, A16.22.007.002 | - | 2,29 |
| st19.013 | 142 | Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы (уровень 2) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | A16.22.002 | - | 2,49 |
| st19.014 | 143 | Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 1) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | A16.20.032, A16.20.032.001, A16.20.032.005, A16.20.043, A16.20.043.006, A16.20.044, A16.20.049, A16.20.049.002 | - | 2,79 |
| st19.015 | 144 | Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 2) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | A16.20.032.002, A16.20.032.007, A16.20.043.001, A16.20.043.002, A16.20.043.003, A16.20.043.004, A16.20.045, A16.20.047, A16.20.048, A16.20.049.001, A16.20.051, A16.20.103 | - | 3,95 |
| st19.016 | 145 | Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков (уровень 1) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | A16.14.006, A16.14.007, A16.14.007.001, A16.14.009.001, A16.14.011, A16.14.020, A16.14.020.002, A16.14.025, A16.14.031.002, A16.14.031.003 | - | 2,38 |
| st19.017 | 146 | Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков (уровень 2) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | A16.14.006.001, A16.14.006.002, A16.14.009, A16.14.009.002, A16.14.010, A16.14.015, A16.14.020.001, A16.14.020.004, A16.14.026.001 | - | 2,63 |
| st19.018 | 147 | Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 1) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | A16.16.006, A16.16.006.001, A16.16.006.002, A16.16.037, A22.16.003, A22.16.004 | - | 2,17 |
| st19.019 | 148 | Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 2) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | A16.16.014, A16.16.015, A16.16.017, A16.16.017.001, A16.16.017.003, A16.16.017.004, A16.16.017.006, A16.16.017.007, A16.16.017.008, A16.16.017.014, A16.16.020, A16.16.034 | - | 3,43 |
| st19.020 | 149 | Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 3) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | A16.16.015.001, A16.16.015.002, A16.16.015.003, A16.16.017.005, A16.16.017.009, A16.16.026.001, A16.16.027, A16.16.028, A16.16.028.002, A16.16.034.001, A16.16.036, A16.16.040, A16.16.040.001, A16.16.050 | - | 4,27 |
| st19.021 | 150 | Другие операции при злокачественном новообразовании брюшной полости | C00 - C80, C97, D00 - D09 | A16.30.025.005, A16.30.038, A16.30.040, A16.30.047, A16.30.051, A16.30.051.001 | - | 3,66 |
| st19.022 | 151 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях при злокачественных новообразованиях | C00 - C80, C97, D00 - D09 | A16.08.024, A16.08.028, A16.08.032, A16.08.032.005, A16.08.036, A16.08.036.001, A16.08.037, A16.08.037.003, A16.08.040, A16.08.040.001, A16.08.052, A16.08.052.001, A16.08.054.001, A16.08.056, A16.08.064, A22.08.013.001, A22.08.013.002, A22.08.013.003 | - | 2,81 |
| st19.023 | 152 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 1) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | A16.09.004.001, A16.09.007.003, A16.09.008, A16.09.009, A16.09.013, A16.09.013.006, A16.09.015, A16.09.016, A16.09.016.005, A16.09.016.006, A16.09.037, A16.09.037.001, A22.08.008, A22.09.003.004 | - | 3,42 |
| st19.024 | 153 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 2) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | A16.09.007, A16.09.009.005, A16.09.009.006, A16.09.009.007, A16.09.009.008, A16.09.009.009, A16.09.013.002, A16.09.013.003, A16.09.014, A16.09.014.002, A16.09.014.004, A16.09.014.005, A16.09.025, A16.09.038, A16.09.039 | - | 5,31 |
| st19.025 | 154 | Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 1) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | A16.21.008, A16.21.036, A16.21.042 | - | 2,86 |
| st19.026 | 155 | Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 2) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | A16.21.002, A16.21.002.001, A16.21.005, A16.21.006, A16.21.006.001, A16.21.006.002, A16.21.006.003, A16.21.006.004, A16.21.006.005, A16.21.030, A16.21.046, A16.28.063 | - | 4,31 |
| st19.037 | 156 | Фебрильная нейтропения, агранулоцитоз вследствие проведения лекарственной терапии злокачественных новообразований | C | - | Диагнозы осложнения: D70 | 2,93 |
| st19.038 | 157 | Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований | C., D00 - D09 | A11.12.001.002 | - | 1,24 |
| st19.105 | 158 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Схемы: sh0019, sh0024, sh0025, sh0028, sh0047, sh0050, sh0052, sh0058, sh0084, sh0090, sh0113, sh0121, sh0123, sh0124, sh0139, sh0191, sh0202, sh0224, sh0229, sh0253, sh0330, sh0350, sh0556, sh0582, sh0616, sh0632, sh0634, sh0636, sh0639, sh0640, sh0641, sh0677, sh0690, sh0699, sh0700, sh0702, sh0704, sh0707, sh0711, sh0712, sh0716, sh0717, sh0770, sh0790, sh0794, sh0795, sh0797, sh0800, sh0807, sh0810, sh0811, sh0867, sh0871, sh0878, sh0880, sh0881, sh0892, sh0909, sh0915, sh0923, sh0927, sh0929, sh0929.1, sh0933, sh0950, sh0951, sh0971, sh0972, sh0977, sh1035, sh1036, sh1056, sh1067, sh1068, sh1074, sh1088, sh1108, sh1109, sh1116, sh9003 | 0,40 |
| st19.106 | 159 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Схемы: sh0042, sh0051, sh0061, sh0062, sh0068, sh0128, sh0130, sh0144, sh0153, sh0182, sh0226, sh0238, sh0272, sh0280, sh0348, sh0389, sh0537, sh0555, sh0605, sh0635, sh0663, sh0673, sh0695, sh0698, sh0702.1, sh0719, sh0736, sh0764, sh0765, sh0767, sh0768, sh0770.1, sh0773, sh0774, sh0775, sh0776, sh0777, sh0778, sh0786, sh0787, sh0795.1, sh0803, sh0814, sh0815, sh0816, sh0817, sh0870, sh0873, sh0875, sh0888, sh0899, sh0922, sh0966, sh0974, sh0975, sh1002, sh1031, sh1082, sh1110, sh1116.1, sh1117, sh1118, sh1119, sh1122, sh1124, sh1125, sh1133, sh1142 | 0,76 |
| st19.107 | 160 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Схемы: sh0018, sh0024.1, sh0028.1, sh0063, sh0071, sh0072, sh0083, sh0090.1, sh0121.1, sh0140, sh0204, sh0206, sh0336, sh0338, sh0339, sh0385, sh0466, sh0486, sh0564, sh0588, sh0628, sh0632.1, sh0634.1, sh0636.1, sh0643, sh0644, sh0646, sh0671, sh0675, sh0689, sh0704.1, sh0705, sh0720, sh0779, sh0780, sh0788, sh0793, sh0798, sh0801, sh0824, sh0835, sh0857, sh0884, sh0885, sh0898, sh0900, sh0931, sh0934, sh0935, sh0946, sh0970, sh0978, sh1035.1, sh1040, sh1041, sh1077, sh1114, sh1115, sh1129 | 1,07 |
| C40, C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41, C41.0, C41.1, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Схемы: sh0926 |
| st19.108 | 161 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Схемы: sh0025.1, sh0027, sh0042.1, sh0074, sh0075, sh0139.1, sh0149, sh0153.1, sh0214, sh0258, sh0306, sh0349, sh0368, sh0371, sh0472, sh0473, sh0493, sh0534, sh0589, sh0605.1, sh0635.1, sh0672, sh0712.1, sh0717.1, sh0763, sh0771, sh0772, sh0782, sh0785, sh0787.1, sh0797.1, sh0800.1, sh0811.1, sh0820, sh0822, sh0837, sh0841, sh0869, sh0874, sh0888.1, sh0892.1, sh0895, sh0897, sh0936, sh0947, sh0948, sh0951.1, sh0999, sh1038, sh1067.1, sh1075, sh1078, sh1079, sh1112, sh1136, sh1143 | 1,37 |
| st19.109 | 162 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Схемы: sh0084.1, sh0140.1, sh0195, sh0202.1, sh0215, sh0216, sh0217, sh0308, sh0311, sh0437, sh0564.1, sh0638, sh0653, sh0664, sh0665, sh0673.1, sh0718, sh0779.1, sh0780.1, sh0806, sh0825, sh0833, sh0836, sh0838, sh0854, sh0858, sh0891, sh0909.1, sh0914, sh0943, sh0963, sh0964, sh1003, sh1031.1, sh1032, sh1033, sh1076, sh1081, sh1085, sh1097, sh1101, sh1130, sh1131, sh1132 | 2,16 |
| st19.110 | 163 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Схемы: sh0085, sh0088, sh0161, sh0162, sh0179, sh0207, sh0209, sh0218, sh0255, sh0335, sh0398, sh0399, sh0464, sh0474, sh0538, sh0557, sh0620, sh0645, sh0648, sh0670, sh0701, sh0820.1, sh0821, sh0823, sh0834, sh0842, sh0848, sh0850, sh0852, sh0855, sh0859, sh0866, sh0868, sh0880.1, sh0906, sh0912, sh0937, sh0949, sh0965, sh0967, sh0994, sh0995, sh1066, sh1069, sh1075.1, sh1079.1, sh1136.1, sh1144 | 2,68 |
| st19.111 | 164 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Схемы: sh0011, sh0027.1, sh0066, sh0069, sh0094, sh0150, sh0306.1, sh0308.1, sh0331, sh0347, sh0418, sh0438, sh0494, sh0576, sh0647, sh0676, sh0696, sh0697, sh0835.1, sh0837.1, sh0839, sh0841.1, sh0854.1, sh0857.1, sh0862, sh0893, sh0894, sh0996, sh1040.1, sh1070, sh1094 | 3,53 |
| st19.112 | 165 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Схемы: sh0076, sh0159, sh0341, sh0497, sh0499, sh0630, sh0638.1, sh0654, sh0802, sh1095, sh1096, sh1123 | 4,44 |
| st19.113 | 166 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Схемы: sh0087, sh0426, sh0668, sh0766, sh0827, sh0861, sh0877, sh0889, sh0913, sh0969, sh1041.1, sh1101.1, sh1127 | 4,88 |
| C40, C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41, C41.0, C41.1, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Схемы: sh0926.1 |
| st19.114 | 167 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Схемы: sh0163, sh0208, sh0371.1, sh0557.1, sh0575, sh0601, sh0618, sh0693, sh0737, sh0738, sh0739, sh0740, sh0741, sh0747, sh0799, sh0821.1, sh0826, sh0842.1, sh0849, sh0851, sh0853, sh0860, sh0905, sh0906.1, sh0907, sh0908, sh0941, sh0967.1, sh1038.1 | 5,25 |
| st19.115 | 168 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Схемы: sh0209.1, sh0255.1, sh0311.1, sh0620.1, sh0670.1, sh0836.1, sh0840, sh0855.1, sh0883, sh0886, sh0891.1, sh1066.1, sh1143.1 | 5,74 |
| st19.116 | 169 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Схемы: sh0204.1, sh0343, sh0521, sh0578, sh0714, sh0742, sh0743, sh0744, sh0745, sh0828, sh0838.1, sh0856, sh0858.1, sh1032.1, sh1033.1, sh1129.1 | 6,76 |
| st19.117 | 170 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Схемы: sh0096, sh0398.1, sh0399.1, sh0418.1, sh0506, sh0583, sh0645.1, sh0661, sh0746, sh0868.1, sh0882, sh0940, sh1064, sh1065, sh1144.1 | 8,07 |
| st19.118 | 171 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Схемы: sh0067, sh0070, sh0160, sh0450, sh0533, sh0576.1, sh0769, sh0872, sh0958, sh0962, sh0976, sh1113 | 10,11 |
| st19.119 | 172 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Схемы: sh0181, sh0504, sh0575.1, sh0578.1, sh0715, sh0796, sh0940.1, sh0954, sh0961, sh1072, sh1084 | 13,86 |
| st19.120 | 173 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Схемы: sh0595, sh0596, sh0597, sh0662, sh0709, sh0882.1, sh0958.1, sh0979, sh1061, sh1062, sh1063, sh1099, sh1134, sh1139 | 17,20 |
| st19.121 | 174 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Схемы: sh0081, sh0604, sh0876 | 29,17 |
| st19.075 | 175 | Лучевая терапия (уровень 1) | - | A06.01.007.001, A06.03.065, A06.04.018, A06.08.008, A06.09.009, A06.11.003, A06.20.007, A06.23.005, A07.01.004, A07.03.002.001, A07.03.002.002, A07.06.002.001, A07.06.002.002, A07.06.004, A07.07.001.001, A07.07.001.002, A07.07.003.001, A07.07.003.002, A07.07.005, A07.08.001.001, A07.08.001.002, A07.09.001.001, A07.09.001.002, A07.09.002, A07.11.001.001, A07.11.001.002, A07.12.001, A07.14.001, A07.14.001.002, A07.15.001, A07.15.001.001, A07.16.001.001, A07.16.001.002, A07.18.001.001, A07.18.001.002, A07.19.001.001, A07.19.001.002, A07.20.001.001, A07.20.001.002, A07.20.003.001, A07.20.003.002, A07.21.001, A07.21.001.002, A07.22.001.001, A07.22.001.002, A07.23.001, A07.23.001.002, A07.23.002, A07.26.002, A07.28.001.001, A07.28.001.002, A07.30.002, A07.30.025.001, A07.30.025.002 | Фракции: fr01-05 | 0,79 |
| st19.076 | 176 | Лучевая терапия (уровень 2) | - | A07.30.009 | Фракции: fr01-05, fr06-07 | 1,14 |
| st19.077 | 177 | Лучевая терапия (уровень 3) | - | A06.01.007.001, A06.03.065, A06.04.018, A06.08.008, A06.09.009, A06.11.003, A06.20.007, A06.23.005, A07.01.004, A07.03.002.001, A07.03.002.002, A07.06.002.001, A07.06.002.002, A07.06.004, A07.07.001.001, A07.07.001.002, A07.07.003.001, A07.07.003.002, A07.07.005, A07.08.001.001, A07.08.001.002, A07.09.001.001, A07.09.001.002, A07.09.002, A07.11.001.001, A07.11.001.002, A07.12.001, A07.14.001, A07.14.001.002, A07.15.001, A07.15.001.001, A07.16.001.001, A07.16.001.002, A07.18.001.001, A07.18.001.002, A07.19.001.001, A07.19.001.002, A07.20.001.001, A07.20.001.002, A07.20.003.001, A07.20.003.002, A07.21.001, A07.21.001.002, A07.22.001.001, A07.22.001.002, A07.23.001, A07.23.001.002, A07.23.002, A07.26.002, A07.28.001.001, A07.28.001.002, A07.30.002, A07.30.025.001, A07.30.025.002 | Фракции: fr06-07, fr08-10, fr11-20 | 2,46 |
| st19.078 | 178 | Лучевая терапия (уровень 4) | - | A07.07.002, A07.07.002.001, A07.07.004, A07.07.004.001, A07.08.002, A07.16.002, A07.19.002, A07.19.003, A07.20.002, A07.20.002.001, A07.20.003.006, A07.21.002, A07.30.004, A07.30.007, A07.30.010, A07.30.011, A07.30.013 | - | 2,51 |
| st19.079 | 179 | Лучевая терапия (уровень 5) | - | A07.30.009 | Фракции: fr08-10, fr11-20 | 2,82 |
| st19.080 | 180 | Лучевая терапия (уровень 6) | - | A06.01.007.001, A06.03.065, A06.04.018, A06.08.008, A06.09.009, A06.11.003, A06.20.007, A06.23.005, A07.01.004, A07.03.002.001, A07.03.002.002, A07.06.002.001, A07.06.002.002, A07.06.004, A07.07.001.001, A07.07.001.002, A07.07.003.001, A07.07.003.002, A07.07.005, A07.08.001.001, A07.08.001.002, A07.09.001.001, A07.09.001.002, A07.09.002, A07.11.001.001, A07.11.001.002, A07.12.001, A07.14.001, A07.14.001.002, A07.15.001, A07.15.001.001, A07.16.001.001, A07.16.001.002, A07.18.001.001, A07.18.001.002, A07.19.001.001, A07.19.001.002, A07.20.001.001, A07.20.001.002, A07.20.003.001, A07.20.003.002, A07.21.001, A07.21.001.002, A07.22.001.001, A07.22.001.002, A07.23.001, A07.23.001.002, A07.23.002, A07.26.002, A07.28.001.001, A07.28.001.002, A07.30.002, A07.30.025.001, A07.30.025.002 | Фракции: fr21-29, fr30-32, fr33-99 | 4,51 |
| st19.081 | 181 | Лучевая терапия (уровень 7) | - | A07.30.009 | Фракции: fr21-29, fr30-32, fr33-99 | 4,87 |
| st19.082 | 182 | Лучевая терапия (уровень 8) | - | A07.30.003.002, A07.30.012 | - | 14,55 |
| st19.084 | 183 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 2) | - | A06.01.007.001, A06.03.065, A06.04.018, A06.08.008, A06.09.009, A06.11.003, A06.20.007, A06.23.005, A07.01.004, A07.03.002.001, A07.03.002.002, A07.06.002.001, A07.06.002.002, A07.06.004, A07.07.001.001, A07.07.001.002, A07.07.003.001, A07.07.003.002, A07.07.005, A07.08.001.001, A07.08.001.002, A07.09.001.001, A07.09.001.002, A07.09.002, A07.11.001.001, A07.11.001.002, A07.12.001, A07.14.001, A07.14.001.002, A07.15.001, A07.15.001.001, A07.16.001.001, A07.16.001.002, A07.18.001.001, A07.18.001.002, A07.19.001.001, A07.19.001.002, A07.20.001.001, A07.20.001.002, A07.20.003.001, A07.20.003.002, A07.21.001, A07.21.001.002, A07.22.001.001, A07.22.001.002, A07.23.001, A07.23.001.002, A07.23.002, A07.26.002, A07.28.001.001, A07.28.001.002, A07.30.002, A07.30.025.001, A07.30.025.002 | Иной классификационный критерий: mt001, mt002, mt003, mt004, mt005, mt006, mt010, mt012, mt013, mt015, mt016, mt017, mt018, mt019, mt020, mt023, mt024.  Фракции: fr01-05, fr06-07, fr08-10, fr11-20, fr21-29 | 3,78 |
| st19.085 | 184 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 3) | - | A07.30.009, A07.30.009.001 | Иной классификационный критерий: mt001, mt002, mt003, mt004, mt005, mt006, mt010, mt012, mt013, mt015, mt016, mt017, mt018, mt019, mt020, mt023, mt024.  Фракции: fr01-05, fr06-07, fr08-10, fr11-20, fr21-29 | 4,37 |
| st19.086 | 185 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 4) | - | A06.01.007.001, A06.03.065, A06.04.018, A06.08.008, A06.09.009, A06.11.003, A06.20.007, A06.23.005, A07.01.004, A07.03.002.001, A07.03.002.002, A07.06.002.001, A07.06.002.002, A07.06.004, A07.07.001.001, A07.07.001.002, A07.07.003.001, A07.07.003.002, A07.07.005, A07.08.001.001, A07.08.001.002, A07.09.001.001, A07.09.001.002, A07.09.002, A07.11.001.001, A07.11.001.002, A07.12.001, A07.14.001, A07.14.001.002, A07.15.001, A07.15.001.001, A07.16.001.001, A07.16.001.002, A07.18.001.001, A07.18.001.002, A07.19.001.001, A07.19.001.002, A07.20.001.001, A07.20.001.002, A07.20.003.001, A07.20.003.002, A07.21.001, A07.21.001.002, A07.22.001.001, A07.22.001.002, A07.23.001, A07.23.001.002, A07.23.002, A07.26.002, A07.28.001.001, A07.28.001.002, A07.30.002, A07.30.025.001, A07.30.025.002 | Иной классификационный критерий: mt001, mt002, mt003, mt004, mt005, mt006, mt010, mt012, mt013, mt015, mt016, mt017, mt018, mt019, mt020, mt023, mt024.  Фракции: fr30-32, fr33-99 | 5,85 |
| st19.087 | 186 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 5) | - | A07.30.009, A07.30.009.001 | Иной классификационный критерий: mt001, mt002, mt003, mt004, mt005, mt006, mt010, mt012, mt013, mt015, mt016, mt017, mt018, mt019, mt020, mt023, mt024.  Фракции: fr30-32, fr33-99 | 6,57 |
| st19.088 | 187 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 6) | - | A06.01.007.001, A06.03.065, A06.04.018, A06.08.008, A06.09.009, A06.11.003, A06.20.007, A06.23.005, A07.01.004, A07.03.002.001, A07.03.002.002, A07.06.002.001, A07.06.002.002, A07.06.004, A07.07.001.001, A07.07.001.002, A07.07.003.001, A07.07.003.002, A07.07.005, A07.08.001.001, A07.08.001.002, A07.09.001.001, A07.09.001.002, A07.09.002, A07.11.001.001, A07.11.001.002, A07.12.001, A07.14.001, A07.14.001.002, A07.15.001, A07.15.001.001, A07.16.001.001, A07.16.001.002, A07.18.001.001, A07.18.001.002, A07.19.001.001, A07.19.001.002, A07.20.001.001, A07.20.001.002, A07.20.003.001, A07.20.003.002, A07.21.001, A07.21.001.002, A07.22.001.001, A07.22.001.002, A07.23.001, A07.23.001.002, A07.23.002, A07.26.002, A07.28.001.001, A07.28.001.002, A07.30.002, A07.30.009, A07.30.009.001, A07.30.025.001, A07.30.025.002 | Иной классификационный критерий: mt008, mt014, mt021, mt022 | 9,49 |
| st19.089 | 188 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 7) | - | A06.01.007.001, A06.03.065, A06.04.018, A06.08.008, A06.09.009, A06.11.003, A06.20.007, A06.23.005, A07.01.004, A07.03.002.001, A07.03.002.002, A07.06.002.001, A07.06.002.002, A07.06.004, A07.07.001.001, A07.07.001.002, A07.07.003.001, A07.07.003.002, A07.07.005, A07.08.001.001, A07.08.001.002, A07.09.001.001, A07.09.001.002, A07.09.002, A07.11.001.001, A07.11.001.002, A07.12.001, A07.14.001, A07.14.001.002, A07.15.001, A07.15.001.001, A07.16.001.001, A07.16.001.002, A07.18.001.001, A07.18.001.002, A07.19.001.001, A07.19.001.002, A07.20.001.001, A07.20.001.002, A07.20.003.001, A07.20.003.002, A07.21.001, A07.21.001.002, A07.22.001.001, A07.22.001.002, A07.23.001, A07.23.001.002, A07.23.002, A07.26.002, A07.28.001.001, A07.28.001.002, A07.30.002, A07.30.009, A07.30.009.001, A07.30.025.001, A07.30.025.002 | Иной классификационный критерий: mt007, mt009, mt011 | 16,32 |
| st19.090 | 189 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1) <\*\*\*> | C81 - C96, D45 - D47 | - | Длительность: до трех дней включительно | 0,43 |
| st19.091 | 190 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 2) <\*\*\*> | C81 - C96, D45 - D47 | - | Длительность: от 4 до 10 дней включительно | 1,37 |
| st19.092 | 191 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 3) <\*\*\*> | C81 - C96, D45 - D47 | - | Длительность: от 11 до 20 дней включительно | 2,85 |
| st19.093 | 192 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 4) <\*\*\*> | C81 - C96, D45 - D47 | - | Длительность: от 21 до 30 дней включительно | 4,87 |
| st19.094 | 193 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1) | C81 - C96, D45 - D47 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Длительность: до трех дней, от 4 до 10 дней включительно.  Иной классификационный критерий: gem | 1,46 |
| st19.095 | 194 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 2) | C81 - C96, D45 - D47 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Длительность: от 11 до 20 дней включительно.  Иной классификационный критерий: gem | 3,65 |
| st19.096 | 195 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 3) | C81 - C96, D45 - D47 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Длительность: от 21 до 30 дней включительно.  Иной классификационный критерий: gem | 7,18 |
| st19.097 | 196 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1) | C81 - C96, D45 - D47 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Длительность: до трех дней, от 4 до 10 дней включительно.  Иной классификационный критерий: gemop8, gemop17, gemop20 | 3,52 |
| st19.098 | 197 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 2) | C81 - C96, D45 - D47 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Длительность: от 11 до 20 дней включительно.  Иной классификационный критерий: gemop8, gemop17, gemop20 | 5,79 |
| st19.099 | 198 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 3) | C81 - C96, D45 - D47 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Длительность: от 21 до 30 дней включительно.  Иной классификационный критерий: gemop8, gemop17, gemop20 | 9,00 |
| st19.100 | 199 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4) | C81 - C96, D45 - D47 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Длительность: до трех дней, от 4 до 10 дней включительно.  Иной классификационный критерий: gemop1, gemop2, gemop3, gemop4, gemop5, gemop6, gemop7, gemop9, gemop10, gemop11, gemop12, gemop13, gemop14, gemop16, gemop18, gemop21, gemop22, gemop23, gemop24, gemop25, gemop26 | 14,84 |
| st19.101 | 200 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5) | C81 - C96, D45 - D47 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Длительность: от 11 до 20 дней включительно.  Иной классификационный критерий: gemop1, gemop2, gemop3, gemop4, gemop5, gemop6, gemop7, gemop9, gemop10, gemop11, gemop12, gemop13, gemop14, gemop16, gemop18, gemop21, gemop22, gemop23, gemop24, gemop25, gemop26 | 17,50 |
| st19.102 | 201 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 6) | C81 - C96, D45 - D47 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Длительность: от 21 до 30 дней включительно.  Иной классификационный критерий: gemop1, gemop2, gemop3, gemop4, gemop5, gemop6, gemop7, gemop9, gemop10, gemop11, gemop12, gemop13, gemop14, gemop16, gemop18, gemop21, gemop22, gemop23, gemop24, gemop25, gemop26 | 20,60 |
| st19.103 | 202 | Лучевые повреждения | I42.7, I89.8, I97.2, J70.1, K62.7, L58.9, M54, N30.4, N76.6 | - | Дополнительные диагнозы: C.  Иной классификационный критерий: olt | 2,64 |
| st19.104 | 203 | Эвисцерация малого таза при лучевых повреждениях | K60.4, K60.5, K62.7, N30.4, N32.1, N36.0, N76.0, N76.1, N76.6, N82.0, N82.2, N82.3 | A16.30.022, A16.30.022.001 | Дополнительные диагнозы: C.  Иной классификационный критерий: olt | 19,75 |
| st19.122 | 204 | Поздний посттрансплантационный период после пересадки костного мозга | - | - | Иной классификационный критерий: rbpt | 23,41 |
| st20 | 20 | Оториноларингология | | | | 0,87 |
| st20.001 | 205 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ уха, горла, носа, полости рта | D00, D00.0, D00.1, D00.2, D02.0, D10, D10.0, D10.1, D10.2, D10.3, D10.4, D10.5, D10.6, D10.7, D10.9, D11, D11.0, D11.7, D11.9, D14.0, D14.1, D16.5 | - | - | 0,66 |
| st20.002 | 206 | Средний отит, мастоидит, нарушения вестибулярной функции | H65, H65.0, H65.1, H65.2, H65.3, H65.4, H65.9, H66, H66.0, H66.1, H66.2, H66.3, H66.4, H66.9, H67, H67.0, H67.1, H67.8, H68, H68.0, H70, H70.0, H70.1, H70.2, H70.8, H70.9, H73, H73.0, H73.1, H73.8, H73.9, H75, H75.0, H75.8, H81.0, H81.1, H81.2, H81.3, H81.4, H81.8, H81.9, H82, H83, H83.0, H83.1, H83.2, H83.3, H83.8, H83.9, H95, H95.0, H95.1, H95.8, H95.9, S04.6 | - | - | 0,47 |
| st20.003 | 207 | Другие болезни уха | H60, H60.0, H60.1, H60.2, H60.3, H60.4, H60.5, H60.8, H60.9, H61, H61.0, H61.1, H61.2, H61.3, H61.8, H61.9, H62, H62.0, H62.1, H62.2, H62.3, H62.4, H62.8, H68.1, H69, H69.0, H69.8, H69.9, H71, H72, H72.0, H72.1, H72.2, H72.8, H72.9, H74, H74.0, H74.1, H74.2, H74.3, H74.4, H74.8, H74.9, H80, H80.0, H80.1, H80.2, H80.8, H80.9, H90, H90.0, H90.1, H90.2, H90.3, H90.4, H90.5, H90.6, H90.7, H90.8, H91, H91.0, H91.1, H91.2, H91.3, H91.8, H91.9, H92, H92.0, H92.1, H92.2, H93, H93.0, H93.1, H93.2, H93.3, H93.8, H93.9, H94, H94.0, H94.8, Q16, Q16.0, Q16.1, Q16.2, Q16.3, Q16.4, Q16.5, Q16.9, Q17, Q17.0, Q17.1, Q17.2, Q17.3, Q17.4, Q17.5, Q17.8, Q17.9, R42, S00.4, S01.3, S09.2, T16 | - | - | 0,61 |
| st20.004 | 208 | Другие болезни и врожденные аномалии верхних дыхательных путей, симптомы и признаки, относящиеся к органам дыхания, нарушения речи | J30, J30.0, J30.1, J30.2, J30.3, J30.4, J31, J31.0, J31.1, J31.2, J32, J32.0, J32.1, J32.2, J32.3, J32.4, J32.8, J32.9, J33, J33.0, J33.1, J33.8, J33.9, J34, J34.0, J34.1, J34.2, J34.3, J34.8, J35, J35.0, J35.1, J35.2, J35.3, J35.8, J35.9, J36, J37, J37.0, J37.1, J38, J38.0, J38.1, J38.2, J38.3, J38.4, J38.5, J38.6, J38.7, J39, J39.0, J39.1, J39.2, J39.3, J39.8, J39.9, Q18, Q18.0, Q18.1, Q18.2, Q30, Q30.0, Q30.1, Q30.2, Q30.3, Q30.8, Q30.9, Q31, Q31.0, Q31.1, Q31.2, Q31.3, Q31.5, Q31.8, Q31.9, R04, R04.0, R04.1, R07, R07.0, R47, R47.0, R47.1, R47.8, S02.2, S02.20, S02.21, T17.0, T17.1, T17.2, T17.3 | - | - | 0,71 |
| st20.005 | 209 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1) | - | A03.08.001, A03.08.001.001, A03.08.002, A03.08.002.001, A03.08.004, A03.08.004.001, A03.08.004.002, A03.08.004.003, A11.08.004, A16.07.055, A16.08.011, A16.08.016, A16.08.018, A16.08.019, A16.08.020.001, A16.08.023, A16.25.001, A16.25.002, A16.25.003, A16.25.004, A16.25.005, A16.25.008, A16.25.008.001, A16.25.015, A16.25.036, A16.25.036.001, A16.25.040 | - | 0,84 |
| st20.006 | 210 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2) | - | A16.08.001, A16.08.002, A16.08.003, A16.08.004, A16.08.005, A16.08.006, A16.08.006.001, A16.08.006.002, A16.08.007, A16.08.009, A16.08.010.001, A16.08.012, A16.08.013, A16.08.013.002, A16.08.014, A16.08.015, A16.08.020, A16.08.021, A16.08.022, A16.08.053.001, A16.08.054, A16.08.055, A16.08.055.001, A16.08.057, A16.08.059, A16.08.060, A16.08.061, A16.08.063, A16.08.064, A16.08.065, A16.08.066, A16.08.067, A16.08.074, A16.25.011, A16.25.016, A16.25.017, A16.25.020, A16.25.021, A16.25.027, A16.25.027.001, A16.25.027.002, A16.25.041, A16.25.042, A16.25.043 | - | 0,91 |
| st20.007 | 211 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 3) | - | A16.08.008.002, A16.08.008.003, A16.08.008.004, A16.08.008.005, A16.08.010, A16.08.017, A16.08.024, A16.08.027, A16.08.028, A16.08.029, A16.08.031, A16.08.035, A16.08.036, A16.08.037, A16.08.038, A16.08.039, A16.08.040, A16.08.041, A16.08.054.001, A16.08.054.002, A16.08.056, A16.08.058, A16.08.058.001, A16.08.061.001, A16.08.069, A16.08.075, A16.25.010, A16.25.013, A16.25.018, A16.25.021.001, A16.25.030, A16.25.031, A16.27.001, A16.27.002, A16.27.003 | - | 1,10 |
| st20.008 | 212 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4) | - | A16.08.001.001, A16.08.002.001, A16.08.008, A16.08.008.001, A16.08.009.001, A16.08.010.002, A16.08.010.003, A16.08.010.004, A16.08.013.001, A16.08.017.001, A16.08.017.002, A16.08.031.001, A16.08.032, A16.08.032.005, A16.08.035.001, A16.08.036.001, A16.08.037.003, A16.08.040.001, A16.08.040.002, A16.08.040.003, A16.08.040.004, A16.08.040.005, A16.08.040.006, A16.08.040.007, A16.08.040.008, A16.08.041.001, A16.08.041.002, A16.08.041.003, A16.08.041.004, A16.08.041.005, A16.08.049, A16.08.050, A16.08.051, A16.08.052, A16.08.052.001, A16.08.062, A16.08.066.001, A16.08.070, A16.08.071, A16.08.072, A16.08.073, A16.08.076, A16.25.039, A16.27.001.001, A16.27.002.001, A16.27.003.001 | - | 1,35 |
| H81.0, H81.1, H81.2, H81.3, H81.4, H81.8, H81.9 | A16.24.006.001 | - |
| st20.009 | 213 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 5) | - | A16.08.024.001, A16.08.024.002, A16.08.024.003, A16.08.024.004, A16.08.025, A16.08.026, A16.08.029.001, A16.08.029.002, A16.08.029.003, A16.08.029.004, A16.08.030, A16.08.032.001, A16.08.032.002, A16.08.032.003, A16.08.032.006, A16.08.032.007, A16.08.033, A16.08.033.002, A16.08.034, A16.08.038.001, A16.08.042, A16.08.042.001, A16.08.052.002, A16.08.053, A16.08.068, A16.25.006, A16.25.009, A16.25.014, A16.25.014.001, A16.25.014.002, A16.25.014.003, A16.25.014.004, A16.25.014.005, A16.25.019, A16.25.019.001, A16.25.019.002, A16.25.022, A16.25.023, A16.25.023.001, A16.25.024, A16.25.025, A16.25.026, A16.25.028, A16.25.029, A16.25.032, A16.25.033, A16.25.034, A16.25.035, A16.25.037 | - | 1,96 |
| st20.010 | 214 | Замена речевого процессора | H90.3 | B05.057.008 | - | 29,91 |
| st21 | 21 | Офтальмология | | | | 0,92 |
| st21.001 | 215 | Операции на органе зрения (уровень 1) | - | A16.01.037, A16.26.001, A16.26.002, A16.26.005, A16.26.007, A16.26.007.001, A16.26.007.003, A16.26.011, A16.26.012, A16.26.013, A16.26.014, A16.26.015, A16.26.016, A16.26.018, A16.26.020, A16.26.024, A16.26.025, A16.26.026, A16.26.033, A16.26.034, A16.26.035, A16.26.036, A16.26.037, A16.26.043, A16.26.044, A16.26.046, A16.26.051, A16.26.053, A16.26.054, A16.26.055, A16.26.056, A16.26.059, A16.26.072, A16.26.073, A16.26.083, A16.26.110, A16.26.119, A16.26.120.001, A16.26.121, A16.26.122, A16.26.123, A16.26.124, A16.26.136, A16.26.137, A16.26.138, A16.26.139, A16.26.144, A16.26.148, A16.26.149, A22.26.001, A22.26.002, A22.26.003, A22.26.004, A22.26.005, A22.26.006, A22.26.007, A22.26.009, A22.26.013, A22.26.016, A22.26.019, A22.26.020, A22.26.021, A22.26.022, A22.26.023 | - | 0,49 |
| st21.002 | 216 | Операции на органе зрения (уровень 2) | - | A16.26.007.002, A16.26.022, A16.26.023, A16.26.052, A16.26.052.001, A16.26.058, A16.26.060, A16.26.061, A16.26.062, A16.26.063, A16.26.064, A16.26.065, A16.26.066, A16.26.067, A16.26.068, A16.26.069, A16.26.070, A16.26.073.001, A16.26.073.003, A16.26.075, A16.26.076, A16.26.076.001, A16.26.077, A16.26.078, A16.26.079, A16.26.084, A16.26.096, A16.26.097, A16.26.098, A16.26.112, A16.26.116, A16.26.120.002, A16.26.132, A16.26.143, A16.26.147, A22.26.011, A22.26.018, A24.26.004 | - | 0,79 |
| st21.003 | 217 | Операции на органе зрения (уровень 3) | - | A16.26.003, A16.26.004, A16.26.006, A16.26.008, A16.26.008.001, A16.26.009, A16.26.010, A16.26.017, A16.26.021, A16.26.028, A16.26.029, A16.26.030, A16.26.031, A16.26.032, A16.26.039, A16.26.041, A16.26.045, A16.26.049.007, A16.26.049.009, A16.26.057, A16.26.071, A16.26.074, A16.26.075.001, A16.26.088, A16.26.089.001, A16.26.092, A16.26.092.001, A16.26.092.004, A16.26.092.005, A16.26.099, A16.26.099.002, A16.26.111.001, A16.26.111.002, A16.26.111.003, A16.26.111.004, A16.26.117, A16.26.117.001, A16.26.118, A16.26.134, A16.26.140, A16.26.141, A16.26.142, A22.26.010, A22.26.027, A22.26.031 | - | 1,07 |
| st21.004 | 218 | Операции на органе зрения (уровень 4) | - | A16.26.009.001, A16.26.009.002, A16.26.010.001, A16.26.010.002, A16.26.019, A16.26.027, A16.26.038, A16.26.040, A16.26.065.001, A16.26.081, A16.26.082, A16.26.086, A16.26.091, A16.26.092.002, A16.26.093, A16.26.094, A16.26.095, A16.26.099.001, A16.26.102, A16.26.106, A16.26.111, A16.26.111.005, A16.26.111.006, A16.26.111.007, A16.26.111.008, A16.26.111.009, A16.26.113, A16.26.114, A16.26.115, A16.26.125, A16.26.127, A16.26.127.001, A16.26.127.002, A16.26.128, A16.26.130, A16.26.131, A16.26.146, A22.26.014, A22.26.015, A22.26.028 | - | 1,19 |
| st21.005 | 219 | Операции на органе зрения (уровень 5) | - | A16.26.021.001, A16.26.041.001, A16.26.047, A16.26.048, A16.26.049.006, A16.26.049.008, A16.26.086.001, A16.26.087, A16.26.092.003, A16.26.093.002, A16.26.094.001, A16.26.100, A16.26.101, A16.26.103, A16.26.103.001, A16.26.103.002, A16.26.103.003, A16.26.104, A16.26.105, A16.26.107, A16.26.107.001, A16.26.108, A16.26.128.001, A16.26.145, A16.26.150, A16.26.151, A16.26.153, A22.26.017 | - | 2,11 |
| st21.006 | 220 | Операции на органе зрения (уровень 6) | - | A16.26.046.001, A16.26.046.002, A16.26.049, A16.26.049.001, A16.26.049.002, A16.26.049.003, A16.26.049.004, A16.26.049.005, A16.26.050, A16.26.064.001, A16.26.080, A16.26.085, A16.26.089, A16.26.089.002, A16.26.090, A16.26.093.001, A16.26.135, A16.26.152 | - | 2,33 |
| st21.007 | 221 | Болезни глаза | A71, A71.0, A71.1, A71.9, A74, A74.0, B30, B30.0, B30.1, B30.2, B30.3, B30.8, B30.9, B94.0, D09.2, D31, D31.0, D31.1, D31.2, D31.3, D31.4, D31.5, D31.6, D31.9, H00, H00.0, H00.1, H01, H01.0, H01.1, H01.8, H01.9, H02, H02.0, H02.1, H02.2, H02.3, H02.4, H02.5, H02.6, H02.7, H02.8, H02.9, H03, H03.0, H03.1, H03.8, H04, H04.0, H04.1, H04.2, H04.3, H04.4, H04.5, H04.6, H04.8, H04.9, H05, H05.0, H05.1, H05.2, H05.3, H05.4, H05.5, H05.8, H05.9, H06, H06.0, H06.1, H06.2, H06.3, H10, H10.0, H10.1, H10.2, H10.3, H10.4, H10.5, H10.8, H10.9, H11, H11.0, H11.1, H11.2, H11.3, H11.4, H11.8, H11.9, H13, H13.0, H13.1, H13.2, H13.3, H13.8, H15, H15.0, H15.1, H15.8, H15.9, H16, H16.0, H16.1, H16.2, H16.3, H16.4, H16.8, H16.9, H17, H17.0, H17.1, H17.8, H17.9, H18, H18.0, H18.1, H18.2, H18.3, H18.4, H18.5, H18.6, H18.7, H18.8, H18.9, H19, H19.0, H19.1, H19.2, H19.3, H19.8, H20, H20.0, H20.1, H20.2, H20.8, H20.9, H21, H21.0, H21.1, H21.2, H21.3, H21.4, H21.5, H21.8, H21.9, H22, H22.0, H22.1, H22.8, H25, H25.0, H25.1, H25.2, H25.8, H25.9, H26, H26.0, H26.1, H26.2, H26.3, H26.4, H26.8, H26.9, H27, H27.0, H27.1, H27.8, H27.9, H28, H28.0, H28.1, H28.2, H28.8, H30, H30.0, H30.1, H30.2, H30.8, H30.9, H31, H31.0, H31.1, H31.2, H31.3, H31.4, H31.8, H31.9, H32, H32.0, H32.8, H33, H33.0, H33.1, H33.2, H33.3, H33.4, H33.5, H34, H34.0, H34.1, H34.2, H34.8, H34.9, H35, H35.0, H35.1, H35.2, H35.3, H35.4, H35.5, H35.6, H35.7, H35.8, H35.9, H36, H36.0, H36.8, H40, H40.0, H40.1, H40.2, H40.3, H40.4, H40.5, H40.6, H40.8, H40.9, H42, H42.0, H42.8, H43, H43.0, H43.1, H43.2, H43.3, H43.8, H43.9, H44, H44.0, H44.1, H44.2, H44.3, H44.4, H44.5, H44.6, H44.7, H44.8, H44.9, H45, H45.0, H45.1, H45.8, H46, H47, H47.0, H47.1, H47.2, H47.3, H47.4, H47.5, H47.6, H47.7, H48, H48.0, H48.1, H48.8, H49, H49.0, H49.1, H49.2, H49.3, H49.4, H49.8, H49.9, H50, H50.0, H50.1, H50.2, H50.3, H50.4, H50.5, H50.6, H50.8, H50.9, H51, H51.0, H51.1, H51.2, H51.8, H51.9, H52, H52.0, H52.1, H52.2, H52.3, H52.4, H52.5, H52.6, H52.7, H53, H53.0, H53.1, H53.2, H53.3, H53.4, H53.5, H53.6, H53.8, H53.9, H54, H54.0, H54.1, H54.2, H54.3, H54.4, H54.5, H54.6, H54.9, H55, H57, H57.0, H57.1, H57.8, H57.9, H58, H58.0, H58.1, H58.8, H59, H59.0, H59.8, H59.9, P39.1, Q10, Q10.0, Q10.1, Q10.2, Q10.3, Q10.4, Q10.5, Q10.6, Q10.7, Q11, Q11.0, Q11.1, Q11.2, Q11.3, Q12, Q12.0, Q12.1, Q12.2, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q12.9, Q13, Q13.0, Q13.1, Q13.2, Q13.3, Q13.4, Q13.5, Q13.8, Q13.9, Q14, Q14.0, Q14.1, Q14.2, Q14.3, Q14.8, Q14.9, Q15, Q15.0, Q15.8, Q15.9 | - | - | 0,51 |
| st21.008 | 222 | Травмы глаза | S00.1, S00.2, S01.1, S02.3, S02.30, S02.31, S04, S04.0, S05, S05.0, S05.1, S05.2, S05.3, S05.4, S05.5, S05.6, S05.7, S05.8, S05.9, T15, T15.0, T15.1, T15.8, T15.9, T26, T26.0, T26.1, T26.2, T26.3, T26.4, T26.5, T26.6, T26.7, T26.8, T26.9, T85.2, T85.3, T90.4 | - | - | 0,66 |
| st22 | 22 | Педиатрия | | | | 0,80 |
| st22.001 | 223 | Нарушения всасывания, дети | K90.4, K90.8, K90.9 | - | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 1,11 |
| st22.002 | 224 | Другие болезни органов пищеварения, дети | I85, I85.0, I85.9, I86.4, I98.2, I98.3, K35, K35.2, K35.3, K35.8, K36, K37, K38, K38.0, K38.1, K38.2, K38.3, K38.8, K38.9, K40, K40.0, K40.1, K40.2, K40.3, K40.4, K40.9, K41, K41.0, K41.1, K41.2, K41.3, K41.4, K41.9, K42, K42.0, K42.1, K42.9, K43, K43.0, K43.1, K43.2, K43.3, K43.4, K43.5, K43.6, K43.7, K43.9, K44, K44.0, K44.1, K44.9, K45, K45.0, K45.1, K45.8, K46, K46.0, K46.1, K46.9, K52, K52.0, K52.1, K52.2, K52.3, K52.8, K52.9, K55, K55.0, K55.1, K55.2, K55.3, K55.8, K55.9, K56, K56.0, K56.1, K56.2, K56.3, K56.4, K56.5, K56.6, K56.7, K57, K57.0, K57.1, K57.2, K57.3, K57.4, K57.5, K57.8, K57.9, K58, K58.1, K58.2, K58.3, K58.8, K59, K59.0, K59.1, K59.2, K59.3, K59.4, K59.8, K59.9, K60, K60.0, K60.1, K60.2, K60.3, K60.4, K60.5, K61, K61.0, K61.1, K61.2, K61.3, K61.4, K62, K62.0, K62.1, K62.2, K62.3, K62.4, K62.5, K62.6, K62.7, K62.8, K62.9, K63, K63.0, K63.1, K63.2, K63.3, K63.4, K63.8, K63.9, K64, K64.0, K64.1, K64.2, K64.3, K64.4, K64.5, K64.8, K64.9, K65, K65.0, K65.8, K65.9, K66, K66.0, K66.1, K66.2, K66.8, K66.9, K67, K67.0, K67.1, K67.2, K67.3, K67.8, K90, K90.0, K90.1, K90.2, K90.3, K91, K91.0, K91.1, K91.2, K91.3, K91.4, K91.8, K91.9, K92, K92.0, K92.1, K92.2, K92.8, K92.9, K93, K93.0, K93.1, K93.8, Q39, Q39.0, Q39.1, Q39.2, Q39.3, Q39.4, Q39.5, Q39.6, Q39.8, Q39.9, Q40, Q40.0, Q40.1, Q40.2, Q40.3, Q40.8, Q40.9, Q41, Q41.0, Q41.1, Q41.2, Q41.8, Q41.9, Q42, Q42.0, Q42.1, Q42.2, Q42.3, Q42.8, Q42.9, Q43, Q43.0, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q43.4, Q43.5, Q43.6, Q43.7, Q43.8, Q43.9, Q45.8, Q45.9, Q89.3, R10, R10.0, R10.1, R10.2, R10.3, R10.4, R11, R12, R13, R14, R15, R19, R19.0, R19.1, R19.2, R19.3, R19.4, R19.5, R19.6, R19.8, R85, R85.0, R85.1, R85.2, R85.3, R85.4, R85.5, R85.6, R85.7, R85.8, R85.9, R93.3, R93.5, S36, S36.0, S36.00, S36.01, S36.3, S36.30, S36.31, S36.4, S36.40, S36.41, S36.5, S36.50, S36.51, S36.6, S36.60, S36.61, S36.7, S36.70, S36.71, S36.8, S36.80, S36.81, S36.9, S36.90, S36.91, T18, T18.0, T18.1, T18.2, T18.3, T18.4, T18.5, T18.8, T18.9, T28.0, T28.4, T28.5, T85.5, T85.6, T91.5 | - | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 0,39 |
| st22.003 | 225 | Воспалительные артропатии, спондилопатии, дети | M08.0, M08.1, M08.2, M08.3, M08.4, M08.8, M08.9, M09.0, M09.1, M09.2, M09.8, M30.2, M33.0 | - | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 1,85 |
| st22.004 | 226 | Врожденные аномалии головного и спинного мозга, дети | Q02, Q03.0, Q03.1, Q03.8, Q04.5, Q04.6, Q04.8, Q05.0, Q05.1, Q05.2, Q05.3, Q05.5, Q05.6, Q05.7, Q05.8, Q06.1, Q06.2, Q06.3, Q06.4, Q07.0 | - | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 2,12 |
| st23 | 23 | Пульмонология | | | | 1,31 |
| st23.001 | 227 | Другие болезни органов дыхания | J18.2, J60, J61, J62, J62.0, J62.8, J63, J63.0, J63.1, J63.2, J63.3, J63.4, J63.5, J63.8, J64, J65, J66, J66.0, J66.1, J66.2, J66.8, J67, J67.0, J67.1, J67.2, J67.3, J67.4, J67.5, J67.6, J67.7, J67.8, J67.9, J68, J68.0, J68.1, J68.2, J68.3, J68.4, J68.8, J68.9, J69, J69.0, J69.1, J69.8, J70, J70.0, J70.1, J70.2, J70.3, J70.4, J70.8, J70.9, J80, J81, J82, J84, J84.0, J84.1, J84.8, J84.9, J95, J95.0, J95.1, J95.2, J95.3, J95.4, J95.5, J95.8, J95.9, J96, J96.0, J96.1, J96.9, J98, J98.0, J98.1, J98.2, J98.3, J98.4, J98.5, J98.6, J98.7, J98.8, J98.9, J99, J99.0, J99.1, J99.8, Q34, Q34.0, Q34.1, Q34.8, Q34.9, T17.4, T17.5, T17.8, T17.9, T91.4 | - | Возрастная группа: старше 18 лет | 0,85 |
| st23.002 | 228 | Интерстициальные болезни легких, врожденные аномалии развития легких, бронхо-легочная дисплазия, дети | J67, J67.0, J67.1, J67.2, J67.3, J67.4, J67.5, J67.6, J67.7, J67.8, J67.9, J68, J68.0, J68.1, J68.2, J68.3, J68.4, J68.8, J68.9, J69, J69.0, J69.1, J69.8, J70, J70.0, J70.1, J70.2, J70.3, J70.4, J70.8, J70.9, J84, J84.0, J84.1, J84.8, J84.9, J98.2, J99, J99.0, J99.1, J99.8, P27.0, P27.1, P27.8, P27.9, Q32, Q32.0, Q32.1, Q32.2, Q32.3, Q32.4, Q33, Q33.0, Q33.1, Q33.2, Q33.3, Q33.4, Q33.5, Q33.6, Q33.8, Q33.9, Q34, Q34.0, Q34.1, Q34.8, Q34.9 | - | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 2,48 |
| st23.003 | 229 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ органов дыхания, других и неуточненных органов грудной клетки | D02.1, D02.2, D02.3, D02.4, D14.2, D14.3, D14.4, D15.1, D15.2, D15.7, D15.9, D16.7, D19.0, D36, D36.0, D36.1, D36.7, D36.9, D37.0, D38, D38.0, D38.1, D38.2, D38.3, D38.4, D38.5, D38.6, D86.0, D86.2 | - | - | 0,91 |
| st23.004 | 230 | Пневмония, плеврит, другие болезни плевры | J10.0, J11.0, J12, J12.0, J12.1, J12.2, J12.3, J12.8, J12.9, J13, J14, J15, J15.0, J15.1, J15.2, J15.3, J15.4, J15.5, J15.6, J15.7, J15.8, J15.9, J16, J16.0, J16.8, J17, J17.0, J17.1, J17.2, J17.3, J17.8, J18, J18.0, J18.1, J18.8, J18.9, J90, J91, J92, J92.0, J92.9, J93, J93.0, J93.1, J93.8, J93.9, J94, J94.0, J94.1, J94.2, J94.8, J94.9, R09.1 | - | - | 1,28 |
| st23.005 | 231 | Астма, взрослые | J45, J45.0, J45.1, J45.8, J45.9, J46 | - | Возрастная группа: старше 18 лет | 1,11 |
| st23.006 | 232 | Астма, дети | J45, J45.0, J45.1, J45.8, J45.9, J46 | - | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 1,25 |
| st24 | 24 | Ревматология | | | | 1,44 |
| st24.001 | 233 | Системные поражения соединительной ткани | M30.0, M30.1, M30.3, M30.8, M31.0, M31.1, M31.3, M31.4, M31.5, M31.6, M31.7, M31.8, M31.9, M32.0, M32.1, M32.8, M32.9, M33.1, M33.2, M33.9, M34.0, M34.1, M34.2, M34.8, M34.9, M35.0, M35.1, M35.2, M35.3, M35.4, M35.5, M35.6, M35.8, M35.9, M36.0, M36.8 | - | - | 1,78 |
| st24.002 | 234 | Артропатии и спондилопатии | I00, M00, M00.0, M00.1, M00.2, M00.8, M00.9, M01, M01.0, M01.2, M01.3, M01.4, M01.5, M01.6, M01.8, M02, M02.0, M02.1, M02.2, M02.3, M02.8, M02.9, M03, M03.0, M03.2, M03.6, M05, M05.0, M05.1, M05.2, M05.3, M05.8, M05.9, M06.0, M06.1, M06.2, M06.3, M06.4, M06.8, M06.9, M07, M07.0, M07.1, M07.2, M07.3, M07.4, M07.5, M07.6, M08.0, M08.1, M08.2, M08.3, M08.4, M08.8, M08.9, M10, M10.0, M10.1, M10.2, M10.3, M10.4, M10.9, M11, M11.0, M11.1, M11.2, M11.8, M11.9, M12, M12.0, M12.1, M12.2, M12.3, M12.4, M12.5, M12.8, M13, M13.0, M13.1, M13.8, M13.9, M14, M14.0, M14.1, M14.2, M14.3, M14.4, M14.5, M14.6, M14.8, M36.1, M36.2, M36.3, M36.4, M45, M46.8, M46.9 | - | - | 1,67 |
| st24.003 | 235 | Ревматические болезни сердца (уровень 1) | I01, I01.0, I01.1, I01.2, I01.8, I01.9, I02, I02.0, I02.9, I05, I05.0, I05.1, I05.2, I05.8, I05.9, I06, I06.0, I06.1, I06.2, I06.8, I06.9, I07, I07.0, I07.1, I07.2, I07.8, I07.9, I08, I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, I09, I09.0, I09.1, I09.2, I09.8, I09.9 | - | - | 0,87 |
| st24.004 | 236 | Ревматические болезни сердца (уровень 2) | I01, I01.0, I01.1, I01.2, I01.8, I01.9, I02, I02.0, I02.9, I05, I05.0, I05.1, I05.2, I05.8, I05.9, I06, I06.0, I06.1, I06.2, I06.8, I06.9, I07, I07.0, I07.1, I07.2, I07.8, I07.9, I08, I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, I09, I09.0, I09.1, I09.2, I09.8, I09.9 | A06.09.005.002, A06.10.006, A06.10.006.002, A11.10.001, A11.10.003, A17.10.001, A17.10.001.001, A17.10.002, A17.10.002.001 | - | 1,57 |
| st25 | 25 | Сердечно-сосудистая хирургия | | | | 1,18 |
| st25.001 | 237 | Флебит и тромбофлебит, варикозное расширение вен нижних конечностей | I80, I80.0, I80.1, I80.2, I80.3, I80.8, I80.9, I83, I83.0, I83.1, I83.2, I83.9, I86.8, I87.0, I87.2 | - | - | 0,85 |
| st25.002 | 238 | Другие болезни, врожденные аномалии вен | I82, I82.0, I82.1, I82.2, I82.3, I82.8, I82.9, I87, I87.1, I87.8, I87.9, Q26, Q26.0, Q26.1, Q26.2, Q26.3, Q26.4, Q26.5, Q26.6, Q26.8, Q26.9, Q27.4 | - | - | 1,32 |
| st25.003 | 239 | Болезни артерий, артериол и капилляров | I70, I70.0, I70.1, I70.2, I70.8, I70.9, I71, I71.0, I71.1, I71.2, I71.3, I71.4, I71.5, I71.6, I71.8, I71.9, I72, I72.0, I72.1, I72.2, I72.3, I72.4, I72.5, I72.6, I72.8, I72.9, I73, I73.0, I73.1, I73.8, I73.9, I74, I74.0, I74.1, I74.2, I74.3, I74.4, I74.5, I74.8, I74.9, I77, I77.0, I77.1, I77.2, I77.3, I77.4, I77.5, I77.6, I77.8, I77.9, I78, I78.0, I78.1, I78.8, I78.9, I79, I79.0, I79.1, I79.2, I79.8, I99, Q25, Q25.0, Q25.1, Q25.2, Q25.3, Q25.4, Q25.5, Q25.6, Q25.7, Q25.8, Q25.9, Q27, Q27.0, Q27.1, Q27.2, Q27.3, Q27.8, Q27.9, Q28, Q28.0, Q28.1, Q28.2, Q28.3, Q28.8, Q28.9, R02, R58 | - | - | 1,05 |
| st25.004 | 240 | Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы | I, Q20 - Q28 | A04.10.002.001, A06.10.008, A06.12.003, A06.12.004, A06.12.005, A06.12.006, A06.12.007, A06.12.009, A06.12.010, A06.12.011, A06.12.020, A06.12.021, A06.12.022, A06.12.022.001, A06.12.023, A06.12.027, A06.12.028, A06.12.029, A06.12.030, A06.12.031, A06.12.031.001, A06.12.034, A06.12.035, A06.12.036, A06.12.037, A06.12.038, A06.12.042, A06.12.049, A07.28.004 | Длительность: до трех дней включительно | 1,01 |
| I | A04.12.013.001, A05.10.012, A06.12.059, A06.12.060 |
| I, Q20 - Q28, R00, R00.0, R00.1, R00.2, R00.8, R07.2, R07.4, T81, T81.0, T81.1, T81.2, T81.3, T81.4, T81.5, T81.6, T81.7, T81.8, T81.9, T82, T85.4, T85.7, T85.8, T85.9, T98, T98.0, T98.1, T98.2, T98.3 | A06.09.005.002 |
| I, Q20 - Q28, R00, R00.0, R00.1, R00.2, R00.8, R07.2, R07.4, T81, T81.0, T81.2, T81.4, T81.5, T81.6, T81.7, T81.8, T81.9, T82, T82.0, T82.1, T82.2, T82.3, T82.4, T82.5, T82.6, T82.7, T82.8, T82.9, T85, T85.1, T85.6, T85.7, T85.8, T85.9, T98, T98.0, T98.1, T98.2, T98.3 | A06.10.006, A06.10.006.002 |
| I, Q20 - Q28, T81, T81.0, T81.1, T81.2, T81.3, T81.4, T81.5, T81.6, T81.7, T81.8, T81.9, T82, T82.0, T82.1, T82.2, T82.3, T82.4, T82.5, T82.6, T82.7, T82.8, T82.9, T85, T85.0, T85.1, T85.2, T85.3, T85.4, T85.5, T85.6, T85.7, T85.8, T85.9, T98, T98.0, T98.1, T98.2, T98.3 | A06.12.012 |
| I, Q20 - Q28, T81, T81.0, T81.2, T81.4, T81.5, T81.6, T81.7, T81.8, T81.9, T82, T82.0, T82.1, T82.2, T82.3, T82.4, T82.5, T82.6, T82.7, T82.8, T82.9, T85, T85.1, T85.2, T85.6, T85.7, T85.8, T85.9, T98, T98.0, T98.1, T98.2, T98.3, T85.9, T98, T98.0, T98.1, T98.2, T98.3 | A06.12.017 |
| I, Q20 - Q28, T81, T81.0, T81.2, T81.4, T81.5, T81.6, T81.7, T81.8, T81.9, T82, T82.0, T82.1, T82.2, T82.3, T82.4, T82.5, T82.6, T82.7, T82.8, T82.9, T85, T85.1, T85.6, T85.7, T85.8, T85.9, T98, T98.0, T98.1, T98.2, T98.3 | A06.12.014, A06.12.015, A06.12.016, A06.12.018, A06.12.039, A06.12.040 |
| st25.005 | 241 | Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 1) | - | A16.10.008, A16.10.009, A16.10.010, A16.10.011, A16.10.011.001, A16.10.011.002, A16.10.015, A16.10.015.002, A16.10.016, A16.10.017, A16.10.042 | - | 2,11 |
| st25.006 | 242 | Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 2) | - | A16.10.018, A16.10.023, A16.10.033, A16.10.035 | - | 3,97 |
| st25.007 | 243 | Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 3) | - | A05.10.006.002, A16.10.001, A16.10.002, A16.10.003, A16.10.012, A16.10.015.001, A16.10.022, A16.10.024, A16.10.030, A16.10.031, A16.10.032, A16.10.035.002, A16.12.003, A16.12.004, A16.12.004.001, A16.12.004.002, A16.12.026.012, A16.12.028.017 | - | 4,31 |
| st25.008 | 244 | Операции на сосудах (уровень 1) | - | A11.12.001.002, A16.12.014, A16.12.018, A16.12.020, A16.12.020.001, A16.12.058, A16.12.058.001, A16.12.063, A16.30.074 | - | 1,20 |
| st25.009 | 245 | Операции на сосудах (уровень 2) | - | A16.12.006, A16.12.006.001, A16.12.006.002, A16.12.006.003, A16.12.012, A16.12.014.001, A16.12.014.002, A16.12.014.003, A16.12.014.004, A16.12.019.001, A16.12.036, A16.12.039, A16.12.064, A16.12.066, A22.12.003, A22.12.003.001, A22.12.004 | - | 2,37 |
| st25.010 | 246 | Операции на сосудах (уровень 3) | - | A16.12.001, A16.12.002, A16.12.005, A16.12.007, A16.12.008.003, A16.12.008.004, A16.12.008.005, A16.12.008.006, A16.12.008.007, A16.12.008.008, A16.12.008.009, A16.12.008.010, A16.12.009, A16.12.009.001, A16.12.010, A16.12.011, A16.12.011.001, A16.12.011.003, A16.12.011.005, A16.12.011.006, A16.12.011.007, A16.12.011.008, A16.12.011.009, A16.12.011.010, A16.12.011.011, A16.12.011.012, A16.12.013, A16.12.013.001, A16.12.013.002, A16.12.013.003, A16.12.015, A16.12.016, A16.12.017, A16.12.019, A16.12.022, A16.12.023, A16.12.024, A16.12.025, A16.12.026, A16.12.027, A16.12.028.006, A16.12.028.007, A16.12.028.008, A16.12.028.014, A16.12.029, A16.12.031, A16.12.033.001, A16.12.034.001, A16.12.035, A16.12.035.001, A16.12.035.002, A16.12.038, A16.12.038.001, A16.12.038.002, A16.12.038.003, A16.12.038.004, A16.12.038.005, A16.12.038.006, A16.12.038.007, A16.12.038.008, A16.12.038.009, A16.12.038.010, A16.12.038.011, A16.12.038.012, A16.12.038.013, A16.12.040, A16.12.041.003, A16.12.042, A16.12.048, A16.12.049, A16.12.049.001, A16.12.051.021, A16.12.052, A16.12.053, A16.12.054, A16.12.054.001, A16.12.054.002, A16.12.055, A16.12.055.001, A16.12.055.002, A16.12.056, A16.12.056.001, A16.12.056.002, A16.12.057, A16.12.059, A16.12.060, A16.12.061, A16.12.061.001, A16.12.062, A16.12.070 | - | 4,13 |
| st25.011 | 247 | Операции на сосудах (уровень 4) | - | A16.12.008, A16.12.008.001, A16.12.008.002, A16.12.026.001, A16.12.026.002, A16.12.026.009, A16.12.026.010, A16.12.026.018, A16.12.026.024, A16.12.028.018, A16.12.032, A16.12.037, A16.12.065, A16.12.071, A16.23.034.011, A16.23.034.012 | - | 6,08 |
| st25.012 | 248 | Операции на сосудах (уровень 5) | - | A16.12.026.003, A16.12.026.004, A16.12.028, A16.12.028.001, A16.12.028.002, A16.12.041, A16.12.041.001, A16.12.041.002, A16.12.041.006, A16.12.051, A16.12.051.001, A16.12.051.002, A16.12.077, A16.23.034.013 | - | 7,12 |
| st26 | 26 | Стоматология детская | | | | 0,79 |
| st26.001 | 249 | Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, дети | I86.0, K00, K00.0, K00.1, K00.2, K00.3, K00.4, K00.5, K00.6, K00.7, K00.8, K00.9, K01, K01.0, K01.1, K02, K02.0, K02.1, K02.2, K02.3, K02.4, K02.5, K02.8, K02.9, K03, K03.0, K03.1, K03.2, K03.3, K03.4, K03.5, K03.6, K03.7, K03.8, K03.9, K04, K04.0, K04.1, K04.2, K04.3, K04.4, K04.5, K04.6, K04.7, K04.8, K04.9, K05, K05.0, K05.1, K05.2, K05.3, K05.4, K05.5, K05.6, K06, K06.0, K06.1, K06.2, K06.8, K06.9, K07, K07.0, K07.1, K07.2, K07.3, K07.4, K07.5, K07.6, K07.8, K07.9, K08, K08.0, K08.1, K08.2, K08.3, K08.8, K08.9, K09, K09.0, K09.1, K09.2, K09.8, K09.9, K10, K10.0, K10.1, K10.2, K10.3, K10.8, K10.9, K11, K11.0, K11.1, K11.2, K11.3, K11.4, K11.5, K11.6, K11.7, K11.8, K11.9, K12, K12.0, K12.1, K12.2, K12.3, K13, K13.0, K13.1, K13.2, K13.3, K13.4, K13.5, K13.6, K13.7, K14, K14.0, K14.1, K14.2, K14.3, K14.4, K14.5, K14.6, K14.8, K14.9, Q18.3, Q18.4, Q18.5, Q18.6, Q18.7, Q18.8, Q18.9, Q35, Q35.1, Q35.3, Q35.5, Q35.7, Q35.9, Q36, Q36.0, Q36.1, Q36.9, Q37, Q37.0, Q37.1, Q37.2, Q37.3, Q37.4, Q37.5, Q37.8, Q37.9, Q38, Q38.0, Q38.1, Q38.2, Q38.3, Q38.4, Q38.5, Q38.6, Q38.7, Q38.8, S00.5, S01.4, S01.5, S02.4, S02.40, S02.41, S02.5, S02.50, S02.51, S02.6, S02.60, S02.61, S03, S03.0, S03.1, S03.2, S03.3, S03.4, S03.5 | - | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 0,79 |
| st27 | 27 | Терапия | | | | 0,73 |
| st27.001 | 250 | Болезни пищевода, гастрит, дуоденит, другие болезни желудка и двенадцатиперстной кишки | K20, K21, K21.0, K21.9, K22, K22.0, K22.1, K22.2, K22.3, K22.4, K22.5, K22.6, K22.7, K22.8, K22.9, K23, K23.1, K23.8, K29, K29.0, K29.1, K29.2, K29.3, K29.4, K29.5, K29.6, K29.7, K29.8, K29.9, K30, K31, K31.0, K31.1, K31.2, K31.3, K31.4, K31.5, K31.6, K31.7, K31.8, K31.9, T28.1, T28.2, T28.6, T28.7, T28.9 | - | - | 0,74 |
| st27.002 | 251 | Новообразования доброкачественные, in situ, неопределенного и неуточненного характера органов пищеварения | D01, D01.0, D01.1, D01.2, D01.3, D01.4, D01.5, D01.7, D01.9, D12, D12.0, D12.1, D12.2, D12.3, D12.4, D12.5, D12.6, D12.7, D12.8, D12.9, D13, D13.0, D13.1, D13.2, D13.3, D13.4, D13.5, D13.9, D19.1, D20, D20.0, D20.1, D37.1, D37.2, D37.3, D37.4, D37.5, D37.6, D37.7, D37.9, D48.3, D48.4, K63.5 | - | - | 0,69 |
| st27.003 | 252 | Болезни желчного пузыря | K80, K80.0, K80.1, K80.2, K80.3, K80.4, K80.5, K80.8, K81, K81.0, K81.1, K81.8, K81.9, K82, K82.0, K82.1, K82.2, K82.3, K82.4, K82.8, K82.9, K83, K83.0, K83.1, K83.2, K83.3, K83.4, K83.5, K83.8, K83.9, K87.0, K91.5, Q44, Q44.0, Q44.1, Q44.2, Q44.3, Q44.4, Q44.5 | - | - | 0,72 |
| st27.004 | 253 | Другие болезни органов пищеварения, взрослые | I85, I85.0, I85.9, I86.4, I98.2, I98.3, K35, K35.2, K35.3, K35.8, K36, K37, K38, K38.0, K38.1, K38.2, K38.3, K38.8, K38.9, K40, K40.0, K40.1, K40.2, K40.3, K40.4, K40.9, K41, K41.0, K41.1, K41.2, K41.3, K41.4, K41.9, K42, K42.0, K42.1, K42.9, K43, K43.0, K43.1, K43.2, K43.3, K43.4, K43.5, K43.6, K43.7, K43.9, K44, K44.0, K44.1, K44.9, K45, K45.0, K45.1, K45.8, K46, K46.0, K46.1, K46.9, K52, K52.0, K52.1, K52.2, K52.3, K52.8, K52.9, K55, K55.0, K55.1, K55.2, K55.3, K55.8, K55.9, K56, K56.0, K56.1, K56.2, K56.3, K56.4, K56.5, K56.6, K56.7, K57, K57.0, K57.1, K57.2, K57.3, K57.4, K57.5, K57.8, K57.9, K58, K58.1, K58.2, K58.3, K58.8, K59, K59.0, K59.1, K59.2, K59.3, K59.4, K59.8, K59.9, K60, K60.0, K60.1, K60.2, K60.3, K60.4, K60.5, K61, K61.0, K61.1, K61.2, K61.3, K61.4, K62, K62.0, K62.1, K62.2, K62.3, K62.4, K62.5, K62.6, K62.7, K62.8, K62.9, K63, K63.0, K63.1, K63.2, K63.3, K63.4, K63.8, K63.9, K64, K64.0, K64.1, K64.2, K64.3, K64.4, K64.5, K64.8, K64.9, K65, K65.0, K65.8, K65.9, K66, K66.0, K66.1, K66.2, K66.8, K66.9, K67, K67.0, K67.1, K67.2, K67.3, K67.8, K90, K90.0, K90.1, K90.2, K90.3, K90.4, K90.8, K90.9, K91, K91.0, K91.1, K91.2, K91.3, K91.4, K91.8, K91.9, K92, K92.0, K92.1, K92.2, K92.8, K92.9, K93, K93.0, K93.1, K93.8, Q39, Q39.0, Q39.1, Q39.2, Q39.3, Q39.4, Q39.5, Q39.6, Q39.8, Q39.9, Q40, Q40.0, Q40.1, Q40.2, Q40.3, Q40.8, Q40.9, Q41, Q41.0, Q41.1, Q41.2, Q41.8, Q41.9, Q42, Q42.0, Q42.1, Q42.2, Q42.3, Q42.8, Q42.9, Q43, Q43.0, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q43.4, Q43.5, Q43.6, Q43.7, Q43.8, Q43.9, Q45.8, Q45.9, Q89.3, R10, R10.0, R10.1, R10.2, R10.3, R10.4, R11, R12, R13, R14, R15, R19, R19.0, R19.1, R19.2, R19.3, R19.4, R19.5, R19.6, R19.8, R85, R85.0, R85.1, R85.2, R85.3, R85.4, R85.5, R85.6, R85.7, R85.8, R85.9, R93.3, R93.5, S36, S36.0, S36.00, S36.01, S36.3, S36.30, S36.31, S36.4, S36.40, S36.41, S36.5, S36.50, S36.51, S36.6, S36.60, S36.61, S36.7, S36.70, S36.71, S36.8, S36.80, S36.81, S36.9, S36.90, S36.91, T18, T18.0, T18.1, T18.2, T18.3, T18.4, T18.5, T18.8, T18.9, T28.0, T28.4, T28.5, T85.5, T85.6, T91.5 | - | Возрастная группа: старше 18 лет | 0,59 |
| st27.005 | 254 | Гипертоническая болезнь в стадии обострения | I10, I11, I11.0, I11.9, I12, I12.0, I12.9, I13, I13.0, I13.1, I13.2, I13.9, I15, I15.0, I15.1, I15.2, I15.8, I15.9 | - | - | 0,70 |
| st27.006 | 255 | Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 1) | I20, I20.1, I20.8, I20.9, I25, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9 | - | - | 0,78 |
| st27.007 | 256 | Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 2) | I20, I20.1, I20.8, I20.9, I25, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9 | A06.10.006, A06.10.006.002, A07.10.001, A07.10.001.001 | - | 1,70 |
| st27.008 | 257 | Другие болезни сердца (уровень 1) | I24, I24.0, I24.1, I24.8, I24.9, I27, I27.0, I27.1, I27.2, I27.8, I27.9, I28, I28.0, I28.1, I28.8, I28.9, I34, I34.0, I34.1, I34.2, I34.8, I34.9, I35, I35.0, I35.1, I35.2, I35.8, I35.9, I36, I36.0, I36.1, I36.2, I36.8, I36.9, I37, I37.0, I37.1, I37.2, I37.8, I37.9, I39, I39.0, I39.1, I39.2, I39.3, I39.4, I46, I46.0, I46.1, I46.9, I50, I50.0, I50.1, I50.9, I51, I51.0, I51.1, I51.2, I51.3, I51.4, I51.5, I51.6, I51.7, I51.8, I51.9, I52, I52.0, I52.1, I52.8, I95, I95.0, I95.1, I95.2, I95.8, I95.9, I97, I97.0, I97.1, I97.8, I97.9, I98.1, I98.8, Q20, Q20.0, Q20.1, Q20.2, Q20.3, Q20.4, Q20.5, Q20.6, Q20.8, Q20.9, Q21, Q21.0, Q21.1, Q21.2, Q21.3, Q21.4, Q21.8, Q21.9, Q22, Q22.0, Q22.1, Q22.2, Q22.3, Q22.4, Q22.5, Q22.6, Q22.8, Q22.9, Q23, Q23.0, Q23.1, Q23.2, Q23.3, Q23.4, Q23.8, Q23.9, Q24, Q24.0, Q24.1, Q24.2, Q24.3, Q24.4, Q24.5, Q24.8, Q24.9, R01, R01.0, R01.1, R01.2, R03, R03.0, R03.1, R07.2, R07.4, R09.8, R55, R57.0, R93.1, R94.3, S26, S26.0, S26.00, S26.01, S26.8, S26.80, S26.81, S26.9, S26.90, S26.91, T82, T82.0, T82.1, T82.2, T82.3, T82.4, T82.7, T82.8, T82.9, T85.8 | - | - | 0,78 |
| st27.009 | 258 | Другие болезни сердца (уровень 2) | I24, I24.0, I24.1, I24.8, I24.9, I27, I27.0, I27.1, I27.2, I27.8, I27.9, I28, I28.0, I28.1, I28.8, I28.9, I34, I34.0, I34.1, I34.2, I34.8, I34.9, I35, I35.0, I35.1, I35.2, I35.8, I35.9, I36, I36.0, I36.1, I36.2, I36.8, I36.9, I37, I37.0, I37.1, I37.2, I37.8, I37.9, I39, I39.0, I39.1, I39.2, I39.3, I39.4, I46, I46.0, I46.1, I46.9, I50, I50.0, I50.1, I50.9, I51, I51.0, I51.1, I51.2, I51.3, I51.4, I51.5, I51.6, I51.7, I51.8, I51.9, I52, I52.0, I52.1, I52.8, I95, I95.0, I95.1, I95.2, I95.8, I95.9, I97, I97.0, I97.1, I97.8, I97.9, I98.1, I98.8, Q20, Q20.0, Q20.1, Q20.2, Q20.3, Q20.4, Q20.5, Q20.6, Q20.8, Q20.9, Q21, Q21.0, Q21.1, Q21.2, Q21.3, Q21.4, Q21.8, Q21.9, Q22, Q22.0, Q22.1, Q22.2, Q22.3, Q22.4, Q22.5, Q22.6, Q22.8, Q22.9, Q23, Q23.0, Q23.1, Q23.2, Q23.3, Q23.4, Q23.8, Q23.9, Q24, Q24.0, Q24.1, Q24.2, Q24.3, Q24.4, Q24.5, Q24.8, Q24.9, R01, R01.0, R01.1, R01.2, R03, R03.0, R03.1, R07.2, R07.4, R09.8, R55, R57.0, R93.1, R94.3, S26, S26.0, S26.00, S26.01, S26.8, S26.80, S26.81, S26.9, S26.90, S26.91, T82, T82.0, T82.1, T82.2, T82.3, T82.4, T82.7, T82.8, T82.9, T85.8 | A06.09.005.002, A06.10.006, A06.10.006.002, A07.10.001, A07.10.001.001, A11.10.001, A11.10.003, A17.10.001, A17.10.001.001, A17.10.002, A17.10.002.001 | - | 1,54 |
| st27.010 | 259 | Бронхит необструктивный, симптомы и признаки, относящиеся к органам дыхания | J20, J20.0, J20.1, J20.2, J20.3, J20.4, J20.5, J20.6, J20.7, J20.8, J20.9, J21, J21.0, J21.1, J21.8, J21.9, J22, J40, J41, J41.0, J41.1, J41.8, J42, R04.2, R04.8, R04.9, R05, R06, R06.0, R06.1, R06.2, R06.3, R06.4, R06.5, R06.6, R06.7, R06.8, R07.1, R07.3, R09, R09.0, R09.2, R09.3, R68.3, R84, R84.0, R84.1, R84.2, R84.3, R84.4, R84.5, R84.6, R84.7, R84.8, R84.9, R91, R94.2 | - | - | 0,75 |
| st27.011 | 260 | ХОБЛ, эмфизема, бронхоэктатическая болезнь | J43, J43.0, J43.1, J43.2, J43.8, J43.9, J44, J44.0, J44.1, J44.8, J44.9, J47 | - | - | 0,89 |
| st27.012 | 261 | Отравления и другие воздействия внешних причин | R50.2, R57.1, R57.8, R57.9, T36, T36.0, T36.1, T36.2, T36.3, T36.4, T36.5, T36.6, T36.7, T36.8, T36.9, T37, T37.0, T37.1, T37.2, T37.3, T37.4, T37.5, T37.8, T37.9, T38, T38.0, T38.1, T38.2, T38.3, T38.4, T38.5, T38.6, T38.7, T38.8, T38.9, T39, T39.0, T39.1, T39.2, T39.3, T39.4, T39.8, T39.9, T40, T40.0, T40.1, T40.2, T40.3, T40.4, T40.5, T40.6, T40.7, T40.8, T40.9, T41, T41.0, T41.1, T41.2, T41.3, T41.4, T41.5, T42, T42.0, T42.1, T42.2, T42.3, T42.4, T42.5, T42.6, T42.7, T42.8, T43, T43.0, T43.1, T43.2, T43.3, T43.4, T43.5, T43.6, T43.8, T43.9, T44, T44.0, T44.1, T44.2, T44.3, T44.4, T44.5, T44.6, T44.7, T44.8, T44.9, T45, T45.0, T45.1, T45.2, T45.3, T45.4, T45.5, T45.6, T45.7, T45.8, T45.9, T46, T46.0, T46.1, T46.2, T46.3, T46.4, T46.5, T46.6, T46.7, T46.8, T46.9, T47, T47.0, T47.1, T47.2, T47.3, T47.4, T47.5, T47.6, T47.7, T47.8, T47.9, T48, T48.0, T48.1, T48.2, T48.3, T48.4, T48.5, T48.6, T48.7, T49, T49.0, T49.1, T49.2, T49.3, T49.4, T49.5, T49.6, T49.7, T49.8, T49.9, T50, T50.0, T50.1, T50.2, T50.3, T50.4, T50.5, T50.6, T50.7, T50.8, T50.9, T51, T51.0, T51.1, T51.2, T51.3, T51.8, T51.9, T52, T52.0, T52.1, T52.2, T52.3, T52.4, T52.8, T52.9, T53, T53.0, T53.1, T53.2, T53.3, T53.4, T53.5, T53.6, T53.7, T53.9, T54, T54.0, T54.1, T54.2, T54.3, T54.9, T55, T56, T56.0, T56.1, T56.2, T56.3, T56.4, T56.5, T56.6, T56.7, T56.8, T56.9, T57, T57.0, T57.1, T57.2, T57.3, T57.8, T57.9, T58, T59, T59.0, T59.1, T59.2, T59.3, T59.4, T59.5, T59.6, T59.7, T59.8, T59.9, T60, T60.0, T60.1, T60.2, T60.3, T60.4, T60.8, T60.9, T61, T61.0, T61.1, T61.2, T61.8, T61.9, T62, T62.0, T62.1, T62.2, T62.8, T62.9, T63, T63.0, T63.1, T63.2, T63.3, T63.4, T63.5, T63.6, T63.8, T63.9, T64, T65, T65.0, T65.1, T65.2, T65.3, T65.4, T65.5, T65.6, T65.8, T65.9, T66, T67, T67.0, T67.1, T67.2, T67.3, T67.4, T67.5, T67.6, T67.7, T67.8, T67.9, T68, T69, T69.0, T69.1, T69.8, T69.9, T70, T70.0, T70.1, T70.2, T70.3, T70.4, T70.8, T70.9, T71, T73, T73.0, T73.1, T73.2, T73.3, T73.8, T73.9, T74, T74.0, T74.1, T74.2, T74.3, T74.8, T74.9, T75, T75.0, T75.1, T75.2, T75.3, T75.4, T75.8, T76, T78, T78.1, T78.8, T78.9, T79, T79.0, T79.1, T79.2, T79.3, T79.4, T79.5, T79.6, T79.7, T79.8, T79.9, T80, T80.0, T80.1, T80.2, T80.3, T80.4, T80.6, T80.8, T80.9, T81, T81.0, T81.1, T81.2, T81.3, T81.4, T81.5, T81.6, T81.7, T81.8, T81.9, T85.7, T85.9, T88, T88.0, T88.1, T88.2, T88.3, T88.4, T88.5, T88.7, T88.8, T88.9, T96, T97, T98, T98.0, T98.1, T98.2, T98.3 | - | - | 0,53 |
| st27.013 | 262 | Отравления и другие воздействия внешних причин с синдромом органной дисфункции | R50.2, R57.1, R57.8, R57.9, T36, T36.0, T36.1, T36.2, T36.3, T36.4, T36.5, T36.6, T36.7, T36.8, T36.9, T37, T37.0, T37.1, T37.2, T37.3, T37.4, T37.5, T37.8, T37.9, T38, T38.0, T38.1, T38.2, T38.3, T38.4, T38.5, T38.6, T38.7, T38.8, T38.9, T39, T39.0, T39.1, T39.2, T39.3, T39.4, T39.8, T39.9, T40, T40.0, T40.1, T40.2, T40.3, T40.4, T40.5, T40.6, T40.7, T40.8, T40.9, T41, T41.0, T41.1, T41.2, T41.3, T41.4, T41.5, T42, T42.0, T42.1, T42.2, T42.3, T42.4, T42.5, T42.6, T42.7, T42.8, T43, T43.0, T43.1, T43.2, T43.3, T43.4, T43.5, T43.6, T43.8, T43.9, T44, T44.0, T44.1, T44.2, T44.3, T44.4, T44.5, T44.6, T44.7, T44.8, T44.9, T45, T45.0, T45.1, T45.2, T45.3, T45.4, T45.5, T45.6, T45.7, T45.8, T45.9, T46, T46.0, T46.1, T46.2, T46.3, T46.4, T46.5, T46.6, T46.7, T46.8, T46.9, T47, T47.0, T47.1, T47.2, T47.3, T47.4, T47.5, T47.6, T47.7, T47.8, T47.9, T48, T48.0, T48.1, T48.2, T48.3, T48.4, T48.5, T48.6, T48.7, T49, T49.0, T49.1, T49.2, T49.3, T49.4, T49.5, T49.6, T49.7, T49.8, T49.9, T50, T50.0, T50.1, T50.2, T50.3, T50.4, T50.5, T50.6, T50.7, T50.8, T50.9, T51, T51.0, T51.1, T51.2, T51.3, T51.8, T51.9, T52, T52.0, T52.1, T52.2, T52.3, T52.4, T52.8, T52.9, T53, T53.0, T53.1, T53.2, T53.3, T53.4, T53.5, T53.6, T53.7, T53.9, T54, T54.0, T54.1, T54.2, T54.3, T54.9, T55, T56, T56.0, T56.1, T56.2, T56.3, T56.4, T56.5, T56.6, T56.7, T56.8, T56.9, T57, T57.0, T57.1, T57.2, T57.3, T57.8, T57.9, T58, T59, T59.0, T59.1, T59.2, T59.3, T59.4, T59.5, T59.6, T59.7, T59.8, T59.9, T60, T60.0, T60.1, T60.2, T60.3, T60.4, T60.8, T60.9, T61, T61.0, T61.1, T61.2, T61.8, T61.9, T62, T62.0, T62.1, T62.2, T62.8, T62.9, T63, T63.0, T63.1, T63.2, T63.3, T63.4, T63.5, T63.6, T63.8, T63.9, T64, T65, T65.0, T65.1, T65.2, T65.3, T65.4, T65.5, T65.6, T65.8, T65.9, T66, T67, T67.0, T67.1, T67.2, T67.3, T67.4, T67.5, T67.6, T67.7, T67.8, T67.9, T68, T69, T69.0, T69.1, T69.8, T69.9, T70, T70.0, T70.1, T70.2, T70.3, T70.4, T70.8, T70.9, T71, T73, T73.0, T73.1, T73.2, T73.3, T73.8, T73.9, T74, T74.0, T74.1, T74.2, T74.3, T74.8, T74.9, T75, T75.0, T75.1, T75.2, T75.3, T75.4, T75.8, T76, T78, T78.1, T78.8, T78.9, T79, T79.0, T79.1, T79.2, T79.3, T79.4, T79.5, T79.6, T79.7, T79.8, T79.9, T80, T80.0, T80.1, T80.2, T80.3, T80.4, T80.6, T80.8, T80.9, T81, T81.0, T81.1, T81.2, T81.3, T81.4, T81.5, T81.6, T81.7, T81.8, T81.9, T85.7, T85.9, T88, T88.0, T88.1, T88.2, T88.3, T88.4, T88.5, T88.7, T88.8, T88.9, T96, T97, T98, T98.0, T98.1, T98.2, T98.3 | - | Иной классификационный критерий: it1 | 4,07 |
| st27.014 | 263 | Госпитализация в диагностических целях с постановкой/подтверждением диагноза злокачественного новообразования | - | B03.005.010, B03.005.011, B03.005.018, B03.009.001, B03.009.002, B03.009.003, B03.024.002, B03.024.003, B03.027.001, B03.027.002, B03.027.003, B03.027.004, B03.027.005, B03.027.006, B03.027.007, B03.027.008, B03.027.009, B03.027.010, B03.027.011, B03.027.012, B03.027.013, B03.027.014, B03.027.015, B03.027.016, B03.027.017, B03.027.018, B03.027.019, B03.027.020, B03.027.021, B03.027.022, B03.027.023, B03.027.024, B03.027.025, B03.027.026, B03.027.027, B03.027.028, B03.027.029, B03.027.030, B03.027.031, B03.027.032, B03.027.033, B03.027.034, B03.027.035, B03.027.036, B03.027.037, B03.027.038, B03.027.039, B03.027.040, B03.027.041, B03.027.042, B03.027.043, B03.027.044, B03.027.045, B03.027.046, B03.027.047, B03.027.048, B03.027.049 | - | 1,00 |
| st28 | 28 | Торакальная хирургия | | | | 2,09 |
| st28.001 | 264 | Гнойные состояния нижних дыхательных путей | J85, J85.0, J85.1, J85.2, J85.3, J86, J86.0, J86.9 | - | - | 2,05 |
| st28.002 | 265 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 1) | - | A03.10.001, A03.10.001.001, A11.09.004, A11.11.004, A11.11.004.001, A16.09.001, A16.09.005, A16.09.012, A16.09.035, A16.09.042 | - | 1,54 |
| st28.003 | 266 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 2) | - | A16.09.001.001, A16.09.003, A16.09.004, A16.09.006, A16.09.006.001, A16.09.031, A16.09.036, A16.10.011.005, A16.11.004 | - | 1,92 |
| st28.004 | 267 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 3) | - | A16.09.001.002, A16.09.004.001, A16.09.005.001, A16.09.007, A16.09.007.002, A16.09.008, A16.09.009, A16.09.009.002, A16.09.013, A16.09.013.006, A16.09.014, A16.09.014.005, A16.09.015, A16.09.015.005, A16.09.015.006, A16.09.015.007, A16.09.016, A16.09.016.005, A16.09.016.006, A16.09.017, A16.09.018, A16.09.020, A16.09.025, A16.09.026.005, A16.09.027, A16.09.036.001, A16.09.036.002, A16.09.037, A16.09.037.001, A16.09.038, A16.09.039, A16.09.040, A16.09.041, A16.09.044, A16.11.001, A16.11.003, A16.11.004.001 | - | 2,56 |
| st28.005 | 268 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 4) | - | A16.09.007.003, A16.09.007.004, A16.09.009.004, A16.09.009.005, A16.09.009.006, A16.09.009.007, A16.09.009.008, A16.09.009.009, A16.09.009.010, A16.09.009.011, A16.09.013.001, A16.09.013.002, A16.09.013.003, A16.09.014.002, A16.09.014.003, A16.09.014.004, A16.09.014.006, A16.09.014.007, A16.09.015.003, A16.09.015.004, A16.09.015.008, A16.09.016.002, A16.09.016.004, A16.09.016.007, A16.09.016.008, A16.09.018.001, A16.09.019, A16.09.019.001, A16.09.019.002, A16.09.019.003, A16.09.019.004, A16.09.024, A16.09.025.002, A16.09.026, A16.09.026.001, A16.09.026.002, A16.09.026.003, A16.09.026.004, A16.09.028, A16.09.029, A16.09.030, A16.09.032, A16.09.032.003, A16.09.032.004, A16.09.032.005, A16.09.032.006, A16.09.032.007, A16.09.040.001, A16.11.002, A16.11.002.001, A16.11.002.002, A16.11.002.003, A16.11.002.004 | - | 4,12 |
| st29 | 29 | Травматология и ортопедия | | | | 1,37 |
| st29.001 | 269 | Приобретенные и врожденные костно-мышечные деформации | M20, M20.0, M20.1, M20.2, M20.3, M20.4, M20.5, M20.6, M21, M21.0, M21.1, M21.2, M21.3, M21.4, M21.5, M21.6, M21.7, M21.8, M21.9, M95, M95.0, M95.1, M95.2, M95.3, M95.4, M95.5, M95.8, M95.9, Q65, Q65.0, Q65.1, Q65.2, Q65.3, Q65.4, Q65.5, Q65.6, Q65.8, Q65.9, Q66, Q66.0, Q66.1, Q66.2, Q66.3, Q66.4, Q66.5, Q66.6, Q66.7, Q66.8, Q66.9, Q67, Q67.0, Q67.1, Q67.2, Q67.3, Q67.4, Q67.5, Q67.6, Q67.7, Q67.8, Q68, Q68.0, Q68.1, Q68.2, Q68.3, Q68.4, Q68.5, Q68.8, Q69, Q69.0, Q69.1, Q69.2, Q69.9, Q70, Q70.0, Q70.1, Q70.2, Q70.3, Q70.4, Q70.9, Q71, Q71.0, Q71.1, Q71.2, Q71.3, Q71.4, Q71.5, Q71.6, Q71.8, Q71.9, Q72, Q72.0, Q72.1, Q72.2, Q72.3, Q72.4, Q72.5, Q72.6, Q72.7, Q72.8, Q72.9, Q73, Q73.0, Q73.1, Q73.8, Q74, Q74.0, Q74.1, Q74.2, Q74.3, Q74.8, Q74.9, Q75, Q75.0, Q75.1, Q75.2, Q75.3, Q75.4, Q75.5, Q75.8, Q75.9, Q76, Q76.0, Q76.1, Q76.2, Q76.3, Q76.4, Q76.5, Q76.6, Q76.7, Q76.8, Q76.9, Q77, Q77.0, Q77.1, Q77.2, Q77.3, Q77.5, Q77.6, Q77.7, Q77.8, Q77.9, Q78, Q78.1, Q78.2, Q78.3, Q78.4, Q78.5, Q78.6, Q78.8, Q78.9, Q79, Q79.0, Q79.1, Q79.2, Q79.3, Q79.4, Q79.5, Q79.8, Q79.9, Q87.0, Q87.5, Q89.9, R26.2, R29.4, R89, R89.0, R89.1, R89.2, R89.3, R89.4, R89.5, R89.6, R89.7, R89.8, R89.9, R93.6, R93.7 | - | - | 0,99 |
| st29.002 | 270 | Переломы шейки бедра и костей таза | S32.3, S32.30, S32.31, S32.4, S32.40, S32.41, S32.5, S32.50, S32.51, S33.4, S72.0, S72.00, S72.01, S72.1, S72.10, S72.11, S72.2, S72.20, S72.21 | - | - | 1,52 |
| st29.003 | 271 | Переломы бедренной кости, другие травмы области бедра и тазобедренного сустава | S72.3, S72.30, S72.31, S72.4, S72.40, S72.41, S72.8, S72.80, S72.81, S72.9, S72.90, S72.91, S73, S73.0, S73.1, S76, S76.0, S76.1, S76.2, S76.3, S76.4, S76.7 | - | - | 0,69 |
| st29.004 | 272 | Переломы, вывихи, растяжения области грудной клетки, верхней конечности и стопы | S22.2, S22.20, S22.21, S22.3, S22.30, S22.31, S22.5, S22.50, S22.51, S22.8, S22.80, S22.81, S22.9, S22.90, S22.91, S23.4, S23.5, S27, S27.0, S27.00, S27.01, S27.1, S27.10, S27.11, S27.2, S27.20, S27.21, S27.3, S27.30, S27.31, S27.4, S27.40, S27.41, S27.5, S27.50, S27.51, S27.6, S27.60, S27.61, S27.8, S27.80, S27.81, S27.9, S27.90, S27.91, S29.0, S39.0, S42, S42.0, S42.00, S42.01, S42.1, S42.10, S42.11, S42.2, S42.20, S42.21, S42.3, S42.30, S42.31, S42.4, S42.40, S42.41, S42.8, S42.80, S42.81, S42.9, S42.90, S42.91, S43, S43.0, S43.1, S43.2, S43.3, S43.4, S43.5, S43.6, S43.7, S46, S46.0, S46.1, S46.2, S46.3, S46.7, S46.8, S46.9, S52, S52.0, S52.00, S52.01, S52.1, S52.10, S52.11, S52.2, S52.20, S52.21, S52.3, S52.30, S52.31, S52.4, S52.40, S52.41, S52.5, S52.50, S52.51, S52.6, S52.60, S52.61, S52.7, S52.70, S52.71, S52.8, S52.80, S52.81, S52.9, S52.90, S52.91, S53, S53.0, S53.1, S53.2, S53.3, S53.4, S56, S56.0, S56.1, S56.2, S56.3, S56.4, S56.5, S56.7, S56.8, S62, S62.0, S62.00, S62.01, S62.1, S62.10, S62.11, S62.2, S62.20, S62.21, S62.3, S62.30, S62.31, S62.4, S62.40, S62.41, S62.5, S62.50, S62.51, S62.6, S62.60, S62.61, S62.7, S62.70, S62.71, S62.8, S62.80, S62.81, S63, S63.0, S63.1, S63.2, S63.3, S63.4, S63.5, S63.6, S63.7, S66, S66.0, S66.1, S66.2, S66.3, S66.4, S66.5, S66.6, S66.7, S66.8, S66.9, S92, S92.0, S92.00, S92.01, S92.1, S92.10, S92.11, S92.2, S92.20, S92.21, S92.3, S92.30, S92.31, S92.4, S92.40, S92.41, S92.5, S92.50, S92.51, S92.9, S92.90, S92.91, S93.1, S93.3, S93.5, S93.6, T09.2, T09.5, T10, T10.0, T10.1, T11.2, T11.5, T12, T12.0, T12.1, T13.2, T13.5, T14.2, T14.20, T14.21, T14.3, T14.6 | - | - | 0,56 |
| st29.005 | 273 | Переломы, вывихи, растяжения области колена и голени | S82, S82.0, S82.00, S82.01, S82.1, S82.10, S82.11, S82.2, S82.20, S82.21, S82.3, S82.30, S82.31, S82.4, S82.40, S82.41, S82.5, S82.50, S82.51, S82.6, S82.60, S82.61, S82.8, S82.80, S82.81, S82.9, S82.90, S82.91, S83, S83.0, S83.1, S83.2, S83.3, S83.4, S83.5, S83.6, S83.7, S86, S86.0, S86.1, S86.2, S86.3, S86.7, S86.8, S86.9, S93, S93.0, S93.2, S93.4, S96, S96.0, S96.1, S96.2, S96.7, S96.8, S96.9 | - | - | 0,74 |
| st29.006 | 274 | Множественные переломы, травматические ампутации, размозжения и последствия травм | S07, S07.0, S07.1, S07.8, S07.9, S08, S08.0, S08.1, S08.8, S08.9, S09.7, S17, S17.0, S17.8, S17.9, S18, S19.7, S22.1, S22.10, S22.11, S22.4, S22.40, S22.41, S27.7, S27.70, S27.71, S28, S28.0, S28.1, S29.7, S32.7, S32.70, S32.71, S38, S38.0, S38.1, S38.3, S39.6, S39.7, S42.7, S42.70, S42.71, S47, S48, S48.0, S48.1, S48.9, S49.7, S57, S57.0, S57.8, S57.9, S58, S58.0, S58.1, S58.9, S59.7, S67, S67.0, S67.8, S68, S68.0, S68.1, S68.2, S68.3, S68.4, S68.8, S68.9, S69.7, S72.7, S72.70, S72.71, S77, S77.0, S77.1, S77.2, S78, S78.0, S78.1, S78.9, S79.7, S82.7, S82.70, S82.71, S87, S87.0, S87.8, S88, S88.0, S88.1, S88.9, S89, S89.7, S92.7, S92.70, S92.71, S97, S97.0, S97.1, S97.8, S98, S98.0, S98.1, S98.2, S98.3, S98.4, S99.7, T02.1, T02.10, T02.11, T02.2, T02.20, T02.21, T02.3, T02.30, T02.31, T02.4, T02.40, T02.41, T02.5, T02.50, T02.51, T02.6, T02.60, T02.61, T02.7, T02.70, T02.71, T02.8, T02.80, T02.81, T02.9, T02.90, T02.91, T03, T03.0, T03.1, T03.2, T03.3, T03.4, T03.8, T03.9, T04, T04.0, T04.1, T04.2, T04.3, T04.4, T04.7, T04.8, T04.9, T05, T05.0, T05.1, T05.2, T05.3, T05.4, T05.5, T05.6, T05.8, T05.9, T06, T06.0, T06.1, T06.2, T06.3, T06.4, T06.5, T06.8, T07, T09.6, T11.6, T13.6, T14.7, T84, T84.0, T84.1, T84.2, T84.3, T84.4, T84.5, T84.6, T84.7, T84.8, T84.9, T87, T87.0, T87.1, T87.2, T87.3, T87.4, T87.5, T87.6, T90, T90.0, T90.1, T91, T91.0, T91.2, T91.8, T91.9, T92, T92.0, T92.1, T92.2, T92.3, T92.5, T92.6, T92.8, T92.9, T93, T93.0, T93.1, T93.2, T93.3, T93.5, T93.6, T93.8, T93.9, T94, T94.0, T94.1 | - | Пол: мужской | 1,44 |
| st29.007 | 275 | Тяжелая множественная и сочетанная травма (политравма) | - | - | Дополнительные диагнозы: J93, J93.0, J93.1, J93.8, J93.9, J94.2, J94.8, J94.9, J96.0, N 17, R57.1, R57.8, T79.4.  Иной классификационный критерий: plt | 7,07 |
| st29.008 | 276 | Эндопротезирование суставов | - | A16.04.021, A16.04.021.001, A16.04.021.002, A16.04.021.004, A16.04.021.005, A16.04.021.006, A16.04.021.007, A16.04.021.008, A16.04.021.009, A16.04.021.010, A16.04.021.011 | - | 4,46 |
| st29.009 | 277 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 1) | - | A11.03.001, A11.03.001.001, A11.03.001.002, A11.03.001.003, A16.02.001, A16.02.001.001, A16.02.001.002, A16.02.001.003, A16.02.003, A16.02.004, A16.02.004.001, A16.02.004.002, A16.02.006, A16.02.007, A16.02.008, A16.02.009, A16.02.010, A16.02.011, A16.02.018, A16.03.005, A16.03.006, A16.03.007, A16.03.013, A16.03.014.001, A16.03.014.002, A16.03.015, A16.03.017, A16.03.017.001, A16.03.020, A16.03.021, A16.03.021.001, A16.03.021.002, A16.03.021.003, A16.03.021.004, A16.03.022, A16.03.022.001, A16.03.022.003, A16.03.027, A16.03.031, A16.03.033, A16.03.036, A16.03.049, A16.03.082, A16.03.084, A16.03.089, A16.04.002, A16.04.005, A16.04.018, A16.04.018.001, A16.04.019, A16.04.022, A16.04.024, A16.30.017.003, A16.30.019.004 | - | 0,79 |
| st29.010 | 278 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 2) | - | A16.02.002, A16.03.001, A16.03.014, A16.03.016, A16.03.016.001, A16.03.025.003, A16.03.025.004, A16.03.029, A16.03.034, A16.03.034.001, A16.03.034.002, A16.03.059, A16.03.083, A16.03.085, A16.03.086, A16.03.087, A16.03.090, A16.04.038, A16.04.039, A16.04.048, A16.04.049 | - | 0,93 |
| st29.011 | 279 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 3) | - | A16.02.005, A16.02.005.001, A16.02.005.002, A16.02.005.003, A16.02.005.004, A16.02.005.005, A16.02.009.001, A16.02.009.003, A16.02.009.004, A16.02.009.005, A16.02.009.006, A16.02.012, A16.02.014, A16.02.015, A16.02.016, A16.02.017, A16.03.002, A16.03.003, A16.03.004, A16.03.008, A16.03.018, A16.03.024, A16.03.025, A16.03.025.001, A16.03.026, A16.03.026.002, A16.03.026.003, A16.03.026.004, A16.03.028, A16.03.028.001, A16.03.028.002, A16.03.028.003, A16.03.028.004, A16.03.028.005, A16.03.028.006, A16.03.028.007, A16.03.028.008, A16.03.028.009, A16.03.028.010, A16.03.028.011, A16.03.030, A16.03.033.001, A16.03.058, A16.03.058.001, A16.03.060, A16.03.060.001, A16.03.061, A16.03.061.001, A16.03.062, A16.03.062.001, A16.03.063, A16.03.063.001, A16.03.064, A16.03.064.001, A16.03.065, A16.03.065.001, A16.03.065.003, A16.03.068, A16.03.073, A16.03.074, A16.03.075, A16.03.075.003, A16.03.075.004, A16.03.075.005, A16.03.076, A16.03.077, A16.03.077.001, A16.03.077.004, A16.03.078, A16.03.079, A16.03.080, A16.03.081, A16.03.092, A16.03.092.001, A16.03.093, A16.03.093.001, A16.04.001, A16.04.001.001, A16.04.003, A16.04.003.001, A16.04.004, A16.04.006, A16.04.009, A16.04.015.001, A16.04.019.001, A16.04.019.002, A16.04.019.003, A16.04.023, A16.04.023.001, A16.04.023.002, A16.04.024.001, A16.04.037, A16.04.037.001, A16.04.037.002, A16.04.037.003, A16.04.045, A16.04.046, A16.04.046.001, A16.04.047, A16.04.050, A16.30.016, A16.30.017, A16.30.017.001, A16.30.017.002, A16.30.017.004, A16.30.018, A16.30.019, A16.30.019.001, A16.30.019.002, A16.30.019.003, A16.30.020 | - | 1,37 |
| st29.012 | 280 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 4) | - | A16.02.006.001, A16.02.009.002, A16.02.011.002, A16.02.012.001, A16.02.013, A16.02.019, A16.03.009, A16.03.010, A16.03.011, A16.03.012, A16.03.019, A16.03.022.004, A16.03.022.005, A16.03.022.007, A16.03.022.009, A16.03.022.010, A16.03.023, A16.03.024.002, A16.03.024.003, A16.03.024.005, A16.03.024.007, A16.03.024.008, A16.03.024.009, A16.03.024.010, A16.03.024.011, A16.03.024.012, A16.03.033.002, A16.03.035, A16.03.035.001, A16.03.043, A16.03.044, A16.03.045, A16.03.046, A16.03.047, A16.03.048, A16.03.050, A16.03.051, A16.03.051.002, A16.03.053, A16.03.054, A16.03.055, A16.03.056, A16.03.057, A16.03.060.002, A16.03.061.002, A16.03.062.002, A16.03.062.003, A16.03.063.002, A16.03.064.002, A16.03.065.002, A16.03.066, A16.03.066.001, A16.03.067, A16.03.067.001, A16.03.068.001, A16.03.068.002, A16.03.068.003, A16.03.068.004, A16.03.068.005, A16.03.069, A16.03.070, A16.03.071, A16.03.072, A16.03.077.002, A16.03.077.003, A16.03.080.001, A16.03.080.002, A16.03.080.003, A16.03.080.004, A16.03.081.001, A16.03.081.002, A16.03.081.003, A16.03.083.001, A16.03.088, A16.04.004.001, A16.04.007, A16.04.007.001, A16.04.008, A16.04.012, A16.04.012.002, A16.04.013, A16.04.013.001, A16.04.013.002, A16.04.014, A16.04.015, A16.04.016, A16.04.017, A16.04.017.001, A16.04.017.005, A16.04.025, A16.04.029, A16.04.030, A16.04.030.001, A16.04.034, A16.04.035, A16.04.036, A16.04.040, A16.04.041, A16.04.043, A16.04.044, A16.30.031, A16.30.048, A16.30.048.001, A16.30.048.002, A16.30.048.003, A16.30.050, A22.04.005, A22.04.006, A22.04.007 | - | 2,42 |
| S42.3, S42.30, S42.4, S42.40, S42.7, S42.70, S42.71, S52.0, S52.00, S52.01, S52.1, S52.10, S52.11, S52.2, S52.20, S52.21, S52.3, S52.30, S52.31, S52.4, S52.40, S52.5, S52.50, S52.51, S52.6, S52.60, S52.61, S52.7, S52.70 | A16.03.033.002 | - |
| st29.013 | 281 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 5) | - | A16.03.022.002, A16.03.022.006, A16.03.022.008, A16.03.024.001, A16.03.024.006, A16.03.024.013, A16.03.024.014, A16.03.024.015, A16.03.024.016, A16.03.026.001, A16.03.037, A16.03.038, A16.03.039, A16.03.040, A16.03.041, A16.03.042, A16.03.051.001, A16.03.051.003, A16.03.075.001, A16.03.075.002, A16.03.075.006, A16.03.076.001, A16.03.076.002, A16.04.008.001, A16.04.010, A16.04.010.001, A16.04.011, A16.04.015.002, A16.04.017.002, A16.04.017.003, A16.04.017.004, A16.04.020, A16.04.021.003, A16.04.025.001, A16.04.026, A16.04.027, A16.04.028, A16.04.031, A16.04.033, A16.04.042, A16.30.029, A16.30.029.001, A16.30.030 | - | 3,15 |
| Q68.1, Q68.2, Q68.3, Q68.4, Q71.4, Q71.5, Q71.8, Q71.9, Q72.4, Q72.5, Q72.6, Q72.7, Q72.8, Q72.9, Q73.1, Q73.8, Q74, Q74.0, Q74.1, Q74.2, Q74.3, Q74.8, S32.31, S32.41, S32.51, S32.7, S32.70, S32.71, S42.0, S42.00, S42.01, S42.2, S42.20, S42.21, S42.31, S42.41, S42.8, S42.80, S42.81, S42.9, S42.90, S42.91, S52.41, S52.71, S57, S57.0, S57.8, S72.0, S72.00, S72.01, S72.1, S72.10, S72.11, S72.2, S72.20, S72.21, S72.3, S72.30, S72.31, S72.4, S72.40, S72.41, S72.7, S72.70, S72.71, S72.8, S72.80, S72.81, S72.9, S72.90, S72.91, S77, S77.0, S77.1, S82.1, S82.10, S82.11, S82.2, S82.20, S82.21, S82.3, S82.30, S82.31, S82.4, S82.40, S82.41, S82.5, S82.50, S82.51, S82.6, S82.60, S82.61, S82.7, S82.70, S82.71, S82.8, S82.80, S82.81, S82.9, S82.90, S82.91, T02.2, T02.20, T02.21, T02.3, T02.30, T02.31 | A16.03.033.002 | - |
| st30 | 30 | Урология | | | | 1,20 |
| st30.001 | 282 | Тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни мочевой системы | N10, N11, N11.0, N11.1, N11.8, N11.9, N12, N13.6, N15, N15.0, N15.1, N15.8, N15.9, N16, N16.0, N16.1, N16.2, N16.3, N16.4, N16.5, N16.8, N29, N29.0, N30, N30.0, N30.1, N30.2, N30.3, N30.4, N30.8, N30.9, N33, N33.0, N33.8, N34, N34.0, N34.1, N34.2, N34.3, N35, N35.0, N35.1, N35.8, N35.9, N39, N39.0, N99.1 | - | - | 0,86 |
| st30.002 | 283 | Камни мочевой системы; симптомы, относящиеся к мочевой системе | N13, N13.0, N13.1, N13.2, N13.3, N20, N20.0, N20.1, N20.2, N20.9, N21, N21.0, N21.1, N21.8, N21.9, N22, N22.0, N22.8, N23, R30, R30.0, R30.1, R30.9, R31, R32, R33, R35, R36, R39, R39.0, R39.1, R39.2, R39.8, R80, R82, R82.0, R82.1, R82.2, R82.3, R82.4, R82.5, R82.6, R82.7, R82.8, R82.9, R86, R86.0, R86.1, R86.2, R86.3, R86.4, R86.5, R86.6, R86.7, R86.8, R86.9, R93.4, R94.4, R94.8 | - | - | 0,49 |
| st30.003 | 284 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ, неопределенного и неизвестного характера мочевых органов и мужских половых органов | D07.4, D07.5, D07.6, D09.0, D09.1, D09.7, D09.9, D29, D29.0, D29.1, D29.2, D29.3, D29.4, D29.7, D29.9, D30, D30.0, D30.1, D30.2, D30.3, D30.4, D30.7, D30.9, D40, D40.0, D40.1, D40.7, D40.9, D41, D41.0, D41.1, D41.2, D41.3, D41.4, D41.7, D41.9 | - | - | 0,64 |
| st30.004 | 285 | Болезни предстательной железы | N40, N41, N41.0, N41.1, N41.2, N41.3, N41.8, N41.9, N42, N42.0, N42.1, N42.2, N42.3, N42.8, N42.9, N51, N51.0 | - | - | 0,73 |
| st30.005 | 286 | Другие болезни, врожденные аномалии, повреждения мочевой системы и мужских половых органов | I86.1, I86.2, N13.4, N13.5, N13.7, N13.8, N13.9, N14, N14.0, N14.1, N14.2, N14.3, N14.4, N25, N25.0, N25.9, N26, N27, N27.0, N27.1, N27.9, N28, N28.0, N28.1, N28.8, N28.9, N29.1, N29.8, N31, N31.0, N31.1, N31.2, N31.8, N31.9, N32, N32.0, N32.1, N32.2, N32.3, N32.4, N32.8, N32.9, N36, N36.0, N36.1, N36.2, N36.3, N36.8, N36.9, N37, N37.0, N37.8, N39.1, N39.2, N39.3, N39.4, N39.8, N39.9, N43, N43.0, N43.1, N43.2, N43.3, N43.4, N44, N45, N45.0, N45.9, N46, N47, N48, N48.0, N48.1, N48.2, N48.3, N48.4, N48.5, N48.6, N48.8, N48.9, N49, N49.0, N49.1, N49.2, N49.8, N49.9, N50, N50.0, N50.1, N50.8, N50.9, N51.1, N51.2, N51.8, N99.4, N99.5, N99.8, N99.9, Q53, Q53.0, Q53.1, Q53.2, Q53.9, Q54, Q54.0, Q54.1, Q54.2, Q54.3, Q54.4, Q54.8, Q54.9, Q55, Q55.0, Q55.1, Q55.2, Q55.3, Q55.4, Q55.5, Q55.6, Q55.8, Q55.9, Q60, Q60.0, Q60.1, Q60.2, Q60.3, Q60.4, Q60.5, Q60.6, Q61, Q61.0, Q61.4, Q61.5, Q61.8, Q61.9, Q62, Q62.0, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.4, Q62.5, Q62.6, Q62.7, Q62.8, Q63, Q63.0, Q63.1, Q63.2, Q63.3, Q63.8, Q63.9, Q64, Q64.0, Q64.1, Q64.2, Q64.3, Q64.4, Q64.5, Q64.6, Q64.7, Q64.8, Q64.9, S30.2, S31.2, S31.3, S31.5, S37, S37.0, S37.00, S37.01, S37.1, S37.10, S37.11, S37.2, S37.20, S37.21, S37.3, S37.30, S37.31, S37.7, S37.70, S37.71, S37.8, S37.80, S37.81, S37.9, S37.90, S37.91, S38.2, T19, T19.0, T19.1, T19.8, T19.9, T83, T83.0, T83.1, T83.2, T83.4, T83.5, T83.6, T83.8, T83.9 | - | Пол: мужской | 0,67 |
| st30.006 | 287 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1) | - | A11.21.002, A11.21.003, A11.21.005, A16.21.008, A16.21.009, A16.21.010, A16.21.010.001, A16.21.011, A16.21.012, A16.21.013, A16.21.017, A16.21.023, A16.21.024, A16.21.025, A16.21.031, A16.21.032, A16.21.034, A16.21.035, A16.21.037, A16.21.037.001, A16.21.037.002, A16.21.037.003, A16.21.038, A16.21.039, A16.21.040, A16.21.043, A16.21.048 | Возрастная группа: старше 18 лет | 1,20 |
| st30.007 | 288 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 2) | - | A11.21.005.001, A16.21.001, A16.21.007, A16.21.015, A16.21.015.001, A16.21.016, A16.21.018, A16.21.021, A16.21.022, A16.21.027, A16.21.028, A16.21.033, A16.21.044, A16.21.045, A16.21.047 | Возрастная группа: старше 18 лет | 1,42 |
| st30.008 | 289 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 3) | - | A16.21.003, A16.21.004, A16.21.006, A16.21.006.001, A16.21.006.002, A16.21.006.003, A16.21.006.006, A16.21.019, A16.21.019.001, A16.21.019.002, A16.21.019.003, A16.21.029, A16.21.030, A16.21.036, A16.21.042, A16.21.046, A24.21.003 | Возрастная группа: старше 18 лет | 2,31 |
| st30.009 | 290 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 4) | - | A16.21.002, A16.21.002.001, A16.21.005, A16.21.006.005, A16.21.014, A16.21.014.001, A16.21.014.002, A16.21.041, A16.21.041.001, A16.21.049 | Возрастная группа: старше 18 лет | 3,12 |
| st30.010 | 291 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1) | - | A03.28.001, A03.28.002, A03.28.003, A03.28.004, A06.28.003, A06.28.004, A06.28.012, A11.28.001, A11.28.002, A16.28.013.001, A16.28.013.002, A16.28.025, A16.28.035, A16.28.035.001, A16.28.040, A16.28.043, A16.28.045.004, A16.28.051, A16.28.052.001, A16.28.072.001, A16.28.077, A16.28.079, A16.28.086, A16.28.086.001, A16.28.087 | Возрастная группа: старше 18 лет | 1,08 |
| st30.011 | 292 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2) | - | A03.28.001.001, A03.28.001.002, A11.28.001.001, A11.28.011, A11.28.012, A11.28.013, A16.28.006, A16.28.009, A16.28.010.002, A16.28.011, A16.28.012, A16.28.014, A16.28.015, A16.28.017, A16.28.023, A16.28.024, A16.28.033, A16.28.034, A16.28.036, A16.28.037, A16.28.039, A16.28.044, A16.28.045, A16.28.046, A16.28.052, A16.28.053, A16.28.054, A16.28.058, A16.28.060, A16.28.071, A16.28.072, A16.28.074, A16.28.075.001, A16.28.076, A16.28.082, A16.28.083, A16.28.093, A16.28.094 | Возрастная группа: старше 18 лет | 1,12 |
| st30.012 | 293 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3) | - | A16.28.001, A16.28.001.001, A16.28.002, A16.28.003, A16.28.008, A16.28.010, A16.28.013, A16.28.017.001, A16.28.019, A16.28.020, A16.28.021, A16.28.028, A16.28.029, A16.28.029.002, A16.28.029.003, A16.28.035.002, A16.28.038, A16.28.041, A16.28.042, A16.28.045.001, A16.28.045.002, A16.28.046.001, A16.28.046.002, A16.28.047, A16.28.048, A16.28.055, A16.28.056, A16.28.057, A16.28.059, A16.28.062, A16.28.062.001, A16.28.075, A16.28.075.002, A16.28.075.003, A16.28.080, A16.28.088, A16.28.089, A16.28.090, A16.28.091, A16.28.092, A16.28.094.001, A16.28.095, A16.28.096, A16.28.097, A16.28.098, A16.28.099, A22.28.001, A22.28.002 | Возрастная группа: старше 18 лет | 1,62 |
| st30.013 | 294 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 4) | - | A16.28.004, A16.28.006.001, A16.28.007, A16.28.007.001, A16.28.010.001, A16.28.018.001, A16.28.020.001, A16.28.026, A16.28.026.002, A16.28.032, A16.28.032.001, A16.28.039.001, A16.28.069, A16.28.070, A16.28.073, A16.28.074.001, A16.28.078, A16.28.085, A24.28.002 | Возрастная группа: старше 18 лет | 1,95 |
| st30.014 | 295 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5) | - | A16.28.004.004, A16.28.004.009, A16.28.015.001, A16.28.016, A16.28.018, A16.28.022, A16.28.022.001, A16.28.028.001, A16.28.029.001, A16.28.030, A16.28.030.001, A16.28.030.003, A16.28.030.007, A16.28.030.008, A16.28.030.011, A16.28.031, A16.28.031.001, A16.28.031.003, A16.28.031.007, A16.28.031.010, A16.28.032.002, A16.28.032.003, A16.28.038.001, A16.28.038.002, A16.28.038.003, A16.28.045.003, A16.28.050, A16.28.050.001, A16.28.055.001, A16.28.059.002, A16.28.061, A16.28.071.001, A16.28.081, A16.28.084, A16.28.084.001, A16.28.084.002, A16.28.084.003 | Возрастная группа: старше 18 лет | 2,14 |
| st30.015 | 296 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 6) | - | A16.28.003.001, A16.28.003.003, A16.28.004.001, A16.28.004.002, A16.28.004.005, A16.28.004.010, A16.28.007.002, A16.28.030.002, A16.28.030.004, A16.28.030.005, A16.28.030.009, A16.28.030.012, A16.28.030.014, A16.28.031.002, A16.28.031.004, A16.28.031.005, A16.28.031.006, A16.28.031.008, A16.28.031.011, A16.28.049, A16.28.059.001, A16.28.073.001, A16.28.078.001 | Возрастная группа: старше 18 лет | 4,13 |
| st31 | 31 | Хирургия | | | | 0,90 |
| st31.001 | 297 | Болезни лимфатических сосудов и лимфатических узлов | I88.0, I88.1, I88.8, I88.9, I89.0, I89.1, I89.8, I89.9, L04.0, L04.1, L04.2, L04.3, L04.8, L04.9, R59, R59.0, R59.1, R59.9 | - | - | 0,61 |
| st31.002 | 298 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1) | - | A16.01.001, A16.01.002, A16.01.005, A16.01.008, A16.01.008.001, A16.01.011, A16.01.012.004, A16.01.015, A16.01.016, A16.01.017, A16.01.017.001, A16.01.019, A16.01.020, A16.01.021, A16.01.022, A16.01.022.001, A16.01.023, A16.01.024, A16.01.025, A16.01.026, A16.01.027, A16.01.027.001, A16.01.027.002, A16.01.028, A16.01.030.001, A16.30.060, A16.30.062, A16.30.064, A16.30.066, A16.30.067, A16.30.076 | - | 0,55 |
| st31.003 | 299 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 2) | - | A16.01.003, A16.01.003.001, A16.01.003.002, A16.01.003.006, A16.01.003.007, A16.01.004, A16.01.004.001, A16.01.004.002, A16.01.006, A16.01.009, A16.01.012, A16.01.012.001, A16.01.013, A16.01.014, A16.01.018, A16.01.023.001, A16.01.029, A16.01.030, A16.01.031, A16.01.038, A16.30.032, A16.30.032.001, A16.30.032.002, A16.30.032.004, A16.30.032.005, A16.30.033, A16.30.068, A16.30.072, A16.30.073 | - | 0,71 |
| st31.004 | 300 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 3) | - | A16.01.006.001, A16.01.023.002, A16.01.031.001, A16.30.014, A16.30.015 | - | 1,38 |
| st31.005 | 301 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 4) | - | A16.01.003.003, A16.01.003.004, A16.01.003.005, A16.01.005.005, A16.01.007, A16.01.010, A16.01.010.001, A16.01.010.002, A16.01.010.004, A16.01.010.005, A16.01.012.002, A16.01.012.003, A16.01.031.002, A16.01.031.003, A16.07.098, A16.08.008.006 | - | 2,41 |
| st31.006 | 302 | Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 1) | - | A11.06.002.002, A16.06.002, A16.06.003, A16.06.005, A16.06.005.004, A16.06.006, A16.06.006.001, A16.06.006.002, A16.06.010, A16.06.011, A16.06.012, A16.06.013, A16.06.014, A16.06.014.001, A16.06.014.002, A16.06.014.003, A16.06.015, A16.06.016, A16.06.016.001, A16.06.016.002 | - | 1,43 |
| st31.007 | 303 | Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 2) | - | A16.05.002, A16.05.003, A16.05.004, A16.06.004, A16.06.007, A16.06.008, A16.06.009, A16.06.009.001, A16.06.009.002, A16.06.009.003, A16.06.016.003, A16.06.016.004, A16.06.016.005, A16.06.017, A16.06.018, A16.30.061, A16.30.063 | - | 1,83 |
| st31.008 | 304 | Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 3) | - | A16.05.002.001, A16.05.004.001, A16.05.005, A16.05.006, A16.05.007, A16.05.008, A16.05.008.001, A16.05.010, A16.05.010.001, A16.06.001, A16.06.004.001, A16.06.005.001, A16.06.006.003, A16.06.007.001, A16.06.007.002, A16.06.017.001 | - | 2,16 |
| st31.009 | 305 | Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 1) | - | A16.22.001, A16.22.002, A16.22.003, A16.22.007, A16.22.007.002, A16.22.008, A16.22.011, A16.22.013 | - | 1,81 |
| st31.010 | 306 | Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 2) | - | A16.22.002.002, A16.22.002.003, A16.22.004, A16.22.004.001, A16.22.004.002, A16.22.004.003, A16.22.007.001, A16.22.009, A16.22.010, A16.22.010.001, A16.22.015, A16.22.015.001, A16.28.064 | - | 2,67 |
| st31.011 | 307 | Болезни молочной железы, новообразования молочной железы доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвестного характера | D05, D05.0, D05.1, D05.7, D05.9, I97.2, N60, N60.0, N60.1, N60.2, N60.3, N60.4, N60.8, N60.9, N61, N62, N63, N64, N64.0, N64.1, N64.2, N64.3, N64.4, N64.5, N64.8, N64.9, Q83.0, Q83.1, Q83.2, Q83.3, Q83.8, Q83.9, R92, T85.4 | - | - | 0,73 |
| st31.012 | 308 | Артрозы, другие поражения суставов, болезни мягких тканей | A26.7, A48.0, L02.1, L02.2, L02.3, L02.9, L03.1, L03.2, L03.3, L03.8, L03.9, L05.0, L05.9, L73.2, L89.0, L89.1, L89.2, L89.3, L89.9, L97, L98.4, M15, M15.0, M15.1, M15.2, M15.3, M15.4, M15.8, M15.9, M16, M16.0, M16.1, M16.2, M16.3, M16.4, M16.5, M16.6, M16.7, M16.9, M17, M17.0, M17.1, M17.2, M17.3, M17.4, M17.5, M17.9, M18, M18.0, M18.1, M18.2, M18.3, M18.4, M18.5, M18.9, M19, M19.0, M19.1, M19.2, M19.8, M19.9, M22, M22.0, M22.1, M22.2, M22.3, M22.4, M22.8, M22.9, M23, M23.0, M23.1, M23.2, M23.3, M23.4, M23.5, M23.6, M23.8, M23.9, M24, M24.0, M24.1, M24.2, M24.3, M24.4, M24.5, M24.6, M24.7, M24.8, M24.9, M25, M25.0, M25.1, M25.2, M25.3, M25.4, M25.5, M25.6, M25.7, M25.8, M25.9, M35.7, M60, M60.0, M60.1, M60.2, M60.8, M60.9, M61, M61.0, M61.1, M61.2, M61.3, M61.4, M61.5, M61.9, M62, M62.0, M62.1, M62.2, M62.3, M62.4, M62.5, M62.6, M62.8, M62.9, M63, M63.0, M63.1, M63.2, M63.3, M63.8, M65, M65.0, M65.1, M65.2, M65.3, M65.4, M65.8, M65.9, M66, M66.0, M66.1, M66.2, M66.3, M66.4, M66.5, M67, M67.0, M67.1, M67.2, M67.3, M67.4, M67.8, M67.9, M68, M68.0, M68.8, M70, M70.0, M70.1, M70.2, M70.3, M70.4, M70.5, M70.6, M70.7, M70.8, M70.9, M71, M71.0, M71.1, M71.2, M71.3, M71.4, M71.5, M71.8, M71.9, M72, M72.0, M72.1, M72.2, M72.4, M72.6, M72.8, M72.9, M73.8, M75, M75.0, M75.1, M75.2, M75.3, M75.4, M75.5, M75.6, M75.8, M75.9, M76, M76.0, M76.1, M76.2, M76.3, M76.4, M76.5, M76.6, M76.7, M76.8, M76.9, M77, M77.0, M77.1, M77.2, M77.3, M77.4, M77.5, M77.8, M77.9, M79, M79.0, M79.1, M79.2, M79.3, M79.4, M79.5, M79.6, M79.7, M79.8, M79.9, T95.0, T95.1, T95.2, T95.3, T95.4, T95.8, T95.9 | - | - | 0,76 |
| st31.013 | 309 | Остеомиелит (уровень 1) | M86.0, M86.1, M86.2 | - | - | 2,42 |
| st31.014 | 310 | Остеомиелит (уровень 2) | M46.2, M86.3, M86.4, M86.5, M86.6, M86.8, M86.9 | - | - | 3,51 |
| st31.015 | 311 | Остеомиелит (уровень 3) | M86.3, M86.4, M86.5, M86.6, M86.8, M86.9 | A16.03.033.002 | - | 4,02 |
| st31.016 | 312 | Доброкачественные новообразования костно-мышечной системы и соединительной ткани | D16.0, D16.1, D16.2, D16.3, D16.4, D16.6, D16.8, D16.9, D19.7, D19.9, D21, D21.0, D21.1, D21.2, D21.3, D21.4, D21.5, D21.6, D21.9, D48.0, D48.1 | - | - | 0,84 |
| st31.017 | 313 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ кожи, жировой ткани и другие болезни кожи | D03, D03.0, D03.1, D03.2, D03.3, D03.4, D03.5, D03.6, D03.7, D03.8, D03.9, D04, D04.0, D04.1, D04.2, D04.3, D04.4, D04.5, D04.6, D04.7, D04.8, D04.9, D17, D17.0, D17.1, D17.2, D17.3, D17.4, D17.5, D17.6, D17.7, D17.9, D18, D18.0, D18.1, D22, D22.0, D22.1, D22.2, D22.3, D22.4, D22.5, D22.6, D22.7, D22.9, D23, D23.0, D23.1, D23.2, D23.3, D23.4, D23.5, D23.6, D23.7, D23.9, D24, D48.5, D48.6, D48.7, D48.9, L02.0, L02.4, L02.8, L03.0, L72.0, L72.1, L72.2, L72.8, L72.9 | - | - | 0,50 |
| st31.018 | 314 | Открытые раны, поверхностные, другие и неуточненные травмы | S00, S00.0, S00.3, S00.7, S00.8, S00.9, S01, S01.0, S01.2, S01.7, S01.8, S01.9, S09, S09.0, S09.1, S09.8, S09.9, S10, S10.0, S10.1, S10.7, S10.8, S10.9, S11, S11.0, S11.1, S11.2, S11.7, S11.8, S11.9, S15, S15.0, S15.1, S15.2, S15.3, S15.7, S15.8, S15.9, S19, S19.8, S19.9, S20, S20.0, S20.1, S20.2, S20.3, S20.4, S20.7, S20.8, S21, S21.0, S21.1, S21.2, S21.7, S21.8, S21.9, S25, S25.0, S25.1, S25.2, S25.3, S25.4, S25.5, S25.7, S25.8, S25.9, S29.8, S29.9, S30, S30.0, S30.1, S30.7, S30.8, S30.9, S31, S31.0, S31.1, S31.7, S31.8, S35, S35.0, S35.1, S35.2, S35.3, S35.4, S35.5, S35.7, S35.8, S35.9, S39.8, S39.9, S40, S40.0, S40.7, S40.8, S40.9, S41, S41.0, S41.1, S41.7, S41.8, S45, S45.0, S45.1, S45.2, S45.3, S45.7, S45.8, S45.9, S49.8, S49.9, S50, S50.0, S50.1, S50.7, S50.8, S50.9, S51, S51.0, S51.7, S51.8, S51.9, S55, S55.0, S55.1, S55.2, S55.7, S55.8, S55.9, S59.8, S59.9, S60, S60.0, S60.1, S60.2, S60.7, S60.8, S60.9, S61, S61.0, S61.1, S61.7, S61.8, S61.9, S65, S65.0, S65.1, S65.2, S65.3, S65.4, S65.5, S65.7, S65.8, S65.9, S69.8, S69.9, S70, S70.0, S70.1, S70.7, S70.8, S70.9, S71, S71.0, S71.1, S71.7, S71.8, S75, S75.0, S75.1, S75.2, S75.7, S75.8, S75.9, S79.8, S79.9, S80, S80.0, S80.1, S80.7, S80.8, S80.9, S81, S81.0, S81.7, S81.8, S81.9, S85, S85.0, S85.1, S85.2, S85.3, S85.4, S85.5, S85.7, S85.8, S85.9, S89.8, S89.9, S90, S90.0, S90.1, S90.2, S90.3, S90.7, S90.8, S90.9, S91, S91.0, S91.1, S91.2, S91.3, S91.7, S95, S95.0, S95.1, S95.2, S95.7, S95.8, S95.9, S99.8, S99.9, T00, T00.0, T00.1, T00.2, T00.3, T00.6, T00.8, T00.9, T01, T01.0, T01.1, T01.2, T01.3, T01.6, T01.8, T01.9, T09, T09.0, T09.1, T09.8, T09.9, T11, T11.0, T11.1, T11.4, T11.8, T11.9, T13, T13.0, T13.1, T13.4, T13.8, T13.9, T14, T14.0, T14.1, T14.5, T14.8, T14.9 | - | - | 0,37 |
| st31.019 | 315 | Операции на молочной железе (кроме злокачественных новообразований) | - | A16.20.031, A16.20.032, A16.20.032.001, A16.20.032.002, A16.20.032.005, A16.20.032.006, A16.20.032.007, A16.20.032.011, A16.20.043, A16.20.043.001, A16.20.043.002, A16.20.043.003, A16.20.043.004, A16.20.043.006, A16.20.044, A16.20.045, A16.20.047, A16.20.048, A16.20.049, A16.20.049.001, A16.20.049.002, A16.20.051, A16.20.085, A16.20.085.002, A16.20.085.003, A16.20.085.004, A16.20.085.005, A16.20.085.006, A16.20.085.010, A16.20.085.011, A16.20.085.012, A16.20.086, A16.20.086.001, A16.20.103 | - | 1,19 |
| st32 | 32 | Хирургия (абдоминальная) | | | | 1,20 |
| st32.001 | 316 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 1) | - | A16.14.006, A16.14.006.001, A16.14.007, A16.14.007.001, A16.14.008, A16.14.009, A16.14.031 | - | 1,15 |
| st32.002 | 317 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2) | - | A16.14.006.002, A16.14.008.001, A16.14.009.001, A16.14.009.002, A16.14.010, A16.14.011, A16.14.012, A16.14.013, A16.14.014, A16.14.015, A16.14.016, A16.14.020, A16.14.020.001, A16.14.020.002, A16.14.020.003, A16.14.020.004, A16.14.021, A16.14.024, A16.14.025, A16.14.026.001, A16.14.027, A16.14.031.002, A16.14.031.003, A16.14.038, A16.14.040, A16.14.041, A16.14.041.001, A16.14.042, A16.14.043 | - | 1,43 |
| st32.003 | 318 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 3) | - | A16.14.011.001, A16.14.023, A16.14.024.001, A16.14.024.002, A16.14.024.003, A16.14.027.002, A16.14.031.001, A16.14.032, A16.14.032.002, A16.14.032.003, A16.14.042.001, A16.14.042.002, A16.14.042.003 | - | 3,00 |
| st32.004 | 319 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 4) | - | A16.14.020.005, A16.14.020.006, A16.14.022, A16.14.026 | - | 4,30 |
| st32.005 | 320 | Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 1) | - | A11.14.001.001, A11.15.002.001, A16.14.002, A16.14.005, A16.14.017, A16.14.018, A16.14.018.001, A16.14.018.003, A16.14.018.004, A16.14.028, A16.14.029, A16.14.032.001, A16.14.035.002, A16.14.035.003, A16.14.035.004, A16.14.035.005, A16.14.035.006, A16.14.035.007, A16.15.002, A16.15.003, A16.15.003.001, A16.15.004, A16.15.005, A16.15.006, A16.15.007, A16.15.012, A16.15.015, A16.15.015.001, A16.15.015.002, A16.15.015.003, A16.15.016, A16.15.016.001, A16.15.016.002, A16.15.017, A16.15.022, A16.15.022.001 | - | 2,42 |
| st32.006 | 321 | Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 2) | - | A11.14.005, A16.14.001, A16.14.003, A16.14.004, A16.14.018.002, A16.14.018.005, A16.14.019, A16.14.019.001, A16.14.030, A16.14.030.001, A16.14.034, A16.14.034.001, A16.14.034.002, A16.14.034.004, A16.14.034.005, A16.14.034.006, A16.14.034.007, A16.14.034.008, A16.14.035, A16.14.035.001, A16.14.036, A16.14.037, A16.14.037.001, A16.14.037.002, A16.14.037.003, A16.14.039, A16.14.044, A16.15.001, A16.15.001.001, A16.15.001.002, A16.15.001.003, A16.15.008, A16.15.009, A16.15.009.001, A16.15.009.002, A16.15.009.003, A16.15.009.004, A16.15.010, A16.15.010.001, A16.15.010.002, A16.15.011, A16.15.013, A16.15.014, A16.15.018, A16.15.019, A16.15.020, A16.15.021 | - | 2,69 |
| st32.007 | 322 | Панкреатит, хирургическое лечение | K85, K85.0, K85.1, K85.2, K85.3, K85.8, K85.9 | A16.15.014, A16.15.018 | - | 4,12 |
| st32.008 | 323 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 1) | - | A03.16.001.001, A16.16.001, A16.16.041.003, A16.16.047, A16.16.047.001, A16.16.048 | - | 1,16 |
| st32.009 | 324 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 2) | - | A16.16.002, A16.16.003, A16.16.004, A16.16.005, A16.16.006, A16.16.006.001, A16.16.006.002, A16.16.007, A16.16.008, A16.16.009, A16.16.010, A16.16.011, A16.16.012, A16.16.013, A16.16.014, A16.16.015, A16.16.015.001, A16.16.015.002, A16.16.015.003, A16.16.016, A16.16.017, A16.16.017.001, A16.16.017.003, A16.16.017.004, A16.16.017.005, A16.16.017.006, A16.16.017.007, A16.16.017.008, A16.16.017.009, A16.16.017.012, A16.16.017.013, A16.16.017.014, A16.16.017.015, A16.16.018, A16.16.018.001, A16.16.018.002, A16.16.018.003, A16.16.018.004, A16.16.019, A16.16.020, A16.16.021, A16.16.021.001, A16.16.022, A16.16.023, A16.16.024, A16.16.025, A16.16.027, A16.16.028, A16.16.028.001, A16.16.028.002, A16.16.028.003, A16.16.029, A16.16.030, A16.16.030.001, A16.16.030.002, A16.16.031, A16.16.032, A16.16.032.001, A16.16.032.002, A16.16.033, A16.16.034, A16.16.034.001, A16.16.034.002, A16.16.035, A16.16.036.001, A16.16.037, A16.16.037.001, A16.16.038, A16.16.038.001, A16.16.039, A16.16.041, A16.16.041.001, A16.16.041.002, A16.16.041.004, A16.16.041.005, A16.16.041.006, A16.16.042, A16.16.043, A16.16.044, A16.16.051, A16.16.052, A16.16.053, A16.16.054, A16.16.055, A16.16.056, A16.16.057, A16.16.058, A16.16.059, A16.16.061, A16.16.064, A16.16.064.001, A16.16.065, A16.16.065.001, A16.16.066, A16.16.067 | - | 1,95 |
| st32.010 | 325 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 3) | - | A16.16.017.002, A16.16.017.016, A16.16.026, A16.16.026.001, A16.16.026.002, A16.16.026.003, A16.16.026.004, A16.16.026.005, A16.16.027.001, A16.16.033.001, A16.16.034.003, A16.16.036, A16.16.040, A16.16.040.001, A16.16.045, A16.16.046, A16.16.046.001, A16.16.046.002, A16.16.046.003, A16.16.049, A16.16.060, A16.19.028, A16.19.029 | - | 2,46 |
| st32.011 | 326 | Аппендэктомия, взрослые (уровень 1) | - | A16.18.009, A16.18.010 | Возрастная группа: старше 18 лет | 0,73 |
| st32.012 | 327 | Аппендэктомия, взрослые (уровень 2) | - | A16.18.009.001 | Возрастная группа: старше 18 лет | 0,91 |
| st32.013 | 328 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 1) | - | A16.30.001, A16.30.002, A16.30.003, A16.30.004, A16.30.004.001, A16.30.004.002 | Возрастная группа: старше 18 лет | 0,86 |
| st32.014 | 329 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2) | - | A16.30.004.003, A16.30.004.004, A16.30.004.005, A16.30.004.006, A16.30.004.007, A16.30.004.008, A16.30.004.009, A16.30.005, A16.30.005.002 | Возрастная группа: старше 18 лет | 1,24 |
| st32.015 | 330 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3) | - | A16.30.001.001, A16.30.001.002, A16.30.002.001, A16.30.002.002, A16.30.004.010, A16.30.004.011, A16.30.004.012, A16.30.004.013, A16.30.004.014, A16.30.005.001, A16.30.005.003 | Возрастная группа: старше 18 лет | 1,78 |
| st32.019 | 331 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 4) |  | A16.30.004.005, A16.30.004.006, A16.30.004.007, A16.30.004.008, A16.30.004.015, A16.30.004.016 | Возрастная группа: старше 18 лет.  Иной классификационный критерий: lgh1, lgh2, lgh3, lgh4, lgh5, lgh6, lgh7, lgh8, lgh9, lgh10, lgh11, lgh12 | 5,60 |
| st32.016 | 332 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1) | - | A03.15.001, A03.30.008, A16.30.006.002, A16.30.008, A16.30.034, A16.30.042, A16.30.042.001, A16.30.043, A16.30.043.001, A16.30.045, A16.30.046, A16.30.079 | - | 1,13 |
| st32.017 | 333 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 2) | - | A03.30.003, A03.30.004, A03.30.005, A16.30.007, A16.30.007.001, A16.30.007.002, A16.30.007.003, A16.30.007.004, A16.30.009, A16.30.010, A16.30.011, A16.30.012, A16.30.021, A16.30.022, A16.30.022.001, A16.30.023, A16.30.024, A16.30.025, A16.30.025.001, A16.30.025.002, A16.30.025.003, A16.30.025.004, A16.30.026, A16.30.027, A16.30.028, A16.30.028.001, A16.30.028.002, A16.30.037, A16.30.044, A16.30.051, A16.30.065, A16.30.071, A16.30.071.001 | - | 1,19 |
| st32.018 | 334 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 3) | - | A16.30.010.001, A16.30.011.001, A16.30.025.005, A16.30.038, A16.30.039, A16.30.040, A16.30.043.002, A16.30.043.003, A16.30.047, A16.30.051.001, A16.30.059, A16.30.059.001 | - | 2,13 |
| st33 | 33 | Хирургия (комбустиология) | | | | 1,95 |
| st33.001 | 335 | Отморожения (уровень 1) | T33.0, T33.1, T33.2, T33.3, T33.4, T33.5, T33.6, T33.7, T33.8, T33.9, T35.0 | - | - | 1,17 |
| st33.002 | 336 | Отморожения (уровень 2) | T34, T34.0, T34.1, T34.2, T34.3, T34.4, T34.5, T34.6, T34.7, T34.8, T34.9, T35.1, T35.2, T35.3, T35.4, T35.5, T35.6, T35.7 | - | - | 2,91 |
| st33.003 | 337 | Ожоги (уровень 1) | T20.1, T20.2, T20.5, T20.6, T21.1, T21.2, T21.5, T21.6, T22.1, T22.2, T22.5, T22.6, T23.1, T23.2, T23.5, T23.6, T24.1, T24.2, T24.5, T24.6, T25.1, T25.2, T25.5, T25.6, T29.1, T29.2, T29.5, T29.6, T30.0, T30.1, T30.2, T30.4, T30.5 | - | Дополнительные диагнозы: T31.0, T32.0 | 1,21 |
| st33.004 | 338 | Ожоги (уровень 2) | T20.1, T20.2, T20.5, T20.6, T21.1, T21.2, T21.5, T21.6, T22.1, T22.2, T22.5, T22.6, T23.1, T23.2, T23.5, T23.6, T24.1, T24.2, T24.5, T24.6, T25.1, T25.2, T25.5, T25.6, T29.1, T29.2, T29.5, T29.6, T30.0, T30.1, T30.2, T30.4, T30.5, T30.6 | - | Дополнительные диагнозы: T31.1, T31.2, T31.3, T31.4, T31.5, T31.6, T31.7, T31.8, T31.9, T32.1, T32.2, T32.3, T32.4, T32.5, T32.6, T32.7 | 2,03 |
| st33.005 | 339 | Ожоги (уровень 3) | T20.0, T20.3, T20.4, T20.7, T21.0, T21.3, T21.4, T21.7, T22.0, T22.3, T22.4, T22.7, T23.0, T23.3, T23.4, T23.7, T24.0, T24.3, T24.4, T24.7, T25.0, T25.3, T25.4, T25.7, T29.0, T29.3, T29.4, T29.7, T30.3, T30.7 | - | Дополнительные диагнозы: T31.0, T32.0 | 3,54 |
| st33.006 | 340 | Ожоги (уровень 4) | T20.0, T20.3, T20.4, T20.7, T21.0, T21.3, T21.4, T21.7, T22.0, T22.3, T22.4, T22.7, T23.0, T23.3, T23.4, T23.7, T24.0, T24.3, T24.4, T24.7, T25.0, T25.3, T25.4, T25.7, T29.0, T29.3, T29.4, T29.7, T30.3, T30.7 | - | Дополнительные диагнозы: T31.1, T31.2, T32.1, T32.2 | 5,20 |
| T27.0, T27.1, T27.2, T27.3, T27.4, T27.5, T27.6, T27.7 | - | - |
| st33.007 | 341 | Ожоги (уровень 5) | T20.0, T20.3, T20.4, T20.7, T21.0, T21.3, T21.4, T21.7, T22.0, T22.3, T22.4, T22.7, T23.0, T23.3, T23.4, T23.7, T24.0, T24.3, T24.4, T24.7, T25.0, T25.3, T25.4, T25.7, T29.0, T29.3, T29.4, T29.7, T30.3, T30.7 | - | Дополнительные диагнозы: T31.3, T31.4, T31.5, T31.6, T31.7, T31.8, T31.9, T32.3, T32.4, T32.5, T32.6, T32.7, T32.8, T32.9 | 11,11 |
| st33.008 | 342 | Ожоги (уровень 4,5) с синдромом органной дисфункции | T20.0, T20.3, T20.4, T20.7, T21.0, T21.3, T21.4, T21.7, T22.0, T22.3, T22.4, T22.7, T23.0, T23.3, T23.4, T23.7, T24.0, T24.3, T24.4, T24.7, T25.0, T25.3, T25.4, T25.7, T29.0, T29.3, T29.4, T29.7, T30.3, T30.7 | - | Иной классификационный критерий: it1 | 14,07 |
| T27.0, T27.1, T27.2, T27.3, T27.4, T27.5, T27.6, T27.7 |
| st34 | 34 | Челюстно-лицевая хирургия | | | | 1,18 |
| st34.001 | 343 | Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, взрослые | I86.0, K00, K00.0, K00.1, K00.2, K00.3, K00.4, K00.5, K00.6, K00.7, K00.8, K00.9, K01, K01.0, K01.1, K02, K02.0, K02.1, K02.2, K02.3, K02.4, K02.5, K02.8, K02.9, K03, K03.0, K03.1, K03.2, K03.3, K03.4, K03.5, K03.6, K03.7, K03.8, K03.9, K04, K04.0, K04.1, K04.2, K04.3, K04.4, K04.5, K04.6, K04.7, K04.8, K04.9, K05, K05.0, K05.1, K05.2, K05.3, K05.4, K05.5, K05.6, K06, K06.0, K06.1, K06.2, K06.8, K06.9, K07, K07.0, K07.1, K07.2, K07.3, K07.4, K07.5, K07.6, K07.8, K07.9, K08, K08.0, K08.1, K08.2, K08.3, K08.8, K08.9, K09, K09.0, K09.1, K09.2, K09.8, K09.9, K10, K10.0, K10.1, K10.2, K10.3, K10.8, K10.9, K11, K11.0, K11.1, K11.2, K11.3, K11.4, K11.5, K11.6, K11.7, K11.8, K11.9, K12, K12.0, K12.1, K12.2, K12.3, K13, K13.0, K13.1, K13.2, K13.3, K13.4, K13.5, K13.6, K13.7, K14, K14.0, K14.1, K14.2, K14.3, K14.4, K14.5, K14.6, K14.8, K14.9, Q18.3, Q18.4, Q18.5, Q18.6, Q18.7, Q18.8, Q18.9, Q35, Q35.1, Q35.3, Q35.5, Q35.7, Q35.9, Q36, Q36.0, Q36.1, Q36.9, Q37, Q37.0, Q37.1, Q37.2, Q37.3, Q37.4, Q37.5, Q37.8, Q37.9, Q38, Q38.0, Q38.1, Q38.2, Q38.3, Q38.4, Q38.5, Q38.6, Q38.7, Q38.8, S00.5, S01.4, S01.5, S02.4, S02.40, S02.41, S02.5, S02.50, S02.51, S02.6, S02.60, S02.61, S03, S03.0, S03.1, S03.2, S03.3, S03.4, S03.5 | - | Возрастная группа: старше 18 лет | 0,89 |
| st34.002 | 344 | Операции на органах полости рта (уровень 1) | - | A16.07.011, A16.07.012, A16.07.014, A16.07.097 | - | 0,74 |
| st34.003 | 345 | Операции на органах полости рта (уровень 2) | - | A16.07.015, A16.07.016, A16.07.017, A16.07.029, A16.07.042, A16.07.043, A16.07.044, A16.07.045, A16.07.064, A16.07.067, A16.22.012 | - | 1,27 |
| st34.004 | 346 | Операции на органах полости рта (уровень 3) | - | A16.07.017.001, A16.07.027, A16.07.067.001, A16.07.075, A16.07.077, A16.07.078, A16.07.079, A16.07.079.004, A16.07.083, A16.07.083.001, A16.07.083.002, A16.07.084, A16.07.084.001, A16.07.084.002, A16.07.085, A16.07.086, A16.07.087, A16.07.088 | - | 1,63 |
| st34.005 | 347 | Операции на органах полости рта (уровень 4) | - | A16.07.022, A16.07.027.001, A16.07.041, A16.07.041.001, A16.07.061, A16.07.061.001, A16.07.062, A16.07.063, A16.07.066, A16.07.071, A16.07.071.001, A16.07.072, A16.07.074, A16.07.074.001, A16.07.074.002, A16.07.076, A16.07.080, A16.07.081, A16.07.085.001 | - | 1,90 |
| st35 | 35 | Эндокринология | | | | 1,40 |
| st35.001 | 348 | Сахарный диабет, взрослые (уровень 1) | E10.9, E11.9, E13.9, E14.9, R73, R73.0, R73.9, R81 | - | Возрастная группа: старше 18 лет | 1,02 |
| st35.002 | 349 | Сахарный диабет, взрослые (уровень 2) | E10.0, E10.1, E10.2, E10.3, E10.4, E10.5, E10.6, E10.7, E10.8, E11.0, E11.1, E11.2, E11.3, E11.4, E11.5, E11.6, E11.7, E11.8, E12.0, E12.1, E12.2, E12.3, E12.4, E12.5, E12.6, E12.7, E12.8, E12.9, E13.0, E13.1, E13.2, E13.3, E13.4, E13.5, E13.6, E13.7, E13.8, E14.0, E14.1, E14.2, E14.3, E14.4, E14.5, E14.6, E14.7, E14.8 | - | Возрастная группа: старше 18 лет | 1,49 |
| st35.003 | 350 | Заболевания гипофиза, взрослые | D35.2, E22, E22.0, E22.1, E22.2, E22.8, E22.9, E23, E23.0, E23.1, E23.2, E23.3, E23.6, E23.7, E24, E24.0, E24.1, E24.2, E24.4, E24.8 | - | Возрастная группа: старше 18 лет | 2,14 |
| st35.004 | 351 | Другие болезни эндокринной системы, взрослые (уровень 1) | E00, E00.0, E00.1, E00.2, E00.9, E01, E01.0, E01.1, E01.2, E01.8, E02, E03, E03.0, E03.1, E03.2, E03.3, E03.4, E03.5, E03.8, E03.9, E04, E04.0, E04.1, E04.2, E04.8, E04.9, E05, E05.0, E05.1, E05.2, E05.3, E05.4, E05.5, E05.8, E05.9, E06, E06.0, E06.1, E06.2, E06.3, E06.4, E06.5, E06.9, E07, E07.0, E07.1, E07.8, E07.9, E15, E16, E16.0, E16.3, E16.4, E20.0, E20.1, E20.8, E20.9, E21, E21.0, E21.1, E21.2, E21.3, E21.4, E21.5, E24.9, E25, E25.0, E25.8, E25.9, E26, E26.0, E26.9, E27, E27.0, E27.1, E27.2, E27.3, E27.4, E27.5, E27.8, E27.9, E29, E29.0, E29.1, E29.8, E29.9, E30, E30.0, E30.1, E30.8, E30.9, E34, E34.3, E34.4, E34.5, E34.9, E35, E35.0, E35.1, E35.8, E89.0, E89.1, E89.2, E89.3, E89.5, E89.6, E89.8, E89.9, M82.1, Q89.1, Q89.2, R94.6, R94.7 | - | Возрастная группа: старше 18 лет | 1,25 |
| st35.005 | 352 | Другие болезни эндокринной системы, взрослые (уровень 2) | D13.6, D13.7, D35.8, E16.1, E16.2, E16.8, E16.9, E24.3, E31, E31.0, E31.1, E31.8, E31.9, E34.0, E34.1, E34.2, E34.8 | - | Возрастная группа: старше 18 лет | 2,76 |
| - | A06.12.032, A06.12.033 | - |
| st35.006 | 353 | Новообразования эндокринных желез доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвестного характера | D09.3, D15.0, D34, D35.0, D35.1, D35.3, D35.7, D35.9, D44, D44.0, D44.1, D44.2, D44.3, D44.4, D44.5, D44.6, D44.7, D44.8, D44.9 | - | - | 0,76 |
| st35.007 | 354 | Расстройства питания | E40, E41, E42, E43, E44, E44.0, E44.1, E45, E46, E50, E50.0, E50.1, E50.2, E50.3, E50.4, E50.5, E50.6, E50.7, E50.8, E50.9, E51, E51.1, E51.2, E51.8, E51.9, E52, E53, E53.0, E53.1, E53.8, E53.9, E54, E55.9, E56, E56.0, E56.1, E56.8, E56.9, E58, E59, E60, E61, E61.0, E61.1, E61.2, E61.3, E61.4, E61.5, E61.6, E61.7, E61.8, E61.9, E63, E63.0, E63.1, E63.8, E63.9, E64.0, E64.1, E64.2, E64.8, E64.9, E65, E66, E66.0, E66.1, E66.2, E66.8, E66.9, E67, E67.0, E67.1, E67.2, E67.3, E67.8, E68, E86, E87, E87.0, E87.1, E87.2, E87.3, E87.4, E87.5, E87.6, E87.7, E87.8, R62, R62.0, R62.8, R62.9, R63, R63.0, R63.1, R63.2, R63.3, R63.4, R63.5, R63.8 | - | - | 1,06 |
| st35.008 | 355 | Другие нарушения обмена веществ | D76, D76.1, D76.2, D76.3, E70, E70.3, E70.8, E70.9, E71, E71.2, E72, E72.4, E72.5, E72.9, E73, E73.0, E73.1, E73.8, E73.9, E74, E74.0, E74.1, E74.2, E74.3, E74.9, E75.0, E75.1, E75.5, E75.6, E76, E76.3, E76.8, E76.9, E77, E77.0, E77.1, E77.8, E77.9, E78, E78.0, E78.1, E78.2, E78.3, E78.4, E78.5, E78.6, E78.8, E78.9, E79, E79.0, E79.9, E80, E80.0, E80.1, E80.2, E80.3, E80.4, E80.5, E80.6, E80.7, E83, E83.1, E83.2, E83.5, E83.8, E83.9, E85, E85.0, E85.1, E85.2, E85.3, E85.4, E85.8, E85.9, E88.1, E88.2, E88.8, E88.9, E90 | - | - | 1,16 |
| st35.009 | 356 | Кистозный фиброз | E84, E84.0, E84.1, E84.8, E84.9 | - | - | 3,32 |
| st36 | 36 | Прочее | | | | - |
| st36.001 | 357 | Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина | D69.3, D84.8, G11.3, G35, G36.0, G36.1, G36.8, G36.9, G37, G37.0, G37.1, G37.2, G37.3, G37.4, G37.5, G37.8, G37.9, G51.0, G58.7, G61.0, G61.8, G62.8, G70.0, G70.2, M33.0 | A25.05.001.001, A25.23.001.001, A25.24.001.001 | - | 4,32 |
| st36.002 | 358 | Редкие генетические заболевания | E26.1, E26.8, E70.0, E70.1, E70.2, E71.0, E71.1, E71.3, E72.0, E72.1, E72.2, E72.3, E72.8, E74.4, E74.8, E76.0, E76.1, E76.2, E79.1, E79.8, E83.0, E83.3, E83.4, G10, G11, G11.0, G11.1, G11.2, G11.3, G11.4, G11.8, G11.9, G12, G12.0, G12.1, G12.2, G12.8, G12.9, G13, G13.0, G13.1, G13.2, G13.8, G23, G23.0, G23.1, G23.2, G23.3, G23.8, G23.9, G24.1, G24.2, G24.5, G31.8, G31.9, G40.5, G60, G60.0, G60.1, G60.2, G60.3, G60.8, G60.9, G71, G71.0, G71.1, G71.2, G71.3, G71.8, G71.9, G72, G72.0, G72.1, G72.2, G72.3, G72.4, G72.8, G72.9, N07.1, N07.5, N07.8, N07.9, N25.1, N25.8, Q61.1, Q61.2, Q61.3, Q77.4, Q78.0, Q79.6, Q85.0, Q85.1, Q85.8, Q85.9, Q87.1, Q87.2, Q87.3, Q87.4, Q87.8, Q89.7, Q89.8, Q90.0, Q90.1, Q90.2, Q90.9, Q91.3, Q91.7, Q92.8, Q96, Q96.0, Q96.1, Q96.2, Q96.3, Q96.4, Q96.8, Q96.9, Q97.0, Q97.1, Q97.2, Q97.3, Q97.8, Q97.9, Q98.0, Q98.1, Q98.2, Q98.3, Q98.4, Q98.5, Q98.6, Q98.7, Q98.8, Q98.9, Q99, Q99.0, Q99.1, Q99.2, Q99.8, Q99.9 | - | - | 3,50 |
| st36.004 | 359 | Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения здравоохранения | D89.3, R52, R52.0, R52.1, R52.2, R52.9, R53, R60, R60.0, R60.1, R60.9, R64, R65, R65.0, R65.1, R65.2, R65.3, R65.9, R68, R68.0, R68.2, R68.8, R69, R70, R70.0, R70.1, R74, R74.0, R74.8, R74.9, R76, R76.0, R76.1, R76.2, R76.8, R76.9, R77, R77.0, R77.1, R77.2, R77.8, R77.9, R79, R79.0, R79.8, R79.9, R99, Z00, Z00.0, Z00.1, Z00.2, Z00.3, Z00.4, Z00.5, Z00.6, Z00.8, Z01, Z01.0, Z01.1, Z01.2, Z01.3, Z01.4, Z01.5, Z01.6, Z01.7, Z01.8, Z01.9, Z02, Z02.0, Z02.1, Z02.2, Z02.3, Z02.4, Z02.5, Z02.6, Z02.7, Z02.8, Z02.9, Z03, Z03.0, Z03.1, Z03.2, Z03.3, Z03.4, Z03.5, Z03.6, Z03.8, Z03.9, Z04, Z04.0, Z04.1, Z04.2, Z04.3, Z04.4, Z04.5, Z04.6, Z04.8, Z04.9, Z08, Z08.0, Z08.1, Z08.2, Z08.7, Z08.8, Z08.9, Z09, Z09.0, Z09.1, Z09.2, Z09.3, Z09.4, Z09.7, Z09.8, Z09.9, Z10, Z10.0, Z10.1, Z10.2, Z10.3, Z10.8, Z11, Z11.0, Z11.1, Z11.2, Z11.3, Z11.4, Z11.5, Z11.6, Z11.8, Z11.9, Z12, Z12.0, Z12.1, Z12.2, Z12.3, Z12.4, Z12.5, Z12.6, Z12.8, Z12.9, Z13, Z13.0, Z13.1, Z13.2, Z13.3, Z13.4, Z13.5, Z13.6, Z13.7, Z13.8, Z13.9, Z20, Z20.0, Z20.1, Z20.2, Z20.3, Z20.4, Z20.5, Z20.6, Z20.7, Z20.8, Z20.9, Z21, Z22, Z22.0, Z22.1, Z22.2, Z22.3, Z22.4, Z22.6, Z22.8, Z22.9, Z23, Z23.0, Z23.1, Z23.2, Z23.3, Z23.4, Z23.5, Z23.6, Z23.7, Z23.8, Z24, Z24.0, Z24.1, Z24.2, Z24.3, Z24.4, Z24.5, Z24.6, Z25, Z25.0, Z25.1, Z25.8, Z26, Z26.0, Z26.8, Z26.9, Z27, Z27.0, Z27.1, Z27.2, Z27.3, Z27.4, Z27.8, Z27.9, Z28, Z28.0, Z28.1, Z28.2, Z28.8, Z28.9, Z29, Z29.0, Z29.1, Z29.2, Z29.8, Z29.9, Z30, Z30.0, Z30.1, Z30.2, Z30.3, Z30.4, Z30.5, Z30.8, Z30.9, Z31, Z31.0, Z31.1, Z31.2, Z31.3, Z31.4, Z31.5, Z31.6, Z31.8, Z31.9, Z32, Z32.0, Z32.1, Z33, Z36, Z36.0, Z36.1, Z36.2, Z36.3, Z36.4, Z36.5, Z36.8, Z36.9, Z37, Z37.0, Z37.1, Z37.2, Z37.3, Z37.4, Z37.5, Z37.6, Z37.7, Z37.9, Z38, Z38.0, Z38.1, Z38.2, Z38.3, Z38.4, Z38.5, Z38.6, Z38.7, Z38.8, Z39, Z39.0, Z39.1, Z39.2, Z40, Z40.0, Z40.8, Z40.9, Z41, Z41.0, Z41.1, Z41.2, Z41.3, Z41.8, Z41.9, Z42, Z42.0, Z42.1, Z42.2, Z42.3, Z42.4, Z42.8, Z42.9, Z43, Z43.0, Z43.1, Z43.2, Z43.3, Z43.4, Z43.5, Z43.6, Z43.7, Z43.8, Z43.9, Z44, Z44.0, Z44.1, Z44.2, Z44.3, Z44.8, Z44.9, Z45, Z45.0, Z45.1, Z45.2, Z45.3, Z45.8, Z45.9, Z46, Z46.0, Z46.1, Z46.2, Z46.3, Z46.4, Z46.5, Z46.6, Z46.7, Z46.8, Z46.9, Z47, Z47.0, Z47.8, Z47.9, Z48, Z48.0, Z48.8, Z48.9, Z49, Z49.0, Z49.1, Z49.2, Z50, Z50.0, Z50.1, Z50.2, Z50.3, Z50.4, Z50.5, Z50.6, Z50.7, Z50.8, Z50.9, Z51, Z51.0, Z51.1, Z51.2, Z51.3, Z51.4, Z51.5, Z51.6, Z51.8, Z51.9, Z52, Z52.0, Z52.1, Z52.2, Z52.3, Z52.4, Z52.5, Z52.8, Z52.9, Z53, Z53.0, Z53.1, Z53.2, Z53.8, Z53.9, Z54, Z54.0, Z54.1, Z54.2, Z54.3, Z54.4, Z54.7, Z54.8, Z54.9, Z57, Z57.0, Z57.1, Z57.2, Z57.3, Z57.4, Z57.5, Z57.6, Z57.7, Z57.8, Z57.9, Z58, Z58.0, Z58.1, Z58.2, Z58.3, Z58.4, Z58.5, Z58.6, Z58.8, Z58.9, Z59, Z59.0, Z59.1, Z59.2, Z59.3, Z59.4, Z59.5, Z59.6, Z59.7, Z59.8, Z59.9, Z60, Z60.0, Z60.1, Z60.2, Z60.3, Z60.4, Z60.5, Z60.8, Z60.9, Z61, Z61.0, Z61.1, Z61.2, Z61.3, Z61.4, Z61.5, Z61.6, Z61.7, Z61.8, Z61.9, Z62, Z62.0, Z62.1, Z62.2, Z62.3, Z62.4, Z62.5, Z62.6, Z62.8, Z62.9, Z63, Z63.0, Z63.1, Z63.2, Z63.3, Z63.4, Z63.5, Z63.6, Z63.7, Z63.8, Z63.9, Z64, Z64.0, Z64.1, Z64.2, Z64.3, Z64.4, Z65, Z65.0, Z65.1, Z65.2, Z65.3, Z65.4, Z65.5, Z65.8, Z65.9, Z70, Z70.0, Z70.1, Z70.2, Z70.3, Z70.8, Z70.9, Z71, Z71.0, Z71.1, Z71.2, Z71.3, Z71.4, Z71.5, Z71.6, Z71.7, Z71.8, Z71.9, Z72, Z72.0, Z72.1, Z72.2, Z72.3, Z72.4, Z72.5, Z72.6, Z72.8, Z72.9, Z73, Z73.0, Z73.1, Z73.2, Z73.3, Z73.4, Z73.5, Z73.6, Z73.8, Z73.9, Z74, Z74.0, Z74.1, Z74.2, Z74.3, Z74.8, Z74.9, Z75, Z75.0, Z75.1, Z75.2, Z75.3, Z75.4, Z75.5, Z75.8, Z75.9, Z76, Z76.0, Z76.1, Z76.2, Z76.3, Z76.4, Z76.5, Z76.8, Z76.9, Z80, Z80.0, Z80.1, Z80.2, Z80.3, Z80.4, Z80.5, Z80.6, Z80.7, Z80.8, Z80.9, Z81, Z81.0, Z81.1, Z81.2, Z81.3, Z81.4, Z81.8, Z82, Z82.0, Z82.1, Z82.2, Z82.3, Z82.4, Z82.5, Z82.6, Z82.7, Z82.8, Z83, Z83.0, Z83.1, Z83.2, Z83.3, Z83.4, Z83.5, Z83.6, Z83.7, Z84, Z84.0, Z84.1, Z84.2, Z84.3, Z84.8, Z85, Z85.0, Z85.1, Z85.2, Z85.3, Z85.4, Z85.5, Z85.6, Z85.7, Z85.8, Z85.9, Z86, Z86.0, Z86.1, Z86.2, Z86.3, Z86.4, Z86.5, Z86.6, Z86.7, Z87, Z87.0, Z87.1, Z87.2, Z87.3, Z87.4, Z87.5, Z87.6, Z87.7, Z87.8, Z88, Z88.0, Z88.1, Z88.2, Z88.3, Z88.4, Z88.5, Z88.6, Z88.7, Z88.8, Z88.9, Z89, Z89.0, Z89.1, Z89.2, Z89.3, Z89.4, Z89.5, Z89.6, Z89.7, Z89.8, Z89.9, Z90, Z90.0, Z90.1, Z90.2, Z90.3, Z90.4, Z90.5, Z90.6, Z90.7, Z90.8, Z91, Z91.0, Z91.1, Z91.2, Z91.3, Z91.4, Z91.5, Z91.6, Z91.7, Z91.8, Z92, Z92.0, Z92.1, Z92.2, Z92.3, Z92.4, Z92.5, Z92.8, Z92.9, Z93, Z93.0, Z93.1, Z93.2, Z93.3, Z93.4, Z93.5, Z93.6, Z93.8, Z93.9, Z94, Z94.0, Z94.1, Z94.2, Z94.3, Z94.4, Z94.5, Z94.6, Z94.7, Z94.8, Z94.9, Z95, Z95.0, Z95.1, Z95.2, Z95.3, Z95.4, Z95.5, Z95.8, Z95.9, Z96, Z96.0, Z96.1, Z96.2, Z96.3, Z96.4, Z96.5, Z96.6, Z96.7, Z96.8, Z96.9, Z97, Z97.0, Z97.1, Z97.2, Z97.3, Z97.4, Z97.5, Z97.8, Z98, Z98.0, Z98.1, Z98.2, Z98.8, Z99, Z99.0, Z99.1, Z99.2, Z99.3, Z99.8, Z99.9 | - | - | 0,32 |
| st36.020 | 360 | Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 1) | - | A18.05.002, A18.05.002.001, A18.05.002.002, A18.05.011, A18.05.004, A18.30.001, A18.30.001.002, A18.30.001.003 | - | 0,26 |
| st36.021 | 361 | Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 2) | - | A18.05.002.003, A18.05.003, А18.05.003.001, A18.05.004.001, A18.05.011.001 | - | 0,76 |
| st36.022 | 362 | Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 3) | - | A18.05.002.005, A18.05.003.002, A18.05.011.002, A18.30.001.001 | - | 1,38 |
| st36.023 | 363 | Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 4) | A27.8, A27.9, A40.0, A40.1, A40.2, A40.3, A40.8, A40.9, A41.0, A41.1, A41.2, A41.3, A41.4, A41.5, A41.8, A41.9, B15.0, B16.0, B16.2, B19.0, B37.7, C88.0, C88.1, C88.2, C90.0, C90.1, C90.2, C90.3, D59.3, D59.8, D68.8, D69.0, D69.3, D89.1, G04.0, G25.8, G35, G36.0, G36.8, G36.9, G37.3, G61.0, G61.1, G61.8, G61.9, G70.0, G70.2, G70.8, G71.1, G73.1, I42.0, I73.0, I73.1, K70.3, K71.0, K71.1, K71.2, K71.4, K71.5, K71.6, K71.7, K71.8, K71.9, K72.0, K72.1, K72.9, K73.1, K73.2, K73.9, K74.0, K74.1, K74.2, K74.3, K74.4, K74.5, K74.6, K75.4, K76.7, K85.0, K85.1, K85.2, K85.3, K85.8, K85.9, L10.0, L10.1, L10.2, L10.4, L10.8, L10.9, L12.0, L51.1, L51.2, M30.0, M30.1, M30.2, M30.3, M30.8, M31.0, M31.1, M31.3, M31.4, M31.5, M31.6, M31.7, M31.8, M31.9, M32.1, M34.0, M34.1, N01.0, N01.1, N01.2, N01.3, N01.4, N01.5, N01.6, N01.7, N01.8, N01.9, N04.1, R82.1, T79.5, T79.6 | А18.05.001.003, А18.05.001.004, А18.05.001.005, А18.05.007 | - | 2,91 |
| st36.005 | 364 | Госпитализация в диагностических целях с постановкой диагноза туберкулеза, ВИЧ-инфекции, психического заболевания | A15.0, A15.1, A15.2, A15.3, A15.4, A15.5, A15.6, A15.7, A15.8, A15.9, A16.0, A16.1, A16.2, A16.3, A16.4, A16.5, A16.7, A16.8, A16.9, A17.0, A17.1, A17.8, A17.9, A18.0, A18.1, A18.2, A18.3, A18.4, A18.5, A18.6, A18.7, A18.8, A19.0, A19.1, A19.2, A19.8, A19.9, B20, B20.0, B20.1, B20.2, B20.3, B20.4, B20.5, B20.6, B20.7, B20.8, B20.9, B21, B21.0, B21.1, B21.2, B21.3, B21.7, B21.8, B21.9, B22, B22.0, B22.1, B22.2, B22.7, B23, B23.0, B23.1, B23.2, B23.8, B24, B90, B90.0, B90.1, B90.2, B90.8, B90.9, F00, F00.0, F00.1, F00.2, F00.9, F01, F01.0, F01.1, F01.2, F01.3, F01.8, F01.9, F02, F02.0, F02.1, F02.2, F02.3, F02.4, F02.8, F03, F04, F05, F05.0, F05.1, F05.8, F05.9, F06, F06.0, F06.1, F06.2, F06.3, F06.4, F06.5, F06.6, F06.7, F06.8, F06.9, F07, F07.0, F07.1, F07.2, F07.8, F07.9, F09, F10, F10.0, F10.1, F10.2, F10.3, F10.4, F10.5, F10.6, F10.7, F10.8, F10.9, F11, F11.0, F11.1, F11.2, F11.3, F11.4, F11.5, F11.6, F11.7, F11.8, F11.9, F12, F12.0, F12.1, F12.2, F12.3, F12.4, F12.5, F12.6, F12.7, F12.8, F12.9, F13, F13.0, F13.1, F13.2, F13.3, F13.4, F13.5, F13.6, F13.7, F13.8, F13.9, F14, F14.0, F14.1, F14.2, F14.3, F14.4, F14.5, F14.6, F14.7, F14.8, F14.9, F15, F15.0, F15.1, F15.2, F15.3, F15.4, F15.5, F15.6, F15.7, F15.8, F15.9, F16, F16.0, F16.1, F16.2, F16.3, F16.4, F16.5, F16.6, F16.7, F16.8, F16.9, F17, F17.0, F17.1, F17.2, F17.3, F17.4, F17.5, F17.6, F17.7, F17.8, F17.9, F18, F18.0, F18.1, F18.2, F18.3, F18.4, F18.5, F18.6, F18.7, F18.8, F18.9, F19, F19.0, F19.1, F19.2, F19.3, F19.4, F19.5, F19.6, F19.7, F19.8, F19.9, F20, F20.0, F20.1, F20.2, F20.3, F20.4, F20.5, F20.6, F20.8, F20.9, F21, F22, F22.0, F22.8, F22.9, F23, F23.0, F23.1, F23.2, F23.3, F23.8, F23.9, F24, F25, F25.0, F25.1, F25.2, F25.8, F25.9, F28, F29, F30, F30.0, F30.1, F30.2, F30.8, F30.9, F31, F31.0, F31.1, F31.2, F31.3, F31.4, F31.5, F31.6, F31.7, F31.8, F31.9, F32, F32.0, F32.1, F32.2, F32.3, F32.8, F32.9, F33, F33.0, F33.1, F33.2, F33.3, F33.4, F33.8, F33.9, F34, F34.0, F34.1, F34.8, F34.9, F38, F38.0, F38.1, F38.8, F39, F40, F40.0, F40.1, F40.2, F40.8, F40.9, F41, F41.0, F41.1, F41.2, F41.3, F41.8, F41.9, F42, F42.0, F42.1, F42.2, F42.8, F42.9, F43, F43.0, F43.1, F43.2, F43.8, F43.9, F44, F44.0, F44.1, F44.2, F44.3, F44.4, F44.5, F44.6, F44.7, F44.8, F44.9, F45, F45.0, F45.1, F45.2, F45.3, F45.4, F45.8, F45.9, F48, F48.0, F48.1, F48.8, F48.9, F50, F50.0, F50.1, F50.2, F50.3, F50.4, F50.5, F50.8, F50.9, F51, F51.0, F51.1, F51.2, F51.3, F51.4, F51.5, F51.8, F51.9, F52, F52.0, F52.1, F52.2, F52.3, F52.4, F52.5, F52.6, F52.7, F52.8, F52.9, F53, F53.0, F53.1, F53.8, F53.9, F54, F55, F59, F60, F60.0, F60.1, F60.2, F60.3, F60.4, F60.5, F60.6, F60.7, F60.8, F60.9, F61, F62, F62.0, F62.1, F62.8, F62.9, F63, F63.0, F63.1, F63.2, F63.3, F63.8, F63.9, F64, F64.0, F64.1, F64.2, F64.8, F64.9, F65, F65.0, F65.1, F65.2, F65.3, F65.4, F65.5, F65.6, F65.8, F65.9, F66, F66.0, F66.1, F66.2, F66.8, F66.9, F68, F68.0, F68.1, F68.8, F69, F70, F70.0, F70.1, F70.8, F70.9, F71, F71.0, F71.1, F71.8, F71.9, F72, F72.0, F72.1, F72.8, F72.9, F73, F73.0, F73.1, F73.8, F73.9, F78, F78.0, F78.1, F78.8, F78.9, F79, F79.0, F79.1, F79.8, F79.9, F80, F80.0, F80.1, F80.2, F80.3, F80.8, F80.9, F81, F81.0, F81.1, F81.2, F81.3, F81.8, F81.9, F82, F83, F84, F84.0, F84.1, F84.2, F84.3, F84.4, F84.5, F84.8, F84.9, F88, F89, F90, F90.0, F90.1, F90.8, F90.9, F91, F91.0, F91.1, F91.2, F91.3, F91.8, F91.9, F92, F92.0, F92.8, F92.9, F93, F93.0, F93.1, F93.2, F93.3, F93.8, F93.9, F94, F94.0, F94.1, F94.2, F94.8, F94.9, F95, F95.0, F95.1, F95.2, F95.8, F95.9, F98, F98.0, F98.1, F98.2, F98.3, F98.4, F98.5, F98.6, F98.8, F98.9, F99, K23.0, M49.0, M90.0, N74.0, N74.1, R41, R41.0, R41.1, R41.2, R41.3, R41.8, R44, R44.0, R44.1, R44.2, R44.3, R44.8, R45, R45.0, R45.1, R45.2, R45.3, R45.4, R45.5, R45.6, R45.7, R45.8, R46, R46.0, R46.1, R46.2, R46.3, R46.4, R46.5, R46.6, R46.7, R46.8, R48, R48.0, R48.1, R48.2, R48.8 | - | - | 0,46 |
| st36.006 | 365 | Отторжение, отмирание трансплантата органов и тканей | T86.0, T86.1, T86.2, T86.3, T86.4, T86.8, T86.9 | - | - | 8,40 |
| st36.007 | 366 | Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов | - | A11.17.003, A11.17.003.001, A11.23.007.001 | - | 2,32 |
| st36.008 | 367 | Интенсивная терапия пациентов с нейрогенными нарушениями жизненно важных функций, нуждающихся в их длительном искусственном замещении | A05.1, D32, D32.0, D32.1, D32.9, D33, D33.0, D33.1, D33.2, D33.3, D35.2, D35.3, G04, G04.0, G04.1, G04.2, G04.8, G05, G05.0, G05.1, G05.2, G05.8, G09, G12.2, G61, G61.0, G61.1, G61.8, G70, G70.0, G70.1, G70.2, G70.8, G91, G91.0, G91.1, G91.3, G93.0, G93.1, I61, I61.0, I61.1, I61.2, I61.3, I61.4, I61.5, I61.6, I62, I62.0, I62.1, I63, I63.0, I63.1, I63.2, I63.3, I63.4, I63.5, I63.6, I69.0, I69.1, I69.2, I69.3, I69.8, Q03.0, Q03.1, Q03.8, Q03.9, Q04.6, S06.7, S06.70, S06.71, T90.5, T90.8 | - | Иной классификационный критерий: it2 | 18,15 |
| st36.009 | 368 | Реинфузия аутокрови | - | A16.20.078 | - | 2,05 |
| st36.010 | 369 | Баллонная внутриаортальная контрпульсация | - | A16.12.030 | - | 7,81 |
| st36.011 | 370 | Экстракорпоральная мембранная оксигенация | - | A16.10.021.001 | - | 15,57 |
| st36.012 | 371 | Злокачественное новообразование без специального противоопухолевого лечения <\*\*\*> | C00 - C80, C97, D00 - D09 | - | - | 0,50 |
| st36.013 | 372 | Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (уровень 1) | - | - | Иной классификационный критерий: amt02, amt04, amt05, amt08, amt10, amt11, amt14 | 1,61 |
| st36.014 | 373 | Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (уровень 2) | - | - | Иной классификационный критерий: amt06, amt07, amt09, amt12 | 3,89 |
| st36.015 | 374 | Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (уровень 3) | - | - | Иной классификационный критерий: amt01, amt03, amt13, amt15 | 10,54 |
| st36.016 | 375 | Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции | Z25.8 | - | Иной классификационный критерий: irs.  Возрастная группа: от 0 дней до 2 лет | 2,61 |
| st36.017 | 376 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1) | - | - | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет.  Иной классификационный критерий: gibp31 | 1,04 |
|  |  | Возрастная группа: старше 18 лет.  Иной классификационный критерий: gibp01, gibp02, gibp03, gibp12, gibp18, gibp26, gibp30, gibp31 |
| st36.018 | 377 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2) | - | - | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет.  Иной классификационный критерий: gibp01, gibp02, gibp06, gibp09, gibp13, gibp15, gibp17, gibp20, gibp24, gibp26 | 2,14 |
|  |  | Возрастная группа: старше 18 лет.  Иной классификационный критерий: gibp06, gibp09, gibp13, gibp14, gibp15, gibp17, gibp19, gibp20, gibp21, gibp23, gibp24, gibp29 |
| st36.019 | 378 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3) | - | - | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет.  Иной классификационный критерий: gibp08, gibp16, gibp28 | 6,31 |
|  |  | Возрастная группа: старше 18 лет.  Иной классификационный критерий: gibp07, gibp08, gibp10, gibp11, gibp16, gibp22, gibp28 |
| st37 | 37 | Медицинская реабилитация | | | | 1,75 |
| st37.001 | 379 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (3 балла по ШРМ) | - | B05.023.001, B05.024.001, B05.024.002, B05.024.003 | Иной классификационный критерий: rb3, rbb3 | 1,53 |
| st37.002 | 380 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (4 балла по ШРМ) | - | B05.023.001, B05.024.001, B05.024.002, B05.024.003 | Иной классификационный критерий: rb4, rbb4 | 2,04 |
| st37.003 | 381 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (5 баллов по ШРМ) | - | B05.023.001, B05.024.001, B05.024.002, B05.024.003 | Иной классификационный критерий: rb5, rbb5 | 3,34 |
| st37.004 | 382 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (6 баллов по ШРМ) | - | B05.023.001, B05.024.001, B05.024.002, B05.024.003 | Иной классификационный критерий: rb6 | 8,60 |
| st37.005 | 383 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (3 балла по ШРМ) | - | B05.023.002.002, B05.050.003, B05.050.005 | Иной классификационный критерий: rb3 | 1,24 |
| st37.006 | 384 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (4 балла по ШРМ) | - | B05.023.002.002, B05.050.003, B05.050.005 | Иной классификационный критерий: rb4 | 1,67 |
| st37.007 | 385 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (5 баллов по ШРМ) | - | B05.023.002.002, B05.050.003, B05.050.005 | Иной классификационный критерий: rb5 | 3,03 |
| st37.008 | 386 | Медицинская кардиореабилитация (3 балла по ШРМ) | - | B05.015.001, B05.043.001, B05.057.003, B05.057.007 | Иной классификационный критерий: rb3 | 1,02 |
| st37.009 | 387 | Медицинская кардиореабилитация (4 балла по ШРМ) | - | B05.015.001, B05.043.001, B05.057.003, B05.057.007 | Иной классификационный критерий: rb4 | 1,38 |
| st37.010 | 388 | Медицинская кардиореабилитация (5 баллов по ШРМ) | - | B05.015.001, B05.043.001, B05.057.003, B05.057.007 | Иной классификационный критерий: rb5 | 2,00 |
| st37.011 | 389 | Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (3 балла по ШРМ) | - | B05.001.001, B05.004.001, B05.005.001, B05.008.001, B05.014.002, B05.015.002, B05.023.002, B05.027.001, B05.027.002, B05.027.003, B05.028.001, B05.029.001, B05.037.001, B05.040.001, B05.050.004, B05.053.001, B05.058.001, B05.069.002, B05.069.003 | Иной классификационный критерий: rb3 | 0,59 |
| st37.012 | 390 | Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (4 балла по ШРМ) | - | B05.001.001, B05.004.001, B05.005.001, B05.008.001, B05.014.002, B05.015.002, B05.023.002, B05.027.001, B05.027.002, B05.027.003, B05.028.001, B05.029.001, B05.037.001, B05.040.001, B05.050.004, B05.053.001, B05.058.001, B05.069.002, B05.069.003 | Иной классификационный критерий: rb4 | 0,84 |
| st37.013 | 391 | Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (5 баллов по ШРМ) | - | B05.001.001, B05.004.001, B05.005.001, B05.008.001, B05.014.002, B05.015.002, B05.023.002, B05.027.001, B05.027.002, B05.027.003, B05.028.001, B05.029.001, B05.037.001, B05.040.001, B05.050.004, B05.053.001, B05.058.001, B05.069.002, B05.069.003 | Иной классификационный критерий: rb5 | 1,17 |
| st37.014 | 392 | Медицинская реабилитация детей, перенесших заболевания перинатального периода | - | B05.031.001 | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 1,50 |
| st37.015 | 393 | Медицинская реабилитация детей с нарушениями слуха без замены речевого процессора системы кохлеарной имплантации | - | B05.028.001, B05.046.001 | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет.  Иной классификационный критерий: rbs | 1,80 |
| st37.016 | 394 | Медицинская реабилитация детей с онкологическими, гематологическими и иммунологическими заболеваниями в тяжелых формах продолжительного течения | - | B05.027.004, B05.057.009, B05.057.010 | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 4,81 |
| st37.017 | 395 | Медицинская реабилитация детей с поражениями центральной нервной системы | - | B05.023.002.001, B05.023.003 | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 2,75 |
| st37.018 | 396 | Медицинская реабилитация детей, после хирургической коррекции врожденных пороков развития органов и систем | - | B05.057.011 | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 2,35 |
| st37.019 | 397 | Медицинская реабилитация после онкоортопедических операций | C40, C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41, C41.0, C41.1, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5 | B05.027.001 | - | 1,44 |
| st37.020 | 398 | Медицинская реабилитация по поводу постмастэктомического синдрома в онкологии | C50, C50.0, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9 | B05.027.001 | - | 1,24 |
| st37.021 | 399 | Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (3 балла по ШРМ) | - | - | Иной классификационный критерий: rb3cov | 1,08 |
| st37.022 | 400 | Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (4 балла по ШРМ) | - | - | Иной классификационный критерий: rb4cov | 1,61 |
| st37.023 | 401 | Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (5 баллов по ШРМ) | - | - | Иной классификационный критерий: rb5cov | 2,15 |
| st38 | 38 | Гериатрия | | | | 1,50 |
| st38.001 | 402 | Соматические заболевания, осложненные старческой астенией | E10, E10.0, E10.1, E10.2, E10.3, E10.4, E10.5, E10.6, E10.7, E10.8, E10.9, E11, E11.0, E11.1, E11.2, E11.3, E11.4, E11.5, E11.6, E11.7, E11.8, E11.9, G20, G44, G44.0, G44.1, G44.2, G44.3, G44.4, G44.8, G90, G90.0, G90.1, G90.2, G90.4, G90.8, G90.9, G93, G93.0, G93.1, G93.2, G93.3, G93.4, G93.5, G93.6, G93.7, G93.8, G93.9, G94.3, I10, I11, I11.0, I11.9, I12, I12.0, I12.9, I13, I13.0, I13.1, I13.2, I13.9, I20, I20.0, I20.1, I20.8, I20.9, I25, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9, I47, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I48.0, I48.1, I48.2, I48.3, I48.4, I48.9, I49, I49.0, I49.1, I49.2, I49.3, I49.4, I49.5, I49.8, I49.9, I50, I50.0, I50.1, I50.9, I67, I67.0, I67.1, I67.2, I67.3, I67.4, I67.5, I67.6, I67.7, I67.8, I67.9, I69, I69.0, I69.1, I69.2, I69.3, I69.4, I69.8, I70, I70.0, I70.1, I70.2, I70.8, I70.9, I95, I95.0, I95.1, I95.2, I95.8, I95.9, J17, J17.0, J17.1, J17.2, J17.3, J17.8, J18, J18.0, J18.1, J18.2, J18.8, J18.9, J44, J44.0, J44.1, J44.8, J44.9, J45, J45.0, J45.1, J45.8, J45.9, J46, M15, M15.0, M15.1, M15.2, M15.3, M15.4, M15.8, M15.9, M16, M16.0, M16.1, M16.2, M16.3, M16.4, M16.5, M16.6, M16.7, M16.9, M17, M17.0, M17.1, M17.2, M17.3, M17.4, M17.5, M17.9, M19, M19.0, M19.1, M19.2, M19.8, M19.9, N11, N11.0, N11.1, N11.8, N11.9 | - | Дополнительные диагнозы: R54 | 1,50 |
| В условиях дневного стационара | | | | | | |
| ds01 | 1 | Акушерское дело | | | | 0,50 |
| ds02 | 2 | Акушерство и гинекология | | | | 0,80 |
| ds02.001 | 1 | Осложнения беременности, родов, послеродового периода | A34, O00, O00.0, O00.1, O00.2, O00.8, O00.9, O01, O01.0, O01.1, O01.9, O02, O02.0, O02.1, O02.8, O02.9, O03, O03.0, O03.1, O03.2, O03.3, O03.4, O03.5, O03.6, O03.7, O03.8, O03.9, O04, O04.0, O04.1, O04.2, O04.3, O04.4, O04.5, O04.6, O04.7, O04.8, O05, O05.0, O05.1, O05.2, O05.3, O05.4, O05.5, O05.6, O05.7, O05.8, O05.9, O06, O06.0, O06.1, O06.2, O06.3, O06.4, O06.5, O06.6, O06.7, O06.8, O06.9, O07, O07.0, O07.1, O07.2, O07.3, O07.4, O07.5, O07.6, O07.7, O07.8, O07.9, O08, O08.0, O08.1, O08.2, O08.3, O08.5, O08.6, O08.7, O08.8, O08.9, O10.0, O10.1, O10.2, O10.3, O10.4, O10.9, O11, O12.0, O12.1, O12.2, O13, O14.0, O14.1, O14.2, O14.9, O15.0, O15.2, O15.9, O16, O20, O20.0, O20.8, O20.9, O21.0, O21.1, O21.2, O21.8, O21.9, O22.0, O22.1, O22.2, O22.3, O22.4, O22.5, O22.8, O22.9, O23.0, O23.1, O23.2, O23.3, O23.4, O23.5, O23.9, O24.0, O24.1, O24.2, O24.3, O24.4, O24.9, O25, O26.0, O26.1, O26.2, O26.3, O26.4, O26.5, O26.6, O26.7, O26.8, O26.9, O28.0, O28.1, O28.2, O28.3, O28.4, O28.5, O28.8, O28.9, O29.0, O29.1, O29.2, O29.3, O29.4, O29.5, O29.6, O29.8, O29.9, O30.0, O30.1, O30.2, O30.8, O30.9, O31.0, O31.1, O31.2, O31.8, O32.0, O32.1, O32.2, O32.3, O32.4, O32.5, O32.6, O32.8, O32.9, O33.0, O33.1, O33.2, O33.3, O33.4, O33.5, O33.6, O33.7, O33.8, O33.9, O34.0, O34.1, O34.2, O34.3, O34.4, O34.5, O34.6, O34.7, O34.8, O34.9, O35.0, O35.1, O35.2, O35.3, O35.4, O35.5, O35.6, O35.7, O35.8, O35.9, O36.0, O36.1, O36.2, O36.3, O36.4, O36.5, O36.6, O36.7, O36.8, O36.9, O40, O41.0, O41.1, O41.8, O41.9, O42.0, O42.1, O42.2, O42.9, O43.0, O43.1, O43.2, O43.8, O43.9, O44.0, O44.1, O45.0, O45.8, O45.9, O46.0, O46.8, O46.9, O47.0, O47.1, O47.9, O48, O86, O86.0, O86.1, O86.2, O86.3, O86.4, O86.8, O87, O87.0, O87.1, O87.2, O87.3, O87.8, O87.9, O88, O88.0, O88.1, O88.2, O88.3, O88.8, O89, O89.0, O89.1, O89.2, O89.3, O89.4, O89.5, O89.6, O89.8, O89.9, O90, O90.0, O90.1, O90.2, O90.3, O90.5, O90.8, O90.9, O91, O91.0, O91.1, O91.2, O92, O92.0, O92.1, O92.2, O92.3, O92.4, O92.5, O92.6, O92.7, O94, O98.0, O98.1, O98.2, O98.3, O98.4, O98.5, O98.6, O98.8, O98.9, O99.0, O99.1, O99.2, O99.3, O99.4, O99.5, O99.6, O99.7, O99.8 | - | - | 0,83 |
| ds02.002 | 2 | Болезни женских половых органов | D06, D06.0, D06.1, D06.7, D06.9, D07.0, D07.1, D07.2, D07.3, D25, D25.0, D25.1, D25.2, D25.9, D26, D26.0, D26.1, D26.7, D26.9, D27, D28, D28.0, D28.1, D28.2, D28.7, D28.9, D39, D39.0, D39.1, D39.2, D39.7, D39.9, E28, E28.0, E28.1, E28.2, E28.3, E28.8, E28.9, E89.4, I86.3, N70, N70.0, N70.1, N70.9, N71, N71.0, N71.1, N71.9, N72, N73, N73.0, N73.1, N73.2, N73.3, N73.4, N73.5, N73.6, N73.8, N73.9, N74.8, N75, N75.0, N75.1, N75.8, N75.9, N76, N76.0, N76.1, N76.2, N76.3, N76.4, N76.5, N76.6, N76.8, N77, N77.0, N77.1, N77.8, N80, N80.0, N80.1, N80.2, N80.3, N80.4, N80.5, N80.6, N80.8, N80.9, N81, N81.0, N81.1, N81.2, N81.3, N81.4, N81.5, N81.6, N81.8, N81.9, N82, N82.0, N82.1, N82.2, N82.3, N82.4, N82.5, N82.8, N82.9, N83, N83.0, N83.1, N83.2, N83.3, N83.4, N83.5, N83.6, N83.7, N83.8, N83.9, N84, N84.0, N84.1, N84.2, N84.3, N84.8, N84.9, N85, N85.0, N85.1, N85.2, N85.3, N85.4, N85.5, N85.6, N85.7, N85.8, N85.9, N86, N87, N87.0, N87.1, N87.2, N87.9, N88, N88.0, N88.1, N88.2, N88.3, N88.4, N88.8, N88.9, N89, N89.0, N89.1, N89.2, N89.3, N89.4, N89.5, N89.6, N89.7, N89.8, N89.9, N90, N90.0, N90.1, N90.2, N90.3, N90.4, N90.5, N90.6, N90.7, N90.8, N90.9, N91, N91.0, N91.1, N91.2, N91.3, N91.4, N91.5, N92, N92.0, N92.1, N92.2, N92.3, N92.4, N92.5, N92.6, N93, N93.0, N93.8, N93.9, N94, N94.0, N94.1, N94.2, N94.3, N94.4, N94.5, N94.6, N94.8, N94.9, N95, N95.0, N95.1, N95.2, N95.3, N95.8, N95.9, N96, N97, N97.0, N97.1, N97.2, N97.3, N97.4, N97.8, N97.9, N98, N98.0, N98.1, N98.2, N98.3, N98.8, N98.9, N99.2, N99.3, Q50, Q50.0, Q50.1, Q50.2, Q50.3, Q50.4, Q50.5, Q50.6, Q51, Q51.0, Q51.1, Q51.2, Q51.3, Q51.4, Q51.5, Q51.6, Q51.7, Q51.8, Q51.9, Q52, Q52.0, Q52.1, Q52.2, Q52.3, Q52.4, Q52.5, Q52.6, Q52.7, Q52.8, Q52.9, Q56, Q56.0, Q56.1, Q56.2, Q56.3, Q56.4, Q99, Q99.0, Q99.1, Q99.2, Q99.9, R87, R87.0, R87.1, R87.2, R87.3, R87.4, R87.5, R87.6, R87.7, R87.8, R87.9, S30.2, S31.4, S37.4, S37.40, S37.41, S37.5, S37.50, S37.51, S37.6, S37.60, S37.61, S38.2, T19.2, T19.3, T19.8, T19.9, T28.3, T28.8, T83.3 | - | - | 0,66 |
| ds02.003 | 3 | Операции на женских половых органах (уровень 1) | - | A11.20.003, A11.20.004, A11.20.006, A11.20.008, A11.20.011, A11.20.011.003, A11.20.015, A11.30.002, A11.30.016, A14.20.002, A16.20.021, A16.20.025, A16.20.025.001, A16.20.036, A16.20.036.001, A16.20.036.002, A16.20.036.003, A16.20.036.004, A16.20.054.002, A16.20.055, A16.20.059, A16.20.066, A16.20.080, A16.20.084 | - | 0,71 |
| ds02.004 | 4 | Операции на женских половых органах (уровень 2) | - | A03.20.003, A03.20.003.001, A06.20.001, A11.20.011.001, A11.20.011.002, A16.20.009, A16.20.018, A16.20.022, A16.20.026, A16.20.027, A16.20.067, A16.20.069, A16.20.097, A16.20.099.001, A16.30.036.002 | - | 1,06 |
| ds02.006 | 5 | Искусственное прерывание беременности (аборт) | O04.9 | A16.20.037 | - | 0,33 |
| ds02.007 | 6 | Аборт медикаментозный | - | B03.001.005 | - | 0,38 |
| ds02.008 | 7 | Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 1) | - | - | Иной классификационный критерий: ivf1 | 1,70 |
| ds02.009 | 8 | Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 2) | - | - | Иной классификационный критерий: ivf2, ivf3, ivf4 | 5,38 |
| ds02.010 | 9 | Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 3) | - | - | Иной классификационный критерий: ivf5, ivf6 | 8,96 |
| ds02.011 | 10 | Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 4) | - | - | Иной классификационный критерий: ivf7 | 9,86 |
| ds03 | 3 | Аллергология и иммунология | | | | 0,98 |
| ds03.001 | 11 | Нарушения с вовлечением иммунного механизма | D80, D80.0, D80.1, D80.2, D80.3, D80.4, D80.5, D80.6, D80.7, D80.8, D80.9, D81, D81.0, D81.1, D81.2, D81.3, D81.4, D81.5, D81.6, D81.7, D81.8, D81.9, D82, D82.0, D82.1, D82.2, D82.3, D82.4, D82.8, D82.9, D83, D83.0, D83.1, D83.2, D83.8, D83.9, D84, D84.0, D84.1, D84.8, D84.9, D89, D89.0, D89.1, D89.2, D89.3, D89.8, D89.9, R65, R65.0, R65.1, R65.2, R65.3, R65.9, T78.0, T78.2, T78.3, T78.4, T80.5, T88.6 | - | - | 0,98 |
| ds04 | 4 | Гастроэнтерология | | | | 0,89 |
| ds04.001 | 12 | Болезни органов пищеварения, взрослые | D01, D01.0, D01.1, D01.2, D01.3, D01.4, D01.5, D01.7, D01.9, D12, D12.0, D12.1, D12.2, D12.3, D12.4, D12.5, D12.6, D12.7, D12.8, D12.9, D13, D13.0, D13.1, D13.2, D13.3, D13.4, D13.5, D13.9, D19.1, D20, D20.0, D20.1, D37.1, D37.2, D37.3, D37.4, D37.5, D37.6, D37.7, D37.9, D48.3, D48.4, I81, I85, I85.0, I85.9, I86.4, I98.2, I98.3, K20, K21, K21.0, K21.9, K22, K22.0, K22.1, K22.2, K22.3, K22.4, K22.5, K22.6, K22.7, K22.8, K22.9, K23, K23.1, K23.8, K25, K25.0, K25.1, K25.2, K25.3, K25.4, K25.5, K25.6, K25.7, K25.9, K26, K26.0, K26.1, K26.2, K26.3, K26.4, K26.5, K26.6, K26.7, K26.9, K27, K27.0, K27.1, K27.2, K27.3, K27.4, K27.5, K27.6, K27.7, K27.9, K28, K28.0, K28.1, K28.2, K28.3, K28.4, K28.5, K28.6, K28.7, K28.9, K29, K29.0, K29.1, K29.2, K29.3, K29.4, K29.5, K29.6, K29.7, K29.8, K29.9, K30, K31, K31.0, K31.1, K31.2, K31.3, K31.4, K31.5, K31.6, K31.7, K31.8, K31.9, K35, K35.2, K35.3, K35.8, K36, K37, K38, K38.0, K38.1, K38.2, K38.3, K38.8, K38.9, K40, K40.0, K40.1, K40.2, K40.3, K40.4, K40.9, K41, K41.0, K41.1, K41.2, K41.3, K41.4, K41.9, K42, K42.0, K42.1, K42.9, K43, K43.0, K43.1, K43.2, K43.3, K43.4, K43.5, K43.6, K43.7, K43.9, K44, K44.0, K44.1, K44.9, K45, K45.0, K45.1, K45.8, K46, K46.0, K46.1, K46.9, K50, K50.0, K50.1, K50.8, K50.9, K51, K51.0, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9, K52, K52.0, K52.1, K52.2, K52.3, K52.8, K52.9, K55, K55.0, K55.1, K55.2, K55.3, K55.8, K55.9, K56, K56.0, K56.1, K56.2, K56.3, K56.4, K56.5, K56.6, K56.7, K57, K57.0, K57.1, K57.2, K57.3, K57.4, K57.5, K57.8, K57.9, K58, K58.1, K58.2, K58.3, K58.8, K59, K59.0, K59.1, K59.2, K59.3, K59.4, K59.8, K59.9, K60, K60.0, K60.1, K60.2, K60.3, K60.4, K60.5, K61, K61.0, K61.1, K61.2, K61.3, K61.4, K62, K62.0, K62.1, K62.2, K62.3, K62.4, K62.5, K62.6, K62.7, K62.8, K62.9, K63, K63.0, K63.1, K63.2, K63.3, K63.4, K63.5, K63.8, K63.9, K64, K64.0, K64.1, K64.2, K64.3, K64.4, K64.5, K64.8, K64.9, K65, K65.0, K65.8, K65.9, K66, K66.0, K66.1, K66.2, K66.8, K66.9, K67, K67.0, K67.1, K67.2, K67.3, K67.8, K70.0, K70.1, K70.2, K70.3, K70.4, K70.9, K71, K71.0, K71.1, K71.2, K71.3, K71.4, K71.5, K71.6, K71.7, K71.8, K71.9, K72.0, K72.1, K72.9, K73.0, K73.1, K73.2, K73.8, K73.9, K74.0, K74.1, K74.2, K74.3, K74.4, K74.5, K74.6, K75.0, K75.1, K75.2, K75.3, K75.4, K75.8, K75.9, K76.0, K76.1, K76.2, K76.3, K76.4, K76.5, K76.6, K76.7, K76.8, K76.9, K77.0, K77.8, K80, K80.0, K80.1, K80.2, K80.3, K80.4, K80.5, K80.8, K81, K81.0, K81.1, K81.8, K81.9, K82, K82.0, K82.1, K82.2, K82.3, K82.4, K82.8, K82.9, K83, K83.0, K83.1, K83.2, K83.3, K83.4, K83.5, K83.8, K83.9, K85, K85.0, K85.1, K85.2, K85.3, K85.8, K85.9, K86, K86.0, K86.1, K86.2, K86.3, K86.8, K86.9, K87.0, K87.1, K90, K90.0, K90.1, K90.2, K90.3, K90.4, K90.8, K90.9, K91, K91.0, K91.1, K91.2, K91.3, K91.4, K91.5, K91.8, K91.9, K92, K92.0, K92.1, K92.2, K92.8, K92.9, K93, K93.0, K93.1, K93.8, Q39, Q39.0, Q39.1, Q39.2, Q39.3, Q39.4, Q39.5, Q39.6, Q39.8, Q39.9, Q40, Q40.0, Q40.1, Q40.2, Q40.3, Q40.8, Q40.9, Q41, Q41.0, Q41.1, Q41.2, Q41.8, Q41.9, Q42, Q42.0, Q42.1, Q42.2, Q42.3, Q42.8, Q42.9, Q43, Q43.0, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q43.4, Q43.5, Q43.6, Q43.7, Q43.8, Q43.9, Q44, Q44.0, Q44.1, Q44.2, Q44.3, Q44.4, Q44.5, Q44.6, Q44.7, Q45.0, Q45.1, Q45.2, Q45.3, Q45.8, Q45.9, Q89.3, R10, R10.0, R10.1, R10.2, R10.3, R10.4, R11, R12, R13, R14, R15, R16.0, R16.2, R17, R17.0, R17.9, R18, R19, R19.0, R19.1, R19.2, R19.3, R19.4, R19.5, R19.6, R19.8, R85, R85.0, R85.1, R85.2, R85.3, R85.4, R85.5, R85.6, R85.7, R85.8, R85.9, R93.2, R93.3, R93.5, R94.5, S36, S36.0, S36.00, S36.01, S36.1, S36.10, S36.11, S36.2, S36.20, S36.21, S36.3, S36.30, S36.31, S36.4, S36.40, S36.41, S36.5, S36.50, S36.51, S36.6, S36.60, S36.61, S36.7, S36.70, S36.71, S36.8, S36.80, S36.81, S36.9, S36.90, S36.91, T18, T18.0, T18.1, T18.2, T18.3, T18.4, T18.5, T18.8, T18.9, T28.0, T28.1, T28.2, T28.4, T28.5, T28.6, T28.7, T28.9, T85.5, T85.6, T91.5 | - | Возрастная группа: старше 18 лет | 0,89 |
| ds05 | 5 | Гематология | | | | 1,09 |
| ds05.001 | 13 | Болезни крови (уровень 1) | D50, D50.0, D50.1, D50.8, D50.9, D51, D51.0, D51.1, D51.2, D51.3, D51.8, D51.9, D52, D52.0, D52.1, D52.8, D52.9, D53, D53.0, D53.1, D53.2, D53.8, D53.9, D57.1, D57.3, D63.0, D63.8, D64.8, D64.9, D65, D68, D68.5, D68.6, D70, D71, D72, D72.0, D72.1, D72.8, D72.9, D73, D73.0, D73.1, D73.2, D73.3, D73.4, D73.5, D73.8, D73.9, D75, D75.9, D77, E32, E32.0, E32.1, E32.8, E32.9, E88.0, R71, R72 | - | - | 0,91 |
| ds05.002 | 14 | Болезни крови (уровень 2) | D55, D55.0, D55.1, D55.2, D55.3, D55.8, D55.9, D56, D56.0, D56.1, D56.2, D56.3, D56.4, D56.8, D56.9, D57, D57.0, D57.2, D57.8, D58, D58.0, D58.1, D58.2, D58.8, D58.9, D59.0, D59.1, D59.2, D59.3, D59.4, D59.5, D59.6, D59.8, D59.9, D60, D60.0, D60.1, D60.8, D60.9, D61, D61.0, D61.1, D61.2, D61.3, D61.8, D61.9, D62, D63, D64, D64.0, D64.1, D64.2, D64.3, D64.4, D66, D67, D68.0, D68.1, D68.2, D68.3, D68.4, D68.8, D68.9, D69, D69.0, D69.1, D69.2, D69.3, D69.4, D69.5, D69.6, D69.8, D69.9, D74, D74.0, D74.8, D74.9, D75.0, D75.1, D75.8 | - | - | 2,41 |
| ds05.005 | 15 | Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе | D61.9 | A25.05.001 | - | 3,73 |
| D70, D71, D72.0, D72.8, D72.9, D75.0, D75.1, D75.8, D75.9, D76.1, D76.2, D76.3, O01.0, O01.1, O01.9 | A25.05.001, A25.05.005, A25.30.038 | - |
| ds06 | 6 | Дерматовенерология | | | | 1,54 |
| ds06.002 | 16 | Лечение дерматозов с применением наружной терапии | A26.0, A26.8, B35.0, В35.2, B35.3, B35.4, B35.6, B35.8, B35.9, B36, B36.0, B36.8, B36.9, B85.0, B85.1, B85.4, B86, L00, L01.0, L01.1, L08.0, L08.1, L08.8, L08.9, L10.0, L10.1, L10.2, L10.3, L10.4, L10.5, L10.8, L10.9, L11.0, L11.1, L11.8, L11.9, L12.0, L12.1, L12.2, L12.3, L12.8, L12.9, L13.0, L13.1, L13.8, L13.9, L14, L20.0, L20.8, L20.9, L21.0, L21.1, L21.8, L21.9, L22, L23.0, L23.1, L23.2, L23.3, L23.4, L23.5, L23.6, L23.7, L23.8, L23.9, L24.0, L24.1, L24.2, L24.3, L24.4, L24.5, L24.6, L24.7, L24.8, L24.9, L25.0, L25.1, L25.2, L25.3, L25.4, L25.5, L25.8, L25.9, L26, L27.0, L27.1, L27.2, L27.8, L27.9, L28.0, L28.1, L28.2, L30.0, L30.1, L30.2, L30.3, L30.4, L30.5, L30.8, L30.9, L40.0, L40.1, L40.2, L40.3, L40.4, L40.5, L40.8, L40.9, L41.0, L41.1, L41.3, L41.4, L41.5, L41.8, L41.9, L42, L43.0, L43.1, L43.2, L43.3, L43.8, L43.9, L44.0, L44.2, L44.3, L44.4, L44.8, L44.9, L45, L50.0, L50.1, L50.2, L50.3, L50.4, L50.5, L50.6, L50.8, L50.9, L51.0, L51.1, L51.2, L51.8, L51.9, L52, L53.0, L53.1, L53.2, L53.3, L53.8, L53.9, L54.0, L54.8, L55.0, L55.1, L55.2, L55.8, L55.9, L56.0, L56.1, L56.2, L56.3, L56.4, L56.8, L56.9, L57.0, L57.1, L57.5, L57.8, L57.9, L58.0, L58.1, L58.9, L59.0, L59.8, L59.9, L63.0, L63.1, L63.2, L63.9, L64.0, L64.9, L65.0, L65.1, L65.2, L65.9, L66.0, L66.1, L66.2, L66.3, L66.4, L66.9, L67.0, L70.0, L70.1, L70.2, L70.3, L70.4, L70.5, L70.9, L71.0, L71.1, L71.8, L71.9, L73.0, L73.1, L73.9, L74.0, L74.2, L74.3, L74.9, L75.2, L75.9, L80, L81.3, L81.5, L81.7, L83, L85.0, L85.1, L85.2, L85.3, L86, L87.0, L87.1, L87.2, L87.9, L88, L90.0, L90.1, L90.2, L90.3, L90.4, L90.5, L90.8, L90.9, L91.8, L91.9, L92.0, L92.1, L92.2, L92.3, L92.8, L92.9, L93.0, L93.1, L93.2, L94.0, L94.1, L94.5, L94.6, L94.8, L94.9, L95.0, L95.1, L95.8, L95.9, L98.0, L98.1, L98.2, L98.3, L98.5, L98.6, L98.8, L98.9, L99.0, Q80.0, Q80.1, Q80.2, Q80.3, Q80.4, Q80.8, Q80.9, Q81.0, Q81.1, Q81.2, Q81.8, Q81.9, Q82.0, Q82.1, Q82.2, Q82.9, Q84.0, Q84.3, Q84.8, Q84.9 | - | - | 0,35 |
| ds06.003 | 17 | Лечение дерматозов с применением наружной терапии, физиотерапии, плазмафереза | L10.5, L26, L30.8, L30.9, L40.5, L53.1, L53.3, L53.8, L90.0, L90.3, L90.8, L90.9, L91.8, L91.9, L92.0, L92.1, L94.0, L94.1, L94.5, L94.8, L94.9, L95.0, L98.1, L98.5, Q81.0, Q81.1, Q81.2 | - | Иной классификационный критерий: derm1 | 0,97 |
| ds06.004 | 18 | Лечение дерматозов с применением наружной и системной терапии | A26.0, A26.8, B35.0, В35.2, B35.3, B35.4, B35.8, B35.9, B36, B36.8, L00, L01.0, L01.1, L08.0, L08.1, L08.8, L08.9, L10.0, L10.1, L10.2, L10.3, L10.4, L10.5, L10.8, L10.9, L11.0, L11.1, L11.8, L11.9, L12.0, L12.1, L12.2, L12.3, L12.8, L12.9, L13.0, L13.1, L13.8, L13.9, L14, L20.8, L20.9, L21.8, L21.9, L23.0, L23.1, L23.2, L23.3, L23.4, L23.5, L23.6, L23.7, L23.8, L23.9, L24.0, L24.1, L24.2, L24.3, L24.4, L24.5, L24.6, L24.7, L24.8, L24.9, L25.0, L25.1, L25.2, L25.3, L25.4, L25.5, L25.8, L25.9, L26, L27.0, L27.1, L27.2, L27.8, L27.9, L28.0, L28.1, L28.2, L30.0, L30.1, L30.2, L30.3, L30.8, L30.9, L41.0, L41.1, L41.3, L41.4, L41.5, L41.8, L41.9, L43.0, L43.1, L43.2, L43.3, L43.8, L43.9, L44.0, L44.2, L44.3, L44.4, L44.8, L44.9, L45, L50.0, L50.1, L50.2, L50.3, L50.4, L50.5, L50.6, L50.8, L50.9, L51.0, L51.1, L51.2, L51.8, L51.9, L52, L53.0, L53.1, L53.2, L53.3, L53.8, L53.9, L54.0, L54.8, L55.0, L55.1, L55.2, L55.8, L55.9, L56.0, L56.1, L56.2, L56.3, L56.4, L56.8, L56.9, L57.0, L57.1, L57.5, L57.8, L57.9, L58.0, L58.1, L58.9, L59.0, L59.8, L59.9, L63.0, L63.1, L63.2, L63.9, L64.0, L64.9, L65.0, L65.1, L65.2, L65.9, L66.0, L66.1, L66.2, L66.3, L66.4, L66.9, L67.0, L70.0, L70.1, L70.2, L70.3, L70.5, L70.9, L71.1, L71.8, L71.9, L73.0, L73.1, L73.9, L74.2, L74.3, L74.9, L75.2, L75.9, L81.3, L81.5, L83, L85.0, L85.1, L85.2, L86, L87.0, L87.1, L87.2, L87.9, L88, L90.0, L90.1, L90.2, L90.3, L90.4, L90.5, L90.8, L90.9, L91.8, L91.9, L92.0, L92.1, L92.2, L92.3, L92.8, L92.9, L93.0, L93.1, L94.0, L94.1, L94.6, L94.8, L94.9, L95.0, L95.1, L95.8, L95.9, L98.0, L98.1, L98.2, L98.3, L98.5, L98.6, L98.8, L98.9, L99.0, Q80.0, Q80.1, Q80.2, Q80.3, Q80.4, Q80.8, Q80.9, Q81.0, Q81.1, Q81.2, Q81.9, Q82.0, Q82.1, Q82.2, Q82.9, Q84.9 | - | Иной классификационный критерий: derm2 | 0,97 |
| L40.0, L40.1, L40.2, L40.3, L40.4, L40.5, L40.8, L40.9 | - | Иной классификационный критерий: derm3 |
| C84.0 | - | Иной классификационный критерий: derm4 |
| ds06.005 | 19 | Лечение дерматозов с применением наружной терапии и фототерапии | L20.0, L20.8, L20.9, L21.8, L21.9, L28.1, L30.0, L41.1, L41.3, L41.4, L41.5, L41.8, L43.0, L43.1, L43.2, L43.3, L43.8, L44.0, L44.8, L63.0, L63.1, L66.1, L80, L90.0, L90.3, L90.8, L90.9, L91.9, L92.0, L92.1, L94.0, L94.1, Q82.2, C84.0 | - | Иной классификационный критерий: derm8 | 1,95 |
| L40.0, L40.2, L40.3, L40.4, L40.5, L40.8 | - | Иной классификационный критерий: derm9 |
| L20.0, L20.8, L20.9, L21.8, L21.9, L28.1, L30.0, L41.1, L41.3, L41.4, L41.5, L41.8, L43.0, L43.1, L43.2, L43.3, L43.8, L44.0, L44.8, L63.0, L63.1, L66.1, L80, L90.0, L90.3, L90.8, L90.9, L91.9, L92.0, L92.1, L94.0, L94.1, Q82.2, C84.0 | - | Иной классификационный критерий: derm7 |
| ds07 | 7 | Детская кардиология | | | | 0,98 |
| ds07.001 | 20 | Болезни системы кровообращения, дети | G45, G45.0, G45.1, G45.2, G45.3, G45.4, G45.8, G45.9, G46, G46.0, G46.1, G46.2, G46.3, G46.4, G46.5, G46.6, G46.7, G46.8, I01, I01.0, I01.1, I01.2, I01.8, I01.9, I02, I02.0, I02.9, I05, I05.0, I05.1, I05.2, I05.8, I05.9, I06, I06.0, I06.1, I06.2, I06.8, I06.9, I07, I07.0, I07.1, I07.2, I07.8, I07.9, I08, I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, I09, I09.0, I09.1, I09.2, I09.8, I09.9, I10, I11, I11.0, I11.9, I12, I12.0, I12.9, I13, I13.0, I13.1, I13.2, I13.9, I15, I15.0, I15.1, I15.2, I15.8, I15.9, I20, I20.0, I20.1, I20.8, I20.9, I21, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.4, I21.9, I22, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9, I23, I23.0, I23.1, I23.2, I23.3, I23.4, I23.5, I23.6, I23.8, I24, I24.0, I24.1, I24.8, I24.9, I25, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9, I26.0, I26.9, I27, I27.0, I27.1, I27.2, I27.8, I27.9, I28, I28.0, I28.1, I28.8, I28.9, I30, I30.0, I30.1, I30.8, I30.9, I31, I31.0, I31.1, I31.2, I31.3, I31.8, I31.9, I32.0, I32.1, I32.8, I33.0, I33.9, I34, I34.0, I34.1, I34.2, I34.8, I34.9, I35, I35.0, I35.1, I35.2, I35.8, I35.9, I36, I36.0, I36.1, I36.2, I36.8, I36.9, I37, I37.0, I37.1, I37.2, I37.8, I37.9, I38, I39, I39.0, I39.1, I39.2, I39.3, I39.4, I39.8, I40.0, I40.1, I40.8, I40.9, I41.0, I41.1, I41.2, I41.8, I42, I42.0, I42.1, I42.2, I42.3, I42.4, I42.5, I42.6, I42.7, I42.8, I42.9, I43, I43.0, I43.1, I43.2, I43.8, I44, I44.0, I44.1, I44.2, I44.3, I44.4, I44.5, I44.6, I44.7, I45, I45.0, I45.1, I45.2, I45.3, I45.4, I45.5, I45.6, I45.8, I45.9, I46, I46.0, I46.1, I46.9, I47, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I48.0, I48.1, I48.2, I48.3, I48.4, I48.9, I49, I49.0, I49.1, I49.2, I49.3, I49.4, I49.5, I49.8, I49.9, I50, I50.0, I50.1, I50.9, I51, I51.0, I51.1, I51.2, I51.3, I51.4, I51.5, I51.6, I51.7, I51.8, I51.9, I52, I52.0, I52.1, I52.8, I60, I60.0, I60.1, I60.2, I60.3, I60.4, I60.5, I60.6, I60.7, I60.8, I60.9, I61, I61.0, I61.1, I61.2, I61.3, I61.4, I61.5, I61.6, I61.8, I61.9, I62, I62.0, I62.1, I62.9, I63.0, I63.1, I63.2, I63.3, I63.4, I63.5, I63.6, I63.8, I63.9, I64, I65, I65.0, I65.1, I65.2, I65.3, I65.8, I65.9, I66, I66.0, I66.1, I66.2, I66.3, I66.4, I66.8, I66.9, I67, I67.0, I67.1, I67.2, I67.3, I67.4, I67.5, I67.6, I67.7, I67.8, I67.9, I68, I68.0, I68.1, I68.2, I68.8, I69, I69.0, I69.1, I69.2, I69.3, I69.4, I69.8, I70, I70.0, I70.1, I70.2, I70.8, I70.9, I71, I71.0, I71.1, I71.2, I71.3, I71.4, I71.5, I71.6, I71.8, I71.9, I72, I72.0, I72.1, I72.2, I72.3, I72.4, I72.5, I72.6, I72.8, I72.9, I73, I73.0, I73.1, I73.8, I73.9, I74, I74.0, I74.1, I74.2, I74.3, I74.4, I74.5, I74.8, I74.9, I77, I77.0, I77.1, I77.2, I77.3, I77.4, I77.5, I77.6, I77.8, I77.9, I78, I78.0, I78.1, I78.8, I78.9, I79, I79.0, I79.1, I79.2, I79.8, I80, I80.0, I80.1, I80.2, I80.3, I80.8, I80.9, I82, I82.0, I82.1, I82.2, I82.3, I82.8, I82.9, I83, I83.0, I83.1, I83.2, I83.9, I86.8, I87, I87.0, I87.1, I87.2, I87.8, I87.9, I88.0, I88.1, I88.8, I88.9, I89.0, I89.1, I89.8, I89.9, I95, I95.0, I95.1, I95.2, I95.8, I95.9, I97, I97.0, I97.1, I97.8, I97.9, I98.1, I98.8, I99, Q20, Q20.0, Q20.1, Q20.2, Q20.3, Q20.4, Q20.5, Q20.6, Q20.8, Q20.9, Q21, Q21.0, Q21.1, Q21.2, Q21.3, Q21.4, Q21.8, Q21.9, Q22, Q22.0, Q22.1, Q22.2, Q22.3, Q22.4, Q22.5, Q22.6, Q22.8, Q22.9, Q23, Q23.0, Q23.1, Q23.2, Q23.3, Q23.4, Q23.8, Q23.9, Q24, Q24.0, Q24.1, Q24.2, Q24.3, Q24.4, Q24.5, Q24.6, Q24.8, Q24.9, Q25, Q25.0, Q25.1, Q25.2, Q25.3, Q25.4, Q25.5, Q25.6, Q25.7, Q25.8, Q25.9, Q26, Q26.0, Q26.1, Q26.2, Q26.3, Q26.4, Q26.5, Q26.6, Q26.8, Q26.9, Q27, Q27.0, Q27.1, Q27.2, Q27.3, Q27.4, Q27.8, Q27.9, Q28, Q28.0, Q28.1, Q28.2, Q28.3, Q28.8, Q28.9, R00, R00.0, R00.1, R00.2, R00.8, R01, R01.0, R01.1, R01.2, R03, R03.0, R03.1, R07.2, R07.4, R09.8, R55, R57.0, R58, R73, R73.9, R81, R93.1, R94.3, S26, S26.0, S26.00, S26.01, S26.8, S26.80, S26.81, S26.9, S26.90, S26.91, T82, T82.0, T82.1, T82.2, T82.3, T82.4, T82.7, T82.8, T82.9, T85.8 | - | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 0,98 |
| ds08 | 8 | Детская онкология | | | | 12,80 |
| ds08.001 | 21 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети | C00, C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C03, C03.0, C03.1, C03.9, C04, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C07, C08, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C10.8, C10.9, C11, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14, C14.0, C14.2, C14.8, C15, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C17, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C18, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C19, C20, C21, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8, C22, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C23, C24, C24.0, C24.1, C24.8, C24.9, C25, C25.0, C25.1, C25.2, C25.3, C25.4, C25.7, C25.8, C25.9, C26, C26.0, C26.1, C26.8, C26.9, C30, C30.0, C30.1, C31, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C34, C34.0, C34.1, C34.2, C34.3, C34.8, C34.9, C37, C38, C38.0, C38.1, C38.2, C38.3, C38.4, C38.8, C39, C39.0, C39.8, C39.9, C40, C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41, C41.0, C41.1, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C43, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C45, C45.0, C45.1, C45.2, C45.7, C45.9, C46, C46.0, C46.1, C46.2, C46.3, C46.7, C46.8, C46.9, C47, C47.0, C47.1, C47.2, C47.3, C47.4, C47.5, C47.6, C47.8, C47.9, C48, C48.0, C48.1, C48.2, C48.8, C49, C49.0, C49.1, C49.2, C49.3, C49.4, C49.5, C49.6, C49.8, C49.9, C50, C50.0, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9, C51, C51.0, C51.1, C51.2, C51.8, C51.9, C52, C53, C53.0, C53.1, C53.8, C53.9, C54, C54.0, C54.1, C54.2, C54.3, C54.8, C54.9, C55, C56, C57, C57.0, C57.1, C57.2, C57.3, C57.4, C57.7, C57.8, C57.9, C58, C60, C60.0, C60.1, C60.2, C60.8, C60.9, C61, C62, C62.0, C62.1, C62.9, C63, C63.0, C63.1, C63.2, C63.7, C63.8, C63.9, C64, C65, C66, C67, C67.0, C67.1, C67.2, C67.3, C67.4, C67.5, C67.6, C67.7, C67.8, C67.9, C68, C68.0, C68.1, C68.8, C68.9, C69, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C70, C70.0, C70.1, C70.9, C71, C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C71.5, C71.6, C71.7, C71.8, C71.9, C72, C72.0, C72.1, C72.2, C72.3, C72.4, C72.5, C72.8, C72.9, C73, C74, C74.0, C74.1, C74.9, C75, C75.0, C75.1, C75.2, C75.3, C75.4, C75.5, C75.8, C75.9, C76, C76.0, C76.1, C76.2, C76.3, C76.4, C76.5, C76.7, C76.8, C77, C77.0, C77.1, C77.2, C77.3, C77.4, C77.5, C77.8, C77.9, C78, C78.0, C78.1, C78.2, C78.3, C78.4, C78.5, C78.6, C78.7, C78.8, C79, C79.0, C79.1, C79.2, C79.3, C79.4, C79.5, C79.6, C79.7, C79.8, C80, C80.0, C80.9, C97 | A25.30.014 | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 7,95 |
| ds08.002 | 22 | Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети | C91.0, C92.0, C92.4, C92.5, C92.6, C92.8, C93.0, C93.3, C94.0, C94.2, C95.0 | A25.30.014 | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 14,23 |
| ds08.003 | 23 | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети | C81, C81.0, C81.1, C81.2, C81.3, C81.4, C81.7, C81.9, C82, C82.0, C82.1, C82.2, C82.3, C82.4, C82.5, C82.6, C82.7, C82.9, C83, C83.0, C83.1, C83.3, C83.5, C83.7, C83.8, C83.9, C84, C84.0, C84.1, C84.4, C84.5, C84.6, C84.7, C84.8, C84.9, C85, C85.1, C85.2, C85.7, C85.9, C86, C86.0, C86.1, C86.2, C86.3, C86.4, C86.5, C86.6, C88, C88.0, C88.2, C88.3, C88.4, C88.7, C88.9, C90, C90.0, C90.1, C90.2, C90.3, C91.1, C91.3, C91.4, C91.5, C91.6, C91.7, C91.8, C91.9, C92.1, C92.2, C92.3, C92.7, C92.9, C93.1, C93.7, C93.9, C94.3, C94.4, C94.6, C94.7, C95, C95.1, C95.7, C95.9, C96, C96.0, C96.2, C96.4, C96.5, C96.6, C96.7, C96.8, C96.9, D45, D46, D46.0, D46.1, D46.2, D46.4, D46.5, D46.6, D46.7, D46.9, D47, D47.0, D47.1, D47.2, D47.3, D47.4, D47.5, D47.7, D47.9 | A25.30.014 | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 10,34 |
| ds09 | 9 | Детская урология-андрология | | | | 1,42 |
| ds09.001 | 24 | Операции на мужских половых органах, дети | - | A11.21.002, A11.21.003, A16.21.013, A16.21.038, A16.21.039 | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 1,38 |
| ds09.002 | 25 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети | - | A03.28.001, A03.28.002, A03.28.003, A03.28.004, A11.28.001, A11.28.002, A11.28.012, A11.28.013, A16.28.035.001, A16.28.040, A16.28.043, A16.28.051, A16.28.052.001, A16.28.072.001, A16.28.077, A16.28.086 | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 2,09 |
| ds10 | 10 | Детская хирургия | | | | 1,60 |
| ds10.001 | 26 | Операции по поводу грыж, дети | - | A16.30.001, A16.30.002, A16.30.003, A16.30.004, A16.30.004.001, A16.30.004.002 | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 1,60 |
| ds11 | 11 | Детская эндокринология | | | | 1,39 |
| ds11.001 | 27 | Сахарный диабет, дети | E10.0, E10.1, E10.2, E10.3, E10.4, E10.5, E10.6, E10.7, E10.8, E10.9, E11.0, E11.1, E11.2, E11.3, E11.4, E11.5, E11.6, E11.7, E11.8, E11.9, E12.0, E12.1, E12.2, E12.3, E12.4, E12.5, E12.6, E12.7, E12.8, E12.9, E13.0, E13.1, E13.2, E13.3, E13.4, E13.5, E13.6, E13.7, E13.8, E13.9, E14.0, E14.1, E14.2, E14.3, E14.4, E14.5, E14.6, E14.7, E14.8, E14.9, R73.0 | - | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 1,49 |
| ds11.002 | 28 | Другие болезни эндокринной системы, дети | D09.3, D13.6, D13.7, D15.0, D34, D35.0, D35.1, D35.2, D35.3, D35.7, D35.8, D35.9, D44, D44.0, D44.1, D44.2, D44.3, D44.4, D44.5, D44.6, D44.7, D44.8, D44.9, D76, D76.1, D76.2, D76.3, E00, E00.0, E00.1, E00.2, E00.9, E01, E01.0, E01.1, E01.2, E01.8, E02, E03, E03.0, E03.1, E03.2, E03.3, E03.4, E03.5, E03.8, E03.9, E04, E04.0, E04.1, E04.2, E04.8, E04.9, E05, E05.0, E05.1, E05.2, E05.3, E05.4, E05.5, E05.8, E05.9, E06, E06.0, E06.1, E06.2, E06.3, E06.4, E06.5, E06.9, E07, E07.0, E07.1, E07.8, E07.9, E15, E16, E16.0, E16.1, E16.2, E16.3, E16.4, E16.8, E16.9, E20.0, E20.1, E20.8, E20.9, E21, E21.0, E21.1, E21.2, E21.3, E21.4, E21.5, E22, E22.0, E22.1, E22.2, E22.8, E22.9, E23, E23.0, E23.1, E23.2, E23.3, E23.6, E23.7, E24, E24.0, E24.1, E24.2, E24.3, E24.4, E24.8, E24.9, E25, E25.0, E25.8, E25.9, E26, E26.0, E26.1, E26.8, E26.9, E27, E27.0, E27.1, E27.2, E27.3, E27.4, E27.5, E27.8, E27.9, E29, E29.0, E29.1, E29.8, E29.9, E30, E30.0, E30.1, E30.8, E30.9, E31, E31.0, E31.1, E31.8, E31.9, E34, E34.0, E34.1, E34.2, E34.3, E34.4, E34.5, E34.8, E34.9, E35, E35.0, E35.1, E35.8, E40, E41, E42, E43, E44, E44.0, E44.1, E45, E46, E50, E50.0, E50.1, E50.2, E50.3, E50.4, E50.5, E50.6, E50.7, E50.8, E50.9, E51, E51.1, E51.2, E51.8, E51.9, E52, E53, E53.0, E53.1, E53.8, E53.9, E54, E55.9, E56, E56.0, E56.1, E56.8, E56.9, E58, E59, E60, E61, E61.0, E61.1, E61.2, E61.3, E61.4, E61.5, E61.6, E61.7, E61.8, E61.9, E63, E63.0, E63.1, E63.8, E63.9, E64.0, E64.1, E64.2, E64.8, E64.9, E65, E66, E66.0, E66.1, E66.2, E66.8, E66.9, E67, E67.0, E67.1, E67.2, E67.3, E67.8, E68, E70, E70.0, E70.1, E70.2, E70.3, E70.8, E70.9, E71, E71.0, E71.1, E71.2, E71.3, E72, E72.0, E72.1, E72.2, E72.3, E72.4, E72.5, E72.8, E72.9, E73, E73.0, E73.1, E73.8, E73.9, E74, E74.0, E74.1, E74.2, E74.3, E74.4, E74.8, E74.9, E75.0, E75.1, E75.5, E75.6, E76, E76.0, E76.1, E76.2, E76.3, E76.8, E76.9, E77, E77.0, E77.1, E77.8, E77.9, E78, E78.0, E78.1, E78.2, E78.3, E78.4, E78.5, E78.6, E78.8, E78.9, E79, E79.0, E79.1, E79.8, E79.9, E80, E80.0, E80.1, E80.2, E80.3, E80.4, E80.5, E80.6, E80.7, E83, E83.0, E83.1, E83.2, E83.3, E83.4, E83.5, E83.8, E83.9, E85, E85.0, E85.1, E85.2, E85.3, E85.4, E85.8, E85.9, E86, E87, E87.0, E87.1, E87.2, E87.3, E87.4, E87.5, E87.6, E87.7, E87.8, E88.1, E88.2, E88.8, E88.9, E89.0, E89.1, E89.2, E89.3, E89.5, E89.6, E89.8, E89.9, E90, M82.1, Q89.1, Q89.2, R62, R62.0, R62.8, R62.9, R63, R63.0, R63.1, R63.2, R63.3, R63.4, R63.5, R63.8, R94.6, R94.7 | - | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 1,36 |
| ds12 | 12 | Инфекционные болезни | | | | 0,92 |
| ds12.001 | 29 | Вирусный гепатит B хронический, лекарственная терапия | B18.0, B18.1 | A25.14.008.001, A25.14.008.002 | - | 2,75 |
| ds12.005 | 30 | Другие вирусные гепатиты | B15.0, B15.9, B16.0, B16.1, B16.2, B16.9, B17.0, B17.1, B17.2, B17.8, B17.9, B18.0, B18.1, B18.2, B18.8, B18.9, B19.0, B19.9, B94.2 | - | - | 0,97 |
| ds12.006 | 31 | Инфекционные и паразитарные болезни, взрослые | A00.0, A00.1, A00.9, A01.0, A01.1, A01.2, A01.3, A01.4, A02.0, A02.1, A02.2, A02.8, A02.9, A03.0, A03.1, A03.2, A03.3, A03.8, A03.9, A04.0, A04.1, A04.2, A04.3, A04.4, A04.5, A04.6, A04.7, A04.8, A04.9, A05.0, A05.1, A05.2, A05.3, A05.4, A05.8, A05.9, A06.0, A06.1, A06.2, A06.3, A06.4, A06.5, A06.6, A06.7, A06.8, A06.9, A07.0, A07.1, A07.2, A07.3, A07.8, A07.9, A08.0, A08.1, A08.2, A08.3, A08.4, A08.5, A09, A09.0, A09.9, A20.0, A20.1, A20.2, A20.3, A20.7, A20.8, A20.9, A21.0, A21.1, A21.2, A21.3, A21.7, A21.8, A21.9, A22.0, A22.1, A22.2, A22.7, A22.8, A22.9, A23.0, A23.1, A23.2, A23.3, A23.8, A23.9, A24.0, A24.1, A24.2, A24.3, A24.4, A25.0, A25.1, A25.9, A27.0, A27.8, A27.9, A28, A28.0, A28.1, A28.2, A28.8, A28.9, A30.0, A30.1, A30.2, A30.3, A30.4, A30.5, A30.8, A30.9, A31.0, A31.1, A31.8, A31.9, A32.0, A32.1, A32.7, A32.8, A32.9, A35, A36.0, A36.1, A36.2, A36.3, A36.8, A36.9, A37.0, A37.1, A37.8, A37.9, A38, A39.0, A39.1, A39.2, A39.3, A39.4, A39.5, A39.8, A39.9, A40.0, A40.1, A40.2, A40.3, A40.8, A40.9, A41.0, A41.1, A41.2, A41.3, A41.4, A41.5, A41.8, A41.9, A42.0, A42.1, A42.2, A42.7, A42.8, A42.9, A43.0, A43.1, A43.8, A43.9, A44.0, A44.1, A44.8, A44.9, A46, A48.1, A48.2, A48.3, A48.4, A48.8, A49.0, A49.1, A49.2, A49.3, A49.8, A49.9, A68.0, A68.1, A68.9, A69.2, A70, A74.8, A74.9, A75, A75.0, A75.1, A75.2, A75.3, A75.9, A77, A77.0, A77.1, A77.2, A77.3, A77.8, A77.9, A78, A79, A79.0, A79.1, A79.8, A79.9, A80, A80.0, A80.1, A80.2, A80.3, A80.4, A80.9, A81, A81.0, A81.1, A81.2, A81.8, A81.9, A82, A82.0, A82.1, A82.9, A83, A83.0, A83.1, A83.2, A83.3, A83.4, A83.5, A83.6, A83.8, A83.9, A84, A84.0, A84.1, A84.8, A84.9, A85, A85.0, A85.1, A85.2, A85.8, A86, A87, A87.0, A87.1, A87.2, A87.8, A87.9, A88, A88.0, A88.1, A88.8, A89, A92, A92.0, A92.1, A92.2, A92.3, A92.4, A92.5, A92.8, A92.9, A93, A93.0, A93.1, A93.2, A93.8, A94, A95, A95.0, A95.1, A95.9, A96, A96.0, A96.1, A96.2, A96.8, A96.9, A97, A97.0, A97.1, A97.2, A97.9, A98, A98.0, A98.1, A98.2, A98.3, A98.4, A98.5, A98.8, A99, B00, B00.0, B00.1, B00.2, B00.3, B00.4, B00.5, B00.7, B00.8, B00.9, B01, B01.0, B01.1, B01.2, B01.8, B01.9, B02, B02.0, B02.1, B02.2, B02.3, B02.7, B02.8, B02.9, B03, B04, B05, B05.0, B05.1, B05.2, B05.3, B05.4, B05.8, B05.9, B06, B06.0, B06.8, B06.9, B08, B08.0, B08.2, B08.3, B08.4, B08.5, B08.8, B09, B25, B25.0, B25.1, B25.2, B25.8, B25.9, B26, B26.0, B26.1, B26.2, B26.3, B26.8, B26.9, B27, B27.0, B27.1, B27.8, B27.9, B33, B33.0, B33.1, B33.2, B33.3, B33.4, B33.8, B34, B34.0, B34.1, B34.2, B34.3, B34.4, B34.8, B34.9, B37, B37.0, B37.1, B37.2, B37.3, B37.4, B37.5, B37.6, B37.7, B37.8, B37.9, B38, B38.0, B38.1, B38.2, B38.3, B38.4, B38.7, B38.8, B38.9, B39, B39.0, B39.1, B39.2, B39.3, B39.4, B39.5, B39.9, B40, B40.0, B40.1, B40.2, B40.3, B40.7, B40.8, B40.9, B41, B41.0, B41.7, B41.8, B41.9, B42, B42.0, B42.1, B42.7, B42.8, B42.9, B43, B43.0, B43.1, B43.2, B43.8, B43.9, B44, B44.0, B44.1, B44.2, B44.7, B44.8, B44.9, B45, B45.0, B45.1, B45.2, B45.3, B45.7, B45.8, B45.9, B46, B46.0, B46.1, B46.2, B46.3, B46.4, B46.5, B46.8, B46.9, B47, B47.0, B47.1, B47.9, B48, B48.0, B48.1, B48.2, B48.3, B48.4, B48.5, B48.7, B48.8, B49, B50, B50.0, B50.8, B50.9, B51, B51.0, B51.8, B51.9, B52, B52.0, B52.8, B52.9, B53, B53.0, B53.1, B53.8, B54, B55, B55.0, B55.1, B55.2, B55.9, B56, B56.0, B56.1, B56.9, B57, B57.0, B57.1, B57.2, B57.3, B57.4, B57.5, B58, B58.0, B58.1, B58.2, B58.3, B58.8, B58.9, B60, B60.0, B60.1, B60.2, B60.8, B64, B65, B65.0, B65.1, B65.2, B65.3, B65.8, B65.9, B66, B66.0, B66.1, B66.2, B66.3, B66.4, B66.5, B66.8, B66.9, B67, B67.0, B67.1, B67.2, B67.3, B67.4, B67.5, B67.6, B67.7, B67.8, B67.9, B68, B68.0, B68.1, B68.9, B69, B69.0, B69.1, B69.8, B69.9, B70, B70.0, B70.1, B71, B71.0, B71.1, B71.8, B71.9, B72, B73, B74, B74.0, B74.1, B74.2, B74.3, B74.4, B74.8, B74.9, B75, B76, B76.0, B76.1, B76.8, B76.9, B77, B77.0, B77.8, B77.9, B78, B78.0, B78.1, B78.7, B78.9, B79, B80, B81, B81.0, B81.1, B81.2, B81.3, B81.4, B81.8, B82, B82.0, B82.9, B83, B83.0, B83.1, B83.2, B83.3, B83.4, B83.8, B83.9, B89, B92, B94.8, B94.9, B95, B95.0, B95.1, B95.2, B95.3, B95.4, B95.5, B95.6, B95.7, B95.8, B96, B96.0, B96.1, B96.2, B96.3, B96.4, B96.5, B96.6, B96.7, B96.8, B97, B97.0, B97.1, B97.2, B97.3, B97.4, B97.5, B97.6, B97.7, B97.8, B99, M49.1, R50, R50.8, R50.9, R57.2 | - | Возрастная группа: старше 18 лет | 1,16 |
| ds12.007 | 32 | Инфекционные и паразитарные болезни, дети | A00.0, A00.1, A00.9, A01.0, A01.1, A01.2, A01.3, A01.4, A02.0, A02.1, A02.2, A02.8, A02.9, A03.0, A03.1, A03.2, A03.3, A03.8, A03.9, A04.0, A04.1, A04.2, A04.3, A04.4, A04.5, A04.6, A04.7, A04.8, A04.9, A05.0, A05.1, A05.2, A05.3, A05.4, A05.8, A05.9, A06.0, A06.1, A06.2, A06.3, A06.4, A06.5, A06.6, A06.7, A06.8, A06.9, A07.0, A07.1, A07.2, A07.3, A07.8, A07.9, A08.0, A08.1, A08.2, A08.3, A08.4, A08.5, A09, A09.0, A09.9, A20.0, A20.1, A20.2, A20.3, A20.7, A20.8, A20.9, A21.0, A21.1, A21.2, A21.3, A21.7, A21.8, A21.9, A22.0, A22.1, A22.2, A22.7, A22.8, A22.9, A23.0, A23.1, A23.2, A23.3, A23.8, A23.9, A24.0, A24.1, A24.2, A24.3, A24.4, A25.0, A25.1, A25.9, A27.0, A27.8, A27.9, A28, A28.0, A28.1, A28.2, A28.8, A28.9, A30.0, A30.1, A30.2, A30.3, A30.4, A30.5, A30.8, A30.9, A31.0, A31.1, A31.8, A31.9, A32.0, A32.1, A32.7, A32.8, A32.9, A35, A36.0, A36.1, A36.2, A36.3, A36.8, A36.9, A37.0, A37.1, A37.8, A37.9, A38, A39.0, A39.1, A39.2, A39.3, A39.4, A39.5, A39.8, A39.9, A40.0, A40.1, A40.2, A40.3, A40.8, A40.9, A41.0, A41.1, A41.2, A41.3, A41.4, A41.5, A41.8, A41.9, A42.0, A42.1, A42.2, A42.7, A42.8, A42.9, A43.0, A43.1, A43.8, A43.9, A44.0, A44.1, A44.8, A44.9, A46, A48.1, A48.2, A48.3, A48.4, A48.8, A49.0, A49.1, A49.2, A49.3, A49.8, A49.9, A68.0, A68.1, A68.9, A69.2, A70, A74.8, A74.9, A75, A75.0, A75.1, A75.2, A75.3, A75.9, A77, A77.0, A77.1, A77.2, A77.3, A77.8, A77.9, A78, A79, A79.0, A79.1, A79.8, A79.9, A80, A80.0, A80.1, A80.2, A80.3, A80.4, A80.9, A81, A81.0, A81.1, A81.2, A81.8, A81.9, A82, A82.0, A82.1, A82.9, A83, A83.0, A83.1, A83.2, A83.3, A83.4, A83.5, A83.6, A83.8, A83.9, A84, A84.0, A84.1, A84.8, A84.9, A85, A85.0, A85.1, A85.2, A85.8, A86, A87, A87.0, A87.1, A87.2, A87.8, A87.9, A88, A88.0, A88.1, A88.8, A89, A92, A92.0, A92.1, A92.2, A92.3, A92.4, A92.5, A92.8, A92.9, A93, A93.0, A93.1, A93.2, A93.8, A94, A95, A95.0, A95.1, A95.9, A96, A96.0, A96.1, A96.2, A96.8, A96.9, A97, A97.0, A97.1, A97.2, A97.9, A98, A98.0, A98.1, A98.2, A98.3, A98.4, A98.5, A98.8, A99, B00, B00.0, B00.1, B00.2, B00.3, B00.4, B00.5, B00.7, B00.8, B00.9, B01, B01.0, B01.1, B01.2, B01.8, B01.9, B02, B02.0, B02.1, B02.2, B02.3, B02.7, B02.8, B02.9, B03, B04, B05, B05.0, B05.1, B05.2, B05.3, B05.4, B05.8, B05.9, B06, B06.0, B06.8, B06.9, B08, B08.0, B08.2, B08.3, B08.4, B08.5, B08.8, B09, B25, B25.0, B25.1, B25.2, B25.8, B25.9, B26, B26.0, B26.1, B26.2, B26.3, B26.8, B26.9, B27, B27.0, B27.1, B27.8, B27.9, B33, B33.0, B33.1, B33.2, B33.3, B33.4, B33.8, B34, B34.0, B34.1, B34.2, B34.3, B34.4, B34.8, B34.9, B37, B37.0, B37.1, B37.2, B37.3, B37.4, B37.5, B37.6, B37.7, B37.8, B37.9, B38, B38.0, B38.1, B38.2, B38.3, B38.4, B38.7, B38.8, B38.9, B39, B39.0, B39.1, B39.2, B39.3, B39.4, B39.5, B39.9, B40, B40.0, B40.1, B40.2, B40.3, B40.7, B40.8, B40.9, B41, B41.0, B41.7, B41.8, B41.9, B42, B42.0, B42.1, B42.7, B42.8, B42.9, B43, B43.0, B43.1, B43.2, B43.8, B43.9, B44, B44.0, B44.1, B44.2, B44.7, B44.8, B44.9, B45, B45.0, B45.1, B45.2, B45.3, B45.7, B45.8, B45.9, B46, B46.0, B46.1, B46.2, B46.3, B46.4, B46.5, B46.8, B46.9, B47, B47.0, B47.1, B47.9, B48, B48.0, B48.1, B48.2, B48.3, B48.4, B48.5, B48.7, B48.8, B49, B50, B50.0, B50.8, B50.9, B51, B51.0, B51.8, B51.9, B52, B52.0, B52.8, B52.9, B53, B53.0, B53.1, B53.8, B54, B55, B55.0, B55.1, B55.2, B55.9, B56, B56.0, B56.1, B56.9, B57, B57.0, B57.1, B57.2, B57.3, B57.4, B57.5, B58, B58.0, B58.1, B58.2, B58.3, B58.8, B58.9, B60, B60.0, B60.1, B60.2, B60.8, B64, B65, B65.0, B65.1, B65.2, B65.3, B65.8, B65.9, B66, B66.0, B66.1, B66.2, B66.3, B66.4, B66.5, B66.8, B66.9, B67, B67.0, B67.1, B67.2, B67.3, B67.4, B67.5, B67.6, B67.7, B67.8, B67.9, B68, B68.0, B68.1, B68.9, B69, B69.0, B69.1, B69.8, B69.9, B70, B70.0, B70.1, B71, B71.0, B71.1, B71.8, B71.9, B72, B73, B74, B74.0, B74.1, B74.2, B74.3, B74.4, B74.8, B74.9, B75, B76, B76.0, B76.1, B76.8, B76.9, B77, B77.0, B77.8, B77.9, B78, B78.0, B78.1, B78.7, B78.9, B79, B80, B81, B81.0, B81.1, B81.2, B81.3, B81.4, B81.8, B82, B82.0, B82.9, B83, B83.0, B83.1, B83.2, B83.3, B83.4, B83.8, B83.9, B89, B92, B94.8, B94.9, B95, B95.0, B95.1, B95.2, B95.3, B95.4, B95.5, B95.6, B95.7, B95.8, B96, B96.0, B96.1, B96.2, B96.3, B96.4, B96.5, B96.6, B96.7, B96.8, B97, B97.0, B97.1, B97.2, B97.3, B97.4, B97.5, B97.6, B97.7, B97.8, B99, M49.1, R50, R50.8, R50.9, R57.2 | - | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 0,97 |
| ds12.008 | 33 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, взрослые | J00, J01, J01.0, J01.1, J01.2, J01.3, J01.4, J01.8, J01.9, J02, J02.0, J02.8, J02.9, J03, J03.0, J03.8, J03.9, J04, J04.0, J04.1, J04.2, J05, J05.0, J05.1, J06, J06.0, J06.8, J06.9, J09, J10, J10.1, J10.8, J11, J11.1, J11.8 | - | Возрастная группа: старше 18 лет | 0,52 |
| ds12.009 | 34 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети | J00, J01, J01.0, J01.1, J01.2, J01.3, J01.4, J01.8, J01.9, J02, J02.0, J02.8, J02.9, J03, J03.0, J03.8, J03.9, J04, J04.0, J04.1, J04.2, J05, J05.0, J05.1, J06, J06.0, J06.8, J06.9, J09, J10, J10.1, J10.8, J11, J11.1, J11.8 | - | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 0,65 |
| ds12.010 | 35 | Лечение хронического вирусного гепатита C (уровень 1) | B18.2 | - | Иной классификационный критерий: if | 4,90 |
| ds12.011 | 36 | Лечение хронического вирусного гепатита C (уровень 2) | B18.2 | - | Иной классификационный критерий: nif | 22,20 |
| ds13 | 13 | Кардиология | | | | 0,80 |
| ds13.001 | 37 | Болезни системы кровообращения, взрослые | G45, G45.0, G45.1, G45.2, G45.3, G45.4, G45.8, G45.9, G46, G46.0, G46.1, G46.2, G46.3, G46.4, G46.5, G46.6, G46.7, G46.8, I01, I01.0, I01.1, I01.2, I01.8, I01.9, I02, I02.0, I02.9, I05, I05.0, I05.1, I05.2, I05.8, I05.9, I06, I06.0, I06.1, I06.2, I06.8, I06.9, I07, I07.0, I07.1, I07.2, I07.8, I07.9, I08, I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, I09, I09.0, I09.1, I09.2, I09.8, I09.9, I10, I11, I11.0, I11.9, I12, I12.0, I12.9, I13, I13.0, I13.1, I13.2, I13.9, I15, I15.0, I15.1, I15.2, I15.8, I15.9, I20, I20.0, I20.1, I20.8, I20.9, I21, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.4, I21.9, I22, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9, I23, I23.0, I23.1, I23.2, I23.3, I23.4, I23.5, I23.6, I23.8, I24, I24.0, I24.1, I24.8, I24.9, I25, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9, I26.0, I26.9, I27, I27.0, I27.1, I27.2, I27.8, I27.9, I28, I28.0, I28.1, I28.8, I28.9, I30, I30.0, I30.1, I30.8, I30.9, I31, I31.0, I31.1, I31.2, I31.3, I31.8, I31.9, I32.0, I32.1, I32.8, I33.0, I33.9, I34, I34.0, I34.1, I34.2, I34.8, I34.9, I35, I35.0, I35.1, I35.2, I35.8, I35.9, I36, I36.0, I36.1, I36.2, I36.8, I36.9, I37, I37.0, I37.1, I37.2, I37.8, I37.9, I38, I39, I39.0, I39.1, I39.2, I39.3, I39.4, I39.8, I40.0, I40.1, I40.8, I40.9, I41.0, I41.1, I41.2, I41.8, I42, I42.0, I42.1, I42.2, I42.3, I42.4, I42.5, I42.6, I42.7, I42.8, I42.9, I43, I43.0, I43.1, I43.2, I43.8, I44, I44.0, I44.1, I44.2, I44.3, I44.4, I44.5, I44.6, I44.7, I45, I45.0, I45.1, I45.2, I45.3, I45.4, I45.5, I45.6, I45.8, I45.9, I46, I46.0, I46.1, I46.9, I47, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I48.0, I48.1, I48.2, I48.3, I48.4, I48.9, I49, I49.0, I49.1, I49.2, I49.3, I49.4, I49.5, I49.8, I49.9, I50, I50.0, I50.1, I50.9, I51, I51.0, I51.1, I51.2, I51.3, I51.4, I51.5, I51.6, I51.7, I51.8, I51.9, I52, I52.0, I52.1, I52.8, I60, I60.0, I60.1, I60.2, I60.3, I60.4, I60.5, I60.6, I60.7, I60.8, I60.9, I61, I61.0, I61.1, I61.2, I61.3, I61.4, I61.5, I61.6, I61.8, I61.9, I62, I62.0, I62.1, I62.9, I63.0, I63.1, I63.2, I63.3, I63.4, I63.5, I63.6, I63.8, I63.9, I64, I65, I65.0, I65.1, I65.2, I65.3, I65.8, I65.9, I66, I66.0, I66.1, I66.2, I66.3, I66.4, I66.8, I66.9, I67, I67.0, I67.1, I67.2, I67.3, I67.4, I67.5, I67.6, I67.7, I67.8, I67.9, I68, I68.0, I68.1, I68.2, I68.8, I69, I69.0, I69.1, I69.2, I69.3, I69.4, I69.8, I70, I70.0, I70.1, I70.2, I70.8, I70.9, I71, I71.0, I71.1, I71.2, I71.3, I71.4, I71.5, I71.6, I71.8, I71.9, I72, I72.0, I72.1, I72.2, I72.3, I72.4, I72.5, I72.6, I72.8, I72.9, I73, I73.0, I73.1, I73.8, I73.9, I74, I74.0, I74.1, I74.2, I74.3, I74.4, I74.5, I74.8, I74.9, I77, I77.0, I77.1, I77.2, I77.3, I77.4, I77.5, I77.6, I77.8, I77.9, I78, I78.0, I78.1, I78.8, I78.9, I79, I79.0, I79.1, I79.2, I79.8, I80, I80.0, I80.1, I80.2, I80.3, I80.8, I80.9, I82, I82.0, I82.1, I82.2, I82.3, I82.8, I82.9, I83, I83.0, I83.1, I83.2, I83.9, I86.8, I87, I87.0, I87.1, I87.2, I87.8, I87.9, I88.0, I88.1, I88.8, I88.9, I89.0, I89.1, I89.8, I89.9, I95, I95.0, I95.1, I95.2, I95.8, I95.9, I97, I97.0, I97.1, I97.8, I97.9, I98.1, I98.8, I99, Q20, Q20.0, Q20.1, Q20.2, Q20.3, Q20.4, Q20.5, Q20.6, Q20.8, Q20.9, Q21, Q21.0, Q21.1, Q21.2, Q21.3, Q21.4, Q21.8, Q21.9, Q22, Q22.0, Q22.1, Q22.2, Q22.3, Q22.4, Q22.5, Q22.6, Q22.8, Q22.9, Q23, Q23.0, Q23.1, Q23.2, Q23.3, Q23.4, Q23.8, Q23.9, Q24, Q24.0, Q24.1, Q24.2, Q24.3, Q24.4, Q24.5, Q24.6, Q24.8, Q24.9, Q25, Q25.0, Q25.1, Q25.2, Q25.3, Q25.4, Q25.5, Q25.6, Q25.7, Q25.8, Q25.9, Q26, Q26.0, Q26.1, Q26.2, Q26.3, Q26.4, Q26.5, Q26.6, Q26.8, Q26.9, Q27, Q27.0, Q27.1, Q27.2, Q27.3, Q27.4, Q27.8, Q27.9, Q28, Q28.0, Q28.1, Q28.2, Q28.3, Q28.8, Q28.9, R00, R00.0, R00.1, R00.2, R00.8, R01, R01.0, R01.1, R01.2, R03, R03.0, R03.1, R07.2, R07.4, R09.8, R55, R57.0, R58, R93.1, R94.3, S26, S26.0, S26.00, S26.01, S26.8, S26.80, S26.81, S26.9, S26.90, S26.91, T82, T82.0, T82.1, T82.2, T82.3, T82.4, T82.7, T82.8, T82.9, T85.8 | - | Возрастная группа: старше 18 лет | 0,80 |
| ds13.002 | 38 | Болезни системы кровообращения с применением инвазивных методов | I01, I01.0, I01.1, I01.2, I01.8, I01.9, I02, I02.0, I02.9, I05, I05.0, I05.1, I05.2, I05.8, I05.9, I06, I06.0, I06.1, I06.2, I06.8, I06.9, I07, I07.0, I07.1, I07.2, I07.8, I07.9, I08, I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, I09, I09.0, I09.1, I09.2, I09.8, I09.9, I10, I11, I11.0, I11.9, I12, I12.0, I12.9, I13, I13.0, I13.1, I13.2, I13.9, I15, I15.0, I15.1, I15.2, I15.8, I15.9, I20, I20.0, I20.1, I20.8, I20.9, I21, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.4, I21.9, I22, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9, I23, I23.0, I23.1, I23.2, I23.3, I23.4, I23.5, I23.6, I23.8, I24, I24.0, I24.1, I24.8, I24.9, I25, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9, I26, I26.0, I26.9, I27, I27.0, I27.1, I27.2, I27.8, I27.9, I28, I28.0, I28.1, I28.8, I28.9, I30, I30.0, I30.1, I30.8, I30.9, I31, I31.0, I31.1, I31.2, I31.3, I31.8, I31.9, I32, I32.0, I32.1, I32.8, I33, I33.0, I33.9, I34, I34.0, I34.1, I34.2, I34.8, I34.9, I35, I35.0, I35.1, I35.2, I35.8, I35.9, I36, I36.0, I36.1, I36.2, I36.8, I36.9, I37, I37.0, I37.1, I37.2, I37.8, I37.9, I38, I39, I39.0, I39.1, I39.2, I39.3, I39.4, I39.8, I40, I40.0, I40.1, I40.8, I40.9, I41, I41.0, I41.1, I41.2, I41.8, I42, I42.0, I42.1, I42.2, I42.3, I42.4, I42.5, I42.6, I42.7, I42.8, I42.9, I43, I43.0, I43.1, I43.2, I43.8, I44, I44.0, I44.1, I44.2, I44.3, I44.4, I44.5, I44.6, I44.7, I45, I45.0, I45.1, I45.2, I45.3, I45.4, I45.5, I45.6, I45.8, I45.9, I46, I46.0, I46.1, I46.9, I47, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I48.0, I48.1, I48.2, I48.3, I48.4, I48.9, I49, I49.0, I49.1, I49.2, I49.3, I49.4, I49.5, I49.8, I49.9, I50, I50.0, I50.1, I50.9, I51, I51.0, I51.1, I51.2, I51.3, I51.4, I51.5, I51.6, I51.7, I51.8, I51.9, I52, I52.0, I52.1, I52.8, I95, I95.0, I95.1, I95.2, I95.8, I95.9, Q20, Q20.0, Q20.1, Q20.2, Q20.3, Q20.4, Q20.5, Q20.6, Q20.8, Q20.9, Q21, Q21.0, Q21.1, Q21.2, Q21.3, Q21.4, Q21.8, Q21.9, Q22, Q22.0, Q22.1, Q22.2, Q22.3, Q22.4, Q22.5, Q22.6, Q22.8, Q22.9, Q23, Q23.0, Q23.1, Q23.2, Q23.3, Q23.4, Q23.8, Q23.9, Q24, Q24.0, Q24.1, Q24.2, Q24.3, Q24.4, Q24.5, Q24.6, Q24.8, Q24.9, Q25, Q25.0, Q25.1, Q25.2, Q25.3, Q25.4, Q25.5, Q25.6, Q25.7, Q25.8, Q25.9, R00, R00.0, R00.1, R00.2, R00.8, R01, R01.0, R01.1, R01.2, R03, R03.0, R03.1 | A04.10.002.001, A06.10.006, A06.10.006.002, A17.10.002.001 | - | 3,39 |
| ds13.003 | 39 | Лечение наследственных атерогенных нарушений липидного обмена с применением методов афереза (липидная фильтрация, афинная и иммуносорбция липопротеидов) в случае отсутствия эффективности базисной терапии | D59.8, D89.1, E78.0, E78.1, E78.2, E78.3, E78.4, E78.8, G25.8, G35, G36.0, G37.3, G61.8, G61.9, G70.0, G70.8, G73.1, I42.0, I73.0, I73.1, K74.3, K75.4, L10.0, M32.1, N04.1 | A18.05.001.002, A18.05.007 | - | 5,07 |
| ds14 | 14 | Колопроктология | | | | 1,70 |
| ds14.001 | 40 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1) | - | A16.19.003, A16.19.008, A16.19.010, A16.19.011, A16.19.012, A16.19.013, A16.19.013.001, A16.19.013.002, A16.19.013.003, A16.19.016, A16.19.017, A16.19.024, A16.19.033, A16.19.041, A16.19.044, A16.19.045, A16.19.046, A16.19.047 | - | 1,53 |
| ds14.002 | 41 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2) | - | A16.18.019, A16.18.019.001, A16.19.015, A16.19.031, A16.19.032, A16.19.034 | - | 3,17 |
| ds15 | 15 | Неврология | | | | 1,05 |
| ds15.001 | 42 | Болезни нервной системы, хромосомные аномалии | B91, B94.1, E75.2, E75.3, E75.4, G00, G00.0, G00.1, G00.2, G00.3, G00.8, G00.9, G01, G02, G02.0, G02.1, G02.8, G03, G03.0, G03.1, G03.2, G03.8, G03.9, G04, G04.0, G04.1, G04.2, G04.8, G04.9, G05, G05.0, G05.1, G05.2, G05.8, G06, G06.0, G06.1, G06.2, G07, G08, G09, G10, G11, G11.0, G11.1, G11.2, G11.3, G11.4, G11.8, G11.9, G12, G12.0, G12.1, G12.2, G12.8, G12.9, G13, G13.0, G13.1, G13.2, G13.8, G14, G20, G21, G21.0, G21.1, G21.2, G21.3, G21.4, G21.8, G21.9, G22, G23, G23.0, G23.1, G23.2, G23.3, G23.8, G23.9, G24, G24.0, G24.1, G24.2, G24.3, G24.4, G24.5, G24.8, G24.9, G25, G25.0, G25.1, G25.2, G25.3, G25.4, G25.5, G25.6, G25.8, G25.9, G26, G30, G30.0, G30.1, G30.8, G30.9, G31, G31.0, G31.1, G31.2, G31.8, G31.9, G32.0, G32.8, G35, G36, G36.0, G36.1, G36.8, G36.9, G37, G37.0, G37.1, G37.2, G37.3, G37.4, G37.5, G37.8, G37.9, G40, G40.0, G40.1, G40.2, G40.3, G40.4, G40.5, G40.6, G40.7, G40.8, G40.9, G41, G41.0, G41.1, G41.2, G41.8, G41.9, G43, G43.0, G43.1, G43.2, G43.3, G43.8, G43.9, G44, G44.0, G44.1, G44.2, G44.3, G44.4, G44.8, G47, G47.0, G47.1, G47.2, G47.3, G47.4, G47.8, G47.9, G50.0, G50.1, G50.8, G50.9, G51.0, G51.2, G51.3, G51.4, G51.8, G51.9, G52, G52.0, G52.1, G52.2, G52.3, G52.7, G52.8, G52.9, G53, G53.0, G53.1, G53.2, G53.3, G53.8, G54, G54.0, G54.1, G54.2, G54.3, G54.4, G54.5, G54.6, G54.7, G54.8, G54.9, G55, G55.0, G55.1, G55.2, G55.3, G55.8, G56, G56.0, G56.1, G56.2, G56.3, G56.8, G56.9, G57, G57.0, G57.1, G57.2, G57.3, G57.4, G57.5, G57.6, G57.8, G57.9, G58, G58.0, G58.7, G58.8, G58.9, G59, G59.0, G59.8, G60, G60.0, G60.1, G60.2, G60.3, G60.8, G60.9, G61.0, G61.1, G61.8, G61.9, G62.0, G62.1, G62.2, G62.8, G62.9, G63, G63.0, G63.1, G63.2, G63.3, G63.4, G63.5, G63.6, G63.8, G64, G70.0, G70.1, G70.2, G70.8, G70.9, G71, G71.0, G71.1, G71.2, G71.3, G71.8, G71.9, G72, G72.0, G72.1, G72.2, G72.3, G72.4, G72.8, G72.9, G73.0, G73.1, G73.2, G73.3, G73.4, G73.5, G73.6, G73.7, G80, G80.0, G80.1, G80.2, G80.3, G80.4, G80.8, G80.9, G81, G81.0, G81.1, G81.9, G82, G82.0, G82.1, G82.2, G82.3, G82.4, G82.5, G83, G83.0, G83.1, G83.2, G83.3, G83.4, G83.5, G83.6, G83.8, G83.9, G90, G90.0, G90.1, G90.2, G90.4, G90.5, G90.6, G90.7, G90.8, G90.9, G91, G91.0, G91.1, G91.2, G91.3, G91.8, G91.9, G92, G93, G93.0, G93.1, G93.2, G93.3, G93.4, G93.5, G93.6, G93.7, G93.8, G93.9, G94, G94.0, G94.1, G94.2, G94.3, G94.8, G95.0, G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, G96, G96.0, G96.1, G96.8, G96.9, G97, G97.0, G97.1, G97.2, G97.8, G97.9, G98, G99, G99.0, G99.1, G99.2, G99.8, Q00, Q00.0, Q00.1, Q00.2, Q01, Q01.0, Q01.1, Q01.2, Q01.8, Q01.9, Q02, Q03, Q03.0, Q03.1, Q03.8, Q03.9, Q04, Q04.0, Q04.1, Q04.2, Q04.3, Q04.4, Q04.5, Q04.6, Q04.8, Q04.9, Q05, Q05.0, Q05.1, Q05.2, Q05.3, Q05.4, Q05.5, Q05.6, Q05.7, Q05.8, Q05.9, Q06, Q06.0, Q06.1, Q06.2, Q06.3, Q06.4, Q06.8, Q06.9, Q07, Q07.0, Q07.8, Q07.9, Q85, Q85.0, Q85.1, Q85.8, Q85.9, Q87.8, Q89, Q89.0, Q89.7, Q89.8, Q90, Q90.0, Q90.1, Q90.2, Q90.9, Q91, Q91.0, Q91.1, Q91.2, Q91.3, Q91.4, Q91.5, Q91.6, Q91.7, Q92, Q92.0, Q92.1, Q92.2, Q92.3, Q92.4, Q92.5, Q92.6, Q92.7, Q92.8, Q92.9, Q93, Q93.0, Q93.1, Q93.2, Q93.3, Q93.4, Q93.5, Q93.6, Q93.7, Q93.8, Q93.9, Q95, Q95.0, Q95.1, Q95.2, Q95.3, Q95.4, Q95.5, Q95.8, Q95.9, Q96, Q96.0, Q96.1, Q96.2, Q96.3, Q96.4, Q96.8, Q96.9, Q97, Q97.0, Q97.1, Q97.2, Q97.3, Q97.8, Q97.9, Q98, Q98.0, Q98.1, Q98.2, Q98.3, Q98.4, Q98.5, Q98.6, Q98.7, Q98.8, Q98.9, Q99.8, R20, R20.0, R20.1, R20.2, R20.3, R20.8, R25, R25.0, R25.1, R25.2, R25.3, R25.8, R26, R26.0, R26.1, R26.8, R27, R27.0, R27.8, R29, R29.0, R29.1, R29.2, R29.3, R29.8, R43, R43.0, R43.1, R43.2, R43.8, R49, R49.0, R49.1, R49.2, R49.8, R51, R56, R56.0, R56.8, R83, R83.0, R83.1, R83.2, R83.3, R83.4, R83.5, R83.6, R83.7, R83.8, R83.9, R90, R90.0, R90.8, R93, R93.0, R94, R94.0, R94.1 | - | - | 0,98 |
| ds15.002 | 43 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) | G20, G23.0, G24, G24.0, G24.1, G24.2, G24.3, G24.4, G24.5, G24.8, G24.9, G35, G43, G43.0, G43.1, G43.2, G43.3, G43.8, G43.9, G44, G44.0, G44.1, G44.2, G44.3, G44.4, G44.8, G51.3, G80, G80.0, G80.1, G80.2, G80.3, G80.4, G80.8, G80.9, G81.1, G81.9, G82.1, G82.4, G82.5, I69.0, I69.1, I69.2, I69.3, I69.4, I69.8, T90.1, T90.5, T90.8, T90.9 | A25.24.001.002 | Иной классификационный критерий: bt2 | 1,75 |
| ds15.003 | 44 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) | G20, G23.0, G24, G24.0, G24.1, G24.2, G24.8, G24.9, G35, G51.3, G80, G80.0, G80.1, G80.2, G80.3, G80.4, G80.8, G80.9, G81.1, G81.9, G82.1, G82.4, G82.5, I69.0, I69.1, I69.2, I69.3, I69.4, I69.8, T90.1, T90.5, T90.8, T90.9 | A25.24.001.002 | Иной классификационный критерий: bt1 | 2,89 |
| ds16 | 16 | Нейрохирургия | | | | 1,06 |
| ds16.001 | 45 | Болезни и травмы позвоночника, спинного мозга, последствия внутричерепной травмы, сотрясение головного мозга | D32, D32.0, D32.1, D32.9, D33, D33.0, D33.1, D33.2, D33.3, D33.4, D33.7, D33.9, D35.4, D35.5, D35.6, D42, D42.0, D42.1, D42.9, D43, D43.0, D43.1, D43.2, D43.3, D43.4, D43.7, D43.9, D48.2, M40, M40.0, M40.1, M40.2, M40.3, M40.4, M40.5, M41, M41.0, M41.1, M41.2, M41.3, M41.4, M41.5, M41.8, M41.9, M42.0, M42.1, M42.9, M43, M43.0, M43.1, M43.2, M43.3, M43.4, M43.5, M43.6, M43.8, M43.9, M46, M46.0, M46.1, M46.3, M46.4, M46.5, M47, M47.0, M47.1, M47.2, M47.8, M47.9, M48, M48.0, M48.1, M48.2, M48.3, M48.4, M48.5, M48.8, M48.9, M49, M49.2, M49.3, M49.4, M49.5, M49.8, M50, M50.0, M50.1, M50.2, M50.3, M50.8, M50.9, M51, M51.0, M51.1, M51.2, M51.3, M51.4, M51.8, M51.9, M53, M53.0, M53.1, M53.2, M53.3, M53.8, M53.9, M54, M54.0, M54.1, M54.2, M54.3, M54.4, M54.5, M54.6, M54.8, M54.9, M96.1, M96.2, M96.3, M96.4, M96.5, M99, M99.0, M99.1, M99.2, M99.3, M99.4, M99.5, M99.6, M99.7, M99.8, M99.9, S02, S02.0, S02.00, S02.01, S02.1, S02.10, S02.11, S02.7, S02.70, S02.71, S02.8, S02.80, S02.81, S02.9, S02.90, S02.91, S04.1, S04.2, S04.3, S04.4, S04.5, S04.7, S04.8, S04.9, S06, S06.0, S06.00, S06.01, S06.1, S06.10, S06.11, S06.2, S06.20, S06.21, S06.3, S06.30, S06.31, S06.4, S06.40, S06.41, S06.5, S06.50, S06.51, S06.6, S06.60, S06.61, S06.7, S06.70, S06.71, S06.8, S06.80, S06.81, S06.9, S06.90, S06.91, S12, S12.0, S12.00, S12.01, S12.1, S12.10, S12.11, S12.2, S12.20, S12.21, S12.7, S12.70, S12.71, S12.8, S12.80, S12.81, S12.9, S12.90, S12.91, S13, S13.0, S13.1, S13.2, S13.3, S13.4, S13.5, S13.6, S14, S14.0, S14.1, S14.2, S14.3, S14.4, S14.5, S14.6, S16, S22, S22.0, S22.00, S22.01, S23, S23.0, S23.1, S23.2, S23.3, S24, S24.0, S24.1, S24.2, S24.3, S24.4, S24.5, S24.6, S32, S32.0, S32.00, S32.01, S32.1, S32.10, S32.11, S32.2, S32.20, S32.21, S32.8, S32.80, S32.81, S33, S33.0, S33.1, S33.2, S33.3, S33.5, S33.6, S33.7, S34, S34.0, S34.1, S34.2, S34.3, S34.4, S34.5, S34.6, S34.8, S44, S44.0, S44.1, S44.2, S44.3, S44.4, S44.5, S44.7, S44.8, S44.9, S54, S54.0, S54.1, S54.2, S54.3, S54.7, S54.8, S54.9, S64, S64.0, S64.1, S64.2, S64.3, S64.4, S64.7, S64.8, S64.9, S74, S74.0, S74.1, S74.2, S74.7, S74.8, S74.9, S84, S84.0, S84.1, S84.2, S84.7, S84.8, S84.9, S94, S94.0, S94.1, S94.2, S94.3, S94.7, S94.8, S94.9, T02, T02.0, T02.00, T02.01, T08, T08.0, T08.1, T09.3, T09.4, T11.3, T13.3, T14.4, T85, T85.0, T85.1, T90.2, T90.3, T90.5, T90.8, T90.9, T91.1, T91.3, T92.4, T93.4 | - | - | 0,94 |
| ds16.002 | 46 | Операции на периферической нервной системе | - | A16.24.001, A16.24.003, A16.24.004, A16.24.016 | - | 2,57 |
| ds17 | 17 | Неонатология | | | | 1,79 |
| ds17.001 | 47 | Нарушения, возникшие в перинатальном периоде | P00, P00.0, P00.1, P00.2, P00.3, P00.4, P00.5, P00.6, P00.7, P00.8, P00.9, P01, P01.0, P01.1, P01.2, P01.3, P01.4, P01.5, P01.6, P01.7, P01.8, P01.9, P02, P02.0, P02.1, P02.2, P02.3, P02.4, P02.5, P02.6, P02.7, P02.8, P02.9, P03, P03.0, P03.1, P03.2, P03.3, P03.4, P03.5, P03.6, P03.8, P03.9, P04, P04.0, P04.1, P04.2, P04.3, P04.4, P04.5, P04.6, P04.8, P04.9, P05, P05.0, P05.1, P05.2, P05.9, P07.1, P07.3, P08, P08.0, P08.1, P08.2, P10, P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P10.9, P11, P11.0, P11.1, P11.2, P11.3, P11.4, P11.5, P11.9, P12, P12.0, P12.1, P12.2, P12.3, P12.4, P12.8, P12.9, P13, P13.0, P13.1, P13.2, P13.3, P13.4, P13.8, P13.9, P14, P14.0, P14.1, P14.2, P14.3, P14.8, P14.9, P15, P15.0, P15.1, P15.2, P15.3, P15.4, P15.5, P15.6, P15.8, P15.9, P20, P20.0, P20.1, P20.9, P21, P21.0, P21.1, P21.9, P22, P22.0, P22.1, P22.8, P22.9, P23, P23.0, P23.1, P23.2, P23.3, P23.4, P23.5, P23.6, P23.8, P23.9, P24, P24.0, P24.1, P24.2, P24.3, P24.8, P24.9, P25, P25.0, P25.1, P25.2, P25.3, P25.8, P26, P26.0, P26.1, P26.8, P26.9, P27, P27.0, P27.1, P27.8, P27.9, P28, P28.0, P28.1, P28.2, P28.3, P28.4, P28.5, P28.8, P28.9, P29, P29.0, P29.1, P29.2, P29.3, P29.4, P29.8, P29.9, P35, P35.0, P35.1, P35.2, P35.3, P35.4, P35.8, P35.9, P37, P37.1, P37.2, P37.3, P37.4, P37.5, P37.8, P37.9, P38, P39, P39.0, P39.2, P39.3, P39.4, P39.8, P39.9, P51, P51.0, P51.8, P51.9, P52, P52.0, P52.1, P52.2, P52.3, P52.4, P52.5, P52.6, P52.8, P52.9, P53, P54, P54.0, P54.1, P54.2, P54.3, P54.4, P54.5, P54.6, P54.8, P54.9, P55, P55.0, P55.1, P55.8, P55.9, P56, P56.0, P56.9, P57, P57.0, P57.8, P57.9, P58, P58.0, P58.1, P58.2, P58.3, P58.4, P58.5, P58.8, P58.9, P59, P59.0, P59.1, P59.2, P59.3, P59.8, P59.9, P60, P61, P61.0, P61.1, P61.2, P61.3, P61.4, P61.5, P61.6, P61.8, P61.9, P70, P70.0, P70.1, P70.2, P70.3, P70.4, P70.8, P70.9, P71, P71.0, P71.1, P71.2, P71.3, P71.4, P71.8, P71.9, P72, P72.0, P72.1, P72.2, P72.8, P72.9, P74, P74.0, P74.1, P74.2, P74.3, P74.4, P74.5, P74.8, P74.9, P75, P76, P76.0, P76.1, P76.2, P76.8, P76.9, P77, P78, P78.0, P78.1, P78.2, P78.3, P78.8, P78.9, P80, P80.0, P80.8, P80.9, P81, P81.0, P81.8, P81.9, P83, P83.0, P83.1, P83.2, P83.3, P83.4, P83.5, P83.6, P83.8, P83.9, P90, P91, P91.0, P91.1, P91.2, P91.3, P91.4, P91.5, P91.6, P91.7, P91.8, P91.9, P92, P92.0, P92.1, P92.2, P92.3, P92.4, P92.5, P92.8, P92.9, P93, P94, P94.0, P94.1, P94.2, P94.8, P94.9, P95, P96, P96.1, P96.2, P96.3, P96.4, P96.5, P96.8, P96.9, Q86, Q86.0, Q86.1, Q86.2, Q86.8, Q89.4 | - | - | 1,79 |
| ds18 | 18 | Нефрология (без диализа) | | | | 2,74 |
| ds18.001 | 48 | Гломерулярные болезни, почечная недостаточность (без диализа) | N00, N00.0, N00.1, N00.2, N00.3, N00.4, N00.5, N00.6, N00.7, N00.8, N00.9, N01, N01.0, N01.1, N01.2, N01.3, N01.4, N01.5, N01.6, N01.7, N01.8, N01.9, N02, N02.0, N02.1, N02.2, N02.3, N02.4, N02.5, N02.6, N02.7, N02.8, N02.9, N03, N03.0, N03.1, N03.2, N03.3, N03.4, N03.5, N03.6, N03.7, N03.8, N03.9, N04, N04.0, N04.1, N04.2, N04.3, N04.4, N04.5, N04.6, N04.7, N04.8, N04.9, N05, N05.0, N05.1, N05.2, N05.3, N05.4, N05.5, N05.6, N05.7, N05.8, N05.9, N06, N06.0, N06.1, N06.2, N06.3, N06.4, N06.5, N06.6, N06.7, N06.8, N06.9, N07, N07.0, N07.2, N07.3, N07.4, N07.5, N07.6, N07.7, N07.8, N07.9, N08, N08.0, N08.1, N08.2, N08.3, N08.4, N08.5, N08.8, N17, N17.0, N17.1, N17.2, N17.8, N17.9, N18, N18.1, N18.2, N18.3, N18.4, N18.5, N18.9, N19, N25.1, N25.8, N99, N99.0, O08.4, O90.4, P96.0, R34 | - | - | 1,60 |
| ds18.002 | 49 | Лекарственная терапия у пациентов, получающих диализ | N18.5 | A25.28.001.001, A25.28.001.002, A25.28.001.003, A25.28.001.004, A25.28.001.005, A25.28.001.006 | - | 3,25 |
| ds18.003 | 50 | Формирование, имплантация, удаление, смена доступа для диализа | N18.4 | A16.12.033 | - | 3,18 |
| N18.5 | A11.12.001, A11.12.001.003, A11.12.001.004, A11.12.001.005, A11.12.001.006, A11.12.003.004, A11.12.015, A11.12.015.001, A11.12.015.002, A11.30.025, A11.30.026, A16.12.033, A16.12.034, A16.12.073, A16.30.077, A25.30.001.001 | - |
| ds18.004 | 51 | Другие болезни почек | N10, N11, N11.0, N11.1, N11.8, N11.9, N12, N13, N13.0, N13.1, N13.2, N13.3, N13.6, N15, N15.0, N15.1, N15.8, N15.9, N16, N16.0, N16.1, N16.2, N16.3, N16.4, N16.5, N16.8, N20, N20.0, N20.1, N20.2, N20.9, N21, N21.0, N21.1, N21.8, N21.9, N22, N22.0, N22.8, N23, N29, N29.0, N30, N30.0, N30.1, N30.2, N30.3, N30.4, N30.8, N30.9, N33, N33.0, N33.8, N34, N34.0, N34.1, N34.2, N34.3, N35, N35.0, N35.1, N35.8, N35.9, N39, N39.0, N99.1, R30, R30.0, R30.1, R30.9, R31, R32, R33, R35, R36, R39, R39.0, R39.1, R39.2, R39.8, R80, R82, R82.0, R82.1, R82.2, R82.3, R82.4, R82.5, R82.6, R82.7, R82.8, R82.9, R86, R86.0, R86.1, R86.2, R86.3, R86.4, R86.5, R86.6, R86.7, R86.8, R86.9, R93.4, R94.4, R94.8 | - | - | 0,80 |
| ds19 | 19 | Онкология | | | | 6,11 |
| ds19.016 | 52 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 1) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | A16.01.005, A16.30.032, A16.30.032.001, A22.01.007.001 | - | 2,35 |
| ds19.017 | 53 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 2) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | A16.01.005.001, A16.01.005.002, A16.01.005.003, A16.30.032.002, A16.30.032.004 | - | 2,48 |
| ds19.028 | 54 | Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований | C., D00 - D09 | A11.12.001.002 | - | 2,17 |
| ds19.029 | 55 | Госпитализация в диагностических целях с постановкой (подтверждением) диагноза злокачественного новообразования с использованием ПЭТ КТ | C., D00 - D09 | A07.23.008.001, A07.30.043, A07.30.043.001 | - | 2,55 |
| ds19.033 | 56 | Госпитализация в диагностических целях с проведением биопсии и последующим проведением молекулярно-генетического и (или) иммуно-гистохимического исследования | - | - | Иной классификационный критерий: mgi | 2,44 |
| ds19.080 | 57 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Схемы: sh0019, sh0024, sh0025, sh0028, sh0047, sh0050, sh0051, sh0052, sh0058, sh0084, sh0090, sh0113, sh0121, sh0121.1, sh0123, sh0124, sh0128, sh0139, sh0144, sh0182, sh0191, sh0202, sh0224, sh0226, sh0229, sh0238, sh0253, sh0272, sh0280, sh0330, sh0350, sh0389, sh0486, sh0537, sh0555, sh0556, sh0582, sh0616, sh0632, sh0634, sh0635, sh0636, sh0639, sh0640, sh0641, sh0673, sh0677, sh0690, sh0695, sh0698, sh0699, sh0700, sh0702, sh0702.1, sh0704, sh0707, sh0711, sh0712, sh0716, sh0717, sh0764, sh0765, sh0770, sh0770.1, sh0773, sh0774, sh0775, sh0776, sh0777, sh0778, sh0790, sh0794, sh0795, sh0795.1, sh0797, sh0800, sh0803, sh0805, sh0807, sh0810, sh0811, sh0814, sh0867, sh0870, sh0871, sh0873, sh0875, sh0878, sh0880, sh0881, sh0892, sh0909, sh0915, sh0923, sh0927, sh0929, sh0929.1, sh0933, sh0950, sh0951, sh0966, sh0971, sh0972, sh0974, sh0975, sh0977, sh0978, sh1002, sh1031, sh1035, sh1036, sh1056, sh1067, sh1068, sh1074, sh1088, sh1104, sh1108, sh1109, sh1110, sh1116, sh1117, sh1118, sh1119, sh1122, sh1124, sh1125, sh1133, sh9003 | 0,49 |
| ds19.081 | 58 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Схемы: sh0018, sh0024.1, sh0028.1, sh0042, sh0061, sh0062, sh0063, sh0068, sh0071, sh0072, sh0083, sh0090.1, sh0130, sh0140, sh0153, sh0222, sh0264, sh0336, sh0338, sh0348, sh0385, sh0564, sh0565, sh0605, sh0632.1, sh0634.1, sh0636.1, sh0644, sh0646, sh0663, sh0671, sh0689, sh0704.1, sh0705, sh0719, sh0720, sh0736, sh0767, sh0768, sh0779, sh0780, sh0786, sh0787, sh0788, sh0793, sh0798, sh0801, sh0815, sh0816, sh0817, sh0888, sh0898, sh0899, sh0900, sh0922, sh0931, sh0934, sh0935, sh0944, sh0970, sh1035.1, sh1077, sh1082, sh1107, sh1114, sh1115, sh1116.1, sh1142 | 1,41 |
| ds19.082 | 59 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Схемы: sh0025.1, sh0042.1, sh0074, sh0075, sh0139.1, sh0149, sh0153.1, sh0202.1, sh0204, sh0206, sh0258, sh0304, sh0339, sh0466, sh0482, sh0493, sh0588, sh0589, sh0605.1, sh0628, sh0635.1, sh0643, sh0650, sh0653, sh0672, sh0675, sh0685, sh0712.1, sh0717.1, sh0782, sh0785, sh0787.1, sh0797.1, sh0800.1, sh0806, sh0811.1, sh0824, sh0835, sh0837, sh0857, sh0869, sh0874, sh0884, sh0885, sh0888.1, sh0892.1, sh0895, sh0897, sh0909.1, sh0919, sh0936, sh0946, sh0947, sh0948, sh0951.1, sh0973, sh0999, sh1037, sh1038, sh1040, sh1041, sh1042, sh1067.1, sh1079, sh1111, sh1112, sh1129, sh1136, sh1143 | 2,03 |
| C40, C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41, C41.0, C41.1, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Схемы: sh0926 |
| ds19.083 | 60 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Схемы: sh0008, sh0012, sh0013, sh0014, sh0015, sh0016, sh0027, sh0084.1, sh0140.1, sh0169, sh0170, sh0171, sh0195, sh0214, sh0215, sh0216, sh0217, sh0221, sh0301, sh0302, sh0305, sh0306, sh0308, sh0311, sh0333, sh0349, sh0368, sh0371, sh0437, sh0447, sh0448, sh0449, sh0452, sh0467, sh0518, sh0534, sh0564.1, sh0580, sh0660, sh0673.1, sh0692, sh0706, sh0718, sh0748, sh0749, sh0750, sh0752, sh0753, sh0754, sh0755, sh0757, sh0758, sh0759, sh0760, sh0763, sh0771, sh0772, sh0779.1, sh0780.1, sh0808, sh0820, sh0822, sh0825, sh0833, sh0836, sh0841, sh0854, sh0880.1, sh0887, sh0891, sh0914, sh0943, sh0963, sh0964, sh1000, sh1001, sh1003, sh1031.1, sh1075, sh1078, sh1081, sh1085, sh1106, sh1130, sh1131, sh1132, sh1145 | 2,63 |
| ds19.084 | 61 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Схемы: sh0017, sh0057, sh0077, sh0179, sh0207, sh0218, sh0399, sh0453, sh0464, sh0538, sh0591, sh0629, sh0638, sh0648, sh0664, sh0665, sh0751, sh0756, sh0838, sh0858, sh0912, sh0937, sh0965, sh0967, sh0994, sh1032, sh1033, sh1069, sh1076, sh1079.1, sh1097, sh1098, sh1101, sh1136.1, sh1144 | 4,19 |
| ds19.085 | 62 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Схемы: sh0027.1, sh0085, sh0088, sh0094, sh0161, sh0162, sh0209, sh0255, sh0306.1, sh0335, sh0398, sh0474, sh0557, sh0620, sh0645, sh0670, sh0701, sh0818, sh0820.1, sh0821, sh0823, sh0834, sh0841.1, sh0842, sh0848, sh0850, sh0852, sh0855, sh0859, sh0862, sh0866, sh0868, sh0893, sh0906, sh0949, sh0995, sh1066, sh1070, sh1075.1, sh1094 | 4,93 |
| ds19.086 | 63 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Схемы: sh0011, sh0066, sh0069, sh0076, sh0078, sh0104, sh0150, sh0180, sh0256, sh0293, sh0308.1, sh0331, sh0347, sh0372, sh0418, sh0494, sh0523, sh0576, sh0630, sh0638.1, sh0647, sh0652, sh0654, sh0655, sh0658, sh0676, sh0691, sh0696, sh0697, sh0802, sh0835.1, sh0837.1, sh0839, sh0854.1, sh0857.1, sh0861, sh0889, sh0894, sh0917, sh0996, sh1040.1, sh1045, sh1049, sh1095, sh1096, sh1100, sh1123 | 5,87 |
| C40, C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41, C41.0, C41.1, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Схемы: sh0926.1 |
| ds19.087 | 64 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Схемы: sh0046, sh0087, sh0159, sh0341, sh0371.1, sh0373, sh0374, sh0426, sh0469, sh0497, sh0499, sh0515, sh0766, sh0829, sh0831, sh0913, sh0969, sh1010, sh1012, sh1013, sh1014, sh1015, sh1020, sh1021, sh1022, sh1023, sh1038.1, sh1041.1, sh1050, sh1071, sh1101.1, sh1120, sh1121, sh1127, sh1141 | 7,66 |
| ds19.088 | 65 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Схемы: sh0110, sh0135, sh0163, sh0208, sh0294, sh0295, sh0296, sh0375, sh0557.1, sh0575, sh0601, sh0618, sh0668, sh0693, sh0737, sh0738, sh0739, sh0740, sh0741, sh0747, sh0799, sh0819, sh0821.1, sh0826, sh0827, sh0842.1, sh0849, sh0851, sh0853, sh0860, sh0863, sh0877, sh0905, sh0906.1, sh0907, sh0908, sh0941, sh0967.1, sh0988, sh1066.1, sh1143.1 | 8,57 |
| ds19.089 | 66 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Схемы: sh0002, sh0003, sh0004, sh0005, sh0010, sh0155, sh0156, sh0157, sh0158, sh0204.1, sh0209.1, sh0255.1, sh0311.1, sh0620.1, sh0670.1, sh0723, sh0836.1, sh0838.1, sh0840, sh0855.1, sh0856, sh0858.1, sh0883, sh0886, sh0891.1, sh0980, sh0982, sh0983, sh0985, sh1004, sh1009, sh1032.1, sh1033.1 | 9,65 |
| ds19.090 | 67 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Схемы: sh0001, sh0006, sh0112, sh0165, sh0240, sh0290, sh0291, sh0292, sh0297, sh0343, sh0445, sh0465, sh0521, sh0578, sh0581, sh0724, sh0742, sh0743, sh0744, sh0745, sh0864, sh0865, sh0955, sh0960, sh0981, sh1011, sh1016, sh1017, sh1018, sh1019, sh1047, sh1048, sh1129.1 | 10,57 |
| ds19.091 | 68 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Схемы: sh0096, sh0164, sh0398.1, sh0399.1, sh0418.1, sh0506, sh0509, sh0512, sh0583, sh0645.1, sh0714, sh0725, sh0726, sh0727, sh0728, sh0729, sh0730, sh0731, sh0732, sh0733, sh0734, sh0735, sh0746, sh0762, sh0828, sh0830, sh0832, sh0868.1, sh0940, sh0945, sh0986, sh0987, sh1005, sh1006, sh1007, sh1008, sh1046, sh1064, sh1065, sh1140, sh1144.1 | 13,50 |
| ds19.092 | 69 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Схемы: sh0022, sh0160, sh0246, sh0247, sh0248, sh0249, sh0250, sh0251, sh0414, sh0415, sh0416, sh0450, sh0475, sh0533, sh0551, sh0612, sh0621, sh0624, sh0625, sh0661, sh0721, sh0722, sh0769, sh0872, sh0882, sh0925, sh0958, sh0976, sh1113 | 16,03 |
| ds19.093 | 70 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Схемы: sh0021, sh0048, sh0067, sh0070, sh0109, sh0114, sh0115, sh0181, sh0446, sh0491, sh0513, sh0576.1, sh0578.1, sh0592, sh0924, sh0962, sh1073, sh1084, sh1126, sh1135 | 20,54 |
| ds19.094 | 71 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Схемы: sh0023, sh0030, sh0049, sh0504, sh0575.1, sh0595, sh0596, sh0597, sh0662, sh0715, sh0796, sh0809, sh0882.1, sh0918, sh0940.1, sh0954, sh0961, sh1072, sh1080, sh1083, sh1086, sh1087, sh1089, sh1090, sh1091, sh1092, sh1093, sh1105, sh1137, sh1138, sh1146 | 27,22 |
| ds19.095 | 72 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Схемы: sh0134, sh0708, sh0709, sh0710, sh0942, sh0958.1, sh0979, sh1061, sh1062, sh1063, sh1099, sh1102, sh1134, sh1139 | 34,01 |
| ds19.096 | 73 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17) | C00 - C80, C97, D00 - D09 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Схемы: sh0081, sh0604, sh0876, sh0959 | 56,65 |
| ds19.050 | 74 | Лучевая терапия (уровень 1) | - | A06.01.007.001, A06.03.065, A06.04.018, A06.08.008, A06.09.009, A06.11.003, A06.20.007, A06.23.005, A07.01.004, A07.03.002.001, A07.03.002.002, A07.06.002.001, A07.06.002.002, A07.06.004, A07.07.001.001, A07.07.001.002, A07.07.003.001, A07.07.003.002, A07.07.005, A07.08.001.001, A07.08.001.002, A07.09.001.001, A07.09.001.002, A07.09.002, A07.11.001.001, A07.11.001.002, A07.12.001, A07.14.001, A07.14.001.002, A07.15.001, A07.15.001.001, A07.16.001.001, A07.16.001.002, A07.18.001.001, A07.18.001.002, A07.19.001.001, A07.19.001.002, A07.20.001.001, A07.20.001.002, A07.20.003.001, A07.20.003.002, A07.21.001, A07.21.001.002, A07.22.001.001, A07.22.001.002, A07.23.001, A07.23.001.002, A07.23.002, A07.26.002, A07.28.001.001, A07.28.001.002, A07.30.002, A07.30.025.001, A07.30.025.002 | Фракции: fr01-05 | 0,74 |
| ds19.051 | 75 | Лучевая терапия (уровень 2) | - | A07.30.009 | Фракции: fr01-05, fr06-07 | 1,44 |
| ds19.052 | 76 | Лучевая терапия (уровень 3) | - | A06.01.007.001, A06.03.065, A06.04.018, A06.08.008, A06.09.009, A06.11.003, A06.20.007, A06.23.005, A07.01.004, A07.03.002.001, A07.03.002.002, A07.06.002.001, A07.06.002.002, A07.06.004, A07.07.001.001, A07.07.001.002, A07.07.003.001, A07.07.003.002, A07.07.005, A07.08.001.001, A07.08.001.002, A07.09.001.001, A07.09.001.002, A07.09.002, A07.11.001.001, A07.11.001.002, A07.12.001, A07.14.001, A07.14.001.002, A07.15.001, A07.15.001.001, A07.16.001.001, A07.16.001.002, A07.18.001.001, A07.18.001.002, A07.19.001.001, A07.19.001.002, A07.20.001.001, A07.20.001.002, A07.20.003.001, A07.20.003.002, A07.21.001, A07.21.001.002, A07.22.001.001, A07.22.001.002, A07.23.001, A07.23.001.002, A07.23.002, A07.26.002, A07.28.001.001, A07.28.001.002, A07.30.002, A07.30.025.001, A07.30.025.002 | Фракции: fr06-07, fr08-10, fr11-20 | 2,22 |
| ds19.053 | 77 | Лучевая терапия (уровень 4) | - | A07.30.009 | Фракции: fr08-10, fr11-20 | 2,93 |
| ds19.054 | 78 | Лучевая терапия (уровень 5) | - | A07.08.002, A07.16.002, A07.19.002, A07.20.003.006, A07.30.007, A07.30.013 | - | 3,14 |
| ds19.055 | 79 | Лучевая терапия (уровень 6) | - | A06.01.007.001, A06.03.065, A06.04.018, A06.08.008, A06.09.009, A06.11.003, A06.20.007, A06.23.005, A07.01.004, A07.03.002.001, A07.03.002.002, A07.06.002.001, A07.06.002.002, A07.06.004, A07.07.001.001, A07.07.001.002, A07.07.003.001, A07.07.003.002, A07.07.005, A07.08.001.001, A07.08.001.002, A07.09.001.001, A07.09.001.002, A07.09.002, A07.11.001.001, A07.11.001.002, A07.12.001, A07.14.001, A07.14.001.002, A07.15.001, A07.15.001.001, A07.16.001.001, A07.16.001.002, A07.18.001.001, A07.18.001.002, A07.19.001.001, A07.19.001.002, A07.20.001.001, A07.20.001.002, A07.20.003.001, A07.20.003.002, A07.21.001, A07.21.001.002, A07.22.001.001, A07.22.001.002, A07.23.001, A07.23.001.002, A07.23.002, A07.26.002, A07.28.001.001, A07.28.001.002, A07.30.002, A07.30.025.001, A07.30.025.002 | Фракции: fr21-29, fr30-32, fr33-99 | 3,80 |
| ds19.056 | 80 | Лучевая терапия (уровень 7) | - | A07.30.009 | Фракции: fr21-29, fr30-32, fr33-99 | 4,70 |
| ds19.057 | 81 | Лучевая терапия (уровень 8) | - | A07.30.003.002, A07.30.012 | - | 26,65 |
| ds19.058 | 82 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 1) | - | A06.01.007.001, A06.03.065, A06.04.018, A06.08.008, A06.09.009, A06.11.003, A06.20.007, A06.23.005, A07.01.004, A07.03.002.001, A07.03.002.002, A07.06.002.001, A07.06.002.002, A07.06.004, A07.07.001.001, A07.07.001.002, A07.07.003.001, A07.07.003.002, A07.07.005, A07.08.001.001, A07.08.001.002, A07.09.001.001, A07.09.001.002, A07.09.002, A07.11.001.001, A07.11.001.002, A07.12.001, A07.14.001, A07.14.001.002, A07.15.001, A07.15.001.001, A07.16.001.001, A07.16.001.002, A07.18.001.001, A07.18.001.002, A07.19.001.001, A07.19.001.002, A07.20.001.001, A07.20.001.002, A07.20.003.001, A07.20.003.002, A07.21.001, A07.21.001.002, A07.22.001.001, A07.22.001.002, A07.23.001, A07.23.001.002, A07.23.002, A07.26.002, A07.28.001.001, A07.28.001.002, A07.30.002, A07.30.025.001, A07.30.025.002 | Иной классификационный критерий: mt001, mt002, mt003, mt004, mt005, mt006, mt010, mt012, mt013, mt015, mt016, mt017, mt018, mt019, mt020, mt023, mt024 | 4,09 |
| ds19.060 | 83 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 3) | - | A07.30.009, A07.30.009.001 | Иной классификационный критерий: mt001, mt002, mt003, mt004, mt005, mt006, mt010, mt012, mt013, mt015, mt016, mt017, mt018, mt019, mt020, mt023, mt024 | 4,96 |
| ds19.061 | 84 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 4) | - | A06.01.007.001, A06.03.065, A06.04.018, A06.08.008, A06.09.009, A06.11.003, A06.20.007, A06.23.005, A07.01.004, A07.03.002.001, A07.03.002.002, A07.06.002.001, A07.06.002.002, A07.06.004, A07.07.001.001, A07.07.001.002, A07.07.003.001, A07.07.003.002, A07.07.005, A07.08.001.001, A07.08.001.002, A07.09.001.001, A07.09.001.002, A07.09.002, A07.11.001.001, A07.11.001.002, A07.12.001, A07.14.001, A07.14.001.002, A07.15.001, A07.15.001.001, A07.16.001.001, A07.16.001.002, A07.18.001.001, A07.18.001.002, A07.19.001.001, A07.19.001.002, A07.20.001.001, A07.20.001.002, A07.20.003.001, A07.20.003.002, A07.21.001, A07.21.001.002, A07.22.001.001, A07.22.001.002, A07.23.001, A07.23.001.002, A07.23.002, A07.26.002, A07.28.001.001, A07.28.001.002, A07.30.002, A07.30.009, A07.30.009.001, A07.30.025.001, A07.30.025.002 | Иной классификационный критерий: mt008, mt014, mt021, mt022 | 13,27 |
| ds19.062 | 85 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 5) | - | A06.01.007.001, A06.03.065, A06.04.018, A06.08.008, A06.09.009, A06.11.003, A06.20.007, A06.23.005, A07.01.004, A07.03.002.001, A07.03.002.002, A07.06.002.001, A07.06.002.002, A07.06.004, A07.07.001.001, A07.07.001.002, A07.07.003.001, A07.07.003.002, A07.07.005, A07.08.001.001, A07.08.001.002, A07.09.001.001, A07.09.001.002, A07.09.002, A07.11.001.001, A07.11.001.002, A07.12.001, A07.14.001, A07.14.001.002, A07.15.001, A07.15.001.001, A07.16.001.001, A07.16.001.002, A07.18.001.001, A07.18.001.002, A07.19.001.001, A07.19.001.002, A07.20.001.001, A07.20.001.002, A07.20.003.001, A07.20.003.002, A07.21.001, A07.21.001.002, A07.22.001.001, A07.22.001.002, A07.23.001, A07.23.001.002, A07.23.002, A07.26.002, A07.28.001.001, A07.28.001.002, A07.30.002, A07.30.009, A07.30.009.001, A07.30.025.001, A07.30.025.002 | Иной классификационный критерий: mt007, mt009, mt011 | 25,33 |
| ds19.063 | 86 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1) <\*\*\*> | C81 - C96, D45 - D47 | - | Длительность: до трех дней включительно | 0,15 |
| ds19.064 | 87 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 2) <\*\*\*> | C81 - C96, D45 - D47 | - | Длительность: от 4 до 10 дней включительно | 0,69 |
| ds19.065 | 88 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 3) <\*\*\*> | C81 - C96, D45 - D47 | - | Длительность: от 11 до 20 дней включительно | 1,57 |
| ds19.066 | 89 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 4) <\*\*\*> | C81 - C96, D45 - D47 | - | Длительность: от 21 до 30 дней включительно | 2,82 |
| ds19.067 | 90 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1) | C81 - C96, D45 - D47 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Длительность: до трех дней.  Иной классификационный критерий: gem | 0,31 |
| ds19.068 | 91 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 2) | C81 - C96, D45 - D47 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Длительность: от 4 до 10 дней включительно.  Иной классификационный критерий: gem | 1,36 |
| ds19.069 | 92 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 3) | C81 - C96, D45 - D47 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Длительность: от 11 до 20 дней включительно.  Иной классификационный критерий: gem | 3,06 |
| ds19.070 | 93 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 4) | C81 - C96, D45 - D47 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Длительность: от 21 до 30 дней включительно.  Иной классификационный критерий: gem | 5,66 |
| ds19.071 | 94 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1) | C81 - C96, D45 - D47 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Длительность: до трех дней.  Иной классификационный критерий: gemop1, gemop2, gemop4, gemop5, gemop6, gemop7, gemop10, gemop21, gemop22, gemop23, gemop24, gemop25, gemop26 | 4,18 |
| ds19.072 | 95 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 2) | C81 - C96, D45 - D47 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Длительность: от 4 до 10 дней включительно.  Иной классификационный критерий: gemop1, gemop2, gemop4, gemop5, gemop6, gemop7, gemop10, gemop21, gemop22, gemop23, gemop24, gemop25, gemop26 | 5,13 |
| ds19.073 | 96 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 3) | C81 - C96, D45 - D47 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Длительность: от 11 до 20 дней включительно.  Иной классификационный критерий: gemop1, gemop2, gemop4, gemop5, gemop6, gemop7, gemop10, gemop21, gemop22, gemop23, gemop24, gemop25, gemop26 | 6,88 |
| ds19.074 | 97 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4) | C81 - C96, D45 - D47 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Длительность: от 21 до 30 дней включительно.  Иной классификационный критерий: gemop1, gemop2, gemop4, gemop5, gemop6, gemop7, gemop10, gemop21, gemop22, gemop23, gemop24, gemop25, gemop26 | 10,03 |
| ds19.075 | 98 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5) | C81 - C96, D45 - D47 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Длительность: до трех дней.  Иной классификационный критерий: gemop3, gemop9, gemop11, gemop12, gemop13, gemop14, gemop16, gemop18 | 34,21 |
| ds19.076 | 99 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 6) | C81 - C96, D45 - D47 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Длительность: от 4 до 10 дней включительно.  Иной классификационный критерий: gemop3, gemop9, gemop11, gemop12, gemop13, gemop14, gemop16, gemop18 | 35,00 |
| ds19.077 | 100 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 7) | C81 - C96, D45 - D47 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Длительность: от 11 до 20 дней. включительно.  Иной классификационный критерий: gemop3, gemop9, gemop11, gemop12, gemop13, gemop14, gemop16, gemop18 | 37,10 |
| ds19.078 | 101 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 8) | C81 - C96, D45 - D47 | - | Возрастная группа: старше 18 лет.  Длительность: от 21 до 30 дней включительно.  Иной классификационный критерий: gemop3, gemop9, gemop11, gemop12, gemop13, gemop14, gemop16, gemop18 | 39,91 |
| ds19.079 | 102 | Лучевые повреждения | I42.7, I89.8, I97.2, J70.1, K62.7, L58.9, M54, N30.4, N76.6 | - | Дополнительные диагнозы: C.  Иной классификационный критерий: olt | 2,62 |
| ds20 | 20 | Оториноларингология | | | | 0,98 |
| ds20.001 | 103 | Болезни уха, горла, носа | D00, D00.0, D00.1, D00.2, D02.0, D10, D10.0, D10.1, D10.2, D10.3, D10.4, D10.5, D10.6, D10.7, D10.9, D11, D11.0, D11.7, D11.9, D14.0, D14.1, D16.5, H60, H60.0, H60.1, H60.2, H60.3, H60.4, H60.5, H60.8, H60.9, H61, H61.0, H61.1, H61.2, H61.3, H61.8, H61.9, H62, H62.0, H62.1, H62.2, H62.3, H62.4, H62.8, H65, H65.0, H65.1, H65.2, H65.3, H65.4, H65.9, H66, H66.0, H66.1, H66.2, H66.3, H66.4, H66.9, H67, H67.0, H67.1, H67.8, H68, H68.0, H68.1, H69, H69.0, H69.8, H69.9, H70, H70.0, H70.1, H70.2, H70.8, H70.9, H71, H72, H72.0, H72.1, H72.2, H72.8, H72.9, H73, H73.0, H73.1, H73.8, H73.9, H74, H74.0, H74.1, H74.2, H74.3, H74.4, H74.8, H74.9, H75, H75.0, H75.8, H80, H80.0, H80.1, H80.2, H80.8, H80.9, H81.0, H81.1, H81.2, H81.3, H81.4, H81.8, H81.9, H82, H83, H83.0, H83.1, H83.2, H83.3, H83.8, H83.9, H90, H90.0, H90.1, H90.2, H90.3, H90.4, H90.5, H90.6, H90.7, H90.8, H91, H91.0, H91.1, H91.2, H91.3, H91.8, H91.9, H92, H92.0, H92.1, H92.2, H93, H93.0, H93.1, H93.2, H93.3, H93.8, H93.9, H94, H94.0, H94.8, H95, H95.0, H95.1, H95.8, H95.9, J30, J30.0, J30.1, J30.2, J30.3, J30.4, J31, J31.0, J31.1, J31.2, J32, J32.0, J32.1, J32.2, J32.3, J32.4, J32.8, J32.9, J33, J33.0, J33.1, J33.8, J33.9, J34, J34.0, J34.1, J34.2, J34.3, J34.8, J35, J35.0, J35.1, J35.2, J35.3, J35.8, J35.9, J36, J37, J37.0, J37.1, J38, J38.0, J38.1, J38.2, J38.3, J38.4, J38.5, J38.6, J38.7, J39, J39.0, J39.1, J39.2, J39.3, J39.8, J39.9, Q16, Q16.0, Q16.1, Q16.2, Q16.3, Q16.4, Q16.5, Q16.9, Q17, Q17.0, Q17.1, Q17.2, Q17.3, Q17.4, Q17.5, Q17.8, Q17.9, Q18, Q18.0, Q18.1, Q18.2, Q30, Q30.0, Q30.1, Q30.2, Q30.3, Q30.8, Q30.9, Q31, Q31.0, Q31.1, Q31.2, Q31.3, Q31.5, Q31.8, Q31.9, Q32, Q32.0, Q32.1, Q32.2, Q32.3, Q32.4, R04, R04.0, R04.1, R07, R07.0, R42, R47, R47.0, R47.1, R47.8, S00.4, S01.3, S02.2, S02.20, S02.21, S04.6, S09.2, T16, T17.0, T17.1, T17.2, T17.3 | - | - | 0,74 |
| ds20.002 | 104 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1) | - | A03.08.001, A03.08.001.001, A03.08.002, A03.08.002.001, A03.08.004, A03.08.004.001, A03.08.004.002, A03.08.004.003, A11.08.001, A11.08.002, A11.08.004, A16.07.055, A16.08.011, A16.08.016, A16.08.018, A16.08.019, A16.08.020.001, A16.08.023, A16.25.001, A16.25.002, A16.25.003, A16.25.004, A16.25.005, A16.25.008, A16.25.008.001, A16.25.015, A16.25.036, A16.25.036.001, A16.25.040 | - | 1,12 |
| ds20.003 | 105 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2) | - | A16.08.001, A16.08.002, A16.08.003, A16.08.004, A16.08.006, A16.08.006.001, A16.08.006.002, A16.08.007, A16.08.009, A16.08.010.001, A16.08.012, A16.08.013, A16.08.014, A16.08.015, A16.08.020, A16.08.054, A16.08.055, A16.08.055.001, A16.08.064, A16.08.066, A16.08.074, A16.25.011, A16.25.016, A16.25.017, A16.25.020, A16.25.021, A16.25.027, A16.25.027.001, A16.25.027.002, A16.25.041, A16.25.042, A16.25.043 | - | 1,66 |
| ds20.004 | 106 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 3) | - | A16.08.010, A16.08.017, A16.08.027, A16.08.031, A16.08.035, A16.08.040, A16.08.041, A16.08.054.001, A16.08.054.002, A16.08.056, A16.25.013, A16.25.018, A16.25.030, A16.25.031, A16.27.001, A16.27.002, A16.27.003 | - | 2,00 |
| ds20.005 | 107 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4) | - | A16.08.001.001, A16.08.002.001, A16.08.009.001, A16.08.010.002, A16.08.013.001, A16.08.017.001, A16.08.017.002, A16.08.031.001, A16.08.035.001, A16.08.040.001, A16.08.040.002, A16.08.040.003, A16.08.040.004, A16.08.040.005, A16.08.040.006, A16.08.049, A16.08.050, A16.08.051, A16.08.062, A16.08.066.001, A16.08.070, A16.08.071, A16.08.072, A16.08.073, A16.08.076, A16.25.039, A16.27.001.001, A16.27.002.001, A16.27.003.001 | - | 2,46 |
| ds20.006 | 108 | Замена речевого процессора | H90.3 | B05.057.008 | - | 51,86 |
| ds21 | 21 | Офтальмология | | | | 0,98 |
| ds21.001 | 109 | Болезни и травмы глаза | A71, A71.0, A71.1, A71.9, A74, A74.0, B30, B30.0, B30.1, B30.2, B30.3, B30.8, B30.9, B94.0, D09.2, D31, D31.0, D31.1, D31.2, D31.3, D31.4, D31.5, D31.6, D31.9, H00, H00.0, H00.1, H01, H01.0, H01.1, H01.8, H01.9, H02, H02.0, H02.1, H02.2, H02.3, H02.4, H02.5, H02.6, H02.7, H02.8, H02.9, H03, H03.0, H03.1, H03.8, H04, H04.0, H04.1, H04.2, H04.3, H04.4, H04.5, H04.6, H04.8, H04.9, H05, H05.0, H05.1, H05.2, H05.3, H05.4, H05.5, H05.8, H05.9, H06, H06.0, H06.1, H06.2, H06.3, H10, H10.0, H10.1, H10.2, H10.3, H10.4, H10.5, H10.8, H10.9, H11, H11.0, H11.1, H11.2, H11.3, H11.4, H11.8, H11.9, H13, H13.0, H13.1, H13.2, H13.3, H13.8, H15, H15.0, H15.1, H15.8, H15.9, H16, H16.0, H16.1, H16.2, H16.3, H16.4, H16.8, H16.9, H17, H17.0, H17.1, H17.8, H17.9, H18, H18.0, H18.1, H18.2, H18.3, H18.4, H18.5, H18.6, H18.7, H18.8, H18.9, H19, H19.0, H19.1, H19.2, H19.3, H19.8, H20, H20.0, H20.1, H20.2, H20.8, H20.9, H21, H21.0, H21.1, H21.2, H21.3, H21.4, H21.5, H21.8, H21.9, H22, H22.0, H22.1, H22.8, H25, H25.0, H25.1, H25.2, H25.8, H25.9, H26, H26.0, H26.1, H26.2, H26.3, H26.4, H26.8, H26.9, H27, H27.0, H27.1, H27.8, H27.9, H28, H28.0, H28.1, H28.2, H28.8, H30, H30.0, H30.1, H30.2, H30.8, H30.9, H31, H31.0, H31.1, H31.2, H31.3, H31.4, H31.8, H31.9, H32, H32.0, H32.8, H33, H33.0, H33.1, H33.2, H33.3, H33.4, H33.5, H34, H34.0, H34.1, H34.2, H34.8, H34.9, H35, H35.0, H35.1, H35.2, H35.3, H35.4, H35.5, H35.6, H35.7, H35.8, H35.9, H36, H36.0, H36.8, H40, H40.0, H40.1, H40.2, H40.3, H40.4, H40.5, H40.6, H40.8, H40.9, H42, H42.0, H42.8, H43, H43.0, H43.1, H43.2, H43.3, H43.8, H43.9, H44, H44.0, H44.1, H44.2, H44.3, H44.4, H44.5, H44.6, H44.7, H44.8, H44.9, H45, H45.0, H45.1, H45.8, H46, H47, H47.0, H47.1, H47.2, H47.3, H47.4, H47.5, H47.6, H47.7, H48, H48.0, H48.1, H48.8, H49, H49.0, H49.1, H49.2, H49.3, H49.4, H49.8, H49.9, H50, H50.0, H50.1, H50.2, H50.3, H50.4, H50.5, H50.6, H50.8, H50.9, H51, H51.0, H51.1, H51.2, H51.8, H51.9, H52, H52.0, H52.1, H52.2, H52.3, H52.4, H52.5, H52.6, H52.7, H53, H53.0, H53.1, H53.2, H53.3, H53.4, H53.5, H53.6, H53.8, H53.9, H54, H54.0, H54.1, H54.2, H54.3, H54.4, H54.5, H54.6, H54.9, H55, H57, H57.0, H57.1, H57.8, H57.9, H58, H58.0, H58.1, H58.8, H59, H59.0, H59.8, H59.9, P39.1, Q10, Q10.0, Q10.1, Q10.2, Q10.3, Q10.4, Q10.5, Q10.6, Q10.7, Q11, Q11.0, Q11.1, Q11.2, Q11.3, Q12, Q12.0, Q12.1, Q12.2, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q12.9, Q13, Q13.0, Q13.1, Q13.2, Q13.3, Q13.4, Q13.5, Q13.8, Q13.9, Q14, Q14.0, Q14.1, Q14.2, Q14.3, Q14.8, Q14.9, Q15, Q15.0, Q15.8, Q15.9, S00.1, S00.2, S01.1, S02.3, S02.30, S02.31, S04, S04.0, S05, S05.0, S05.1, S05.2, S05.3, S05.4, S05.5, S05.6, S05.7, S05.8, S05.9, T15, T15.0, T15.1, T15.8, T15.9, T26, T26.0, T26.1, T26.2, T26.3, T26.4, T26.5, T26.6, T26.7, T26.8, T26.9, T85.2, T85.3, T90.4 | - | - | 0,39 |
| ds21.002 | 110 | Операции на органе зрения (уровень 1) | - | A16.01.037, A16.26.001, A16.26.002, A16.26.005, A16.26.007, A16.26.007.001, A16.26.007.003, A16.26.011, A16.26.012, A16.26.013, A16.26.014, A16.26.015, A16.26.016, A16.26.018, A16.26.020, A16.26.024, A16.26.025, A16.26.026, A16.26.033, A16.26.034, A16.26.035, A16.26.036, A16.26.037, A16.26.043, A16.26.044, A16.26.046, A16.26.051, A16.26.053, A16.26.054, A16.26.055, A16.26.056, A16.26.059, A16.26.072, A16.26.073, A16.26.083, A16.26.110, A16.26.119, A16.26.120.001, A16.26.121, A16.26.122, A16.26.123, A16.26.124, A16.26.136, A16.26.137, A16.26.138, A16.26.139, A16.26.144, A16.26.148, A16.26.149, A22.26.001, A22.26.002, A22.26.003, A22.26.004, A22.26.005, A22.26.006, A22.26.007, A22.26.009, A22.26.013, A22.26.016, A22.26.019, A22.26.020, A22.26.021, A22.26.022, A22.26.023 | - | 0,67 |
| ds21.003 | 111 | Операции на органе зрения (уровень 2) | - | A16.26.007.002, A16.26.022, A16.26.023, A16.26.052, A16.26.052.001, A16.26.058, A16.26.060, A16.26.061, A16.26.062, A16.26.063, A16.26.064, A16.26.065, A16.26.066, A16.26.067, A16.26.068, A16.26.069, A16.26.070, A16.26.073.001, A16.26.073.003, A16.26.075, A16.26.076, A16.26.076.001, A16.26.077, A16.26.078, A16.26.079, A16.26.084, A16.26.096, A16.26.097, A16.26.098, A16.26.112, A16.26.116, A16.26.120.002, A16.26.132, A16.26.143, A16.26.147, A22.26.011, A22.26.018, A24.26.004 | - | 1,09 |
| ds21.004 | 112 | Операции на органе зрения (уровень 3) | - | A16.26.003, A16.26.004, A16.26.006, A16.26.008, A16.26.008.001, A16.26.009, A16.26.010, A16.26.017, A16.26.021, A16.26.028, A16.26.029, A16.26.030, A16.26.031, A16.26.032, A16.26.039, A16.26.041, A16.26.045, A16.26.049.007, A16.26.049.009, A16.26.057, A16.26.071, A16.26.074, A16.26.075.001, A16.26.088, A16.26.089.001, A16.26.092, A16.26.092.001, A16.26.092.004, A16.26.092.005, A16.26.099, A16.26.099.002, A16.26.111.001, A16.26.111.002, A16.26.111.003, A16.26.111.004, A16.26.117, A16.26.117.001, A16.26.118, A16.26.134, A16.26.140, A16.26.141, A16.26.142, A22.26.010, A22.26.027, A22.26.031 | - | 1,62 |
| ds21.005 | 113 | Операции на органе зрения (уровень 4) | - | A16.26.009.001, A16.26.009.002, A16.26.010.001, A16.26.010.002, A16.26.019, A16.26.027, A16.26.038, A16.26.040, A16.26.065.001, A16.26.081, A16.26.082, A16.26.086, A16.26.091, A16.26.092.002, A16.26.093, A16.26.094, A16.26.095, A16.26.099.001, A16.26.102, A16.26.106, A16.26.111, A16.26.111.005, A16.26.111.006, A16.26.111.007, A16.26.111.008, A16.26.111.009, A16.26.113, A16.26.114, A16.26.115, A16.26.125, A16.26.127, A16.26.127.001, A16.26.127.002, A16.26.128, A16.26.130, A16.26.131, A16.26.146, A22.26.014, A22.26.015, A22.26.028 | - | 2,01 |
| ds21.006 | 114 | Операции на органе зрения (уровень 5) | - | A16.26.021.001, A16.26.041.001, A16.26.046.001, A16.26.046.002, A16.26.047, A16.26.048, A16.26.049, A16.26.049.001, A16.26.049.002, A16.26.049.003, A16.26.049.004, A16.26.049.005, A16.26.049.006, A16.26.049.008, A16.26.050, A16.26.064.001, A16.26.080, A16.26.085, A16.26.086.001, A16.26.087, A16.26.089, A16.26.089.002, A16.26.090, A16.26.092.003, A16.26.093.001, A16.26.093.002, A16.26.094.001, A16.26.100, A16.26.101, A16.26.103, A16.26.103.001, A16.26.103.002, A16.26.103.003, A16.26.104, A16.26.105, A16.26.107, A16.26.107.001, A16.26.108, A16.26.128.001, A16.26.135, A16.26.145, A16.26.150, A16.26.151, A16.26.152, A16.26.153, A22.26.017 | - | 3,50 |
| ds22 | 22 | Педиатрия | | | | 0,93 |
| ds22.001 | 115 | Системные поражения соединительной ткани, артропатии, спондилопатии, дети | I00, M00, M00.0, M00.1, M00.2, M00.8, M00.9, M01, M01.0, M01.2, M01.3, M01.4, M01.5, M01.6, M01.8, M02, M02.0, M02.1, M02.2, M02.3, M02.8, M02.9, M03, M03.0, M03.2, M03.6, M05, M05.0, M05.1, M05.2, M05.3, M05.8, M05.9, M06.0, M06.1, M06.2, M06.3, M06.4, M06.8, M06.9, M07, M07.0, M07.1, M07.2, M07.3, M07.4, M07.5, M07.6, M08.0, M08.1, M08.2, M08.3, M08.4, M08.8, M08.9, M09.0, M09.1, M09.2, M09.8, M10, M10.0, M10.1, M10.2, M10.3, M10.4, M10.9, M11, M11.0, M11.1, M11.2, M11.8, M11.9, M12, M12.0, M12.1, M12.2, M12.3, M12.4, M12.5, M12.8, M13, M13.0, M13.1, M13.8, M13.9, M14, M14.0, M14.1, M14.2, M14.3, M14.4, M14.5, M14.6, M14.8, M30.0, M30.1, M30.2, M30.3, M30.8, M31.0, M31.1, M31.3, M31.4, M31.5, M31.6, M31.7, M31.8, M31.9, M32.0, M32.1, M32.8, M32.9, M33.0, M33.1, M33.2, M33.9, M34.0, M34.1, M34.2, M34.8, M34.9, M35.0, M35.1, M35.2, M35.3, M35.4, M35.5, M35.6, M35.8, M35.9, M36.0, M36.1, M36.2, M36.3, M36.4, M36.8, M45, M46.8, M46.9 | - | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 2,31 |
| ds22.002 | 116 | Болезни органов пищеварения, дети | D01, D01.0, D01.1, D01.2, D01.3, D01.4, D01.5, D01.7, D01.9, D12, D12.0, D12.1, D12.2, D12.3, D12.4, D12.5, D12.6, D12.7, D12.8, D12.9, D13, D13.0, D13.1, D13.2, D13.3, D13.4, D13.5, D13.9, D19.1, D20, D20.0, D20.1, D37.1, D37.2, D37.3, D37.4, D37.5, D37.6, D37.7, D37.9, D48.3, D48.4, I81, I85, I85.0, I85.9, I86.4, I98.2, I98.3, K20, K21, K21.0, K21.9, K22, K22.0, K22.1, K22.2, K22.3, K22.4, K22.5, K22.6, K22.7, K22.8, K22.9, K23, K23.1, K23.8, K25, K25.0, K25.1, K25.2, K25.3, K25.4, K25.5, K25.6, K25.7, K25.9, K26, K26.0, K26.1, K26.2, K26.3, K26.4, K26.5, K26.6, K26.7, K26.9, K27, K27.0, K27.1, K27.2, K27.3, K27.4, K27.5, K27.6, K27.7, K27.9, K28, K28.0, K28.1, K28.2, K28.3, K28.4, K28.5, K28.6, K28.7, K28.9, K29, K29.0, K29.1, K29.2, K29.3, K29.4, K29.5, K29.6, K29.7, K29.8, K29.9, K30, K31, K31.0, K31.1, K31.2, K31.3, K31.4, K31.5, K31.6, K31.7, K31.8, K31.9, K35, K35.2, K35.3, K35.8, K36, K37, K38, K38.0, K38.1, K38.2, K38.3, K38.8, K38.9, K40, K40.0, K40.1, K40.2, K40.3, K40.4, K40.9, K41, K41.0, K41.1, K41.2, K41.3, K41.4, K41.9, K42, K42.0, K42.1, K42.9, K43, K43.0, K43.1, K43.2, K43.3, K43.4, K43.5, K43.6, K43.7, K43.9, K44, K44.0, K44.1, K44.9, K45, K45.0, K45.1, K45.8, K46, K46.0, K46.1, K46.9, K50, K50.0, K50.1, K50.8, K50.9, K51, K51.0, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9, K52, K52.0, K52.1, K52.2, K52.3, K52.8, K52.9, K55, K55.0, K55.1, K55.2, K55.3, K55.8, K55.9, K56, K56.0, K56.1, K56.2, K56.3, K56.4, K56.5, K56.6, K56.7, K57, K57.0, K57.1, K57.2, K57.3, K57.4, K57.5, K57.8, K57.9, K58, K58.1, K58.2, K58.3, K58.8, K59, K59.0, K59.1, K59.2, K59.3, K59.4, K59.8, K59.9, K60, K60.0, K60.1, K60.2, K60.3, K60.4, K60.5, K61, K61.0, K61.1, K61.2, K61.3, K61.4, K62, K62.0, K62.1, K62.2, K62.3, K62.4, K62.5, K62.6, K62.7, K62.8, K62.9, K63, K63.0, K63.1, K63.2, K63.3, K63.4, K63.5, K63.8, K63.9, K64, K64.0, K64.1, K64.2, K64.3, K64.4, K64.5, K64.8, K64.9, K65, K65.0, K65.8, K65.9, K66, K66.0, K66.1, K66.2, K66.8, K66.9, K67, K67.0, K67.1, K67.2, K67.3, K67.8, K70.0, K70.1, K70.2, K70.3, K70.4, K70.9, K71, K71.0, K71.1, K71.2, K71.3, K71.4, K71.5, K71.6, K71.7, K71.8, K71.9, K72.0, K72.1, K72.9, K73.0, K73.1, K73.2, K73.8, K73.9, K74.0, K74.1, K74.2, K74.3, K74.4, K74.5, K74.6, K75.0, K75.1, K75.2, K75.3, K75.4, K75.8, K75.9, K76.0, K76.1, K76.2, K76.3, K76.4, K76.5, K76.6, K76.7, K76.8, K76.9, K77.0, K77.8, K80, K80.0, K80.1, K80.2, K80.3, K80.4, K80.5, K80.8, K81, K81.0, K81.1, K81.8, K81.9, K82, K82.0, K82.1, K82.2, K82.3, K82.4, K82.8, K82.9, K83, K83.0, K83.1, K83.2, K83.3, K83.4, K83.5, K83.8, K83.9, K85, K85.0, K85.1, K85.2, K85.3, K85.8, K85.9, K86, K86.0, K86.1, K86.2, K86.3, K86.8, K86.9, K87.0, K87.1, K90, K90.0, K90.1, K90.2, K90.3, K90.4, K90.8, K90.9, K91, K91.0, K91.1, K91.2, K91.3, K91.4, K91.5, K91.8, K91.9, K92, K92.0, K92.1, K92.2, K92.8, K92.9, K93, K93.0, K93.1, K93.8, Q39, Q39.0, Q39.1, Q39.2, Q39.3, Q39.4, Q39.5, Q39.6, Q39.8, Q39.9, Q40, Q40.0, Q40.1, Q40.2, Q40.3, Q40.8, Q40.9, Q41, Q41.0, Q41.1, Q41.2, Q41.8, Q41.9, Q42, Q42.0, Q42.1, Q42.2, Q42.3, Q42.8, Q42.9, Q43, Q43.0, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q43.4, Q43.5, Q43.6, Q43.7, Q43.8, Q43.9, Q44, Q44.0, Q44.1, Q44.2, Q44.3, Q44.4, Q44.5, Q44.6, Q44.7, Q45.0, Q45.1, Q45.2, Q45.3, Q45.8, Q45.9, Q89.3, R10, R10.0, R10.1, R10.2, R10.3, R10.4, R11, R12, R13, R14, R15, R16.0, R16.2, R17, R17.0, R17.9, R18, R19, R19.0, R19.1, R19.2, R19.3, R19.4, R19.5, R19.6, R19.8, R85, R85.0, R85.1, R85.2, R85.3, R85.4, R85.5, R85.6, R85.7, R85.8, R85.9, R93.2, R93.3, R93.5, R94.5, S36, S36.0, S36.00, S36.01, S36.1, S36.10, S36.11, S36.2, S36.20, S36.21, S36.3, S36.30, S36.31, S36.4, S36.40, S36.41, S36.5, S36.50, S36.51, S36.6, S36.60, S36.61, S36.7, S36.70, S36.71, S36.8, S36.80, S36.81, S36.9, S36.90, S36.91, T18, T18.0, T18.1, T18.2, T18.3, T18.4, T18.5, T18.8, T18.9, T28.0, T28.1, T28.2, T28.4, T28.5, T28.6, T28.7, T28.9, T85.5, T85.6, T91.5 | - | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 0,89 |
| ds23 | 23 | Пульмонология | | | | 0,90 |
| ds23.001 | 117 | Болезни органов дыхания | D02.1, D02.2, D02.3, D02.4, D14.2, D14.3, D14.4, D15.1, D15.2, D15.7, D15.9, D16.7, D19.0, D36, D36.0, D36.1, D36.7, D36.9, D37.0, D38, D38.0, D38.1, D38.2, D38.3, D38.4, D38.5, D38.6, D86.0, D86.1, D86.2, D86.8, D86.9, J10.0, J11.0, J12, J12.0, J12.1, J12.2, J12.3, J12.8, J12.9, J13, J14, J15, J15.0, J15.1, J15.2, J15.3, J15.4, J15.5, J15.6, J15.7, J15.8, J15.9, J16, J16.0, J16.8, J17, J17.0, J17.1, J17.2, J17.3, J17.8, J18, J18.0, J18.1, J18.2, J18.8, J18.9, J20, J20.0, J20.1, J20.2, J20.3, J20.4, J20.5, J20.6, J20.7, J20.8, J20.9, J21, J21.0, J21.1, J21.8, J21.9, J22, J40, J41, J41.0, J41.1, J41.8, J42, J43, J43.0, J43.1, J43.2, J43.8, J43.9, J44, J44.0, J44.1, J44.8, J44.9, J45, J45.0, J45.1, J45.8, J45.9, J46, J47, J60, J61, J62, J62.0, J62.8, J63, J63.0, J63.1, J63.2, J63.3, J63.4, J63.5, J63.8, J64, J65, J66, J66.0, J66.1, J66.2, J66.8, J67, J67.0, J67.1, J67.2, J67.3, J67.4, J67.5, J67.6, J67.7, J67.8, J67.9, J68, J68.0, J68.1, J68.2, J68.3, J68.4, J68.8, J68.9, J69, J69.0, J69.1, J69.8, J70, J70.0, J70.1, J70.2, J70.3, J70.4, J70.8, J70.9, J80, J81, J82, J84, J84.0, J84.1, J84.8, J85, J85.0, J85.1, J85.2, J85.3, J86, J86.0, J86.9, J90, J91, J92, J92.0, J92.9, J93, J93.0, J93.1, J93.8, J93.9, J94, J94.0, J94.1, J94.2, J94.8, J94.9, J95, J95.0, J95.1, J95.2, J95.3, J95.4, J95.5, J95.8, J95.9, J96, J96.0, J96.1, J96.9, J98, J98.0, J98.1, J98.2, J98.3, J98.4, J98.5, J98.6, J98.7, J98.8, J98.9, J99, J99.0, J99.1, J99.8, Q33, Q33.0, Q33.1, Q33.2, Q33.3, Q33.4, Q33.5, Q33.6, Q33.8, Q33.9, Q34, Q34.0, Q34.1, Q34.8, Q34.9, R04.2, R04.8, R04.9, R05, R06, R06.0, R06.1, R06.2, R06.3, R06.4, R06.5, R06.6, R06.7, R06.8, R07.1, R07.3, R09, R09.0, R09.1, R09.2, R09.3, R68.3, R84, R84.0, R84.1, R84.2, R84.3, R84.4, R84.5, R84.6, R84.7, R84.8, R84.9, R91, R94.2, T17.4, T17.5, T17.8, T17.9, T91.4 | - | - | 0,90 |
| ds24 | 24 | Ревматология | | | | 1,46 |
| ds24.001 | 118 | Системные поражения соединительной ткани, артропатии, спондилопатии, взрослые | I00, M00, M00.0, M00.1, M00.2, M00.8, M00.9, M01, M01.0, M01.2, M01.3, M01.4, M01.5, M01.6, M01.8, M02, M02.0, M02.1, M02.2, M02.3, M02.8, M02.9, M03, M03.0, M03.2, M03.6, M05, M05.0, M05.1, M05.2, M05.3, M05.8, M05.9, M06.0, M06.1, M06.2, M06.3, M06.4, M06.8, M06.9, M07, M07.0, M07.1, M07.2, M07.3, M07.4, M07.5, M07.6, M08.0, M08.1, M08.2, M08.3, M08.4, M08.8, M08.9, M09.0, M09.1, M09.2, M09.8, M10, M10.0, M10.1, M10.2, M10.3, M10.4, M10.9, M11, M11.0, M11.1, M11.2, M11.8, M11.9, M12, M12.0, M12.1, M12.2, M12.3, M12.4, M12.5, M12.8, M13, M13.0, M13.1, M13.8, M13.9, M14, M14.0, M14.1, M14.2, M14.3, M14.4, M14.5, M14.6, M14.8, M30.0, M30.1, M30.2, M30.3, M30.8, M31.0, M31.1, M31.3, M31.4, M31.5, M31.6, M31.7, M31.8, M31.9, M32.0, M32.1, M32.8, M32.9, M33.0, M33.1, M33.2, M33.9, M34.0, M34.1, M34.2, M34.8, M34.9, M35.0, M35.1, M35.2, M35.3, M35.4, M35.5, M35.6, M35.8, M35.9, M36.0, M36.1, M36.2, M36.3, M36.4, M36.8, M45, M46.8, M46.9 | - | Возрастная группа: старше 18 лет | 1,46 |
| ds25 | 25 | Сердечно-сосудистая хирургия | | | | 1,88 |
| ds25.001 | 119 | Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы | I, Q20 - Q28, R00, R00.0, R00.1, R00.2, R00.8, R07.2, R07.4, T81, T81.0, T81.2, T81.4, T81.5, T81.6, T81.7, T81.8, T81.9, T82, T82.0, T82.1, T82.2, T82.3, T82.4, T82.5, T82.6, T82.7, T82.8, T82.9, T85, T85.1, T85.6, T85.7, T85.8, T85.9, T98, T98.0, T98.1, T98.2, T98.3 | A06.10.006.002 | Длительность: до трех дней включительно | 1,84 |
| I, Q20 - Q28, R00.0, R00.1, R00.2, R00.8, R07.2, R07.4, T81, T81.0, T81.2, T81.4, T81.5, T81.6, T81.7, T81.8, T81.9, T82, T82.0, T82.1, T82.2, T82.3, T82.4, T82.5, T82.6, T82.7, T82.8, T82.9, T85, T85.1, T85.6, T85.7, T85.8, T85.9, T98, T98.0, T98.1, T98.2, T98.3 | A06.10.006 |
| I | A04.12.013.001, A05.10.012, A06.12.005, A06.12.006, A06.12.007, A06.12.012, A06.12.030, A06.12.039, A06.12.040, A06.12.044, A06.12.059, A06.12.060 |
| ds25.002 | 120 | Операции на сосудах (уровень 1) | - | A11.12.001.002, A16.12.014, A16.12.020 | - | 2,18 |
| ds25.003 | 121 | Операции на сосудах (уровень 2) | - | A16.12.006, A16.12.006.001, A16.12.006.002, A16.12.012, A16.12.063, A22.12.003, A22.12.003.001, A22.12.004 | - | 4,31 |
| ds26 | 26 | Стоматология детская | | | | 0,98 |
| ds26.001 | 122 | Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, дети | I86.0, K00, K00.0, K00.1, K00.2, K00.3, K00.4, K00.5, K00.6, K00.7, K00.8, K00.9, K01, K01.0, K01.1, K02, K02.0, K02.1, K02.2, K02.3, K02.4, K02.5, K02.8, K02.9, K03, K03.0, K03.1, K03.2, K03.3, K03.4, K03.5, K03.6, K03.7, K03.8, K03.9, K04, K04.0, K04.1, K04.2, K04.3, K04.4, K04.5, K04.6, K04.7, K04.8, K04.9, K05, K05.0, K05.1, K05.2, K05.3, K05.4, K05.5, K05.6, K06, K06.0, K06.1, K06.2, K06.8, K06.9, K07, K07.0, K07.1, K07.2, K07.3, K07.4, K07.5, K07.6, K07.8, K07.9, K08, K08.0, K08.1, K08.2, K08.3, K08.8, K08.9, K09, K09.0, K09.1, K09.2, K09.8, K09.9, K10, K10.0, K10.1, K10.2, K10.3, K10.8, K10.9, K11, K11.0, K11.1, K11.2, K11.3, K11.4, K11.5, K11.6, K11.7, K11.8, K11.9, K12, K12.0, K12.1, K12.2, K12.3, K13, K13.0, K13.1, K13.2, K13.3, K13.4, K13.5, K13.6, K13.7, K14, K14.0, K14.1, K14.2, K14.3, K14.4, K14.5, K14.6, K14.8, K14.9, Q18.3, Q18.4, Q18.5, Q18.6, Q18.7, Q18.8, Q18.9, Q35, Q35.1, Q35.3, Q35.5, Q35.7, Q35.9, Q36, Q36.0, Q36.1, Q36.9, Q37, Q37.0, Q37.1, Q37.2, Q37.3, Q37.4, Q37.5, Q37.8, Q37.9, Q38, Q38.0, Q38.1, Q38.2, Q38.3, Q38.4, Q38.5, Q38.6, Q38.7, Q38.8, S00.5, S01.4, S01.5, S02.4, S02.40, S02.41, S02.5, S02.50, S02.51, S02.6, S02.60, S02.61, S03, S03.0, S03.1, S03.2, S03.3, S03.4, S03.5 | - | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 0,98 |
| ds27 | 27 | Терапия | | | | 0,74 |
| ds27.001 | 123 | Отравления и другие воздействия внешних причин | R50.2, R57.1, R57.8, R57.9, T36, T36.0, T36.1, T36.2, T36.3, T36.4, T36.5, T36.6, T36.7, T36.8, T36.9, T37, T37.0, T37.1, T37.2, T37.3, T37.4, T37.5, T37.8, T37.9, T38, T38.0, T38.1, T38.2, T38.3, T38.4, T38.5, T38.6, T38.7, T38.8, T38.9, T39, T39.0, T39.1, T39.2, T39.3, T39.4, T39.8, T39.9, T40, T40.0, T40.1, T40.2, T40.3, T40.4, T40.5, T40.6, T40.7, T40.8, T40.9, T41, T41.0, T41.1, T41.2, T41.3, T41.4, T41.5, T42, T42.0, T42.1, T42.2, T42.3, T42.4, T42.5, T42.6, T42.7, T42.8, T43, T43.0, T43.1, T43.2, T43.3, T43.4, T43.5, T43.6, T43.8, T43.9, T44, T44.0, T44.1, T44.2, T44.3, T44.4, T44.5, T44.6, T44.7, T44.8, T44.9, T45, T45.0, T45.1, T45.2, T45.3, T45.4, T45.5, T45.6, T45.7, T45.8, T45.9, T46, T46.0, T46.1, T46.2, T46.3, T46.4, T46.5, T46.6, T46.7, T46.8, T46.9, T47, T47.0, T47.1, T47.2, T47.3, T47.4, T47.5, T47.6, T47.7, T47.8, T47.9, T48, T48.0, T48.1, T48.2, T48.3, T48.4, T48.5, T48.6, T48.7, T49, T49.0, T49.1, T49.2, T49.3, T49.4, T49.5, T49.6, T49.7, T49.8, T49.9, T50, T50.0, T50.1, T50.2, T50.3, T50.4, T50.5, T50.6, T50.7, T50.8, T50.9, T51, T51.0, T51.1, T51.2, T51.3, T51.8, T51.9, T52, T52.0, T52.1, T52.2, T52.3, T52.4, T52.8, T52.9, T53, T53.0, T53.1, T53.2, T53.3, T53.4, T53.5, T53.6, T53.7, T53.9, T54, T54.0, T54.1, T54.2, T54.3, T54.9, T55, T56, T56.0, T56.1, T56.2, T56.3, T56.4, T56.5, T56.6, T56.7, T56.8, T56.9, T57, T57.0, T57.1, T57.2, T57.3, T57.8, T57.9, T58, T59, T59.0, T59.1, T59.2, T59.3, T59.4, T59.5, T59.6, T59.7, T59.8, T59.9, T60, T60.0, T60.1, T60.2, T60.3, T60.4, T60.8, T60.9, T61, T61.0, T61.1, T61.2, T61.8, T61.9, T62, T62.0, T62.1, T62.2, T62.8, T62.9, T63, T63.0, T63.1, T63.2, T63.3, T63.4, T63.5, T63.6, T63.8, T63.9, T64, T65, T65.0, T65.1, T65.2, T65.3, T65.4, T65.5, T65.6, T65.8, T65.9, T66, T67, T67.0, T67.1, T67.2, T67.3, T67.4, T67.5, T67.6, T67.7, T67.8, T67.9, T68, T69, T69.0, T69.1, T69.8, T69.9, T70, T70.0, T70.1, T70.2, T70.3, T70.4, T70.8, T70.9, T71, T73, T73.0, T73.1, T73.2, T73.3, T73.8, T73.9, T74, T74.0, T74.1, T74.2, T74.3, T74.8, T74.9, T75, T75.0, T75.1, T75.2, T75.3, T75.4, T75.8, T76, T78, T78.1, T78.8, T78.9, T79, T79.0, T79.1, T79.2, T79.3, T79.4, T79.5, T79.6, T79.7, T79.8, T79.9, T80, T80.0, T80.1, T80.2, T80.3, T80.4, T80.6, T80.8, T80.9, T81, T81.0, T81.1, T81.2, T81.3, T81.4, T81.5, T81.6, T81.7, T81.8, T81.9, T85.7, T85.9, T88, T88.0, T88.1, T88.2, T88.3, T88.4, T88.5, T88.7, T88.8, T88.9, T96, T97, T98, T98.0, T98.1, T98.2, T98.3 | - | - | 0,74 |
| ds28 | 28 | Торакальная хирургия | | | | 1,32 |
| ds28.001 | 124 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения | - | A11.11.004, A11.11.004.001, A11.11.004.002, A16.09.001, A16.09.004 | - | 1,32 |
| ds29 | 29 | Травматология и ортопедия | | | | 1,25 |
| ds29.001 | 125 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 1) | - | A03.04.001, A11.03.001, A11.03.001.001, A11.03.001.002, A11.03.001.003, A11.04.003, A16.02.001, A16.02.001.001, A16.02.001.002, A16.02.001.003, A16.02.003, A16.02.004, A16.02.004.001, A16.02.004.002, A16.02.006, A16.02.008, A16.02.009, A16.02.010, A16.02.011, A16.02.018, A16.03.007, A16.03.013, A16.03.014.001, A16.03.014.002, A16.03.015, A16.03.017, A16.03.020, A16.03.021, A16.03.021.002, A16.03.022, A16.03.022.003, A16.03.027, A16.03.031, A16.03.033, A16.03.036, A16.03.049, A16.03.082, A16.03.089, A16.04.002, A16.04.005, A16.04.018, A16.04.018.001, A16.04.019, A16.04.024, A16.04.051, A16.30.017.003, A16.30.019.004 | - | 1,44 |
| ds29.002 | 126 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 2) | - | A16.02.002, A16.03.001, A16.03.016, A16.03.029, A16.03.034, A16.03.090, A16.04.039 | - | 1,69 |
| ds29.003 | 127 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 3) | - | A16.02.005, A16.02.005.003, A16.02.009.001, A16.02.016, A16.03.002, A16.04.003, A16.04.004, A16.04.006, A16.04.019.003, A16.04.024.001, A16.04.047, A16.04.050 | - | 2,49 |
| ds29.004 | 128 | Заболевания опорно-двигательного аппарата, травмы, болезни мягких тканей | A26.7, A48.0, D03, D03.0, D03.1, D03.2, D03.3, D03.4, D03.5, D03.6, D03.7, D03.8, D03.9, D04, D04.0, D04.1, D04.2, D04.3, D04.4, D04.5, D04.6, D04.7, D04.8, D04.9, D16.0, D16.1, D16.2, D16.3, D16.4, D16.6, D16.8, D16.9, D17, D17.0, D17.1, D17.2, D17.3, D17.4, D17.5, D17.6, D17.7, D17.9, D18, D18.0, D18.1, D19.7, D19.9, D21, D21.0, D21.1, D21.2, D21.3, D21.4, D21.5, D21.6, D21.9, D22, D22.0, D22.1, D22.2, D22.3, D22.4, D22.5, D22.6, D22.7, D22.9, D23, D23.0, D23.1, D23.2, D23.3, D23.4, D23.5, D23.6, D23.7, D23.9, D24, D48.0, D48.1, D48.5, D48.6, D48.7, D48.9, D86.3, E55.0, E64.3, L02.0, L02.1, L02.2, L02.3, L02.4, L02.8, L02.9, L03.0, L03.1, L03.2, L03.3, L03.8, L03.9, L05.0, L05.9, L72.0, L72.1, L72.2, L72.8, L72.9, L73.2, L89.0, L89.1, L89.2, L89.3, L89.9, L97, L98.4, M15, M15.0, M15.1, M15.2, M15.3, M15.4, M15.8, M15.9, M16, M16.0, M16.1, M16.2, M16.3, M16.4, M16.5, M16.6, M16.7, M16.9, M17, M17.0, M17.1, M17.2, M17.3, M17.4, M17.5, M17.9, M18, M18.0, M18.1, M18.2, M18.3, M18.4, M18.5, M18.9, M19, M19.0, M19.1, M19.2, M19.8, M19.9, M20, M20.0, M20.1, M20.2, M20.3, M20.4, M20.5, M20.6, M21, M21.0, M21.1, M21.2, M21.3, M21.4, M21.5, M21.6, M21.7, M21.8, M21.9, M22, M22.0, M22.1, M22.2, M22.3, M22.4, M22.8, M22.9, M23, M23.0, M23.1, M23.2, M23.3, M23.4, M23.5, M23.6, M23.8, M23.9, M24, M24.0, M24.1, M24.2, M24.3, M24.4, M24.5, M24.6, M24.7, M24.8, M24.9, M25, M25.0, M25.1, M25.2, M25.3, M25.4, M25.5, M25.6, M25.7, M25.8, M25.9, M35.7, M46.2, M60, M60.0, M60.1, M60.2, M60.8, M60.9, M61, M61.0, M61.1, M61.2, M61.3, M61.4, M61.5, M61.9, M62, M62.0, M62.1, M62.2, M62.3, M62.4, M62.5, M62.6, M62.8, M62.9, M63, M63.0, M63.1, M63.2, M63.3, M63.8, M65, M65.0, M65.1, M65.2, M65.3, M65.4, M65.8, M65.9, M66, M66.0, M66.1, M66.2, M66.3, M66.4, M66.5, M67, M67.0, M67.1, M67.2, M67.3, M67.4, M67.8, M67.9, M68, M68.0, M68.8, M70, M70.0, M70.1, M70.2, M70.3, M70.4, M70.5, M70.6, M70.7, M70.8, M70.9, M71, M71.0, M71.1, M71.2, M71.3, M71.4, M71.5, M71.8, M71.9, M72, M72.0, M72.1, M72.2, M72.4, M72.6, M72.8, M72.9, M73.8, M75, M75.0, M75.1, M75.2, M75.3, M75.4, M75.5, M75.6, M75.8, M75.9, M76, M76.0, M76.1, M76.2, M76.3, M76.4, M76.5, M76.6, M76.7, M76.8, M76.9, M77, M77.0, M77.1, M77.2, M77.3, M77.4, M77.5, M77.8, M77.9, M79, M79.0, M79.1, M79.2, M79.3, M79.4, M79.5, M79.6, M79.7, M79.8, M79.9, M80, M80.0, M80.1, M80.2, M80.3, M80.4, M80.5, M80.8, M80.9, M81, M81.0, M81.1, M81.2, M81.3, M81.4, M81.5, M81.6, M81.8, M81.9, M82, M82.0, M82.8, M83, M83.0, M83.1, M83.2, M83.3, M83.4, M83.5, M83.8, M83.9, M84, M84.0, M84.1, M84.2, M84.3, M84.4, M84.8, M84.9, M85, M85.0, M85.1, M85.2, M85.3, M85.4, M85.5, M85.6, M85.8, M85.9, M86.0, M86.1, M86.2, M86.3, M86.4, M86.5, M86.6, M86.8, M86.9, M87, M87.0, M87.1, M87.2, M87.3, M87.8, M87.9, M88, M88.0, M88.8, M88.9, M89, M89.0, M89.1, M89.2, M89.3, M89.4, M89.5, M89.6, M89.8, M89.9, M90, M90.1, M90.2, M90.3, M90.4, M90.5, M90.6, M90.7, M90.8, M91, M91.0, M91.1, M91.2, M91.3, M91.8, M91.9, M92, M92.0, M92.1, M92.2, M92.3, M92.4, M92.5, M92.6, M92.7, M92.8, M92.9, M93, M93.0, M93.1, M93.2, M93.8, M93.9, M94, M94.0, M94.1, M94.2, M94.3, M94.8, M94.9, M95, M95.0, M95.1, M95.2, M95.3, M95.4, M95.5, M95.8, M95.9, M96.0, M96.6, M96.8, M96.9, N07.1, Q65, Q65.0, Q65.1, Q65.2, Q65.3, Q65.4, Q65.5, Q65.6, Q65.8, Q65.9, Q66, Q66.0, Q66.1, Q66.2, Q66.3, Q66.4, Q66.5, Q66.6, Q66.7, Q66.8, Q66.9, Q67, Q67.0, Q67.1, Q67.2, Q67.3, Q67.4, Q67.5, Q67.6, Q67.7, Q67.8, Q68, Q68.0, Q68.1, Q68.2, Q68.3, Q68.4, Q68.5, Q68.8, Q69, Q69.0, Q69.1, Q69.2, Q69.9, Q70, Q70.0, Q70.1, Q70.2, Q70.3, Q70.4, Q70.9, Q71, Q71.0, Q71.1, Q71.2, Q71.3, Q71.4, Q71.5, Q71.6, Q71.8, Q71.9, Q72, Q72.0, Q72.1, Q72.2, Q72.3, Q72.4, Q72.5, Q72.6, Q72.7, Q72.8, Q72.9, Q73, Q73.0, Q73.1, Q73.8, Q74, Q74.0, Q74.1, Q74.2, Q74.3, Q74.8, Q74.9, Q75, Q75.0, Q75.1, Q75.2, Q75.3, Q75.4, Q75.5, Q75.8, Q75.9, Q76, Q76.0, Q76.1, Q76.2, Q76.3, Q76.4, Q76.5, Q76.6, Q76.7, Q76.8, Q76.9, Q77, Q77.0, Q77.1, Q77.2, Q77.3, Q77.4, Q77.5, Q77.6, Q77.7, Q77.8, Q77.9, Q78, Q78.0, Q78.1, Q78.2, Q78.3, Q78.4, Q78.5, Q78.6, Q78.8, Q78.9, Q79, Q79.0, Q79.1, Q79.2, Q79.3, Q79.4, Q79.5, Q79.6, Q79.8, Q79.9, Q87.0, Q87.1, Q87.2, Q87.3, Q87.4, Q87.5, Q89.9, R26.2, R29.4, R89, R89.0, R89.1, R89.2, R89.3, R89.4, R89.5, R89.6, R89.7, R89.8, R89.9, R93.6, R93.7, S00, S00.0, S00.3, S00.7, S00.8, S00.9, S01, S01.0, S01.2, S01.7, S01.8, S01.9, S07, S07.0, S07.1, S07.8, S07.9, S08, S08.0, S08.1, S08.8, S08.9, S09, S09.0, S09.1, S09.7, S09.8, S09.9, S10, S10.0, S10.1, S10.7, S10.8, S10.9, S11, S11.0, S11.1, S11.2, S11.7, S11.8, S11.9, S15, S15.0, S15.1, S15.2, S15.3, S15.7, S15.8, S15.9, S17, S17.0, S17.8, S17.9, S18, S19, S19.7, S19.8, S19.9, S20, S20.0, S20.1, S20.2, S20.3, S20.4, S20.7, S20.8, S21, S21.0, S21.1, S21.2, S21.7, S21.8, S21.9, S22.1, S22.10, S22.11, S22.2, S22.20, S22.21, S22.3, S22.30, S22.31, S22.4, S22.40, S22.41, S22.5, S22.50, S22.51, S22.8, S22.80, S22.81, S22.9, S22.90, S22.91, S23.4, S23.5, S25, S25.0, S25.1, S25.2, S25.3, S25.4, S25.5, S25.7, S25.8, S25.9, S27, S27.0, S27.00, S27.01, S27.1, S27.10, S27.11, S27.2, S27.20, S27.21, S27.3, S27.30, S27.31, S27.4, S27.40, S27.41, S27.5, S27.50, S27.51, S27.6, S27.60, S27.61, S27.7, S27.70, S27.71, S27.8, S27.80, S27.81, S27.9, S27.90, S27.91, S28, S28.0, S28.1, S29.0, S29.7, S29.8, S29.9, S30, S30.0, S30.1, S30.7, S30.8, S30.9, S31, S31.0, S31.1, S31.7, S31.8, S32.3, S32.30, S32.31, S32.4, S32.40, S32.41, S32.5, S32.50, S32.51, S32.7, S32.70, S32.71, S33.4, S35, S35.0, S35.1, S35.2, S35.3, S35.4, S35.5, S35.7, S35.8, S35.9, S38, S38.0, S38.1, S38.3, S39.0, S39.6, S39.7, S39.8, S39.9, S40, S40.0, S40.7, S40.8, S40.9, S41, S41.0, S41.1, S41.7, S41.8, S42, S42.0, S42.00, S42.01, S42.1, S42.10, S42.11, S42.2, S42.20, S42.21, S42.3, S42.30, S42.31, S42.4, S42.40, S42.41, S42.7, S42.70, S42.71, S42.8, S42.80, S42.81, S42.9, S42.90, S42.91, S43, S43.0, S43.1, S43.2, S43.3, S43.4, S43.5, S43.6, S43.7, S45, S45.0, S45.1, S45.2, S45.3, S45.7, S45.8, S45.9, S46, S46.0, S46.1, S46.2, S46.3, S46.7, S46.8, S46.9, S47, S48, S48.0, S48.1, S48.9, S49.7, S49.8, S49.9, S50, S50.0, S50.1, S50.7, S50.8, S50.9, S51, S51.0, S51.7, S51.8, S51.9, S52, S52.0, S52.00, S52.01, S52.1, S52.10, S52.11, S52.2, S52.20, S52.21, S52.3, S52.30, S52.31, S52.4, S52.40, S52.41, S52.5, S52.50, S52.51, S52.6, S52.60, S52.61, S52.7, S52.70, S52.71, S52.8, S52.80, S52.81, S52.9, S52.90, S52.91, S53, S53.0, S53.1, S53.2, S53.3, S53.4, S55, S55.0, S55.1, S55.2, S55.7, S55.8, S55.9, S56, S56.0, S56.1, S56.2, S56.3, S56.4, S56.5, S56.7, S56.8, S57, S57.0, S57.8, S57.9, S58, S58.0, S58.1, S58.9, S59.7, S59.8, S59.9, S60, S60.0, S60.1, S60.2, S60.7, S60.8, S60.9, S61, S61.0, S61.1, S61.7, S61.8, S61.9, S62, S62.0, S62.00, S62.01, S62.1, S62.10, S62.11, S62.2, S62.20, S62.21, S62.3, S62.30, S62.31, S62.4, S62.40, S62.41, S62.5, S62.50, S62.51, S62.6, S62.60, S62.61, S62.7, S62.70, S62.71, S62.8, S62.80, S62.81, S63, S63.0, S63.1, S63.2, S63.3, S63.4, S63.5, S63.6, S63.7, S65, S65.0, S65.1, S65.2, S65.3, S65.4, S65.5, S65.7, S65.8, S65.9, S66, S66.0, S66.1, S66.2, S66.3, S66.4, S66.5, S66.6, S66.7, S66.8, S66.9, S67, S67.0, S67.8, S68, S68.0, S68.1, S68.2, S68.3, S68.4, S68.8, S68.9, S69.7, S69.8, S69.9, S70, S70.0, S70.1, S70.7, S70.8, S70.9, S71, S71.0, S71.1, S71.7, S71.8, S72.0, S72.00, S72.01, S72.1, S72.10, S72.11, S72.2, S72.20, S72.21, S72.3, S72.30, S72.31, S72.4, S72.40, S72.41, S72.7, S72.70, S72.71, S72.8, S72.80, S72.81, S72.9, S72.90, S72.91, S73, S73.0, S73.1, S75, S75.0, S75.1, S75.2, S75.7, S75.8, S75.9, S76, S76.0, S76.1, S76.2, S76.3, S76.4, S76.7, S77, S77.0, S77.1, S77.2, S78, S78.0, S78.1, S78.9, S79.7, S79.8, S79.9, S80, S80.0, S80.1, S80.7, S80.8, S80.9, S81, S81.0, S81.7, S81.8, S81.9, S82, S82.0, S82.00, S82.01, S82.1, S82.10, S82.11, S82.2, S82.20, S82.21, S82.3, S82.30, S82.31, S82.4, S82.40, S82.41, S82.5, S82.50, S82.51, S82.6, S82.60, S82.61, S82.7, S82.70, S82.71, S82.8, S82.80, S82.81, S82.9, S82.90, S82.91, S83, S83.0, S83.1, S83.2, S83.3, S83.4, S83.5, S83.6, S83.7, S85, S85.0, S85.1, S85.2, S85.3, S85.4, S85.5, S85.7, S85.8, S85.9, S86, S86.0, S86.1, S86.2, S86.3, S86.7, S86.8, S86.9, S87, S87.0, S87.8, S88, S88.0, S88.1, S88.9, S89, S89.7, S89.8, S89.9, S90, S90.0, S90.1, S90.2, S90.3, S90.7, S90.8, S90.9, S91, S91.0, S91.1, S91.2, S91.3, S91.7, S92, S92.0, S92.00, S92.01, S92.1, S92.10, S92.11, S92.2, S92.20, S92.21, S92.3, S92.30, S92.31, S92.4, S92.40, S92.41, S92.5, S92.50, S92.51, S92.7, S92.70, S92.71, S92.9, S92.90, S92.91, S93, S93.0, S93.1, S93.2, S93.3, S93.4, S93.5, S93.6, S95, S95.0, S95.1, S95.2, S95.7, S95.8, S95.9, S96, S96.0, S96.1, S96.2, S96.7, S96.8, S96.9, S97, S97.0, S97.1, S97.8, S98, S98.0, S98.1, S98.2, S98.3, S98.4, S99.7, S99.8, S99.9, T00, T00.0, T00.1, T00.2, T00.3, T00.6, T00.8, T00.9, T01, T01.0, T01.1, T01.2, T01.3, T01.6, T01.8, T01.9, T02.1, T02.10, T02.11, T02.2, T02.20, T02.21, T02.3, T02.30, T02.31, T02.4, T02.40, T02.41, T02.5, T02.50, T02.51, T02.6, T02.60, T02.61, T02.7, T02.70, T02.71, T02.8, T02.80, T02.81, T02.9, T02.90, T02.91, T03, T03.0, T03.1, T03.2, T03.3, T03.4, T03.8, T03.9, T04, T04.0, T04.1, T04.2, T04.3, T04.4, T04.7, T04.8, T04.9, T05, T05.0, T05.1, T05.2, T05.3, T05.4, T05.5, T05.6, T05.8, T05.9, T06, T06.0, T06.1, T06.2, T06.3, T06.4, T06.5, T06.8, T07, T09, T09.0, T09.1, T09.2, T09.5, T09.6, T09.8, T09.9, T10, T10.0, T10.1, T11, T11.0, T11.1, T11.2, T11.4, T11.5, T11.6, T11.8, T11.9, T12, T12.0, T12.1, T13, T13.0, T13.1, T13.2, T13.4, T13.5, T13.6, T13.8, T13.9, T14, T14.0, T14.1, T14.2, T14.20, T14.21, T14.3, T14.5, T14.6, T14.7, T14.8, T14.9, T84, T84.0, T84.1, T84.2, T84.3, T84.4, T84.5, T84.6, T84.7, T84.8, T84.9, T87, T87.0, T87.1, T87.2, T87.3, T87.4, T87.5, T87.6, T90, T90.0, T90.1, T91, T91.0, T91.2, T91.8, T91.9, T92, T92.0, T92.1, T92.2, T92.3, T92.5, T92.6, T92.8, T92.9, T93, T93.0, T93.1, T93.2, T93.3, T93.5, T93.6, T93.8, T93.9, T94, T94.0, T94.1 | - | - | 1,05 |
| ds30 | 30 | Урология | | | | 0,98 |
| ds30.001 | 129 | Болезни, врожденные аномалии, повреждения мочевой системы и мужских половых органов | D07.4, D07.5, D07.6, D09.0, D09.1, D09.7, D09.9, D29, D29.0, D29.1, D29.2, D29.3, D29.4, D29.7, D29.9, D30, D30.0, D30.1, D30.2, D30.3, D30.4, D30.7, D30.9, D40, D40.0, D40.1, D40.7, D40.9, D41, D41.0, D41.1, D41.2, D41.3, D41.4, D41.7, D41.9, I86.1, I86.2, N13.4, N13.5, N13.7, N13.8, N13.9, N14, N14.0, N14.1, N14.2, N14.3, N14.4, N25, N25.0, N25.9, N26, N27, N27.0, N27.1, N27.9, N28, N28.0, N28.1, N28.8, N28.9, N29.1, N29.8, N31, N31.0, N31.1, N31.2, N31.8, N31.9, N32, N32.0, N32.1, N32.2, N32.3, N32.4, N32.8, N32.9, N36, N36.0, N36.1, N36.2, N36.3, N36.8, N36.9, N37, N37.0, N37.8, N39.1, N39.2, N39.3, N39.4, N39.8, N39.9, N40, N41, N41.0, N41.1, N41.2, N41.3, N41.8, N41.9, N42, N42.0, N42.1, N42.2, N42.3, N42.8, N42.9, N43, N43.0, N43.1, N43.2, N43.3, N43.4, N44, N45, N45.0, N45.9, N46, N47, N48, N48.0, N48.1, N48.2, N48.3, N48.4, N48.5, N48.6, N48.8, N48.9, N49, N49.0, N49.1, N49.2, N49.8, N49.9, N50, N50.0, N50.1, N50.8, N50.9, N51, N51.0, N51.1, N51.2, N51.8, N99.4, N99.5, N99.8, N99.9, Q53, Q53.0, Q53.1, Q53.2, Q53.9, Q54, Q54.0, Q54.1, Q54.2, Q54.3, Q54.4, Q54.8, Q54.9, Q55, Q55.0, Q55.1, Q55.2, Q55.3, Q55.4, Q55.5, Q55.6, Q55.8, Q55.9, Q60, Q60.0, Q60.1, Q60.2, Q60.3, Q60.4, Q60.5, Q60.6, Q61, Q61.0, Q61.1, Q61.2, Q61.3, Q61.4, Q61.5, Q61.8, Q61.9, Q62, Q62.0, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.4, Q62.5, Q62.6, Q62.7, Q62.8, Q63, Q63.0, Q63.1, Q63.2, Q63.3, Q63.8, Q63.9, Q64, Q64.0, Q64.1, Q64.2, Q64.3, Q64.4, Q64.5, Q64.6, Q64.7, Q64.8, Q64.9, S30.2, S31.2, S31.3, S31.5, S37, S37.0, S37.00, S37.01, S37.1, S37.10, S37.11, S37.2, S37.20, S37.21, S37.3, S37.30, S37.31, S37.7, S37.70, S37.71, S37.8, S37.80, S37.81, S37.9, S37.90, S37.91, S38.2, T19, T19.0, T19.1, T19.8, T19.9, T83, T83.0, T83.1, T83.2, T83.4, T83.5, T83.6, T83.8, T83.9 | - | Пол: мужской | 0,80 |
| ds30.002 | 130 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1) | - | A11.21.002, A11.21.003, A11.21.005, A16.21.009, A16.21.010, A16.21.010.001, A16.21.011, A16.21.012, A16.21.013, A16.21.017, A16.21.023, A16.21.024, A16.21.025, A16.21.031, A16.21.032, A16.21.034, A16.21.037, A16.21.037.001, A16.21.037.002, A16.21.037.003, A16.21.038, A16.21.039, A16.21.040, A16.21.043, A16.21.048 | Возрастная группа: старше 18 лет | 2,18 |
| ds30.003 | 131 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 2) | - | A11.21.005.001, A16.21.015, A16.21.015.001, A16.21.018, A16.21.044, A16.21.045, A16.21.047 | Возрастная группа: старше 18 лет | 2,58 |
| ds30.004 | 132 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1) | - | A03.28.001, A03.28.002, A03.28.003, A03.28.004, A11.28.001, A11.28.002, A16.28.010.002, A16.28.035.001, A16.28.040, A16.28.043, A16.28.052.001, A16.28.072.001, A16.28.077, A16.28.086, A16.28.086.001, A16.28.087 | Возрастная группа: старше 18 лет | 1,97 |
| ds30.005 | 133 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2) | - | A11.28.012, A11.28.013, A16.28.035, A16.28.037, A16.28.051, A16.28.054, A16.28.075.001, A16.28.082, A16.28.083 | Возрастная группа: старше 18 лет | 2,04 |
| ds30.006 | 134 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3) | - | A16.28.001.001, A16.28.010, A16.28.013, A16.28.017.001, A16.28.029.003, A16.28.045.002, A16.28.046.001, A16.28.046.002, A16.28.053, A16.28.062.001, A16.28.089, A16.28.090, A16.28.092, A16.28.094.001, A16.28.099, A22.28.001, A22.28.002 | Возрастная группа: старше 18 лет | 2,95 |
| ds31 | 31 | Хирургия | | | | 0,92 |
| ds31.001 | 135 | Болезни, новообразования молочной железы | D05, D05.0, D05.1, D05.7, D05.9, I97.2, N60, N60.0, N60.1, N60.2, N60.3, N60.4, N60.8, N60.9, N61, N62, N63, N64, N64.0, N64.1, N64.2, N64.3, N64.4, N64.5, N64.8, N64.9, Q83, Q83.0, Q83.1, Q83.2, Q83.3, Q83.8, Q83.9, R92, T85.4 | - | - | 0,89 |
| ds31.002 | 136 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1) | - | A16.01.001, A16.01.002, A16.01.005, A16.01.008, A16.01.008.001, A16.01.011, A16.01.012.004, A16.01.015, A16.01.016, A16.01.017, A16.01.017.001, A16.01.019, A16.01.020, A16.01.021, A16.01.022, A16.01.022.001, A16.01.023, A16.01.024, A16.01.025, A16.01.026, A16.01.027, A16.01.027.001, A16.01.027.002, A16.01.028, A16.01.030.001, A16.30.062, A16.30.064, A16.30.066, A16.30.067 | - | 0,75 |
| ds31.003 | 137 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 2) | - | A16.01.003, A16.01.003.001, A16.01.003.002, A16.01.003.003, A16.01.003.004, A16.01.003.005, A16.01.003.006, A16.01.004, A16.01.004.001, A16.01.006, A16.01.009, A16.01.012, A16.01.012.001, A16.01.012.002, A16.01.012.003, A16.01.013, A16.01.014, A16.01.018, A16.01.029, A16.01.030, A16.01.031, A16.30.032, A16.30.032.001, A16.30.032.002, A16.30.032.004, A16.30.032.005, A16.30.033, A16.30.068, A16.30.072, A16.30.073 | - | 1,00 |
| ds31.004 | 138 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 3) | - | A16.01.005.005, A16.01.010, A16.01.010.002 | - | 4,34 |
| ds31.005 | 139 | Операции на органах кроветворения и иммунной системы | - | A11.06.002, A11.06.002.001, A11.06.002.002 | - | 1,29 |
| ds31.006 | 140 | Операции на молочной железе | - | A11.20.010.003, A11.20.010.004, A11.30.014, A16.20.031, A16.20.032 | - | 2,60 |
| ds32 | 32 | Хирургия (абдоминальная) | | | | 1,85 |
| ds32.001 | 141 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 1) | - | A03.16.001.001, A11.16.001, A11.16.002, A11.16.003, A16.16.041.003, A16.16.047, A16.16.047.001, A16.16.048 | - | 2,11 |
| ds32.002 | 142 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 2) | - | A16.14.020.002, A16.16.006, A16.16.006.001, A16.16.006.002, A16.16.008, A16.16.032, A16.16.032.001, A16.16.032.002, A16.16.037, A16.16.037.001, A16.16.038, A16.16.038.001, A16.16.039, A16.16.041, A16.16.041.001, A16.16.041.002, A16.16.051, A16.16.052, A16.16.057, A16.16.058, A16.16.059 | - | 3,55 |
| ds32.003 | 143 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 1) | - | A16.30.001, A16.30.002, A16.30.003, A16.30.004, A16.30.004.001, A16.30.004.002 | Возрастная группа: старше 18 лет | 1,57 |
| ds32.004 | 144 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2) | - | A16.30.004.003 | Возрастная группа: старше 18 лет | 2,26 |
| ds32.005 | 145 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3) | - | A16.30.001.001, A16.30.001.002, A16.30.002.001, A16.30.002.002, A16.30.004.010, A16.30.004.011, A16.30.004.012 | Возрастная группа: старше 18 лет | 3,24 |
| ds32.006 | 146 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях | - | A16.14.006.001, A16.14.007.001, A16.14.008.001, A16.14.009.002, A16.14.031, A16.14.042 | - | 1,70 |
| ds32.007 | 147 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1) | - | A03.15.001, A16.30.008, A16.30.034, A16.30.043, A16.30.045, A16.30.046, A16.30.079 | - | 2,06 |
| ds32.008 | 148 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 2) | - | A03.30.004, A16.30.007, A16.30.007.003, A16.30.021, A16.30.025.002, A16.30.026 | - | 2,17 |
| ds33 | 33 | Хирургия (комбустиология) | | | | 1,10 |
| ds33.001 | 149 | Ожоги и отморожения | T20.0, T20.1, T20.2, T20.3, T20.4, T20.5, T20.6, T20.7, T21.0, T21.1, T21.2, T21.3, T21.4, T21.5, T21.6, T21.7, T22.0, T22.1, T22.2, T22.3, T22.4, T22.5, T22.6, T22.7, T23.0, T23.1, T23.2, T23.3, T23.4, T23.5, T23.6, T23.7, T24.0, T24.1, T24.2, T24.3, T24.4, T24.5, T24.6, T24.7, T25.0, T25.1, T25.2, T25.3, T25.4, T25.5, T25.6, T25.7, T27.0, T27.1, T27.2, T27.3, T27.4, T27.5, T27.6, T27.7, T29.0, T29.1, T29.2, T29.3, T29.4, T29.5, T29.6, T29.7, T30, T30.0, T30.1, T30.2, T30.3, T30.4, T30.5, T30.6, T30.7, T31.0, T31.1, T31.2, T31.3, T31.4, T31.5, T31.6, T31.7, T31.8, T31.9, T32.0, T32.1, T32.2, T32.3, T32.4, T32.5, T32.6, T32.7, T32.8, T32.9, T33.0, T33.1, T33.2, T33.3, T33.4, T33.5, T33.6, T33.7, T33.8, T33.9, T34.0, T34.1, T34.2, T34.3, T34.4, T34.5, T34.6, T34.7, T34.8, T34.9, T35.0, T35.1, T35.2, T35.3, T35.4, T35.5, T35.6, T35.7, T95.0, T95.1, T95.2, T95.3, T95.4, T95.8, T95.9 | - | - | 1,10 |
| ds34 | 34 | Челюстно-лицевая хирургия | | | | 0,89 |
| ds34.001 | 150 | Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, взрослые | I86.0, K00, K00.0, K00.1, K00.2, K00.3, K00.4, K00.5, K00.6, K00.7, K00.8, K00.9, K01, K01.0, K01.1, K02, K02.0, K02.1, K02.2, K02.3, K02.4, K02.5, K02.8, K02.9, K03, K03.0, K03.1, K03.2, K03.3, K03.4, K03.5, K03.6, K03.7, K03.8, K03.9, K04, K04.0, K04.1, K04.2, K04.3, K04.4, K04.5, K04.6, K04.7, K04.8, K04.9, K05, K05.0, K05.1, K05.2, K05.3, K05.4, K05.5, K05.6, K06, K06.0, K06.1, K06.2, K06.8, K06.9, K07, K07.0, K07.1, K07.2, K07.3, K07.4, K07.5, K07.6, K07.8, K07.9, K08, K08.0, K08.1, K08.2, K08.3, K08.8, K08.9, K09, K09.0, K09.1, K09.2, K09.8, K09.9, K10, K10.0, K10.1, K10.2, K10.3, K10.8, K10.9, K11, K11.0, K11.1, K11.2, K11.3, K11.4, K11.5, K11.6, K11.7, K11.8, K11.9, K12, K12.0, K12.1, K12.2, K12.3, K13, K13.0, K13.1, K13.2, K13.3, K13.4, K13.5, K13.6, K13.7, K14, K14.0, K14.1, K14.2, K14.3, K14.4, K14.5, K14.6, K14.8, K14.9, Q18.3, Q18.4, Q18.5, Q18.6, Q18.7, Q18.8, Q18.9, Q35, Q35.1, Q35.3, Q35.5, Q35.7, Q35.9, Q36, Q36.0, Q36.1, Q36.9, Q37, Q37.0, Q37.1, Q37.2, Q37.3, Q37.4, Q37.5, Q37.8, Q37.9, Q38, Q38.0, Q38.1, Q38.2, Q38.3, Q38.4, Q38.5, Q38.6, Q38.7, Q38.8, S00.5, S01.4, S01.5, S02.4, S02.40, S02.41, S02.5, S02.50, S02.51, S02.6, S02.60, S02.61, S03, S03.0, S03.1, S03.2, S03.3, S03.4, S03.5 | - | Возрастная группа: старше 18 лет | 0,88 |
| ds34.002 | 151 | Операции на органах полости рта (уровень 1) | - | A11.07.001, A11.07.004, A16.07.001, A16.07.004, A16.07.010, A16.07.011, A16.07.012, A16.07.014, A16.07.097 | - | 0,92 |
| ds34.003 | 152 | Операции на органах полости рта (уровень 2) | - | A16.07.015, A16.07.016, A16.07.029, A16.07.044, A16.07.064, A16.07.067, A16.22.012 | - | 1,56 |
| ds35 | 35 | Эндокринология | | | | 1,23 |
| ds35.001 | 153 | Сахарный диабет, взрослые | E10.0, E10.1, E10.2, E10.3, E10.4, E10.5, E10.6, E10.7, E10.8, E10.9, E11.0, E11.1, E11.2, E11.3, E11.4, E11.5, E11.6, E11.7, E11.8, E11.9, E12.0, E12.1, E12.2, E12.3, E12.4, E12.5, E12.6, E12.7, E12.8, E12.9, E13.0, E13.1, E13.2, E13.3, E13.4, E13.5, E13.6, E13.7, E13.8, E13.9, E14.0, E14.1, E14.2, E14.3, E14.4, E14.5, E14.6, E14.7, E14.8, E14.9, R73, R73.0, R73.9, R81 | - | Возрастная группа: старше 18 лет | 1,08 |
| ds35.002 | 154 | Другие болезни эндокринной системы, новообразования эндокринных желез доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвестного характера, расстройства питания, другие нарушения обмена веществ | D09.3, D13.6, D13.7, D15.0, D34, D35.0, D35.1, D35.2, D35.3, D35.7, D35.8, D35.9, D44, D44.0, D44.1, D44.2, D44.3, D44.4, D44.5, D44.6, D44.7, D44.8, D44.9, D76, D76.1, D76.2, D76.3, E00, E00.0, E00.1, E00.2, E00.9, E01, E01.0, E01.1, E01.2, E01.8, E02, E03, E03.0, E03.1, E03.2, E03.3, E03.4, E03.5, E03.8, E03.9, E04, E04.0, E04.1, E04.2, E04.8, E04.9, E05, E05.0, E05.1, E05.2, E05.3, E05.4, E05.5, E05.8, E05.9, E06, E06.0, E06.1, E06.2, E06.3, E06.4, E06.5, E06.9, E07, E07.0, E07.1, E07.8, E07.9, E15, E16, E16.0, E16.1, E16.2, E16.3, E16.4, E16.8, E16.9, E20.0, E20.1, E20.8, E20.9, E21, E21.0, E21.1, E21.2, E21.3, E21.4, E21.5, E22, E22.0, E22.1, E22.2, E22.8, E22.9, E23, E23.0, E23.1, E23.2, E23.3, E23.6, E23.7, E24, E24.0, E24.1, E24.2, E24.3, E24.4, E24.8, E24.9, E25, E25.0, E25.8, E25.9, E26, E26.0, E26.1, E26.8, E26.9, E27, E27.0, E27.1, E27.2, E27.3, E27.4, E27.5, E27.8, E27.9, E29, E29.0, E29.1, E29.8, E29.9, E30, E30.0, E30.1, E30.8, E30.9, E31, E31.0, E31.1, E31.8, E31.9, E34, E34.0, E34.1, E34.2, E34.3, E34.4, E34.5, E34.8, E34.9, E35, E35.0, E35.1, E35.8, E40, E41, E42, E43, E44, E44.0, E44.1, E45, E46, E50, E50.0, E50.1, E50.2, E50.3, E50.4, E50.5, E50.6, E50.7, E50.8, E50.9, E51, E51.1, E51.2, E51.8, E51.9, E52, E53, E53.0, E53.1, E53.8, E53.9, E54, E55.9, E56, E56.0, E56.1, E56.8, E56.9, E58, E59, E60, E61, E61.0, E61.1, E61.2, E61.3, E61.4, E61.5, E61.6, E61.7, E61.8, E61.9, E63, E63.0, E63.1, E63.8, E63.9, E64.0, E64.1, E64.2, E64.8, E64.9, E65, E66, E66.0, E66.1, E66.2, E66.8, E66.9, E67, E67.0, E67.1, E67.2, E67.3, E67.8, E68, E70, E70.0, E70.1, E70.2, E70.3, E70.8, E70.9, E71, E71.0, E71.1, E71.2, E71.3, E72, E72.0, E72.1, E72.2, E72.3, E72.4, E72.5, E72.8, E72.9, E73, E73.0, E73.1, E73.8, E73.9, E74, E74.0, E74.1, E74.2, E74.3, E74.4, E74.8, E74.9, E75.0, E75.1, E75.5, E75.6, E76, E76.0, E76.1, E76.2, E76.3, E76.8, E76.9, E77, E77.0, E77.1, E77.8, E77.9, E78, E78.0, E78.1, E78.2, E78.3, E78.4, E78.5, E78.6, E78.8, E78.9, E79, E79.0, E79.1, E79.8, E79.9, E80, E80.0, E80.1, E80.2, E80.3, E80.4, E80.5, E80.6, E80.7, E83, E83.0, E83.1, E83.2, E83.3, E83.4, E83.5, E83.8, E83.9, E85, E85.0, E85.1, E85.2, E85.3, E85.4, E85.8, E85.9, E86, E87, E87.0, E87.1, E87.2, E87.3, E87.4, E87.5, E87.6, E87.7, E87.8, E88.1, E88.2, E88.8, E88.9, E89.0, E89.1, E89.2, E89.3, E89.5, E89.6, E89.8, E89.9, E90, M82.1, Q89.1, Q89.2, R62, R62.0, R62.8, R62.9, R63, R63.0, R63.1, R63.2, R63.3, R63.4, R63.5, R63.8, R94.6, R94.7 | - | Возрастная группа: старше 18 лет | 1,41 |
| ds35.003 | 155 | Кистозный фиброз | E84, E84.0, E84.1, E84.8, E84.9 | - | - | 2,58 |
| ds35.004 | 156 | Лечение кистозного фиброза с применением ингаляционной антибактериальной терапии | E84, E84.0, E84.1, E84.8, E84.9 | A25.09.001.003 | - | 12,27 |
| ds36 | 36 | Прочее | | | | - |
| ds36.001 | 157 | Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина | D69.3, D80, D80.0, D80.1, D80.2, D80.3, D80.4, D80.5, D80.6, D80.7, D80.8, D80.9, D81, D81.0, D81.1, D81.2, D81.3, D81.4, D81.5, D81.6, D81.7, D81.8, D81.9, D82.3, D82.8, D83, D83.0, D83.1, D83.2, D83.8, D83.9, G11.3, G35, G36.0, G36.1, G36.8, G36.9, G37, G37.0, G37.1, G37.2, G37.3, G37.4, G37.5, G37.8, G37.9, G51.0, G51.1, G58.7, G61.0, G61.8, G70.0, G70.2, M33.0 | A25.05.001.001, A25.23.001.001, A25.24.001.001 | - | 7,86 |
| ds36.002 | 158 | Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения здравоохранения | R52, R52.0, R52.1, R52.2, R52.9, R53, R60, R60.0, R60.1, R60.9, R64, R68, R68.0, R68.2, R68.8, R69, R70, R70.0, R70.1, R74, R74.0, R74.8, R74.9, R76, R76.0, R76.1, R76.2, R76.8, R76.9, R77, R77.0, R77.1, R77.2, R77.8, R77.9, R79, R79.0, R79.8, R79.9, R99, Z00, Z00.0, Z00.1, Z00.2, Z00.3, Z00.4, Z00.5, Z00.6, Z00.8, Z01, Z01.0, Z01.1, Z01.2, Z01.3, Z01.4, Z01.5, Z01.6, Z01.7, Z01.8, Z01.9, Z02, Z02.0, Z02.1, Z02.2, Z02.3, Z02.4, Z02.5, Z02.6, Z02.7, Z02.8, Z02.9, Z03, Z03.0, Z03.1, Z03.2, Z03.3, Z03.4, Z03.5, Z03.6, Z03.8, Z03.9, Z04, Z04.0, Z04.1, Z04.2, Z04.3, Z04.4, Z04.5, Z04.6, Z04.8, Z04.9, Z08, Z08.0, Z08.1, Z08.2, Z08.7, Z08.8, Z08.9, Z09, Z09.0, Z09.1, Z09.2, Z09.3, Z09.4, Z09.7, Z09.8, Z09.9, Z10, Z10.0, Z10.1, Z10.2, Z10.3, Z10.8, Z11, Z11.0, Z11.1, Z11.2, Z11.3, Z11.4, Z11.5, Z11.6, Z11.8, Z11.9, Z12, Z12.0, Z12.1, Z12.2, Z12.3, Z12.4, Z12.5, Z12.6, Z12.8, Z12.9, Z13, Z13.0, Z13.1, Z13.2, Z13.3, Z13.4, Z13.5, Z13.6, Z13.7, Z13.8, Z13.9, Z20, Z20.0, Z20.1, Z20.2, Z20.3, Z20.4, Z20.5, Z20.6, Z20.7, Z20.8, Z20.9, Z21, Z22, Z22.0, Z22.1, Z22.2, Z22.3, Z22.4, Z22.6, Z22.8, Z22.9, Z23, Z23.0, Z23.1, Z23.2, Z23.3, Z23.4, Z23.5, Z23.6, Z23.7, Z23.8, Z24, Z24.0, Z24.1, Z24.2, Z24.3, Z24.4, Z24.5, Z24.6, Z25, Z25.0, Z25.1, Z25.8, Z26, Z26.0, Z26.8, Z26.9, Z27, Z27.0, Z27.1, Z27.2, Z27.3, Z27.4, Z27.8, Z27.9, Z28, Z28.0, Z28.1, Z28.2, Z28.8, Z28.9, Z29, Z29.0, Z29.1, Z29.2, Z29.8, Z29.9, Z30, Z30.0, Z30.1, Z30.2, Z30.3, Z30.4, Z30.5, Z30.8, Z30.9, Z31, Z31.0, Z31.1, Z31.2, Z31.3, Z31.4, Z31.5, Z31.6, Z31.8, Z31.9, Z32, Z32.0, Z32.1, Z33, Z36, Z36.0, Z36.1, Z36.2, Z36.3, Z36.4, Z36.5, Z36.8, Z36.9, Z37, Z37.0, Z37.1, Z37.2, Z37.3, Z37.4, Z37.5, Z37.6, Z37.7, Z37.9, Z38, Z38.0, Z38.1, Z38.2, Z38.3, Z38.4, Z38.5, Z38.6, Z38.7, Z38.8, Z39, Z39.0, Z39.1, Z39.2, Z40, Z40.0, Z40.8, Z40.9, Z41, Z41.0, Z41.1, Z41.2, Z41.3, Z41.8, Z41.9, Z42, Z42.0, Z42.1, Z42.2, Z42.3, Z42.4, Z42.8, Z42.9, Z43, Z43.0, Z43.1, Z43.2, Z43.3, Z43.4, Z43.5, Z43.6, Z43.7, Z43.8, Z43.9, Z44, Z44.0, Z44.1, Z44.2, Z44.3, Z44.8, Z44.9, Z45, Z45.0, Z45.1, Z45.2, Z45.3, Z45.8, Z45.9, Z46, Z46.0, Z46.1, Z46.2, Z46.3, Z46.4, Z46.5, Z46.6, Z46.7, Z46.8, Z46.9, Z47, Z47.0, Z47.8, Z47.9, Z48, Z48.0, Z48.8, Z48.9, Z49, Z49.0, Z49.1, Z49.2, Z50, Z50.0, Z50.1, Z50.2, Z50.3, Z50.4, Z50.5, Z50.6, Z50.7, Z50.8, Z50.9, Z51, Z51.0, Z51.1, Z51.2, Z51.3, Z51.4, Z51.5, Z51.6, Z51.8, Z51.9, Z52, Z52.0, Z52.1, Z52.2, Z52.3, Z52.4, Z52.5, Z52.8, Z52.9, Z53, Z53.0, Z53.1, Z53.2, Z53.8, Z53.9, Z54, Z54.0, Z54.1, Z54.2, Z54.3, Z54.4, Z54.7, Z54.8, Z54.9, Z57, Z57.0, Z57.1, Z57.2, Z57.3, Z57.4, Z57.5, Z57.6, Z57.7, Z57.8, Z57.9, Z58, Z58.0, Z58.1, Z58.2, Z58.3, Z58.4, Z58.5, Z58.6, Z58.8, Z58.9, Z59, Z59.0, Z59.1, Z59.2, Z59.3, Z59.4, Z59.5, Z59.6, Z59.7, Z59.8, Z59.9, Z60, Z60.0, Z60.1, Z60.2, Z60.3, Z60.4, Z60.5, Z60.8, Z60.9, Z61, Z61.0, Z61.1, Z61.2, Z61.3, Z61.4, Z61.5, Z61.6, Z61.7, Z61.8, Z61.9, Z62, Z62.0, Z62.1, Z62.2, Z62.3, Z62.4, Z62.5, Z62.6, Z62.8, Z62.9, Z63, Z63.0, Z63.1, Z63.2, Z63.3, Z63.4, Z63.5, Z63.6, Z63.7, Z63.8, Z63.9, Z64, Z64.0, Z64.1, Z64.2, Z64.3, Z64.4, Z65, Z65.0, Z65.1, Z65.2, Z65.3, Z65.4, Z65.5, Z65.8, Z65.9, Z70, Z70.0, Z70.1, Z70.2, Z70.3, Z70.8, Z70.9, Z71, Z71.0, Z71.1, Z71.2, Z71.3, Z71.4, Z71.5, Z71.6, Z71.7, Z71.8, Z71.9, Z72, Z72.0, Z72.1, Z72.2, Z72.3, Z72.4, Z72.5, Z72.6, Z72.8, Z72.9, Z73, Z73.0, Z73.1, Z73.2, Z73.3, Z73.4, Z73.5, Z73.6, Z73.8, Z73.9, Z74, Z74.0, Z74.1, Z74.2, Z74.3, Z74.8, Z74.9, Z75, Z75.0, Z75.1, Z75.2, Z75.3, Z75.4, Z75.5, Z75.8, Z75.9, Z76, Z76.0, Z76.1, Z76.2, Z76.3, Z76.4, Z76.5, Z76.8, Z76.9, Z80, Z80.0, Z80.1, Z80.2, Z80.3, Z80.4, Z80.5, Z80.6, Z80.7, Z80.8, Z80.9, Z81, Z81.0, Z81.1, Z81.2, Z81.3, Z81.4, Z81.8, Z82, Z82.0, Z82.1, Z82.2, Z82.3, Z82.4, Z82.5, Z82.6, Z82.7, Z82.8, Z83, Z83.0, Z83.1, Z83.2, Z83.3, Z83.4, Z83.5, Z83.6, Z83.7, Z84, Z84.0, Z84.1, Z84.2, Z84.3, Z84.8, Z85, Z85.0, Z85.1, Z85.2, Z85.3, Z85.4, Z85.5, Z85.6, Z85.7, Z85.8, Z85.9, Z86, Z86.0, Z86.1, Z86.2, Z86.3, Z86.4, Z86.5, Z86.6, Z86.7, Z87, Z87.0, Z87.1, Z87.2, Z87.3, Z87.4, Z87.5, Z87.6, Z87.7, Z87.8, Z88, Z88.0, Z88.1, Z88.2, Z88.3, Z88.4, Z88.5, Z88.6, Z88.7, Z88.8, Z88.9, Z89, Z89.0, Z89.1, Z89.2, Z89.3, Z89.4, Z89.5, Z89.6, Z89.7, Z89.8, Z89.9, Z90, Z90.0, Z90.1, Z90.2, Z90.3, Z90.4, Z90.5, Z90.6, Z90.7, Z90.8, Z91, Z91.0, Z91.1, Z91.2, Z91.3, Z91.4, Z91.5, Z91.6, Z91.7, Z91.8, Z92, Z92.0, Z92.1, Z92.2, Z92.3, Z92.4, Z92.5, Z92.8, Z92.9, Z93, Z93.0, Z93.1, Z93.2, Z93.3, Z93.4, Z93.5, Z93.6, Z93.8, Z93.9, Z94, Z94.0, Z94.1, Z94.2, Z94.3, Z94.4, Z94.5, Z94.6, Z94.7, Z94.8, Z94.9, Z95, Z95.0, Z95.1, Z95.2, Z95.3, Z95.4, Z95.5, Z95.8, Z95.9, Z96, Z96.0, Z96.1, Z96.2, Z96.3, Z96.4, Z96.5, Z96.6, Z96.7, Z96.8, Z96.9, Z97, Z97.0, Z97.1, Z97.2, Z97.3, Z97.4, Z97.5, Z97.8, Z98, Z98.0, Z98.1, Z98.2, Z98.8, Z99, Z99.0, Z99.1, Z99.2, Z99.3, Z99.8, Z99.9 | - | - | 0,56 |
| ds36.011 | 159 | Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) | - | A18.05.002, A18.05.002.001, A18.05.002.002, A18.05.011, A18.30.001, A18.30.001.002, A18.30.001.003 | - | 0,45 |
| ds36.003 | 160 | Госпитализация в дневной стационар в диагностических целях с постановкой диагноза туберкулеза, ВИЧ-инфекции, психического заболевания | A15.0, A15.1, A15.2, A15.3, A15.4, A15.5, A15.6, A15.7, A15.8, A15.9, A16.0, A16.1, A16.2, A16.3, A16.4, A16.5, A16.7, A16.8, A16.9, A17.0, A17.1, A17.8, A17.9, A18.0, A18.1, A18.2, A18.3, A18.4, A18.5, A18.6, A18.7, A18.8, A19.0, A19.1, A19.2, A19.8, A19.9, B20, B20.0, B20.1, B20.2, B20.3, B20.4, B20.5, B20.6, B20.7, B20.8, B20.9, B21, B21.0, B21.1, B21.2, B21.3, B21.7, B21.8, B21.9, B22, B22.0, B22.1, B22.2, B22.7, B23, B23.0, B23.1, B23.2, B23.8, B24, B90, B90.0, B90.1, B90.2, B90.8, B90.9, F00, F00.0, F00.1, F00.2, F00.9, F01, F01.0, F01.1, F01.2, F01.3, F01.8, F01.9, F02, F02.0, F02.1, F02.2, F02.3, F02.4, F02.8, F03, F04, F05, F05.0, F05.1, F05.8, F05.9, F06, F06.0, F06.1, F06.2, F06.3, F06.4, F06.5, F06.6, F06.7, F06.8, F06.9, F07, F07.0, F07.1, F07.2, F07.8, F07.9, F09, F10, F10.0, F10.1, F10.2, F10.3, F10.4, F10.5, F10.6, F10.7, F10.8, F10.9, F11, F11.0, F11.1, F11.2, F11.3, F11.4, F11.5, F11.6, F11.7, F11.8, F11.9, F12, F12.0, F12.1, F12.2, F12.3, F12.4, F12.5, F12.6, F12.7, F12.8, F12.9, F13, F13.0, F13.1, F13.2, F13.3, F13.4, F13.5, F13.6, F13.7, F13.8, F13.9, F14, F14.0, F14.1, F14.2, F14.3, F14.4, F14.5, F14.6, F14.7, F14.8, F14.9, F15, F15.0, F15.1, F15.2, F15.3, F15.4, F15.5, F15.6, F15.7, F15.8, F15.9, F16, F16.0, F16.1, F16.2, F16.3, F16.4, F16.5, F16.6, F16.7, F16.8, F16.9, F17, F17.0, F17.1, F17.2, F17.3, F17.4, F17.5, F17.6, F17.7, F17.8, F17.9, F18, F18.0, F18.1, F18.2, F18.3, F18.4, F18.5, F18.6, F18.7, F18.8, F18.9, F19, F19.0, F19.1, F19.2, F19.3, F19.4, F19.5, F19.6, F19.7, F19.8, F19.9, F20, F20.0, F20.1, F20.2, F20.3, F20.4, F20.5, F20.6, F20.8, F20.9, F21, F22, F22.0, F22.8, F22.9, F23, F23.0, F23.1, F23.2, F23.3, F23.8, F23.9, F24, F25, F25.0, F25.1, F25.2, F25.8, F25.9, F28, F29, F30, F30.0, F30.1, F30.2, F30.8, F30.9, F31, F31.0, F31.1, F31.2, F31.3, F31.4, F31.5, F31.6, F31.7, F31.8, F31.9, F32, F32.0, F32.1, F32.2, F32.3, F32.8, F32.9, F33, F33.0, F33.1, F33.2, F33.3, F33.4, F33.8, F33.9, F34, F34.0, F34.1, F34.8, F34.9, F38, F38.0, F38.1, F38.8, F39, F40, F40.0, F40.1, F40.2, F40.8, F40.9, F41, F41.0, F41.1, F41.2, F41.3, F41.8, F41.9, F42, F42.0, F42.1, F42.2, F42.8, F42.9, F43, F43.0, F43.1, F43.2, F43.8, F43.9, F44, F44.0, F44.1, F44.2, F44.3, F44.4, F44.5, F44.6, F44.7, F44.8, F44.9, F45, F45.0, F45.1, F45.2, F45.3, F45.4, F45.8, F45.9, F48, F48.0, F48.1, F48.8, F48.9, F50, F50.0, F50.1, F50.2, F50.3, F50.4, F50.5, F50.8, F50.9, F51, F51.0, F51.1, F51.2, F51.3, F51.4, F51.5, F51.8, F51.9, F52, F52.0, F52.1, F52.2, F52.3, F52.4, F52.5, F52.6, F52.7, F52.8, F52.9, F53, F53.0, F53.1, F53.8, F53.9, F54, F55, F59, F60, F60.0, F60.1, F60.2, F60.3, F60.4, F60.5, F60.6, F60.7, F60.8, F60.9, F61, F62, F62.0, F62.1, F62.8, F62.9, F63, F63.0, F63.1, F63.2, F63.3, F63.8, F63.9, F64, F64.0, F64.1, F64.2, F64.8, F64.9, F65, F65.0, F65.1, F65.2, F65.3, F65.4, F65.5, F65.6, F65.8, F65.9, F66, F66.0, F66.1, F66.2, F66.8, F66.9, F68, F68.0, F68.1, F68.8, F69, F70, F70.0, F70.1, F70.8, F70.9, F71, F71.0, F71.1, F71.8, F71.9, F72, F72.0, F72.1, F72.8, F72.9, F73, F73.0, F73.1, F73.8, F73.9, F78, F78.0, F78.1, F78.8, F78.9, F79, F79.0, F79.1, F79.8, F79.9, F80, F80.0, F80.1, F80.2, F80.3, F80.8, F80.9, F81, F81.0, F81.1, F81.2, F81.3, F81.8, F81.9, F82, F83, F84, F84.0, F84.1, F84.2, F84.3, F84.4, F84.5, F84.8, F84.9, F88, F89, F90, F90.0, F90.1, F90.8, F90.9, F91, F91.0, F91.1, F91.2, F91.3, F91.8, F91.9, F92, F92.0, F92.8, F92.9, F93, F93.0, F93.1, F93.2, F93.3, F93.8, F93.9, F94, F94.0, F94.1, F94.2, F94.8, F94.9, F95, F95.0, F95.1, F95.2, F95.8, F95.9, F98, F98.0, F98.1, F98.2, F98.3, F98.4, F98.5, F98.6, F98.8, F98.9, F99, K23.0, M49.0, M90.0, N74.0, N74.1, R41, R41.0, R41.1, R41.2, R41.3, R41.8, R44, R44.0, R44.1, R44.2, R44.3, R44.8, R45, R45.0, R45.1, R45.2, R45.3, R45.4, R45.5, R45.6, R45.7, R45.8, R46, R46.0, R46.1, R46.2, R46.3, R46.4, R46.5, R46.6, R46.7, R46.8, R48, R48.0, R48.1, R48.2, R48.8 | - | - | 0,46 |
| ds36.005 | 161 | Отторжение, отмирание трансплантата органов и тканей | T86.0, T86.1, T86.2, T86.3, T86.4, T86.8, T86.9 | - | - | 7,40 |
| ds36.006 | 162 | Злокачественное новообразование без специального противоопухолевого лечения <\*\*\*> | C00 - C80, C97, D00 - D09 | - | - | 0,40 |
| ds36.007 | 163 | Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции | Z25.8 | - | Иной классификационный критерий: irs.  Возрастная группа: от 0 дней до 2 лет | 4,23 |
| ds36.008 | 164 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1) | - | - | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет.  Иной классификационный критерий: gibp31 | 1,29 |
|  |  | Возрастная группа: старше 18 лет.  Иной классификационный критерий: gibp01, gibp02, gibp03, gibp12, gibp18, gibp26, gibp30, gibp31 |
| ds36.009 | 165 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2) | - | - | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет.  Иной классификационный критерий: gibp01, gibp02, gibp06,gibp09, gibp13, gibp15, gibp17, gibp20, gibp24, gibp26 | 3,23 |
|  |  | Возрастная группа: старше 18 лет.  Иной классификационный критерий: gibp04, gibp05, gibp06, gibp09, gibp13, gibp14, gibp15, gibp17, gibp19, gibp20, gibp21, gibp23, gibp24, gibp27, gibp29 |
| ds36.010 | 166 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3) | - | - | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет.  Иной классификационный критерий: gibp08, gibp16,gibp28 | 8,93 |
|  |  | Возрастная группа: старше 18 лет.  Иной классификационный критерий: gibp07, gibp08, gibp10, gibp11, gibp16, gibp22, gibp25, gibp28 |
| ds37 | 37 | Медицинская реабилитация | | | | 1,72 |
| ds37.001 | 167 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (2 балла по ШРМ) | - | B05.023.001, B05.024.001, B05.024.002, B05.024.003 | Иной классификационный критерий: rb2, rbb2 | 1,98 |
| ds37.002 | 168 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (3 балла по ШРМ) | - | B05.023.001, B05.024.001, B05.024.002, B05.024.003 | Иной классификационный критерий: rb3, rbb3 | 2,31 |
| ds37.003 | 169 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (2 балла по ШРМ) | - | B05.023.002.002, B05.050.003, B05.050.005 | Иной классификационный критерий: rb2 | 1,52 |
| ds37.004 | 170 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (3 балла по ШРМ) | - | B05.023.002.002, B05.050.003, B05.050.005 | Иной классификационный критерий: rb3 | 1,82 |
| ds37.005 | 171 | Медицинская кардиореабилитация (2 балла по ШРМ) | - | B05.015.001, B05.043.001, B05.057.003, B05.057.007 | Иной классификационный критерий: rb2 | 1,39 |
| ds37.006 | 172 | Медицинская кардиореабилитация (3 балла по ШРМ) | - | B05.015.001, B05.043.001, B05.057.003, B05.057.007 | Иной классификационный критерий: rb3 | 1,67 |
| ds37.007 | 173 | Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (2 балла по ШРМ) | - | B05.001.001, B05.004.001, B05.005.001, B05.008.001, B05.014.002, B05.015.002, B05.023.002, B05.027.001, B05.027.002, B05.027.003, B05.028.001, B05.029.001, B05.037.001, B05.040.001, B05.050.004, B05.053.001, B05.058.001, B05.069.001, B05.069.002, B05.069.003 | Иной классификационный критерий: rb2 | 0,85 |
| ds37.008 | 174 | Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (3 балла по ШРМ) | - | B05.001.001, B05.004.001, B05.005.001, B05.008.001, B05.014.002, B05.015.002, B05.023.002, B05.027.001, B05.027.002, B05.027.003, B05.028.001, B05.029.001, B05.037.001, B05.040.001, B05.050.004, B05.053.001, B05.058.001, B05.069.001, B05.069.002, B05.069.003 | Иной классификационный критерий: rb3 | 1,09 |
| ds37.009 | 175 | Медицинская реабилитация детей, перенесших заболевания перинатального периода | - | B05.031.001 | Возрастная группа: от 91 дня до 1 года | 1,50 |
| ds37.010 | 176 | Медицинская реабилитация детей с нарушениями слуха без замены речевого процессора системы кохлеарной имплантации | - | B05.028.001, B05.046.001 | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет.  Иной классификационный критерий: rbs | 1,80 |
| ds37.011 | 177 | Медицинская реабилитация детей с поражениями центральной нервной системы | - | B05.023.002.001, B05.023.003 | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 2,75 |
| ds37.012 | 178 | Медицинская реабилитация детей после хирургической коррекции врожденных пороков развития органов и систем | - | B05.057.011 | Возрастная группа: от 0 дней до 18 лет | 2,35 |
| ds37.013 | 179 | Медицинская реабилитация после онкоортопедических операций | C40, C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41, C41.0, C41.1, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5 | B05.027.001 | - | 1,76 |
| ds37.014 | 180 | Медицинская реабилитация по поводу постмастэктомического синдрома в онкологии | C50, C50.0, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9 | B05.027.001 | - | 1,51 |
| ds37.015 | 181 | Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (2 балла по ШРМ) | - | - | Иной классификационный критерий: rb2cov | 1,00 |
| ds37.016 | 182 | Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (3 балла по ШРМ) | - | - | Иной классификационный критерий: rb3cov | 1,40 |

--------------------------------

<\*> Особенности отнесения случаев лечения к отдельным группам заболеваний и патологических состояний, а также описание иных классификационных критериев определяются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

<\*\*> Медицинская помощь по отдельным группам заболеваний, состояний оплачивается с применением коэффициента дифференциации и поправочного коэффициента (коэффициента специфики оказания медицинской помощи) к доле заработной платы и прочих расходов в составе тарифа:

в стационарных условиях:

лечение дерматозов с применением наружной терапии - 97,47%;

лечение дерматозов с применением наружной терапии, физиотерапии, плазмафереза - 98,49%;

лечение дерматозов с применением наружной и системной терапии - 99,04%;

лечение дерматозов с применением наружной терапии и фототерапии - 98%;

коронавирусная инфекция COVID-19: уровень 1 - 93,88%; уровень 2 - 66,53%; уровень 3 - 68,28%; уровень 4 - 77,63%;

лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей): уровень 1 - 55,63%; уровень 2 - 41,67%; уровень 3 - 23,71%; уровень 4 - 18,75%; уровень 5 - 32,5%; уровень 6 - 8,76%; уровень 7 - 7,11%; уровень 8 - 7,77%; уровень 9 - 5,84%; уровень 10 - 5,79%; уровень 11 - 7,27%; уровень 12 - 5,9%; уровень 13 - 3,32%; уровень 14 - 2,15%; уровень 15 - 1,55%; уровень 16 - 1,19%; уровень 17 - 0,69%;

лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией: уровень 2 - 87,08%; уровень 3 - 88,84%; уровень 4 - 87,05%; уровень 5 - 88,49%; уровень 6 - 46,03%; уровень 7 - 26,76%;

ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1-3) - 75,89%;

ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые: уровень 1 - 28,29%; уровень 2 - 46,99%; уровень 3 - 57,29%; уровень 4 - 4,98%; уровень 5 - 15,77%; уровень 6 - 24,83%;

замена речевого процессора - 0,74%;

оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 1-3) - 30%;

оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 4) - 6,61%;

проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами: уровень 1 - 0%; уровень 2 - 0%; уровень 3 - 0%;

проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции - 8,6%;

лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов: уровень 1-32,68%; уровень 2 - 18,82%; уровень 3 - 6%;

поздний посттрансплантационный период после пересадки костного мозга - 59,05%;

в условиях дневного стационара:

лечение дерматозов с применением наружной терапии - 97,44%;

лечение дерматозов с применением наружной терапии, физиотерапии, плазмафереза - 96,3%;

лечение дерматозов с применением наружной и системной терапии - 98,27%;

лечение дерматозов с применением наружной терапии и фототерапии - 98,2%;

лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей): уровень 1 - 19,12%; уровень 2 - 8,79%; уровень 3 - 25,89%; уровень 4 - 23,5%; уровень 5 - 3,14%; уровень 6 - 2,04%; уровень 7 - 6,59%; уровень 8 - 11,06%; уровень 9 - 15,08%; уровень 10 - 14,91%; уровень 11 - 22,35%; уровень 12 - 9,99%; уровень 13 - 8,49%; уровень 14 - 5,64%; уровень 15 - 2,82%; уровень 16 - 5,84%; уровень 17 - 0,23%;

лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией: уровень 1 - 78,38%; уровень 3 - 82,64%; уровень 4 - 31,86%; уровень 5 - 16,69%;

ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1 - 4) - 51,06%;

ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые: уровень 1 - 4,13%; уровень 2 - 12,75%; уровень 3 - 22,53%; уровень 4 - 31,49%; уровень 5 - 0,42%; уровень 6 - 1,56%; уровень 7 - 4,36%; уровень 8 - 7,65%;

замена речевого процессора - 0,23%;

оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) - 30,00%;

проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции - 1,83%;

лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов: уровень 1 - 5,85%; уровень 2 - 5,43%; уровень 3 - 8,94%.

<\*\*\*> В том числе для случаев введения медицинской организацией лекарственных препаратов предоставленных пациентом или иной организацией, действующей в интересах пациента из иных источников финансирования (за исключением лекарственных препаратов приобретенных пациентом или его представителем за счет личных средств).

Приложение 9

к Территориальной программе

государственных гарантий

бесплатного оказания

гражданам медицинской помощи

на 2022 год и на плановый

период 2023 и 2024 годов

**СТОИМОСТЬ**

**Территориальной программы государственных гарантий**

**бесплатного оказания гражданам медицинской помощи**

**по источникам финансового обеспечения на 2022 год**

**и на плановый период 2023 и 2024 годов**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Источники финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Пермского края медицинской помощи | N строки | 2022 год | | Плановый период | | | |
| 2023 год | | 2024 год | |
| утвержденная стоимость Территориальной программы | | стоимость Территориальной программы | | утвержденная стоимость Территориальной программы | |
| всего, тыс. руб. | на одного жителя (одно застрахованное лицо по обязательному медицинскому страхованию (далее - ОМС) в год, руб. | всего, тыс. руб. | на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год, руб. | всего, тыс. руб. | на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год, руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Стоимость Территориальной программы государственных гарантий, всего (сумма строк 02 + 03),  в том числе: | 01 | 51536303,7 | 19746,52 | 53616830,0 | 20540,28 | 56174241,3 | 21517,13 |
| I. средства консолидированного бюджета Пермского края <\*> | 02 | 6352996,5 | 2463,11 | 6169214,8 | 2391,85 | 6158127,1 | 2387,55 |
| II. стоимость Территориальной программы ОМС, всего <\*\*> | 03 | 45183307,2 | 17283,41 | 47447615,2 | 18148,43 | 50016114,2 | 19129,58 |
| 1. стоимость Территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы <\*\*> (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе: | 04 | 41041044,5 | 15677,42 | 43292687,7 | 16537,53 | 45861186,7 | 17518,68 |
| 1.1. субвенции из бюджета ФОМС <\*\*> | 05 | 40952882,5 | 15643,74 | 43205525,7 | 16504,23 | 45774024,7 | 17485,38 |
| 1.2. межбюджетные трансферты бюджета Пермского края на финансовое обеспечение территориальной программы ОМС в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС | 06 | 87162,0 | 33,30 | 87162,0 | 33,30 | 87162,0 | 33,30 |
| 1.3. прочие поступления | 07 | 1000,0 | 0,38 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2. межбюджетные трансферты бюджета Пермского края на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, в дополнение к установленным базовой программой ОМС, из них: | 08 | 4142262,7 | 1605,99 | 4154927,5 | 1610,9 | 4154927,5 | 1610,9 |
| 2.1 межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Пермского края в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи | 09 | 4142262,7 | 1605,99 | 4154927,5 | 1610,9 | 4154927,5 | 1610,9 |
| 2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

--------------------------------

<\*> Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевые программы, государственные программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 08).

<\*\*> Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 "Общегосударственные расходы", расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичной медико-санитарной помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральными органами исполнительной власти в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Справочно | 2022 год | | 2023 год | | 2024 год | |
| всего (тыс. руб.) | на одно застрахованное лицо (руб.) | всего (тыс. руб.) | на одно застрахованное лицо (руб.) | всего (тыс. руб.) | на одно застрахованное лицо (руб.) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС Пермского края своих функций за счет субвенций из бюджета Федерального фонда ОМС | 196643,7 | 75,12 | 196876,1 | 75,21 | 197119,7 | 75,3 |
| 2. Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС Пермского края своих функций за счет межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края | 41917,8 | 16,25 <\*> | 41917,8 | 16,25 <\*> | 41917,8 | 16,25 <\*> |
| 3. Расходы на финансовое обеспечение медицинской помощи в экстренной форме лицам, не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию за счет межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края | 50490,0 | 19,58 <\*> | 50634,4 | 19,63 <\*> | 50634,4 | 19,63 <\*> |

--------------------------------

<\*> На одного жителя (руб.).

Приложение 10

к Территориальной программе

государственных гарантий

бесплатного оказания

гражданам медицинской помощи

на 2022 год и на плановый

период 2023 и 2024 годов

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ**

**Территориальной программы государственных гарантий**

**бесплатного оказания гражданам медицинской помощи**

**по условиям ее оказания на 2022 год**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды и условия оказания медицинской помощи | N строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы | | Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения | | |
| рублей | | тыс. рублей | | в % к итогу |
| за счет средств консолидированного бюджета Пермского края | за счет средств ОМС | за счет средств консолидированного бюджета Пермского края | за счет средств ОМС |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Пермского края, в том числе <\*>: | 01 |  | X | X | 2463,11 | X | 6352996,5 | X | 12,5 |
| 1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в Территориальную программу ОМС, в том числе: | 02 | вызов | 0,0073 | 13248,05 | 96,71 | X | 249442,3 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 03 | вызов | 0,0056 | 2567,53 | 14,38 | X | 37085,1 | X | X |
| скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | 04 | вызов | 0,0017 | 48430,93 | 82,33 | X | 212357,2 |  |  |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая: | 05 |  | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. в амбулаторных условиях: | 06 |  | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. с профилактической и иными целями, в том числе: | 07 | посещение | 0,0203 | 1591,45 | 32,30 | X | 83326,9 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 07.1 | посещение | 0 | 0 | 0 | X | 0 | X | X |
| 2.1.2. в связи с заболеваниями - обращений, в том числе: | 08 | обращение | 0,003 | 13798,95 | 41,4 | X | 106773,3 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 08.1 | обращение | 0 | 0 | 0 | X | 0 | X | X |
| 2.2. в условиях дневных стационаров, в том числе: | 09 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 09.1 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 3. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе: | 10 | случай лечения | 0,0002 | 20288,18 | 4,06 | X | 10465,7 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 10.1 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь | 11 |  | 0,00052 | 84591,84 | 43,99 | X | 113455,9 | X | X |
| 4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе: | 12 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 12.1 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 4.2. в условиях круглосуточных стационаров, в том числе: | 13 | случай госпитализаций | 0,00052 | 84591,84 | 43,99 | X | 113455,9 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 13.1 |  | 0,00027 | 19248,84 | 5,2 | X | 13404,9 | X | X |
| 5. Паллиативная медицинская помощь: | 14 |  | X | X | X | X | X | X | X |
| 5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе: | 15 | посещение | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | 15.1 | посещение | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| посещения на дому выездными патронажными бригадами | 15.2 | посещение | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | 16 | койко-день | 0,0 | 0,0 | 3,84 | X | 9911,8 | X | X |
| 5.3. оказываемая в условиях дневного стационара | 16.1 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 17 | - | X | X | 2079,04 | X | 5362397,7 | X | X |
| 7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ | 18 | - | X | X | 161,77 | X | 417222,9 | X | X |
| II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <\*\*> | 19 | - | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X |  |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС: | 20 |  | X | X | X | 17283,41 | X | 45183307,2 | 87,5 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 33 + 43 + 55) | 21 | вызов | 0,31 | 3234,35 | X | 1002,65 | X | 2622643,1 | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь | 22 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. в амбулаторных условиях: | 23 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 35.1 + 45.1 + 57.1), из них: | 23.1 | посещения/комплексные посещения | 3,2605 | 729,00 | X | 2376,92 | X | 6215936,0 | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 35.1.1 + 45.1.1 + 57.1.1) | 23.1.1 | комплексное посещение | 0,272 | 2235,63 | X | 608,09 | X | 1591888,9 | X |
| для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 35.1.2 + 45.1.2 + 57.1.2), в том числе: | 23.1.2 | комплексное посещение | 0,263 | 2764,18 | X | 726,98 | X | 1903119,2 | X |
| для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 35.1.2.1 + 45.1.2.1 + 57.1.2.1) | 23.1.2.1 | комплексное посещение | 0,02141 | 1128,41 | X | 24,16 |  | 63236,1 |  |
| для посещений с иными целями (сумма строк 35.1.3 + 45.1.3 + 57.1.3) | 23.1.3 | посещения | 2,7255 | 382,26 | X | 1041,85 | X | 2720927,9 | X |
| 2.1.2. в неотложной форме (сумма строк 35.2 + 45.2 + 57.2) | 23.2 | посещение | 0,54 | 791,49 | X | 427,40 | X | 1118879,0 | X |
| 2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 35.3 + 45.3 + 57.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования: | 23.3 | обращение | 1,8827 | 1774,69 | X | 3341,21 | X | 8742066,1 | X |
| компьютерная томография (сумма строк 35.3.1 + 45.3.1 + 57.3.1) | 23.3.1 | исследования | 0,04632 | 2475,19 | X | 114,65 | X | 300138,0 | X |
| магнитно-резонансная томография (сумма строк 35.3.2 + 45.3.2 + 57.3.2) | 23.3.2 | исследования | 0,02634 | 2810,52 | X | 74,03 | X | 193796,7 | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 35.3.3 + 45.3.3 + 57.3.3) | 23.3.3 | исследования | 0,08286 | 755,89 | X | 62,63 | X | 163963,6 | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 35.3.4 + 45.3.4 + 57.3.4) | 23.3.4 | исследования | 0,02994 | 889,46 | X | 26,63 | X | 69714,3 | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 35.3.5 + 45.3.5 + 57.3.5) | 23.3.5 | исследования | 0,00092 | 9026,79 | X | 8,31 | X | 21740,3 | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 35.3.6 + 45.3.6 + 57.3.6) | 23.3.6 | исследования | 0,01321 | 1772,49 | X | 23,41 | X | 61295,8 | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 35.3.7 + 45.3.7 + 57.3.7) | 23.3.7 | исследования | 0,2082696 | 410,50 | X | 85,49 | X | 223811,8 | X |
| 2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" (сумма строк 35.4 + 45.4 + 57.4) | 23.4 | комплексное посещение | 0,00287 | 20448,19 | X | 58,69 | X | 153631,7 | X |
| 2.2. в условиях дневных стационаров (сумма строк 36 + 46 + 58), в том числе: | 24 | случай лечения | 0,031895 | 10841,35 | X | 345,78 | X | 905211,2 | X |
| 2.2.1. медицинская помощь по профилю "онкология" (сумму строк 36.1 + 46.1 + 58.1) | 24.1 | случай лечения | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| 2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 36.2 + 46.2 + 58.2) | 24.2 | случай | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| 3. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 24 + 27), в том числе: | 25 | случай лечения | 0,003 | 18720,53 | X | 56,16 | X | 144855,4 | X |
| 3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе: (сумма строк 24.1 + 27.1) | 25.1 | случай лечения | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| 3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 24.2 + 27.2) | 25.2 | случай | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| 4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе: | 26 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1 в условиях дневных стационаров (сумма строк 39 + 49 + 61), включая: | 27 | случай лечения | 0,036696 | 39560,72 | X | 1451,72 | X | 3800375,3 | X |
| 4.1.1. медицинскую помощь по профилю "онкология" (сумма строк 39.1 + 49.1 + 61.1): | 27.1 | случай лечения | 0,009007 | 87817,61 | X | 790,97 | X | 2070645,3 | X |
| 4.1.2. медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 39.2 + 49.2 + 61.2) | 27.2 | случай | 0,000463 | 138323,91 | X | 64,04 | X | 167657,2 | X |
| 4.2. в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 40 + 50 + 62), в том числе: | 28 | случай госпитализации | 0,179736 | 43198,02 | X | 7764,24 | X | 20291588,9 | X |
| 4.2.1. медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 40.1 + 50.1 + 62.1) | 28.1 | случай госпитализации | 0,009488 | 112286,36 | X | 1065,37 | X | 2788981,3 | X |
| 4.2.2. медицинская реабилитация в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций (сумма строк 40.2 + 50.2 + 62.2) | 28.2 | случай госпитализации | 0,004443 | 42876,71 | X | 190,50 | X | 498702,7 | X |
| 4.2.3. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 40.3 + 50.3 + 62.3) | 28.3 | случай госпитализации | 0,0048425 | 171416,70 | X | 830,09 | X | 2173034,8 | X |
| 5. паллиативная медицинская помощь <\*\*\*> | 29 | X | X | X | X | 220,15 | X | 567794,1 |  |
| 5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 51.1), в том числе: | 29.1 | посещений | 0,0125 | 1675,77 | X | 20,95 | X | 54028,0 | X |
| 5.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 51.1.1) | 29.1.1 | посещений | 0,0061 | 329,75 | X | 2,01 | X | 5188,1 | X |
| 5.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 51.1.2) | 29.1.2 | посещений | 0,0064 | 2958,69 | X | 18,94 | X | 48839,9 | X |
| 5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 51.2) | 29.2 | койко-день | 0,092 | 2165,12 | X | 199,2 | X | 513766,1 | X |
| 5.3. оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 51.3) | 29.3 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 6. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 41 + 52 + 63) | 30 | - | X | X | X | 134,48 | X | 352060,8 | X |
| 7. Иные расходы (равно строке 53) | 31 | - | X | X | X | 104,00 | X | 268265,6 | X |
| из строки 20: | 32 |  | X | X | X | 15644,12 | X | 40953882,5 |  |
| 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 33 | вызов | 0,29 | 3265,00 | X | 946,85 | X | 2478706,5 | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь | 34 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. в амбулаторных условиях: | 35 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 35.1.1 + 35.1.2 + 35.1.3), из них: | 35.1 | посещения/комплексные посещения | 2,93 | 753,90 | X | 2208,92 | X | 5782628,5 | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 35.1.1 | комплексное посещение | 0,272 | 2235,63 | X | 608,09 | X | 1591888,9 | X |
| для проведения диспансеризации, всего, в том числе: | 35.1.2 | комплексное посещение | 0,263 | 2764,18 | X | 726,98 | X | 1903119,2 | X |
| для проведения углубленной диспансеризации | 35.1.2.1 | комплексное посещение | 0,02141 | 1128,41 | X | 24,16 |  | 63236,1 | X |
| для посещений с иными целями | 35.1.3 | посещения | 2,395 | 364,86 | X | 873,85 | X | 2287620,4 | X |
| 2.1.2. в неотложной форме | 35.2 | посещение | 0,54 | 791,49 | X | 427,40 | X | 1118879,0 | X |
| 2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования: | 35.3 | обращение | 1,7877 | 1801,20 | X | 3220,01 | X | 8429469,2 | X |
| компьютерная томография | 35.3.1 | исследования | 0,04632 | 2475,19 | X | 114,65 | X | 300138,0 | X |
| магнитно-резонансная томография | 35.3.2 | исследования | 0,02634 | 2810,52 | X | 74,03 | X | 193796,7 | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 35.3.3 | исследования | 0,08286 | 755,89 | X | 62,63 | X | 163963,6 | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 35.3.4 | исследования | 0,02994 | 889,46 | X | 26,63 | X | 69714,3 | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 35.3.5 | исследования | 0,00092 | 9026,79 | X | 8,31 | X | 21740,3 | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 35.3.6 | исследования | 0,01321 | 1772,49 | X | 23,41 | X | 61295,8 | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 35.3.7 | исследования | 0,2082696 | 410,50 | X | 85,49 | X | 223811,8 | X |
| 2.1.4. обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" | 35.4 | комплексное посещение | 0,00287 | 20448,19 | X | 58,69 | X | 153631,7 | X |
| 2.2. в условиях дневных стационаров (сумма строк 36.1 + 36.2), в том числе: | 36 | случай лечения | 0,031895 | 10841,35 | X | 345,78 | X | 905211,2 | X |
| 2.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 36.1 | случай лечения | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| 2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 36.2 | случай | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| 3. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе: | 37 | случай лечения | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| 3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 37.1 | случай лечения | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| 3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: | 37.2 | случай | 0 | 0 | X | 0 | X | 0 | X |
| 4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе: | 38 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1. в условиях дневных стационаров | 39 | случай лечения | 0,036696 | 38653,36 | X | 1418,42 | X | 3713213,3 | X |
| 4.1.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 39.1 | случай лечения | 0,0090070 | 87817,61 | X | 790,97 | X | 2070645,3 | X |
| 4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 39.2 | случай | 0,000463 | 138323,91 | X | 64,04 | X | 167657,2 | X |
| 4.2. в условиях круглосуточного стационара, в том числе: | 40 | случай госпитализации | 0,166336 | 41383,44 | X | 6883,56 | X | 18020082,3 | X |
| 4.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 40.1 | случай госпитализации | 0,009488 | 112286,36 | X | 1065,37 | X | 2788981,3 | X |
| 4.2.2. для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций | 40.2 | случай госпитализации | 0,004443 | 42876,71 | X | 190,50 | X | 498702,7 | X |
| 4.2.3. высокотехнологичная медицинская помощь | 40.3 | случай госпитализации | 0,0048425 | 171416,7 | X | 830,09 | X | 2173034,8 | X |
| 5. Расходы на ведение дела СМО | 41 | - | X | X | X | 134,48 | X | 352060,8 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой: | 42 | - | X | X | X | 1605,99 | X | 4142262,7 |  |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 43 | вызов | 0,020 | 2790,27 | X | 55,80 | X | 143936,6 | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь | 44 | - | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. в амбулаторных условиях: | 45 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе: | 45.1 | посещения/комплексные посещения | 0,3305 | 508,29 | X | 168,00 | X | 433307,5 | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 45.1.1 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| для проведения диспансеризации, всего, в том числе: | 45.1.2 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| для проведения углубленной диспансеризации | 45.1.2.1 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| для посещений с иными целями | 45.1.3 | посещения | 0,3305 | 508,29 | X | 168,00 | X | 433307,5 | X |
| 2.1.2. в неотложной форме | 45.2 | посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования: | 45.3 | обращение | 0,095 | 1275,75 | X | 121,2 | X | 312596,9 | X |
| компьютерная томография | 45.3.1 | исследования | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| магнитно-резонансная томография | 45.3.2 | исследования | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 45.3.3 | исследования | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 45.3.4 | исследования | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 45.3.5 | исследования | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 45.3.6 | исследования | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 45.3.7 | исследования | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.4. обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" | 45.4 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.2. в условиях дневных стационаров (сумма строк 46.1 + 46.2), в том числе: | 46 | случаев лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 46.1 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 46.2 | случай | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 3. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе: | 47 | случай лечения | 0,003 | 18720,53 | X | 56,16 | X | 144855,4 | X |
| 3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 47.1 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 47.2 | случай | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь: | 48 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе: | 49 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.1.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 49.1 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 49.2 | случай | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.2. в условиях круглосуточного стационара, в том числе: | 50 | случай госпитализации | 0,0134 | 65722,48 | X | 880,68 | X | 2271506,6 | X |
| 4.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 50.1 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.2.2. для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций | 50.2 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.2.3. высокотехнологичная медицинская помощь | 50.3 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 5. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях <\*\*\*> | 51 | X | X | X | X | 220,15 | X | 567794,1 |  |
| 5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, включая: | 51.1 | посещений | 0,0125 | 1675,77 | X | 20,95 | X | 54028,0 | X |
| 5.1.1. посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | 51.1.1 | посещений | 0,0061 | 329,75 | X | 2,01 | X | 5188,1 | X |
| 5.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами | 51.1.2 | посещений | 0,0064 | 2958,69 | X | 18,94 | X | 48839,9 | X |
| 5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | 51.2 | койко-день | 0,092 | 2165,12 | X | 199,2 | X | 513766,1 | X |
| 5.3. оказываемая в условиях дневного стационара | 51.3 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 6. Расходы на ведение дела СМО | 52 | - | X | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 7. Иные расходы (равно строке) | 53 | - | X | X | X | 104,0 | X | 268265,6 | X |
| 3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение): | 54 |  | X | X | X | 33,30 | X | 87162,0 |  |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 55 | вызов | X | X | X | X | X | X | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь | 56 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. в амбулаторных условиях: | 57 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, из них: | 57.1 | посещения/комплексные посещения | X | X | X | X | X | X | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 57.1.1 | комплексное посещение | X | X | X | X | X | X | X |
| для проведения диспансеризации, всего, в том числе: | 57.1.2 | комплексное посещение | X | X | X | X | X | X | X |
| для проведения углубленной диспансеризации | 57.1.2.1 | комплексное посещение | X | X | X | X | X | X | X |
| для посещений с иными целями | 57.1.3 | посещения | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.2. в неотложной форме | 57.2 | посещение | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования: | 57.3 | обращение | X | X | X | X | X | X | X |
| компьютерная томография | 57.3.1 | исследования | X | X | X | X | X | X | X |
| магнитно-резонансная томография | 57.3.2 | исследования | X | X | X | X | X | X | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 57.3.3 | исследования | X | X | X | X | X | X | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 57.3.4 | исследования | X | X | X | X | X | X | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 57.3.5 | исследования | X | X | X | X | X | X | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 57.3.6 | исследования | X | X | X | X | X | X | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 57.3.7 | исследования | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.4. обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" | 57.4 | комплексное посещение | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.2. в условиях дневных стационаров (сумма строк 58.1 + 58.2) | 58 | случай лечения | X | X |  | X |  | X |  |
| 2.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 58.1 | случай лечения | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 58.2 | случай | X | X | X | X | X | X | X |
| 3. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе: | 59 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 59.1 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 3.2. при экстракорпоральном оплодотворении: | 59.2 | случай | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь: | 60 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе: | 61 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 33,30 | X | 87162,0 | X |
| 4.1.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 61.1 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 61.2 | случай | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.2. в условиях круглосуточного стационара, в том числе: | 62 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 62.1 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.2.2. для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций | 62.2 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.2.3. высокотехнологичная медицинская помощь | 62.3 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 5. Расходы на ведение дела СМО | 63 | - | X | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20) | 64 | - | X | X | 2463,11 | 17283,41 | 6352996,5 | 45183307,2 | 100 |

--------------------------------

<\*> Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Пермского края на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

<\*\*> Указываются средства консолидированного бюджета Пермского края на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС, на расходы сверх территориальной программы ОМС.

<\*\*\*> В случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом Пермского края.

Приложение 11

к Территориальной программе

государственных гарантий

бесплатного оказания

гражданам медицинской помощи

на 2022 год и на плановый

период 2023 и 2024 годов

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ**

**Территориальной программы государственных гарантий**

**бесплатного оказания гражданам медицинской помощи**

**по условиям ее оказания на 2023 год**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды и условия оказания медицинской помощи | N строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы | | Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения | | |
| рублей | | тыс. рублей | | в % к итогу |
| за счет средств консолидированного бюджета Пермского края | за счет средств ОМС | за счет средств консолидированного бюджета Пермского края | за счет средств ОМС |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Пермского края, в том числе <\*>: | 01 |  | X | X | 2391,85 | X | 6169214,8 | X | 11,6 |
| 1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в Территориальную программу ОМС, в том числе: | 02 | вызов | 0,0076 | 13349,4 | 101,46 | X | 261680,1 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 03 | вызов | 0,0056 | 2577,53 | 14,43 | X | 37229,5 | X | X |
| скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | 04 | вызов | 0,002 | 43510,64 | 87,02 | X | 224450,6 | X | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая: | 05 |  | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. в амбулаторных условиях: | 06 |  | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. с профилактической и иными целями, в том числе: | 07 | посещение | 0,0203 | 1600,04 | 32,48 | X | 83776,6 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 07.1 | посещение | 0 | 0 | 0 | X | 0 | X | X |
| 2.1.2. в связи с заболеваниями - обращений, в том числе: | 08 | обращение | 0,003 | 13805,67 | 41,41 | X | 106825,30 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 08.1 | обращение | 0 | 0 | 0 | X | 0 | X | X |
| 2.2. в условиях дневных стационаров, в том числе: | 09 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 09.1 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 3. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе: | 10 | случай лечения | 0,0002 | 20358,16 | 4,07 | X | 10501,8 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 10.1 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь | 11 |  | 0,00052 | 84651,56 | 44,02 | X | 113536,00 | X | X |
| 4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе: | 12 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 12.1 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 4.2. в условиях круглосуточных стационаров, в том числе: | 13 | случай госпитализаций | 0,00052 | 84651,56 | 44,02 | X | 113536,00 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 13.1 |  | 0,00027 | 19248,84 | 5,2 | X | 13404,9 | X | X |
| 5. Паллиативная медицинская помощь: | 14 |  | X | X | X | X | X | X | X |
| 5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе: | 15 | посещение | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | 15.1 | посещение | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| посещения на дому выездными патронажными бригадами | 15.2 | посещение | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | 16 | койко-день | 0,0 | 0,0 | 3,84 | X | 9911,8 | X | X |
| 5.3 оказываемая в условиях дневного стационара | 16.1 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 17 | - | X | X | 2002,48 | X | 5164931,9 | X | X |
| 7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ | 18 | - | X | X | 162,09 | X | 418051,3 | X | X |
| II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <\*\*> | 19 | - | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X |  |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС: | 20 |  | X | X | X | 18148,43 | X | 47447615,2 | 88,4 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 33 + 43 + 55) | 21 | вызов | 0,31 | 3414,42 | X | 1058,47 | X | 2768768,2 | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь | 22 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. в амбулаторных условиях: | 23 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 35.1 + 45.1 + 57.1), из них: | 23.1 | посещения/комплексные посещения | 3,2605 | 753,13 | X | 2455,58 | X | 6421841,4 | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 35.1.1 + 45.1.1 + 57.1.1) | 23.1.1 | комплексное посещение | 0,272 | 2369,27 | X | 644,44 | X | 1687047,8 | X |
| для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 35.1.2 + 45.1.2 + 57.1.2), в том числе: | 23.1.2 | комплексное посещение | 0,263 | 2723,48 | X | 716,28 | X | 1875097,6 | X |
| для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 35.1.2.1 + 45.1.2.1 + 57.1.2.1) | 23.1.2.1 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | 0,0 | X |
| для посещений с иными целями (сумма строк 35.1.3 + 45.1.3 + 57.1.3) | 23.1.3 | посещения | 2,7255 | 401,71 | X | 1094,86 | X | 2859696,0 | X |
| 2.1.2. в неотложной форме (сумма строк 35.2 + 45.2 + 57.2) | 23.2 | посещение | 0,54 | 838,85 | X | 452,98 | X | 1185828,8 | X |
| 2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 35.3 + 45.3 + 57.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования: | 23.3 | обращение | 1,8827 | 1879,59 | X | 3538,7 | X | 9259082,6 | X |
| компьютерная томография (сумма строк 35.3.1 + 45.3.1 + 57.3.1) | 23.3.1 | исследования | 0,04632 | 2623,70 | X | 121,53 | X | 318146,1 | X |
| магнитно-резонансная томография (сумма строк 35.3.2 + 45.3.2 + 57.3.2) | 23.3.2 | исследования | 0,02634 | 2979,15 | X | 78,47 | X | 205424,4 | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 35.3.3 + 45.3.3 + 57.3.3) | 23.3.3 | исследования | 0,08286 | 801,24 | X | 66,39 | X | 173800,7 | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 35.3.4 + 45.3.4 + 57.3.4) | 23.3.4 | исследования | 0,02994 | 942,83 | X | 28,23 | X | 73897,4 | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 35.3.5 + 45.3.5 + 57.3.5) | 23.3.5 | исследования | 0,00092 | 9568,40 | X | 8,80 | X | 23044,7 | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 35.3.6 + 45.3.6 + 57.3.6) | 23.3.6 | исследования | 0,01321 | 1878,84 | X | 24,82 | X | 64973,5 | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 35.3.7 + 45.3.7 + 57.3.7) | 23.3.7 | исследования | 0,1457669 | 435,13 | X | 63,43 | X | 166043,5 | X |
| 2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" (сумма строк 35.4 + 45.4 + 57.4) | 23.4 | комплексное посещение | 0,00294 | 21686,94 | X | 63,76 | X | 166912,8 | X |
| 2.2. в условиях дневных стационаров (сумма строк 36 + 46 + 58), в том числе: | 24 | случай лечения | 0,031901 | 11363,02 | X | 362,49 | 0,0 | 948946,7 | X |
| 2.2.1. медицинская помощь по профилю "онкология" (сумму строк 36.1 + 46.1 + 58.1) | 24.1 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | 0,0 | X |
| 2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 36.2 + 46.2 + 58.2) | 24.2 | случай | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | 0,0 | X |
| 3. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 24 + 27), в том числе: | 25 | случай лечения | 0,003 | 18749,62 | X | 56,25 | X | 145080,4 | X |
| 3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе: (сумма строк 24.1 + 27.1) | 25.1 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 24.2 + 27.2) | 25.2 | случай | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе: | 26 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1. в условиях дневных стационаров (сумма строк 39 + 49 + 61), включая: | 27 | случай лечения | 0,036704 | 41419,46 | X | 1520,26 | X | 3979780,2 | X |
| 4.1.1. медицинскую помощь по профилю "онкология" (сумма строк 39.1 + 49.1 + 61.1): | 27.1 | случай лечения | 0,009007 | 92120,30 | X | 829,73 | X | 2172098,1 | X |
| 4.1.2. медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 39.2 + 49.2 + 61.2) | 27.2 | случай | 0,000477 | 138323,91 | X | 65,98 | X | 172726,7 | X |
| 4.2. в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 40 + 50 + 62), в том числе: | 28 | случай госпитализации | 0,179742 | 45468,67 | X | 8172,63 | X | 21360577,9 | X |
| 4.2.1. медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 40.1 + 50.1 + 62.1) | 28.1 | случай госпитализации | 0,009488 | 118486,23 | X | 1124,20 | X | 2942974,4 | X |
| 4.2.2. медицинская реабилитация в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций (сумма строк 40.2 + 50.2 + 62.2) | 28.2 | случай госпитализации | 0,004443 | 45244,09 | X | 201,02 | X | 526237,9 | X |
| 4.2.3. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 40.3 + 50.3 + 62.3) | 28.3 | случай госпитализации | 0,0048425 | 181650,28 | X | 879,64 | X | 2302765,0 | X |
| 5. паллиативная медицинская помощь <\*\*\*> | 29 | X | X | X | X | 220,63 | X | 569064,2 |  |
| 5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 51.1), в том числе: | 29.1 | посещений | 0,0125 | 1686,89 | X | 21,09 | X | 54386,6 | X |
| 5.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 51.1.1) | 29.1.1 | посещений | 0,0061 | 331,94 | X | 2,03 | X | 5222,5 | X |
| 5.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 51.1.2) | 29.1.2 | посещений | 0,0064 | 2978,32 | X | 19,06 | X | 49164,0 | X |
| 5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 51.2) | 29.2 | койко-день | 0,092 | 2268,96 | X | 199,54 | X | 514677,6 | X |
| 5.3. оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 51.3) | 29.3 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 6. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 41 + 52 + 63) | 30 | - | X | X | X | 142,36 | X | 372675,5 | X |
| 7. Иные расходы (равно строке 53) | 31 | - | X | X | X | 104,32 | X | 269056,5 | X |
| из строки 20: | 32 |  | X | X | X | 16504,23 | X | 43205525,7 |  |
| 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 33 | вызов | 0,29 | 3456,72 | X | 1002,45 | X | 2624271,5 | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь | 34 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. в амбулаторных условиях: | 35 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 35.1.1 + 35.1.2 + 35.1.3), из них: | 35.1 | посещения/комплексные посещения | 2,93 | 780,51 | X | 2286,89 | X | 5986734,8 | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 35.1.1 | комплексное посещение | 0,272 | 2369,27 | X | 644,44 | X | 1687047,8 | X |
| для проведения диспансеризации, всего, в том числе: | 35.1.2 | комплексное посещение | 0,263 | 2723,48 | X | 716,28 | X | 1875097,6 | X |
| для проведения углубленной диспансеризации | 35.1.2.1 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | 0,0 | X |
| для посещений с иными целями | 35.1.3 | посещения | 2,395 | 386,71 | X | 926,17 | X | 2424589,4 | X |
| 2.1.2. в неотложной форме | 35.2 | посещение | 0,54 | 838,85 | X | 452,98 | X | 1185828,8 | X |
| 2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования: | 35.3 | обращение | 1,7877 | 1911,43 | X | 3417,06 | X | 8945338,0 | X |
| компьютерная томография | 35.3.1 | исследования | 0,04632 | 2623,70 | X | 121,53 | X | 318146,1 | X |
| магнитно-резонансная томография | 35.3.2 | исследования | 0,02634 | 2979,15 | X | 78,47 | X | 205424,4 | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 35.3.3 | исследования | 0,08286 | 801,24 | X | 66,39 | X | 173800,7 | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 35.3.4 | исследования | 0,02994 | 942,83 | X | 28,23 | X | 73897,4 | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 35.3.5 | исследования | 0,00092 | 9568,40 | X | 8,80 | X | 23044,7 | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 35.3.6 | исследования | 0,01321 | 1878,84 | X | 24,82 | X | 64973,5 | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 35.3.7 | исследования | 0,1457669 | 435,13 | X | 63,43 | X | 166043,5 | X |
| 2.1.4. обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" | 35.4 | комплексное посещение | 0,00294 | 21686,94 | X | 63,76 | X | 166912,8 | X |
| 2.2. в условиях дневных стационаров (сумма строк 36.1 + 36.2), в том числе: | 36 | случай лечения | 0,031901 | 11363,02 | X | 362,49 | 0,0 | 948946,7 | X |
| 2.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 36.1 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | 0,0 | X |
| 2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 36.2 | случай | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | 0,0 | X |
| 3. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе: | 37 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | 0,0 | X |
| 3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 37.1 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | 0,0 | X |
| 3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: | 37.2 | случай | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | 0,0 | X |
| 4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе: | 38 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1. в условиях дневных стационаров | 39 | случай лечения | 0,036704 | 40512,08 | X | 1486,96 | X | 3892618,2 | X |
| 4.1.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 39.1 | случай лечения | 0,009007 | 92120,30 | X | 829,73 | X | 2172098,1 | X |
| 4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 39.2 | случай | 0,000477 | 138323,91 | X | 65,98 | X | 172726,7 | X |
| 4.2. в условиях круглосуточного стационара, в том числе: | 40 | случай госпитализации | 0,166342 | 43821,03 | X | 7289,28 | X | 19082199,4 | X |
| 4.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 40.1 | случай госпитализации | 0,009488 | 118486,23 | X | 1124,20 | X | 2942974,4 | X |
| 4.2.2. для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций | 40.2 | случай госпитализации | 0,00444 | 45244,09 | X | 201,02 | X | 526237,9 | X |
| 4.2.3. высокотехнологичная медицинская помощь | 40.3 | случай госпитализации | 0,0048425 | 181650,28 | X | 879,64 | X | 2302765,0 | X |
| 5. Расходы на ведение дела СМО | 41 | - | X | X | X | 142,36 | X | 372675,5 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой: | 42 | - | X | X | X | 1610,9 | X | 4154927,5 |  |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 43 | вызов | 0,020 | 2801,12 | X | 56,02 | X | 144496,7 | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь | 44 | - | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. в амбулаторных условиях: | 45 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе: | 45.1 | посещения/комплексные посещения | 0,3305 | 510,42 | X | 168,69 | X | 435106,6 | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 45.1.1 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| для проведения диспансеризации, всего, в том числе: | 45.1.2 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| для проведения углубленной диспансеризации | 45.1.2.1 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| для посещений с иными целями | 45.1.3 | посещения | 0,3305 | 510,42 | X | 168,69 | X | 435106,6 | X |
| 2.1.2. в неотложной форме | 45.2 | посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования: | 45.3 | обращение | 0,095 | 1280,43 | X | 121,64 | X | 313744,6 | X |
| компьютерная томография | 45.3.1 | исследования | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| магнитно-резонансная томография | 45.3.2 | исследования | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 45.3.3 | исследования | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 45.3.4 | исследования | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 45.3.5 | исследования | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 45.3.6 | исследования | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 45.3.7 | исследования | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.4. обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" | 45.4 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.2. в условиях дневных стационаров (сумма строк 46.1 + 46.2), в том числе: | 46 | случаев лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 46.1 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 46.2 | случай | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 3. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе: | 47 | случай лечения | 0,003 | 18749,62 | X | 56,25 | X | 145080,4 | X |
| 3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 47.1 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: | 47.2 | случай | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь: | 48 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе: | 49 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.1.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 49.1 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 49.2 | случай | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.2. в условиях круглосуточного стационара, в том числе: | 50 | случай госпитализации | 0,0134 | 65921,3 | X | 883,35 | X | 2278378,5 | X |
| 4.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 50.1 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.2.2. для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций | 50.2 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.2.3. высокотехнологичная медицинская помощь | 50.3 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 5. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях <\*\*\*> | 51 | X | X | X | X | 220,63 | X | 569064,2 |  |
| 5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, включая: | 51.1 | посещений | 0,0125 | 1686,89 | X | 21,09 | X | 54386,6 | X |
| 5.1.1. посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | 51.1.1 | посещений | 0,0061 | 331,94 | X | 2,03 | X | 5222,5 | X |
| 5.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами | 51.1.2 | посещений | 0,0064 | 2978,32 | X | 19,06 | X | 49164,0 | X |
| 5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | 51.2 | койко-день | 0,092 | 2268,96 | X | 199,54 | X | 514677,6 | X |
| 5.3. оказываемая в условиях дневного стационара | 51.3 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 6. Расходы на ведение дела СМО | 52 | - | X | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 7. Иные расходы (равно строке) | 53 | - | X | X | X | 104,32 | X | 269056,5 | X |
| 3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение): | 54 |  | X | X | X | 33,30 | X | 87162,0 |  |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 55 | вызов | X | X | X | X | X | X | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь | 56 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. в амбулаторных условиях: | 57 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, из них: | 57.1 | посещения/комплексные посещения | X | X | X | X | X | X | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 57.1.1 | комплексное посещение | X | X | X | X | X | X | X |
| для проведения диспансеризации, всего, в том числе: | 57.1.2 | комплексное посещение | X | X | X | X | X | X | X |
| для проведения углубленной диспансеризации | 57.1.2.1 | комплексное посещение | X | X | X | X | X | X | X |
| для посещений с иными целями | 57.1.3 | посещения | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.2. в неотложной форме | 57.2 | посещение | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования: | 57.3 | обращение | X | X | X | X | X | X | X |
| компьютерная томография | 57.3.1 | исследования | X | X | X | X | X | X | X |
| магнитно-резонансная томография | 57.3.2 | исследования | X | X | X | X | X | X | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 57.3.3 | исследования | X | X | X | X | X | X | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 57.3.4 | исследования | X | X | X | X | X | X | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 57.3.5 | исследования | X | X | X | X | X | X | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 57.3.6 | исследования | X | X | X | X | X | X | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 57.3.7 | исследования | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.4. обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" | 57.4 | комплексное посещение | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.2. в условиях дневных стационаров (сумма строк 58.1 + 58.2) | 58 | случай лечения | X | X |  | X |  | X |  |
| 2.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 58.1 | случай лечения | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 58.2 | случай | X | X | X | X | X | X | X |
| 3. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе: | 59 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 59.1 | случай лечения | X | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 3.2. при экстракорпоральном оплодотворении: | 59.2 | случай | X | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь: | 60 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе: | 61 | случай лечения | X | X | X | 33,30 | X | 87162,0 | X |
| 4.1.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 61.1 | случай лечения | X | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 61.2 | случай | X | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.2. в условиях круглосуточного стационара, в том числе: | 62 | случай госпитализации | X | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 62.1 | случай госпитализации | X | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.2.2. для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций | 62.2 | случай госпитализации | X | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.2.3. высокотехнологичная медицинская помощь | 62.3 | случай госпитализации | X | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 5. Расходы на ведение дела СМО | 63 | - | X | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20) | 64 | - | X | X | 2391,85 | 18148,43 | 6169214,8 | 47447615,2 | 100 |

--------------------------------

<\*> Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Пермского края на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

<\*\*> Указываются средства консолидированного бюджета Пермского края на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС, на расходы сверх территориальной программы ОМС.

<\*\*\*> В случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом Пермского края.

Приложение 12

к Территориальной программе

государственных гарантий

бесплатного оказания

гражданам медицинской помощи

на 2022 год и на плановый

период 2023 и 2024 годов

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ**

**Территориальной программы государственных гарантий**

**бесплатного оказания гражданам медицинской помощи**

**по условиям ее оказания на 2024 год**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды и условия оказания медицинской помощи | N строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы | | Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения | | |
| рублей | | тыс. рублей | | в % к итогу |
| за счет средств консолидированного бюджета Пермского края | за счет средств ОМС | за счет средств консолидированного бюджета Пермского края | за счет средств ОМС |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Пермского края, в том числе <\*>: | 01 |  | X | X | 2387,55 | X | 6158127,1 | X | 11,0 |
| 1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в Территориальную программу ОМС, в том числе: | 02 | вызов | 0,0076 | 13343,3 | 101,41 | X | 261560,4 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 03 | вызов | 0,0056 | 2577,53 | 14,43 | X | 37229,5 | X | X |
| скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | 04 | вызов | 0,002 | 43487,44 | 86,97 | X | 224330,9 | X | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая: | 05 |  | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. в амбулаторных условиях: | 06 |  | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. с профилактической и иными целями, в том числе: | 07 | посещение | 0,0203 | 1600,04 | 32,48 | X | 83776,6 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 07.1 | посещение | 0 | 0 | 0 | X | 0 | X | X |
| 2.1.2. в связи с заболеваниями - обращений, в том числе: | 08 | обращение | 0,003 | 13805,67 | 41,41 | X | 106825,30 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 08.1 | обращение | 0 | 0 | 0 | X | 0 | X | X |
| 2.2. в условиях дневных стационаров, в том числе: | 09 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 09.1 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 3. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе: | 10 | случай лечения | 0,0002 | 20358,16 | 4,07 | X | 10501,8 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 10.1 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь | 11 |  | 0,00052 | 84651,56 | 44,02 | X | 113536,00 | X | X |
| 4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе: | 12 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 12.1 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 4.2. в условиях круглосуточных стационаров, в том числе: | 13 | случай госпитализаций | 0,00052 | 84651,56 | 44,02 | X | 113536,00 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 13.1 |  | 0,00027 | 19248,84 | 5,2 | X | 13404,9 | X | X |
| 5. Паллиативная медицинская помощь: | 14 |  | X | X | X | X | X | X | X |
| 5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе: | 15 | посещение | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | 15.1 | посещение | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| посещения на дому выездными патронажными бригадами | 15.2 | посещение | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | 16 | койко-день | 0,0 | 0,0 | 3,84 | X | 9911,8 | X | X |
| 5.3. оказываемая в условиях дневного стационара | 16.1 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 17 | - | X | X | 1998,23 | X | 5153963,9 | X | X |
| 7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ | 18 | - | X | X | 162,08 | X | 418051,3 | X | X |
| II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <\*\*> | 19 | - | X | X | X | X | X | X |  |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС: | 20 |  | X | X | X | 19128,96 | X | 48025781,0 | 89,0 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 33 + 43 + 55) | 21 | вызов | 0,31 | 3607,10 | X | 1118,20 | X | 2925112,7 | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь | 22 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. в амбулаторных условиях: | 23 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 35.1 + 45.1 + 57.1), из них: | 23.1 | посещения/комплексные посещения | 3,2605 | 795,60 | X | 2594,05 | X | 6784329,5 | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 35.1.1 + 45.1.1 + 57.1.1) | 23.1.1 | комплексное посещение | 0,272 | 2512,77 | X | 683,47 | X | 1789227,5 | X |
| для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 35.1.2 + 45.1.2 + 57.1.2), в том числе: | 23.1.2 | комплексное посещение | 0,263 | 2888,50 | X | 759,68 | X | 1988712,7 | X |
| для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 35.1.2.1 + 45.1.2.1 + 57.1.2.1) | 23.1.2.1 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | 0,0 | X |
| для посещений с иными целями (сумма строк 35.1.3 + 45.1.3 + 57.1.3) | 23.1.3 | посещения | 2,7255 | 422,27 | X | 1150,90 | X | 3006389,2 | X |
| 2.1.2. в неотложной форме (сумма строк 35.2 + 45.2 + 57.2) | 23.2 | посещение | 0,54 | 889,64 | X | 480,41 | X | 1257627,4 | X |
| 2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 35.3 + 45.3 + 57.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования: | 23.3 | обращение | 1,8827 | 1991,48 | X | 3749,35 | X | 9810525,5 | X |
| компьютерная томография (сумма строк 35.3.1 + 45.3.1 + 57.3.1) | 23.3.1 | исследования | 0,04632 | 2783,75 | X | 128,94 | X | 337553,6 | X |
| магнитно-резонансная томография (сумма строк 35.3.2 + 45.3.2 + 57.3.2) | 23.3.2 | исследования | 0,02634 | 3160,88 | X | 83,26 | X | 217955,4 | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 35.3.3 + 45.3.3 + 57.3.3) | 23.3.3 | исследования | 0,08286 | 850,12 | X | 70,44 | X | 184403,5 | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 35.3.4 + 45.3.4 + 57.3.4) | 23.3.4 | исследования | 0,02994 | 1000,34 | X | 29,95 | X | 78404,9 | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 35.3.5 + 45.3.5 + 57.3.5) | 23.3.5 | исследования | 0,00092 | 10152,07 | X | 9,34 | X | 24450,4 | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 35.3.6 + 45.3.6 + 57.3.6) | 23.3.6 | исследования | 0,01321 | 1993,45 | X | 26,33 | X | 68937,0 | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 35.3.7 + 45.3.7 + 57.3.7) | 23.3.7 | исследования | 0,1165668 | 461,67 | X | 53,82 | X | 140880,4 | X |
| 2.1.4. Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" (сумма строк 35.4 + 45.4 + 57.4) | 23.4 | комплексное посещение | 0,00294 | 21686,94 | X | 63,76 | X | 166912,8 | X |
| 2.2. в условиях дневных стационаров (сумма строк 36 + 46 + 58), в том числе: | 24 | случай лечения | 0,031908 | 12053,07 | X | 384,59 | X | 1006795,6 | X |
| 2.2.1. медицинская помощь по профилю "онкология" (сумму строк 36.1 + 46.1 + 58.1) | 24.1 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 36.2 + 46.2 + 58.2) | 24.2 | случай | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 3. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 24 + 27), в том числе: | 25 | случай лечения | 0,003 | 18749,62 | X | 56,25 | X | 145080,4 | X |
| 3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе: (сумма строк 24.1 + 27.1) | 25.1 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 24.2 + 27.2) | 25.2 | случай | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе: | 26 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1. в условиях дневных стационаров (сумма строк 39 + 49 + 61), включая: | 27 | случай лечения | 0,036711 | 43880,58 | X | 1610,90 | X | 4217078,8 | X |
| 4.1.1. медицинскую помощь по профилю "онкология" (сумма строк 39.1 + 49.1 + 61.1): | 27.1 | случай лечения | 0,009007 | 96666,87 | X | 870,68 | X | 2279301,4 | X |
| 4.1.2. медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 39.2 + 49.2 + 61.2) | 27.2 | случай | 0,000491 | 138323,91 | X | 67,92 | X | 177796,3 | X |
| 4.2. в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 40 + 50 + 62), в том числе: | 28 | случай госпитализации | 0,179756 | 47815,76 | X | 8595,17 | X | 22466719,2 | X |
| 4.2.1. медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 40.1 + 50.1 + 62.1) | 28.1 | случай госпитализации | 0,009488 | 125100,52 | X | 1186,95 | X | 3107260,9 | X |
| 4.2.2. медицинская реабилитация в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций (сумма строк 40.2 + 50.2 + 62.2) | 28.2 | случай госпитализации | 0,004443 | 47769,73 | X | 212,24 | X | 555613,8 | X |
| 4.2.3. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 40.3 + 50.3 + 62.3) | 28.3 | случай госпитализации | 0,0048425 | 192258,66 | X | 931,01 | X | 2437246,5 | X |
| 5. паллиативная медицинская помощь <\*\*\*> | 29 | X | X | X | X | 220,63 | X | 569064,2 |  |
| 5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 51.1), в том числе: | 29.1 | посещений | 0,0125 | 1686,89 | X | 21,09 | X | 54386,6 | X |
| 5.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 51.1.1) | 29.1.1 | посещений | 0,0061 | 331,94 | X | 2,03 | X | 5222,5 | X |
| 5.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 51.1.2) | 29.1.2 | посещений | 0,0064 | 2978,32 | X | 19,06 | X | 49164,0 | X |
| 5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 51.2) | 29.2 | койко-день | 0,092 | 2268,96 | X | 199,54 | X | 514677,6 | X |
| 5.3. оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 51.3) | 29.3 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 6. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 41 + 52 + 63) | 30 | - | X | X | X | 151,33 | X | 396191,2 | X |
| 7. Иные расходы (равно строке 53) | 31 | - | X | X | X | 104,32 | X | 269056,5 | X |
| из строки 20: | 32 |  | X | X | X | 17485,38 | X | 45774024,7 |  |
| 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 33 | вызов | 0,29 | 3662,69 | X | 1062,18 | X | 2780616,0 | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь | 34 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. в амбулаторных условиях: | 35 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 35.1.1 + 35.1.2 + 35.1.3), из них: | 35.1 | посещения/комплексные посещения | 2,93 | 827,98 | X | 2425,98 | X | 6350843,3 | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 35.1.1 | комплексное посещение | 0,272 | 2512,77 | X | 683,47 | X | 1789227,5 | X |
| для проведения диспансеризации, всего, в том числе: | 35.1.2 | комплексное посещение | 0,263 | 2888,50 | X | 759,68 | X | 1988712,7 | X |
| для проведения углубленной диспансеризации | 35.1.2.1 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| для посещений с иными целями | 35.1.3 | посещения | 2,395 | 410,11 | X | 982,21 | X | 2571282,6 | X |
| 2.1.2. в неотложной форме | 35.2 | посещение | 0,54 | 889,64 | X | 480,41 | X | 1257627,4 | X |
| 2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования: | 35.3 | обращение | 1,7877 | 2029,26 | X | 3627,71 | X | 9496780,9 | X |
| компьютерная томография | 35.3.1 | исследования | 0,04632 | 2783,75 | X | 128,94 | X | 337553,6 | X |
| магнитно-резонансная томография | 35.3.2 | исследования | 0,02634 | 3160,88 | X | 83,26 | X | 217955,4 | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 35.3.3 | исследования | 0,08286 | 850,12 | X | 70,44 | X | 184403,5 | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 35.3.4 | исследования | 0,02994 | 1000,34 | X | 29,95 | X | 78404,9 | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 35.3.5 | исследования | 0,00092 | 10152,07 | X | 9,34 | X | 24450,4 | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 35.3.6 | исследования | 0,01321 | 1993,45 | X | 26,33 | X | 68937,0 | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 35.3.7 | исследования | 0,1165668 | 461,67 | X | 53,82 | X | 140880,4 | X |
| 2.1.4. обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" | 35.4 | комплексное посещение | 0,00294 | 21686,94 | X | 63,76 | X | 166912,8 | X |
| 2.2. в условиях дневных стационаров (сумма строк 36.1 + 36.2), в том числе: | 36 | случай лечения | 0,031908 | 12053,07 | X | 384,59 | X | 1006795,6 | X |
| 2.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 36.1 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 36.2 | случай | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 3. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе: | 37 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 37.1 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: | 37.2 | случай | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе: | 38 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1. в условиях дневных стационаров | 39 | случай лечения | 0,036711 | 42973,54 | X | 1577,60 | X | 4129916,8 | X |
| 4.1.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 39.1 | случай лечения | 0,009007 | 96666,87 | X | 870,68 | X | 2279301,4 | X |
| 4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 39.2 | случай | 0,000491 | 138323,91 | X | 67,92 | X | 177796,3 | X |
| 4.2. в условиях круглосуточного стационара, в том числе: | 40 | случай госпитализации | 0,166356 | 46357,31 | X | 7711,82 | X | 20188340,7 | X |
| 4.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 40.1 | случай госпитализации | 0,009488 | 125100,52 | X | 1186,95 | X | 3107260,9 | X |
| 4.2.2. для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций | 40.2 | случай госпитализации | 0,00444 | 47769,73 | X | 212,24 | X | 555613,8 | X |
| 4.2.3. высокотехнологичная медицинская помощь | 40.3 | случай госпитализации | 0,0048425 | 192258,66 | X | 931,01 | X | 2437246,5 | X |
| 5. Расходы на ведение дела СМО | 41 | - | X | X | X | 151,33 | X | 396191,2 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой: | 42 | - | X | X | X | 1610,9 | X | 4154927,5 |  |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 43 | вызов | 0,020 | 2801,12 | X | 56,02 | X | 144496,7 | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь | 44 | - | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. в амбулаторных условиях: | 45 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе: | 45.1 | посещения/комплексные посещения | 0,3305 | 510,42 | X | 168,69 | X | 435106,6 | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 45.1.1 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| для проведения диспансеризации, всего, в том числе: | 45.1.2 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| для проведения углубленной диспансеризации | 45.1.2.1 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| для посещений с иными целями | 45.1.3 | посещения | 0,3305 | 510,42 | X | 168,69 | X | 435106,6 | X |
| 2.1.2. в неотложной форме | 45.2 | посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования: | 45.3 | обращение | 0,095 | 1280,43 | X | 121,64 | X | 313744,6 | X |
| компьютерная томография | 45.3.1 | исследования | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| магнитно-резонансная томография | 45.3.2 | исследования | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 45.3.3 | исследования | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 45.3.4 | исследования | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 45.3.5 | исследования | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 45.3.6 | исследования | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 45.3.7 | исследования | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.4. обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" | 45.4 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.2. в условиях дневных стационаров (сумма строк 46.1 + 46.2), в том числе: | 46 | случаев лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 46.1 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 46.2 | случай | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 3. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе: | 47 | случай лечения | 0,003 | 18749,62 | X | 56,25 | X | 145080,4 | X |
| 3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 47.1 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: | 47.2 | случай | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь: | 48 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе: | 49 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.1.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 49.1 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 49.2 | случай | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.2. в условиях круглосуточного стационара, в том числе: | 50 | случай госпитализации | 0,0134 | 65921,3 | X | 883,35 | X | 2278378,5 | X |
| 4.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 50.1 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.2.2. для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций | 50.2 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.2.3. высокотехнологичная медицинская помощь | 50.3 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 5. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях <\*\*\*> | 51 | X | X | X | X | 220,63 | X | 569064,2 |  |
| 5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, включая: | 51.1 | посещений | 0,0125 | 1686,89 | X | 21,09 | X | 54386,6 | X |
| 5.1.1. посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | 51.1.1 | посещений | 0,0061 | 331,94 | X | 2,03 | X | 5222,5 | X |
| 5.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами | 51.1.2 | посещений | 0,0064 | 2978,32 | X | 19,06 | X | 49164,0 | X |
| 5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | 51.2 | койко-день | 0,092 | 2268,96 | X | 199,54 | X | 514677,6 | X |
| 5.3. оказываемая в условиях дневного стационара | 51.3 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 6. Расходы на ведение дела СМО | 52 | - | X | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 7. Иные расходы (равно строке) | 53 | - | X | X | X | 104,32 | X | 269056,5 | X |
| 3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение): | 54 |  | X | X | X | 33,30 | X | 87162,0 |  |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 55 | вызов | X | X | X | X | X | X | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь | 56 |  | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. в амбулаторных условиях: | 57 |  | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, из них: | 57.1 | посещения/комплексные посещения | X | X | X | X | X | X | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 57.1.1 | комплексное посещение | X | X | X | X | X | X | X |
| для проведения диспансеризации, всего, в том числе: | 57.1.2 | комплексное посещение | X | X | X | X | X | X | X |
| для проведения углубленной диспансеризации | 57.1.2.1 | комплексное посещение | X | X | X | X | X | X | X |
| для посещений с иными целями | 57.1.3 | посещения | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.2. в неотложной форме | 57.2 | посещение | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования: | 57.3 | обращение | X | X | X | X | X | X | X |
| компьютерная томография | 57.3.1 | исследования | X | X | X | X | X | X | X |
| магнитно-резонансная томография | 57.3.2 | исследования | X | X | X | X | X | X | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 57.3.3 | исследования | X | X | X | X | X | X | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 57.3.4 | исследования | X | X | X | X | X | X | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 57.3.5 | исследования | X | X | X | X | X | X | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 57.3.6 | исследования | X | X | X | X | X | X | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 57.3.7 | исследования | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.4. обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" | 57.4 | комплексное посещение | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.2. в условиях дневных стационаров (сумма строк 58.1 + 58.2): | 58 | случай лечения | X | X |  | X |  | X |  |
| 2.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 58.1 | случай лечения | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 58.2 | случай | X | X | X | X | X | X | X |
| 3. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе: | 59 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 59.1 | случай лечения | X | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 3.2. при экстракорпоральном оплодотворении: | 59.2 | случай | X | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь: | 60 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе: | 61 | случай лечения | X | X | X | 33,30 | X | 87162,0 | X |
| 4.1.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 61.1 | случай лечения | X | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 61.2 | случай | X | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.2. в условиях круглосуточного стационара, в том числе: | 62 | случай госпитализации | X | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 62.1 | случай госпитализации | X | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.2.2. для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций | 62.2 | случай госпитализации | X | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.2.3. высокотехнологичная медицинская помощь | 62.3 | случай госпитализации | X | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 5. Расходы на ведение дела СМО | 63 | - | X | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20) | 64 | - | X | X | 2387,55 | 19129,58 | 6158127,1 | 50016114,2 | 100 |

--------------------------------

<\*> Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Пермского края на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

<\*\*> Указываются средства консолидированного бюджета Пермского края на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС, на расходы сверх территориальной программы ОМС.

<\*\*\*> В случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом Пермского края.