Документ предоставлен [КонсультантПлюс](http://www.consultant.ru)

ПРАВИТЕЛЬСТВО ПЕРМСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 30 декабря 2019 г. N 1062-п

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ

ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

НА 2020 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2021 И 2022 ГОДОВ

Во исполнение Федерального [закона](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C471B4D69DB0EC40D7AADF9435C5DA6CF3D174B12E7D6409361738F124F3544B6F9BBEF5ADCDFFC6H1l4N) от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", [Постановления](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C476BFDC91B0EC40D7AADF9435C5DA6CF3D174B12E7D6C0B341738F124F3544B6F9BBEF5ADCDFFC6H1l4N) Правительства Российской Федерации от 7 декабря 2019 г. N 1610 "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов" Правительство Пермского края постановляет:

1. Утвердить прилагаемую Территориальную [программу](#P29) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов.

2. Настоящее Постановление вступает в силу с 1 января 2020 года, но не ранее чем через 10 дней после дня его официального опубликования.

3. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя председателя Правительства Пермского края (по вопросам здравоохранения).

Губернатор Пермского края

М.Г.РЕШЕТНИКОВ

УТВЕРЖДЕНА

Постановлением

Правительства

Пермского края

от 30.12.2019 N 1062-п

ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ

МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА 2020 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2021

И 2022 ГОДОВ

Раздел I. Общие положения

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов (далее - Программа) устанавливает перечень видов, форм и условий оказываемой бесплатно медицинской помощи, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, которым оказание медицинской помощи осуществляется бесплатно, средние нормативы объема медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи.

Программа сформирована с учетом порядков оказания медицинской помощи, стандартов медицинской помощи, клинических рекомендаций, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения Пермского края, основанных на данных медицинской статистики, климатических и географических особенностей региона и транспортной доступности медицинских организаций, сбалансированности объема медицинской помощи и ее финансового обеспечения, в том числе уплаты страховых взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании.

Экономическое обоснование Программы разработано на основе Методики планирования бюджетных ассигнований Пермского края, утвержденной приказом Министерства финансов Пермского края, и расчетов финансовых средств для реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее - Программа ОМС) с учетом разъяснений, данных Министерством здравоохранения Российской Федерации совместно с Федеральным фондом обязательного медицинского страхования по вопросам формирования и экономического обоснования территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год.

Расходование средств в рамках реализации Программы по видам медицинской помощи, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования, осуществляется медицинскими организациями в соответствии с тарифным соглашением на соответствующий финансовый год.

Расходование средств в рамках реализации Программы по видам медицинской помощи, не включенным в Программу ОМС, осуществляется медицинскими организациями в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и Пермского края.

Медицинскую помощь в рамках Программы оказывают медицинские организации любой организационно-правовой формы. Понятие "медицинская организация" используется в Программе в значении, определенном в федеральных законах от 29 ноября 2010 г. [N 326-ФЗ](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C476BFD69FB6EC40D7AADF9435C5DA6CE1D12CBD2E7E720A35026EA062HAl6N) "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" и от 21 ноября 2011 г. [N 323-ФЗ](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C471B4D69DB0EC40D7AADF9435C5DA6CE1D12CBD2E7E720A35026EA062HAl6N) "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации".

[Перечень](#P1944) медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации, установлен в приложении 1 к Программе.

Раздел II. Виды, условия и формы оказания медицинской

помощи, предоставляемой гражданам бесплатно

1. В рамках Программы бесплатно в медицинских организациях предоставляются следующие виды медицинской помощи:

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

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, и 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](#P3026) видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащим в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, согласно приложению 2 к Программе.

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=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C471B4D69DB0EC40D7AADF9435C5DA6CF3D174B12E7D6C0C3E1738F124F3544B6F9BBEF5ADCDFFC6H1l4N) 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.

7. В отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования 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 Программой.

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.

В рамках Программы осуществляется долечивание (реабилитация) работающих граждан непосредственно после стационарного лечения в порядке и в соответствии с [перечнем](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8F86D6EFECF88CF7EE8D998B1E41489FDD9C36A95DC39B39172E46D39610B371C6CA564AD0D1A28D0B3F7B0D1FFC60AE1A642H4lDN) заболеваний, установленным Постановлением Правительства Пермского края от 14 апреля 2010 г. N 166-п "Об организации долечивания (реабилитации) больных из числа граждан, зарегистрированных по месту жительства и работающих на территории Пермского края, непосредственно после стационарного лечения отдельных заболеваний в санаториях (отделениях)", а также санаторно-курортное лечение больных в санаториях, в том числе детских.

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 Программы

1. Гражданин имеет право на бесплатное получение медицинской помощи по видам, формам и условиям ее оказания в соответствии с [разделом II](#P44) Программы 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;

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;

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, иными состояниями;

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

неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний - новорожденные дети;

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, в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

[Перечень](#P6819) заболеваний (состояний), при которых оказание медицинской помощи осуществляется 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 Программе.

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

Понятие "лечащий врач" используется в Программе в значении, определенном в Федеральном [законе](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C471B4D69DB0EC40D7AADF9435C5DA6CE1D12CBD2E7E720A35026EA062HAl6N) 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=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C676B6D69BB2EC40D7AADF9435C5DA6CE1D12CBD2E7E720A35026EA062HAl6N) 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 Программой.

При оказании гражданину медицинской помощи в рамках Программы 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=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C671B5D29AB0EC40D7AADF9435C5DA6CF3D174B12E7D6C0A3E1738F124F3544B6F9BBEF5ADCDFFC6H1l4N) 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 Программы.

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=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C476B6D391B1EC40D7AADF9435C5DA6CF3D174B32C78675E665839AD60A5474B6E9BBCF7B1HClFN)-[5 пункта 1 статьи 3](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C476B6D391B1EC40D7AADF9435C5DA6CF3D174B12E7D6C09321738F124F3544B6F9BBEF5ADCDFFC6H1l4N) Федерального закона от 12 января 1995 г. N 5-ФЗ "О ветеранах";

военнослужащие, указанные в [абзаце первом статьи 17](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C476B6D391B1EC40D7AADF9435C5DA6CF3D174B72776385B734961A063B859497287BEF5HBl3N) 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";

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 Программы 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, имплантируемыми 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=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C471B4D499B5EC40D7AADF9435C5DA6CE1D12CBD2E7E720A35026EA062HAl6N) 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=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C476B2D19AB7EC40D7AADF9435C5DA6CE1D12CBD2E7E720A35026EA062HAl6N) 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=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C476B3D29AB6EC40D7AADF9435C5DA6CF3D174B12E7F6A09341738F124F3544B6F9BBEF5ADCDFFC6H1l4N) лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 г. N 2406-р, а также [перечня](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C476B3D69DBBEC40D7AADF9435C5DA6CF3D174B12E7D6B0F351738F124F3544B6F9BBEF5ADCDFFC6H1l4N) 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=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C471B6D59EB1EC40D7AADF9435C5DA6CF3D174B12E7D6C0A311738F124F3544B6F9BBEF5ADCDFFC6H1l4N) специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов на 2020 год, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 11 декабря 2019 г. N 2984-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=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C470B3D49AB8B14ADFF3D39632CA8569F4C074B02D636C08291E6CA2H6l0N) 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". [Перечень](#P6935) 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 Программе.

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=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C477B7D59DB3EC40D7AADF9435C5DA6CE1D12CBD2E7E720A35026EA062HAl6N) 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 здравоохранения Пермского края (далее - Министерство) 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=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C475B6DC9DBAEC40D7AADF9435C5DA6CE1D12CBD2E7E720A35026EA062HAl6N) от 20 июля 2012 г. N 125-ФЗ "О донорстве крови и ее компонентов" и [Постановлением](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C477BED49BBAEC40D7AADF9435C5DA6CE1D12CBD2E7E720A35026EA062HAl6N) 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.

При поступлении гражданина в медицинскую организацию лечащим врачом определяются показания к переливанию донорской крови и (или) ее компонентов. Медицинские показания к переливанию определены [Правилами](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C670B7D49CB7EC40D7AADF9435C5DA6CF3D174B12E7D6C0A3E1738F124F3544B6F9BBEF5ADCDFFC6H1l4N) клинического использования донорской крови и (или) ее компонентов, утвержденными Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 2 апреля 2013 г. N 183н "Об утверждении Правил клинического использования донорской крови и (или) ее компонентов".

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=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C677B1D49BB2EC40D7AADF9435C5DA6CF3D174B12E7D6C08371738F124F3544B6F9BBEF5ADCDFFC6H1l4N) и [6.2](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C677B1D49BB2EC40D7AADF9435C5DA6CF3D174B12E7D6C0F351738F124F3544B6F9BBEF5ADCDFFC6H1l4N) 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 "Об утверждении медицинских критериев определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека".

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

[Порядок](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8F86D6EFECF88CF7EE8D998B3E11683FFD9C36A95DC39B39172E46D39610B371C6EA368AD0D1A28D0B3F7B0D1FFC60AE1A642H4lDN) и условия предоставления указанной субсидии устанавливаются Постановлением Правительства Пермского края от 18 января 2016 г. N 10-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 Программы 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;

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

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;

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 - новорожденные дети;

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.

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.

Диспансеризация указанных категорий граждан осуществляется медицинскими организациями, участвующими в реализации Программы 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 13 марта 2019 г. [N 124н](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C476B3DC98B4EC40D7AADF9435C5DA6CE1D12CBD2E7E720A35026EA062HAl6N) "Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения", от 15 февраля 2013 г. [N 72н](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C671B3D59EB3EC40D7AADF9435C5DA6CE1D12CBD2E7E720A35026EA062HAl6N) "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=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C671B0D391B3EC40D7AADF9435C5DA6CE1D12CBD2E7E720A35026EA062HAl6N) "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".

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 Программы 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=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C476B2D391B2EC40D7AADF9435C5DA6CE1D12CBD2E7E720A35026EA062HAl6N) 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 13 марта 2019 г. [N 124н](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C476B3DC98B4EC40D7AADF9435C5DA6CE1D12CBD2E7E720A35026EA062HAl6N) "Об утверждении Порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения", от 6 октября 2014 г. [N 581н](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C677BFDC98B6EC40D7AADF9435C5DA6CE1D12CBD2E7E720A35026EA062HAl6N) "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".

В рамках проведения профилактических мероприятий Министерство 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.

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

Министерство размещает на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" информацию о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры, включая диспансеризацию.

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 календарных 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 календарных 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 календарных 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 дней 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 календарных дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, а для пациентов с онкологическими заболеваниями не должны превышать 7 календарных дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления диагноза заболевания (состояния).

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.

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 Программой.

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

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;

койка в маломестных палатах (боксах) при медицинских и (или) эпидемиологических показаниях, [перечень](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C676B7D49CB5EC40D7AADF9435C5DA6CF3D174B12E7D6C0A3E1738F124F3544B6F9BBEF5ADCDFFC6H1l4N) 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)";

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

питание.

При оказании медицинской помощи детям в стационарных условиях:

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 четырех 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 5 августа 2003 г. [N 330](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C575BEDC9AB7EC40D7AADF9435C5DA6CE1D12CBD2E7E720A35026EA062HAl6N) "О мерах по совершенствованию лечебного питания в лечебно-профилактических учреждениях Российской Федерации", от 21 июня 2013 г. [N 395н](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C671BFD590B5EC40D7AADF9435C5DA6CE1D12CBD2E7E720A35026EA062HAl6N) "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 Программы 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=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C477B7D59DB3EC40D7AADF9435C5DA6CE1D12CBD2E7E720A35026EA062HAl6N) 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 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 утилизация биологического материала утверждается нормативным правовым актом Министерства.

15. Целевые [значения](#P11215) критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов, установлены в приложении 5 к Программе.

Раздел IV. Территориальная программа обязательного

медицинского страхования Пермского края

1. Медицинская помощь за счет средств обязательного медицинского страхования по Программе ОМС оказывается медицинскими организациями, включенными в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования (далее - Реестр медицинских организаций) в 2020 году, размещенный на официальном сайте Территориального фонда обязательного медицинского страхования Пермского края (далее - ТФОМС Пермского края) в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет". Реестр медицинских организаций ведется ТФОМС Пермского края в соответствии с [Приказом](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C477B2D39DB3EC40D7AADF9435C5DA6CE1D12CBD2E7E720A35026EA062HAl6N) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 февраля 2019 г. N 108н "Об утверждении Правил обязательного медицинского страхования".

2. При реализации Программы ОМС применяются следующие способы оплаты медицинской помощи:

2.1. 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, гистологических исследований и молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний и подбора таргетной терапии, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) 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, за посещение, за обращение (законченный случай) (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц);

за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу (используется при оплате отдельных диагностических (лабораторных) исследований - компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, гистологических исследований и молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний и подбора таргетной терапии).

Оплата профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение) в соответствии с объемом медицинских исследований, устанавливаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации;

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

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

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, а также при проведении диагностических исследований, оказании услуг диализа;

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

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

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, а также при проведении диагностических исследований, оказании услуг диализа;

2.4. 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.

3. Программа ОМС является составной частью Программы.

В рамках Программы ОМС застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам:

оказывается 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](#P3031) приложения 2 к Программе, при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе III](#P85) Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляются профилактические мероприятия, включая профилактические медицинские осмотры граждан и их отдельных категорий, указанных в [разделе III](#P85) Программы, в том числе в рамках диспансеризации, диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе III](#P85) Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения), а также мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, аудиологическому скринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

4. В рамках Программы ОМС в амбулаторных условиях в отношении застрахованных по обязательному медицинскому страхованию лиц (при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе III](#P85) Программы, 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;

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 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 Программу ОМС, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам;

проведение обязательных диагностических исследований 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;

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;

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.

При проведении обязательных диагностических исследований, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, 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 в дневное время, не требующие круглосуточного медицинского наблюдения и лечения, в том числе искусственное прерывание беременности (включая все виды обезболивания), проведение диализа и применение вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпоральное оплодотворение), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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

6. В стационарных условиях застрахованным по ОМС 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;

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.

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.

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 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 Программы ОМС в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования 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).

Перечень медицинских организаций, предоставляющих дополнительное лекарственное обеспечение, и количество случаев лечения с дополнительным лекарственным обеспечением, предоставляемым за счет межбюджетных трансфертов из бюджета Пермского края бюджету ТФОМС Пермского края, устанавливается решением Комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования Пермского края.

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;

2.2. оказание первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи), не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования:

2.2.1. при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдромом 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 обязательного медицинского страхования, при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдромом 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;

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 высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с установленным государственным заданием и перечнем видов, определенным [разделом II](#P4497) приложения 2 к Программе;

2.4. обеспечение санаторно-курортного лечения детей при заболеваниях органов дыхания нетуберкулезного характера, нарушении функции периферической нервной системы, опорно-двигательного аппарата у взрослых и детей при туберкулезе.

3. 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 обязательного медицинского страхования, оказанной не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам в экстренной форме в стационарных условиях и вне медицинской организации (скорая медицинская помощь), а также безрезультативных выездов.

[Перечень](#P1944) медицинских организаций, финансируемых 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 безрезультативных выездов, представлен в приложении 1 к Программе.

Министерство предоставляет межбюджетные трансферты на основании соглашения о предоставлении межбюджетных трансфертов из бюджета Пермского края бюджету ТФОМС Пермского края в порядке, утвержденном постановлением Правительства Пермского края.

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.

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 и отделениями экстренной консультативной скорой медицинской помощи;

2. 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 Программы, а также выплат донорам, сдавшим кровь и (или) ее компоненты, дополнительно к выплатам, установленным Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C475B6DC9DBAEC40D7AADF9435C5DA6CE1D12CBD2E7E720A35026EA062HAl6N) от 20 июля 2012 г. N 125-ФЗ "О донорстве крови и ее компонентов", в [размере](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8F86D6EFECF88CF7EE8D998B0E3108EFBD9C36A95DC39B39172E46D39610B371C6CA166AD0D1A28D0B3F7B0D1FFC60AE1A642H4lDN) и в [порядке](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8F86D6EFECF88CF7EE8D998B0E3108EFBD9C36A95DC39B39172E46D39610B371C6CA366AD0D1A28D0B3F7B0D1FFC60AE1A642H4lDN), которые утверждены Постановлением Правительства Пермского края от 24 января 2014 г. N 42-п "О выплатах донорам, сдавшим кровь и (или) ее компоненты";

3. медицинской помощи и иных государственных услуг (выполнение 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, патолого-анатомических бюро, медицинских информационно-аналитических центрах, на станции переливания крови, также осуществляется финансовое обеспечение авиационных работ при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами;

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

4.1. 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 Программы, в порядке, утвержденном приказом Министерства;

по организации и проведению заключительной и камерной дезинфекции, дезинсекции и дератизации в очагах инфекционных и паразитарных заболеваний и в условиях чрезвычайных ситуаций;

по предоставлению доплат за работу с ВИЧ-инфицированными пациентами;

по оказанию первичной медико-санитарной помощи в части диагностики и лечения;

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

по оказанию медицинской (в том числе психиатрической), социальной и психолого-педагогической помощи детям, находящимся в трудной жизненной ситуации в условиях круглосуточного стационара;

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

организации приема, сортировки и передачи вызова врача (фельдшера) для оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме на дому взрослому и детскому населению при неотложных состояниях;

4.2. мероприятий:

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

организации по обеспечению 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=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C470B3D49AB8B14ADFF3D39632CA8569F4C074B02D636C08291E6CA2H6l0N) 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 по обеспечению лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства в соответствии с [Постановлением](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C470B3D49AB8B14ADFF3D39632CA8569F4C074B02D636C08291E6CA2H6l0N) 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=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C471B4D69DB0EC40D7AADF9435C5DA6CF3D174B12E7D6E0A311738F124F3544B6F9BBEF5ADCDFFC6H1l4N) 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=38755D3D67C52B4943F8F86D6EFECF88CF7EE8D99EB7E2108FF584C962CCD03BB49E2DE16A28610A34026CA27EA45949H6lCN) Правительства Пермского края от 14 декабря 2010 г. N 245-рп "Об уполномоченной организации по приобретению, хранению, распределению наркотических средств и психотропных веществ";

4.2.2. иные мероприятия:

приобретения медицинских иммунобиологических препаратов по эпидемиологическим показаниям в соответствии с [календарем](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C477BFD49CB7EC40D7AADF9435C5DA6CF3D174B12E7D6C03301738F124F3544B6F9BBEF5ADCDFFC6H1l4N) профилактических прививок по эпидемическим показаниям, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 марта 2014 г. N 125н "Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям";

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 обязательного медицинского страхования, 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 долечивания (реабилитации) больных после стационарного лечения;

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 Программы, в соответствии с порядком, утвержденным нормативным правовым актом Правительства Пермского края;

развития и укрепления материально-технической базы подведомственных учреждений;

обеспечения мероприятий, связанных с оптимизацией и повышением эффективности деятельности государственных учреждений;

предоставления медицинской помощи соотечественникам и членам их семей, проживающим за рубежом, при добровольном переселении в Пермский край во исполнение [Указа](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C477BFDC99B2EC40D7AADF9435C5DA6CE1D12CBD2E7E720A35026EA062HAl6N) 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 оказания помощи детям с неизлечимыми и угрожающими жизни заболеваниями на дому в рамках реализации государственной [программы](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8F86D6EFECF88CF7EE8D998B0E61388FFD9C36A95DC39B39172E46D39610B341B6DA16BF2080F3988BEF4ADCFFDDA16E3A4H4l0N) "Социальная поддержка жителей Пермского края", утвержденной Постановлением Правительства Пермского края от 3 октября 2013 г. N 1321-п;

обеспечения мероприятий по комплексному обучению медицинских работников передовым технологиям;

4.2.3. 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 2020 год

и на плановый период 2021 и 2022 годов

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Виды и условия оказания, источник финансового обеспечения медицинской помощи | Единица измерения | 2020 год | 2021 год | 2022 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Скорая медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | 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 | - | - | - |
| 3 уровень | 0,001 | 0,001 | 0,001 |
| 2 | Санитарно-авиационная, эвакуация, осуществляемая воздушными суднами и отделения экстренной консультативной скорой медицинской помощи за счет средств бюджета | число вызовов на 1 жителя, в том числе с учетом этапов оказания медицинской помощи | 0,0009 | 0,0009 | 0,0009 |
| 1 уровень | - | - | - |
| 2 уровень | - | - | - |
| 3 уровень | 0,0009 | 0,0009 | 0,0009 |
| 3 | Скорая, в том числе специализированная, медицинская помощь за счет межбюджетного трансферта, передаваемого из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края | число вызовов на 1 жителя (1 застрахованное лицо), в том числе с учетом этапов оказания медицинской помощи | 0,031 (0,031) | 0,031  (0,031) | 0,031  (0,031) |
| 1 уровень | 0,026  (0,026) | 0,026  (0,026) | 0,026  (0,026) |
| 2 уровень | 0,0018  (0,018) | 0,0018  (0,018) | 0,0018  (0,018) |
| 3 уровень | 0,003  (0,003) | 0,003  (0,003) | 0,003  (0,003) |
| 4 | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая с профилактической и иными целями, в том числе: | число посещений | 3,4581  (3,4491) | 3,4581  (3,4491) | 3,4586  (3,4496) |
| 4.1 | посещения, связанные с профилактическими 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 рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | число комплексных посещений на 1 застрахованное лицо с учетом этапов оказания медицинской помощи, в том числе посещения при проведении профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, включая выявление онкологических заболеваний | 0,2535 | 0,26 | 0,274 |
| 1 уровень | 0,2535 | 0,26 | 0,274 |
| 2 уровень | - | - | - |
| 3 уровень | - | - | - |
| число комплексных посещений на 1 застрахованное лицо с учетом этапов оказания медицинской помощи для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1 этап) | 0,181 | 0,19 | 0,261 |
| 1 уровень | 0,181 | 0,19 | 0,261 |
| 2 уровень | - | - | - |
| 3 уровень | - | - | - |
| число посещений на 1 застрахованное лицо с учетом этапов оказания медицинской помощи с иными целями | 2,4955 | 2,48 | 2,3955 |
| 1 уровень | 1,0029 | 0,9967 | 0,9625 |
| 2 уровень | 1,0053 | 0,9991 | 0,965 |
| 3 уровень | 0,4873 | 0,4842 | 0,468 |
| 4.2 | включая посещения с профилактической и иными целями в амбулаторных условиях за счет средств бюджета | число посещений на 1 жителя с учетом этапов оказания медицинской помощи | 0,0191 | 0,0191 | 0,0191 |
| 1 уровень | - | - | - |
| 2 уровень | 0,0191 | 0,0191 | 0,0191 |
| 3 уровень | - | - | - |
| 4.3 | включая посещения с профилактической и иными целями в амбулаторных условиях за счет межбюджетного трансферта передаваемого из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края | число посещений на 1 жителя (1 застрахованное лицо) с учетом этапов оказания медицинской помощи | 0,509  (0,500) | 0,509  (0,500) | 0,509  (0,500) |
| 1 уровень | 0,135  (0,132) | 0,135  (0,132) | 0,135  (0,132) |
| 2 уровень | 0,339  (0,333) | 0,339  (0,333) | 0,339  (0,333) |
| 3 уровень | 0,035  (0,035) | 0,035  (0,035) | 0,035  (0,035) |
| 4.3.1 | в том числе посещения по паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому | число посещений на на 1 жителя (1 застрахованное лицо) с учетом этапов оказания медицинской помощи | 0,0085  (0,0083) | 0,0085  (0,0083) | 0,0085  (0,0083) |
| 1 уровень | 0,0085  (0,0083) | 0,0085  (0,0083) | 0,0085  (0,0083) |
| 2 уровень | - | - | - |
| 3 уровень | - | - | - |
| 4.3.1.1 | включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | число посещений на 1 жителя (1 застрахованное лицо) с учетом этапов оказания медицинской помощи | 0,007  (0,0068) | 0,007  (0,0068) | 0,007  (0,0068) |
| 1 уровень | 0,007  (0,0068) | 0,007  (0,0068) | 0,007  (0,0068) |
| 2 уровень | - | - | - |
| 3 уровень | - | - | - |
| 4.3.1.2 | включая посещение на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | число посещений на 1 жителя (1 застрахованное лицо) с учетом этапов оказания медицинской помощи | 0,0015  (0,0015) | 0,0015  (0,0015) | 0,0015  (0,0015) |
| 1 уровень | 0,0015  (0,0015) | 0,0015  (0,0015) | 0,0015  (0,0015) |
| 2 уровень | - | - | - |
| 3 уровень | - | - | - |
| 5 | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в связи с заболеваниями, в том числе: | число обращений | 1,913  (1,911) | 1,913  (1,911) | 1,913  (1,911) |
| 5.1 | законченный случай лечения заболевания в амбулаторных условиях, в том числе в связи с проведением медицинской реабилитации, с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2 в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | число обращений на 1 застрахованное лицо с учетом этапов оказания медицинской помощи | 1,77 | 1,77 | 1,77 |
| 1 уровень | 0,88 | 0,88 | 0,88 |
| 2 уровень | 0,53 | 0,53 | 0,53 |
| 3 уровень | 0,36 | 0,36 | 0,36 |
| 5.2 | за счет средств бюджета | число обращений на 1 жителя с учетом этапов оказания медицинской помощи | 0,003 | 0,003 | 0,003 |
| 1 уровень | - | - | - |
| 2 уровень | 0,003 | 0,003 | 0,003 |
| 3 уровень | - | - | - |
| 5.3 | за счет межбюджетного трансферта, передаваемого из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края | число обращений на 1 жителя (1 застрахованное лицо) с учетом этапов оказания медицинской помощи | 0,140  (0,138) | 0,140  (0,138) | 0,140  (0,138) |
| 1 уровень | 0,017  (0,0167) | 0,017  (0,0167) | 0,017  (0,0167) |
| 2 уровень | 0,118  (0,1162) | 0,118  (0,1162) | 0,118  (0,1162) |
| 3 уровень | 0,005  (0,0051) | 0,005  (0,0051) | 0,005  (0,0051) |
| 6 | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в неотложной форме в рамках программы обязательного медицинского страхования | 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 | - | - | - |
| 3 уровень | - | - | - |
| 7 | Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования: | исследований | - | - | - |
| 7.1 | компьютерная томография | исследований на 1 застрахованное лицо | 0,0275 | 0,0275 | 0,0275 |
| 7.2 | магнитно-резонансная томография | исследований на 1 застрахованное лицо | 0,0119 | 0,0119 | 0,0119 |
| 7.3 | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | исследований на 1 застрахованное лицо | 0,1125 | 0,1125 | 0,1125 |
| 7.4 | эндоскопические диагностические исследования | исследований на 1 застрахованное лицо | 0,0477 | 0,0477 | 0,0477 |
| 7.5 | молекулярно-генетические исследования с целью выявления онкологических заболеваний | исследований на 1 застрахованное лицо | 0,0007 | 0,0007 | 0,0007 |
| 7.6 | гистологические исследования с целью выявления онкологических заболеваний | исследований на 1 застрахованное лицо | 0,0501 | 0,0501 | 0,0501 |
| 8 | Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | число случаев лечения | 0,06696  (0,06686) | 0,06697  (0,06687) | 0,06699  (0,06689) |
| 8.1 | в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | число случаев лечения на 1 застрахованное лицо с учетом этапов оказания медицинской помощи, в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология", при экстракорпоральном оплодотворении | 0,06296  (0,006941)  (0,000492) | 0,06297  (0,0076351)  (0,000507) | 0,06299  (0,0083986)  (0,00052) |
| 1 уровень | 0,02602  (0,006941)  (0,000492) | 0,02602  (0,0076351)  (0,000507) | 0,02604  (0,0083986)  (0,00052) |
| 2 уровень | 0,01257 | 0,01257 | 0,01257 |
| 3 уровень | 0,02437 | 0,02438 | 0,02438 |
| 8.2 | за счет средств бюджета | число случаев лечения на 1 жителя с учетом этапов оказания медицинской помощи | 0,0002 | 0,0002 | 0,0002 |
| 1 уровень | - | - | - |
| 2 уровень | 0,0002 | 0,0002 | 0,0002 |
| 3 уровень | - | - | - |
| 8.3 | за счет межбюджетного трансферта, передаваемого из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края | число случаев лечения на 1 жителя (1 застрахованное лицо) с учетом этапов оказания медицинской помощи | 0,0038  (0,0037) | 0,0038  (0,0037) | 0,0038  (0,0037) |
| 1 уровень | 0,0001  (0,0001) | 0,0001  (0,0001) | 0,0001  (0,0001) |
| 2 уровень | 0,0037  (0,0036) | 0,0037  (0,0036) | 0,0037  (0,0036) |
| 3 уровень | - | - | - |
| 9 | Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | число случаев госпитализации | 0,19126  (0,19104) | 0,19126 (0,19104) | 0,19126 (0,19104) |
| 9.1 | в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | число случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо с учетом этапов оказания медицинской помощи, в том числе медицинская помощь по профилю "онкология" | 0,17671  (0,01001) | 0,17671  (0,011011) | 0,17671  (0,0121121) |
| 1 уровень | 0,01669  (0,01001) | 0,01669  (0,011011) | 0,01669  (0,0121121) |
| 2 уровень | 0,04972 | 0,04972 | 0,04972 |
| 3 уровень | 0,11030 | 0,11030 | 0,11030 |
| 9.2 | за счет средств бюджета | число случаев лечения на 1 жителя с учетом этапов оказания медицинской помощи | 0,00036 | 0,00036 | 0,00036 |
| 1 уровень | - | - | - |
| 2 уровень | 0,00036 | 0,00036 | 0,00036 |
| 3 уровень | - | - | - |
| 9.3 | за счет межбюджетного трансферта, передаваемого из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края | число случаев госпитализации на 1 жителя (1 застрахованное лицо) с учетом этапов оказания медицинской помощи | 0,0148  (0,01458) | 0,0148  (0,01458) | 0,0148  (0,01458) |
| 1 уровень | 0,0002  (0,0002) | 0,0002  (0,0002) | 0,0002  (0,0002) |
| 2 уровень | 0,0143  (0,01408) | 0,0143  (0,01408) | 0,0143  (0,01408) |
| 3 уровень | 0,0003  (0,0003) | 0,0003  (0,0003) | 0,0003  (0,0003) |
| 10 | Медицинская реабилитация (в том числе не менее 25% для медицинской реабилитации детей в возрасте 0-17 лет с учетом реальной потребности) в рамках программы обязательного медицинского страхования | число случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо | 0,005 (0,00125) | 0,005 (0,00125) | 0,005 (0,00125) |
| 1 уровень | - | - | - |
| 2 уровень | 0,005 (0,00125) | 0,005 (0,00125) | 0,005 (0,00125) |
| 3 уровень | - | - | - |
| 11 | Высокотехнологичная медицинская помощь, в том числе: в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, за счет межбюджетного трансферта, передаваемого из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края | число случаев госпитализации | 0,00675  (0,00575);  (0,001) | 0,00675 (0,00575);  (0,001) | 0,00675  (0,00575);  (0,001) |
| 12 | 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 (1 застрахованное лицо) с учетом этапов оказания медицинской помощи | 0,092  (0,090) | 0,092  (0,090) | 0,092  (0,090) |
| 1 уровень | 0,092  (0,090) | 0,092  (0,090) | 0,092  (0,090) |
| 2 уровень | - | - | - |
| 3 уровень | - | - | - |

Таблица 2

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема

медицинской помощи на 2020 год и на плановый период 2021

и 2022 годов

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Виды и условия оказания, источник финансового обеспечения медицинской помощи | Единица измерения | 2020 год | 2021 год | 2022 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Скорая медицинская помощь за счет средств базовой программы обязательного медицинского страхования | рублей на 1 вызов, в том числе с учетом этапов оказания медицинской помощи | 2693,32 | 2847,14 | 2957,59 |
| 1 уровень | 2680,62 | 2833,72 | 2943,65 |
| 2 уровень | - | - | - |
| 3 уровень | 6362,21 | 6725,57 | 6986,47 |
| 2 | Санитарно-авиационная, эвакуация, осуществляемая воздушными суднами, и отделениями экстренной консультативной скорой медицинской помощи за счет средств бюджета | рублей на 1 вызов с учетом этапов оказания медицинской помощи | 54860,74 | 64210,90 | 64162,41 |
| 1 уровень | - | - | - |
| 2 уровень | - | - | - |
| 3 уровень | 54860,74 | 64210,90 | 64162,41 |
| 2.1 | Скорая, в том числе 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 | 2292,21  (2243,0) | 2292,21  (2243,0) | 2292,21  (2243,0) |
| 1 уровень | 2322,22  (2573,55) | 2322,22  (2573,55) | 2322,22  (2573,55) |
| 2 уровень | 2041,26  (2041,26) | 2041,26  (2041,26) | 2041,26  (2041,26) |
| 3 уровень | 2040,24  (2040,24) | 2040,24  (2040,24) | 2040,24  (2040,24) |
| 3 | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая медицинскими организациями (их структурными подразделениями) с профилактической и иными целями, в том числе: | рублей на 1 посещение | X | X | X |
| 3.1 | за счет средств базовой программы обязательного медицинского страхования | рублей на 1 комплексное посещение с учетом этапов оказания медицинской помощи для проведения профилактических медицинских осмотров | 1976,46 | 2097,78 | 2156,56 |
| 1 уровень | 1976,46 | 2097,78 | 2156,56 |
| 2 уровень | - | - | - |
| 3 уровень | - | - | - |
| рублей на 1 комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1 этап) | 2272,01 | 2336,44 | 2385,90 |
| 1 уровень | 2272,01 | 2336,44 | 2385,90 |
| 2 уровень | - | - | - |
| 3 уровень | - | - | - |
| рублей на 1 посещение с иными целями | 302,65 | 338,25 | 414,43 |
| 1 уровень | 271,00 | 302,87 | 371,09 |
| 2 уровень | 230,23 | 257,30 | 315,20 |
| 3 уровень | 517,20 | 578,12 | 707,73 |
| 3.2 | включая посещения с профилактической и иными целями в амбулаторных условиях за счет средств бюджета | рублей на 1 посещение с учетом этапов оказания медицинской помощи | 773,6 | 773,6 | 773,6 |
| 1 уровень | - | - | - |
| 2 уровень | 773,6 | 773,6 | 773,6 |
| 3 уровень | - | - | - |
| 3.3 | включая посещения с профилактической и иными целями в амбулаторных условиях за счет межбюджетного трансферта, передаваемого из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края | рублей на 1 посещение с учетом этапов оказания медицинской помощи | 464,01  (462,23) | 464,01  (462,23) | 464,01  (462,23) |
| 1 уровень | 460,30  (462,44) | 460,30  (462,44) | 460,30  (462,44) |
| 2 уровень | 466,44  (466,46) | 466,44  (466,46) | 466,44  (466,46) |
| 3 уровень | 428,18  (420,61) | 428,18  (420,61) | 428,18  (420,61) |
| 3.3.1 | включая расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому | рублей на 1 посещение с учетом этапов оказания медицинской помощи | 766,2  (767,82) | 766,2  (767,82) | 766,2  (767,82) |
| 1 уровень | 766,2  (767,82) | 766,2  (767,82) | 766,2  (767,82) |
| 2 уровень | - | - | - |
| 3 уровень | - | - | - |
| 3.3.1.1 | включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | рублей на 1 посещение с учетом этапов оказания медицинской помощи | 449,42  (412,15) | 449,42  (412,15) | 449,42  (412,15) |
| 1 уровень | 449,42  (412,15) | 449,42  (412,15) | 449,42  (412,15) |
| 2 уровень | - | - | - |
| 3 уровень | - | - | - |
| 3.3.1.2 | включая посещение на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | рублей на 1 посещение с учетом этапов оказания медицинской помощи | 2011,17  (1968,0) | 2011,17  (1968,0) | 2011,17  (1968,0) |
| 1 уровень | 2011,17  (1968,0) | 2011,17  (1968,0) | 2011,17  (1968,0) |
| 2 уровень | - | - | - |
| 3 уровень | - | - | - |
| 4 | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая медицинскими организациями (их структурными подразделениями) в связи с заболеваниями, в том числе: | рублей на 1 обращение | X | X | X |
| 4.1 | за счет средств базовой программы обязательного медицинского страхования | рублей на 1 обращение с учетом этапов оказания медицинской помощи | 1586,35 | 1649,40 | 1658,93 |
| 1 уровень | 1650,29 | 1715,88 | 1725,79 |
| 2 уровень | 1469,70 | 1528,12 | 1536,95 |
| 3 уровень | 1601,78 | 1665,45 | 1675,07 |
| 4.2 | за счет средств бюджета | рублей на 1 обращение с учетом этапов оказания медицинской помощи | 1412,23 | 1412,23 | 1412,23 |
| 1 уровень | - | - | - |
| 2 уровень | 1412,23 | 1412,23 | 1412,23 |
| 3 уровень | - | - | - |
| 4.3 | за счет межбюджетного трансферта, передаваемого из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС ПК | рублей на 1 обращение с учетом этапов оказания медицинской помощи | 1144,2  (1135,87) | 1144,2  (1135,87) | 1144,2  (1135,87) |
| 1 уровень | 993,13  (993,11) | 993,13  (993,11) | 993,13  (993,11) |
| 2 уровень | 1171,76  (1168,9) | 1171,76  (1168,9) | 1171,76  (1168,9) |
| 3 уровень | 887,6  (854,82) | 887,6  (854,82) | 887,6  (854,82) |
| 5 | Медицинская помощь в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования | рублей на 1 посещение с учетом этапов оказания медицинской помощи | 699,78 | 743,03 | 772,75 |
| 1 уровень | 699,78 | 743,03 | 772,75 |
| 2 уровень | - | - | - |
| 3 уровень | - | - | - |
| 6 | Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования: | исследований | x | x | x |
| 6.1 | компьютерная томография | исследований на 1 застрахованное лицо | 2182,47 | 2182,47 | 2182,47 |
| 6.2 | магнитно-резонансная томография | исследований на 1 застрахованное лицо | 2529,47 | 2529,47 | 2529,47 |
| 6.3 | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | исследований на 1 застрахованное лицо | 710,49 | 710,49 | 710,49 |
| 6.4 | эндоскопические диагностические исследования | исследований на 1 застрахованное лицо | 815,49 | 815,49 | 815,49 |
| 6.5 | молекулярно-генетические исследования с целью выявления онкологических заболеваний | исследований на 1 застрахованное лицо | 16635,0 | 16635,0 | 16635,0 |
| 6.6 | гистологические исследования с целью выявления онкологических заболеваний | исследований на 1 застрахованное лицо | 637,79 | 637,79 | 637,79 |
| 7 | Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | рублей на 1 случай лечения | X | X | X |
| 7.1 | в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | рублей на 1 случай лечения с учетом этапов оказания медицинской помощи, в том числе по профилю "онкология", при экстракорпоральном оплодотворении | 23656,01  (86100,87)  (131653,27) | 24804,98  (96120,58)  (138323,91) | 25807,52  (99965,37)  (142582,47) |
| 1 уровень | 23133,61  (86100,87)  (131653,27) | 24261,06  (96120,58)  (138323,91) | 25239,93  (99965,37)  (142582,47) |
| 2 уровень | 12653,71 | 13270,41 | 13811,14 |
| 3 уровень | 29888,74 | 31332,56 | 32609,27 |
| 7.2 | за счет средств бюджета | рублей на 1 случай лечения с учетом этапов оказания медицинской помощи | 20412,74 | 20412,74 | 20412,74 |
| 1 уровень | - | - | - |
| 2 уровень | 20412,74 | 20412,74 | 20412,74 |
| 3 уровень | - | - | - |
| 7.3 | 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 | 16188,68  (16269,27) | 16188,68  (16269,27) | 16188,68  (16269,27) |
| 1 уровень | 9414,55  (9248,19) | 9414,55  (9248,19) | 9414,55  (9248,19) |
| 2 уровень | 16307,47  (16464,3) | 16307,47  (16464,3) | 16307,47  (16464,3) |
| 3 уровень | - | - | - |
| 8 | Медицинская помощь в стационарных условиях, оказываемая медицинскими организациями (их структурными подразделениями), в том числе: | рублей на 1 случай госпитализации | X | X | X |
| 8.1 | за счет средств базовой программы обязательного медицинского страхования | рублей на 1 случай госпитализации с учетом этапов оказания медицинской помощи, в том числе по профилю "онкология" | 38497,49  (111841,43) | 40896,04  (126279,83) | 42573,62  (134210,29) |
| 1 уровень | 22992,82  (111841,43) | 24425,36  (126279,83) | 25427,30  (134210,29) |
| 2 уровень | 26439,77 | 28087,08 | 29239,22 |
| 3 уровень | 46278,84 | 49162,2 | 51178,86 |
| 8.2 | за счет средств бюджета | рублей на 1 случай лечения с учетом этапов оказания медицинской помощи | 52279,32 | 52279,32 | 52279,32 |
| 1 уровень | - | - | - |
| 2 уровень | 52279,32 | 52279,32 | 52279,32 |
| 3 уровень | - | - | - |
| 8.3 | 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 | 54092,5  (54364,87) | 54092,5 (54364,87) | 54092,5 (54364,87) |
| 1 уровень | 17881,97  (17566,0) | 17881,97  (17566,0) | 17881,97  (17566,0) |
| 2 уровень | 55573,14  (55444,14) | 55573,14  (55444,14) | 55573,14  (55444,14) |
| 3 уровень | 28752,75  (28244,68) | 28752,75  (28244,68) | 28752,75  (28244,68) |
| 9 | Медицинская реабилитация за счет средств обязательного медицинского страхования | рублей на 1 случай госпитализации с учетом этапов оказания медицинской помощи | 40055,75 | 42085,33 | 44303,22 |
| 1 уровень | - | - | - |
| 2 уровень | 40055,75 | 42085,33 | 44303,22 |
| 3 уровень | - | - | - |
| 10 | Высокотехнологичная медицинская помощь, в том числе в рамках программы обязательного медицинского страхования, за счет межбюджетного трансферта, передаваемого из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края | рублей на 1 случай госпитализации | 180288,30  (181344,39)  (151338,44) | 186445,14  (188416,82)  (151338,44) | 192096,38  (195765,08)  (151338,44) |
| 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 ПК | рублей на 1 койко-день с учетом этапов оказания медицинской помощи | 2135,24  (2135,83) | 2135,24  (2135,83) | 2135,24  (2135,83) |
| 1 уровень | 2135,24  (2135,83) | 2135,24  (2135,83) | 2135,24  (2135,83) |
| 2 уровень | - | - | - |
| 3 уровень | - | - | - |

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 2020 год составляет:

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 100 до 900 жителей, - 1061,53 тыс. руб.;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 900 до 1500 жителей, - 1681,69 тыс. руб.;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1500 до 2000 жителей, - 1888,4 тыс. руб.

Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, обслуживающих до 100 жителей, устанавливается Комиссией по разработке территориальной программы ОМС с учетом понижающего коэффициента в зависимости от численности населения, обслуживаемого фельдшерским, фельдшерско-акушерским пунктом, к размеру финансового обеспечения фельдшерского, фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 100 до 900 жителей.

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)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2020 год | | 2021 год | | 2022 год | |
| Источники финансового обеспечения | 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 |
|  | 3611,11 | 15743,33 | 3460,68 | 16588,38 | 3443,43 | 17399,42 |
| За счет средств бюджета Пермского края | 1776,96 | X | 1626,53 | X | 1609,28 | X |
| За счет средств обязательного медицинского страхования за счет средств субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования | X | 14015,18 | X | 14860,23 | X | 15671,27 |
| 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 обязательного медицинского страхования | 42,17 | 41,26 | 42,17 | 41,26 | 42,17 | 41,26 |
| 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 обязательного медицинского страхования | 1723,9 | 1686,89 | 1723,9 | 1686,89 | 1723,9 | 1686,89 |
| 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 обязательного медицинского страхования, оказанной не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам в экстренной форме в стационарных условиях и вне медицинской организации (скорая медицинская помощь) | 68,08 | X | 68,08 | X | 68,08 | X |

Раздел VIII. Методика и расчет стоимости реализации

Программы

Программа финансируется за счет средств обязательного медицинского страхования и средств бюджета Пермского края.

1. Потребность обеспечения финансовыми средствами 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 1 января 2019 года в количестве 2657763 человека;

нормативных объемов медицинской помощи в соответствии с [Программой](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C476BFDC91B0EC40D7AADF9435C5DA6CF3D174B12E7D6C0B311738F124F3544B6F9BBEF5ADCDFFC6H1l4N) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов, утвержденной Постановлением Правительства Российской Федерации от 7 декабря 2019 г. N 1610 (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 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 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=38755D3D67C52B4943F8F86D6EFECF88CF7EE8D998B0E41382F7D9C36A95DC39B39172E47F393907371F72A062B85B4B6EH8l5N) Пермского края от 13 декабря 2019 г. N 477-ПК "О бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Пермского края на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов".

1.1. Расходы на оплату скорой медицинской помощи, за исключением санитарно-авиационной и скорой медицинской помощи в части медицинской помощи, не включенной в 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 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 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 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 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 Программы ОМС, устанавливаются в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C476BFD69FB6EC40D7AADF9435C5DA6CE1D12CBD2E7E720A35026EA062HAl6N) от 29 ноября 2010 г. N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

2.1. Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются в соответствии со [статьей 30](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C476BFD69FB6EC40D7AADF9435C5DA6CF3D174B12E7D6F09361738F124F3544B6F9BBEF5ADCDFFC6H1l4N) 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=38755D3D67C52B4943F8E66078929283C471B4D69DB0EC40D7AADF9435C5DA6CF3D174B12E7D6B0F351738F124F3544B6F9BBEF5ADCDFFC6H1l4N) 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 Программы ОМС, созданной в установленном порядке.

Тарифы на оплату медицинской помощи формируются в соответствии с принятыми в 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:

1) 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;

2) 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;

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

4) врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

Оплата труда медицинских работников по проведению профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, 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, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до 100 тысяч рублей за единицу, прочие расходы.

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 обязательного медицинского страхования, и на финансовое обеспечение медицинской помощи при состояниях и заболеваниях, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования, оказанной не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам в экстренной форме в стационарных условиях и вне медицинской организации (скорой медицинской помощи), а также безрезультативных 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)],

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.

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 1 января 2020 года составит 2600704 человека.

4.1. Расходы краевого бюджета по организации медицинской помощи в соответствии с Программой 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 суднами, 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) + 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;

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.

5. [Стоимость](#P11577) реализации Программы по источникам финансового обеспечения на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов представлена в приложении 6 к Программе.

6. Утвержденная [стоимость](#P11749) Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2020 год представлена в приложении 7 к Программе; утвержденная [стоимость](#P12614) Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2021 год представлена в приложении 8 к Программе; утвержденная [стоимость](#P13480) Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2022 год представлена в приложении 9 к Программе.

7. Общая потребность в финансировании Программы на 2020 год - 46640470,38 тыс. руб., в том числе по источникам:

за счет средств бюджета Пермского края - 4621350,28 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 обязательного медицинского страхования, оказанной не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам в экстренной форме в стационарных условиях и вне медицинской организации (скорая медицинская помощь), - 177063,7 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 обязательного медицинского страхования - 109660,1 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 обязательного медицинского страхования, - 4483362,6 тыс. руб.;

за счет средств бюджета ТФОМС Пермского края - 37249033,7 тыс. руб.

Общая потребность в финансировании Программы на 2021 год - 48495166,38 тыс. руб., в том числе по источникам:

за счет средств бюджета Пермского края - 4230109,38 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 обязательного медицинского страхования, оказанной не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам в экстренной форме в стационарных условиях и вне медицинской организации (скорая медицинская помощь) - 177063,7 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 обязательного медицинского страхования - 109660,1 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 обязательного медицинского страхования, - 4483362,6 тыс. руб.;

за счет средств бюджета ТФОМС Пермского края - 39494970,6 тыс. руб.

Общая потребность в финансировании Программы на 2022 год - 50605873,48 тыс. руб., в том числе по источникам:

за счет средств бюджета Пермского края - 4185267,08 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 обязательного медицинского страхования, оказанной не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам в экстренной форме в стационарных условиях и вне медицинской организации (скорой медицинской помощи) - 177063,7 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 обязательного медицинского страхования - 109660,1 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 обязательного медицинского страхования, - 4483362,6 тыс. руб.;

за счет средств бюджета ТФОМС Пермского края - 41650520,0 тыс. руб.

Выделено финансовых средств на реализацию Программы на 2020 год - 46640470,38 тыс. руб., в том числе по источникам:

за счет средств бюджета Пермского края - 4621350,28 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 обязательного медицинского страхования, оказанной не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам в экстренной форме в стационарных условиях и вне медицинской организации (скорая медицинская помощь), - 177063,7 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 обязательного медицинского страхования - 109660,1 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 обязательного медицинского страхования, - 4483362,6 тыс. руб.;

за счет средств бюджета ТФОМС Пермского края - 37249033,7 тыс. руб.

Выделено финансовых средств на реализацию Программы на 2021 год - 48495166,38 тыс. руб., в том числе по источникам:

за счет средств бюджета Пермского края - 4230109,38 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 обязательного медицинского страхования, оказанной не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам в экстренной форме в стационарных условиях и вне медицинской организации (скорая медицинская помощь), - 177063,7 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 обязательного медицинского страхования - 109660,1 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 обязательного медицинского страхования, - 4483362,6 тыс. руб.;

за счет средств бюджета ТФОМС Пермского края - 39494970,6 тыс. руб.

Выделено финансовых средств на реализацию Программы на 2022 год - 50605873,48 тыс. руб., в том числе по источникам:

за счет средств бюджета Пермского края - 4185267,08 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 обязательного медицинского страхования, оказанной не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам в экстренной форме в стационарных условиях и вне медицинской организации (скорая медицинская помощь), - 177063,7 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 обязательного медицинского страхования - 109660,1 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 обязательного медицинского страхования, - 4483362,6 тыс. руб.;

за счет средств бюджета ТФОМС Пермского края - 41650520,0 тыс. руб.

Раздел IX. Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях,

оказываемой с профилактическими и иными целями,

на 1 жителя/застрахованное лицо на 2020 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 | Территориальный норматив посещений с профилактическими и иными целями, всего (сумма [строк 2](#P1880) + [9](#P1908)), в том числе: | 0,528 | 2,93 |
| 2 | I. Объем посещений с профилактическими целями (сумма [строк 3](#P1884) + [6](#P1896) + [7](#P1900) + [8](#P1904)), в том числе: | 0,345 | 0,8719 |
| 3 | 1) норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, всего (сумма [строк 4](#P1888) + [5](#P1892)), в том числе: | 0,253 | 0,4345 |
| 4 | а) норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе при первом посещении по поводу диспансерного наблюдения | 0,253 | 0,2535 |
| 5 | б) норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров в рамках диспансеризации (1-й этап) |  | 0,181 |
| 6 | 2) объем посещений для проведения диспансеризации определенных групп населения (2-й этап) |  | 0,0232 |
| 7 | 3) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения | 0,092 | 0,377 |
| 8 | 4) объем посещений центров здоровья |  | 0,0372 |
| 9 | II. Объем посещений с иными целями (сумма [строк 10](#P1912) + [11](#P1916) + [12](#P1920) + [13](#P1924) + [14](#P1928)), в том числе: | 0,183 | 2,0581 |
| 10 | 1) объем разовых посещений в связи с заболеванием | 0,058 | 0,7852 |
| 11 | 2) объем посещений по медицинской реабилитации |  | 0,001 |
| 12 | 3) объем посещений в связи с оказанием паллиативной медицинской помощи | 0,0085 |  |
| 13 | 4) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием | 0,005 | 1,0563 |
| 14 | 5) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.) | 0,1115 | 0,2156 |

Приложение 1

к Территориальной программе

государственных гарантий

бесплатного оказания гражданам

медицинской помощи на 2020 год

и на плановый период 2021 и 2022 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

медицинских организаций, участвующих в реализации

Территориальной программы государственных гарантий

бесплатного оказания гражданам медицинской помощи

на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов, в том

числе территориальной программы обязательного медицинского

страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих

профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках

диспансеризации

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование медицинской организации в соответствии с ЕГРЮЛ | Отметка об участии в сфере обязательного медицинского страхования | Отметка о возможности проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации | 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 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Ордена "Знак Почета" Пермская краевая клиническая больница" | + |  | + | + |
| 2 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Клинический кардиологический диспансер" | + |  | + | + |
| 3 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Пермского края "Пермский краевой клинический госпиталь для ветеранов войн" | + |  | + | + |
| 4 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Пермский краевой онкологический диспансер" | + |  | + | + |
| 5 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Коми-Пермяцкая окружная стоматологическая поликлиника" | + |  |  |  |
| 6 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Пермская краевая клиническая инфекционная больница" | + |  | + | + |
| 7 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Клиническая медико-санитарная часть N 1" | + |  | + |  |
| 8 | Акционерное общество "Городская стоматологическая поликлиника N 5" | + |  |  |  |
| 9 | Общество с ограниченной ответственностью Медицинская компания "УралМед" | + | + |  |  |
| 10 | Общество с ограниченной ответственностью "Частная клиника-салон "Роден" | + | + |  |  |
| 11 | Общество с ограниченной ответственностью "Клиника гемодиализа "Нью Лайф" | + |  |  |  |
| 12 | Общество с ограниченной ответственностью "ДЕЙНА" | + |  |  |  |
| 13 | Общество с ограниченной ответственностью "АудиоМедСервис" | + |  |  |  |
| 14 | Общество с ограниченной ответственностью "Центр стоматологии "ДИНАСТИЯ" | + |  |  |  |
| 15 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Детская клиническая больница имени Пичугина Павла Ивановича" | + | + | + | + |
| 16 | Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр" Вознесенский" | + |  |  |  |
| 17 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская клиническая больница N 3" | + | + | + | + |
| 18 | Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае" | + |  |  |  |
| 19 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская клиническая поликлиника N 5" | + | + |  | + |
| 20 | Общество с ограниченной ответственностью "АЛТЕЙДЕНТ" | + |  |  |  |
| 21 | Общество с ограниченной ответственностью "МК "ЛОР-Сурдо Центр" | + |  |  |  |
| 22 | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А.Вагнера" Министерства здравоохранения Российской Федерации | + | + | + |  |
| 23 | Общество с ограниченной ответственностью "Клиника женского здоровья" | + |  |  |  |
| 24 | Общество с ограниченной ответственностью "Дента-Центр" | + |  |  |  |
| 25 | Общество с ограниченной ответственностью "ЭМСИПИ-Медикейр" | + |  |  |  |
| 26 | Общество с ограниченной ответственностью "Пермский Медицинский Центр" | + |  |  |  |
| 27 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии имени С.Г.Суханова" Министерства здравоохранения Российской Федерации" (г. Пермь) | + |  | + |  |
| 28 | Общество с ограниченной ответственностью "Мать и дитя Пермь" | + |  |  |  |
| 29 | Общество с ограниченной ответственностью "Парма - медицина" | + |  |  |  |
| 30 | Общество с ограниченной ответственностью "Елизаветинская больница" | + | + |  |  |
| 31 | Федеральное государственное казенное учреждение "354 военный клинический госпиталь" Министерства обороны Российской Федерации | + |  |  |  |
| 32 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская детская клиническая больница N 3" | + | + | + | + |
| 33 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская клиническая поликлиника г. Перми" | + | + |  | + |
| 34 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Центр медицинской профилактики" | + |  |  | + |
| 35 | Общество с ограниченной ответственностью "Три-З" | + |  |  |  |
| 36 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Краевой клинический кожно-венерологический диспансер" | + |  | + | + |
| 37 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Пермская станция скорой медицинской помощи" | + |  | + | + |
| 38 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская стоматологическая поликлиника" | + |  |  |  |
| 39 | Акционерное общество "Медицинский центр "Философия красоты и здоровья" | + | + |  |  |
| 40 | Автономная некоммерческая организация "Медицинское объединение "Реалмед" | + |  |  |  |
| 41 | Общество с ограниченной ответственностью "Городская поликлиника" г. Пермь | + | + |  |  |
| 42 | Общество с ограниченной ответственностью "Первый травмпункт" | + |  |  |  |
| 43 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Пермский клинический центр Федерального медико-биологического агентства" | + | + | + |  |
| 44 | Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр "ЭЛКО мед" | + |  |  |  |
| 45 | Общество с ограниченной ответственностью "Клиника репродукции "Философия жизни" | + |  |  |  |
| 46 | Общество с ограниченной ответственностью "Орбита" | + |  |  |  |
| 47 | Общество с ограниченной ответственностью Частная стоматологическая клиника "Эстетик" | + |  |  |  |
| 48 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская клиническая больница N 7" | + |  | + | + |
| 49 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская поликлиника N 7" | + | + |  | + |
| 50 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская детская клиническая поликлиника N 1" | + | + |  | + |
| 51 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская клиническая больница N 4" | + | + |  | + |
| 52 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Детская клиническая больница N 13" | + |  | + | + |
| 53 | Общество с ограниченной ответственностью "М-ЛАЙН" | + |  |  |  |
| 54 | Общество с ограниченной ответственностью "Клиника "МедГарант" | + |  |  |  |
| 55 | Общество с ограниченной ответственностью "Уральский клинический лечебно-реабилитационный центр им. В.В.Тетюхина" | + |  |  |  |
| 56 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Краевая стоматологическая поликлиника N 2" | + |  |  |  |
| 57 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская клиническая больница N 2 имени Федора Христофоровича Граля" | + |  | + | + |
| 58 | Частное учреждение здравоохранения "Клиническая больница "РЖД-Медицина" города Пермь" | + | + | + |  |
| 59 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская клиническая поликлиника N 4" | + | + |  | + |
| 60 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская стоматологическая поликлиника N 3" | + |  |  |  |
| 61 | Общество с ограниченной ответственностью "Отикс" | + |  |  |  |
| 62 | Общество с ограниченной ответственностью Городская медицинская лаборатория "Надежда" | + |  |  |  |
| 63 | Общество с ограниченной ответственностью Клиника "Надежда" | + |  |  |  |
| 64 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская детская клиническая поликлиника N 6" | + | + |  | + |
| 65 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская клиническая поликлиника N 2" | + | + |  | + |
| 66 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская детская клиническая поликлиника N 5" | + | + |  | + |
| 67 | Общество с ограниченной ответственностью "Европейская стоматология "Медиум" | + |  |  |  |
| 68 | Общество с ограниченной ответственностью "Мама" | + |  |  |  |
| 69 | Общество с ограниченной ответственностью "Вита" | + |  |  |  |
| 70 | Общество с ограниченной ответственностью "ОлеАндра" | + |  |  |  |
| 71 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская клиническая больница им. М.А.Тверье" | + |  | + | + |
| 72 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Краевая клиническая стоматологическая поликлиника" | + |  |  |  |
| 73 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Краевая детская клиническая больница" | + |  | + | + |
| 74 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская детская поликлиника N 4" | + | + |  | + |
| 75 | Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр "Диомид" | + |  |  |  |
| 76 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская клиническая больница им. Симхи Нафтолиевича Гринберга" | + | + | + | + |
| 77 | Акционерное общество "Стоматологическая поликлиника N 4" | + |  |  |  |
| 78 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская детская поликлиника N 3" | + | + |  | + |
| 79 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская больница N 6" | + | + | + | + |
| 80 | Общество с ограниченной ответственностью "Усть-Качкинская сельская врачебная амбулатория" | + | + |  |  |
| 81 | Общество с ограниченной ответственностью "УралРегионМед" | + |  |  |  |
| 82 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Пермская центральная районная больница" | + | + | + | + |
| 83 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Добрянская центральная районная больница" | + | + | + | + |
| 84 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Полазненская районная больница" | + | + | + | + |
| 85 | Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр "Практик" | + |  |  |  |
| 86 | Общество с ограниченной ответственностью "Городская поликлиника" г. Краснокамск | + | + |  |  |
| 87 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Краснокамская городская больница" | + | + | + | + |
| 88 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Оханская центральная районная больница" | + | + | + | + |
| 89 | Общество с ограниченной ответственностью "Юмикон" | + |  |  |  |
| 90 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Нытвенская районная больница" | + | + | + | + |
| 91 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Частинская центральная районная больница" | + | + | + | + |
| 92 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Ильинская центральная районная больница" | + | + | + | + |
| 93 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Осинская центральная районная больница" | + | + | + | + |
| 94 | Общество с ограниченной ответственностью "Врач общей практики" г. Оса | + | + |  |  |
| 95 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Бардымская центральная районная больница им. А.П.Курочкиной" | + | + | + | + |
| 96 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Еловская центральная районная больница" | + | + | + | + |
| 97 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Кунгурская стоматологическая поликлиника" | + |  |  |  |
| 98 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Кунгурская городская станция скорой медицинской помощи" | + |  | + |  |
| 99 | Общество с ограниченной ответственностью "Доктор Айболит" г. Кунгур | + | + |  |  |
| 100 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Кунгурская больница" | + | + | + | + |
| 101 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Кишертская центральная районная больница" | + | + | + | + |
| 102 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Суксунская центральная районная больница" | + | + | + | + |
| 103 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Березовская центральная районная больница" | + | + | + | + |
| 104 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Ординская центральная районная больница" | + | + | + | + |
| 105 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Верещагинская центральная районная больница" | + | + | + | + |
| 106 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Очерская центральная районная больница" | + | + | + | + |
| 107 | Общество с ограниченной ответственностью "Очерская стоматологическая поликлиника" | + |  |  |  |
| 108 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Карагайская центральная районная больница" | + | + | + | + |
| 109 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Сивинская центральная районная больница" | + | + | + | + |
| 110 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Большесосновская центральная районная больница им. Колчановой Галины Федоровны" | + | + | + | + |
| 111 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Чусовская станция скорой медицинской помощи" | + |  | + |  |
| 112 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Чусовская больница имени В.Г.Любимова" | + | + | + | + |
| 113 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Горнозаводская районная больница" | + | + | + | + |
| 114 | Общество с ограниченной ответственностью "Диасан" | + |  |  |  |
| 115 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская больница Лысьвенского городского округа" | + | + | + | + |
| 116 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Березниковская стоматологическая поликлиника" | + |  |  |  |
| 117 | Общество с ограниченной ответственностью "Медико-санитарная часть "Сода" | + | + |  |  |
| 118 | Общество с ограниченной ответственностью "Поликлиника Альфа - Центр Здоровья" | + | + |  |  |
| 119 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Станция скорой медицинской помощи г. Березники" | + |  | + | + |
| 120 | Общество с ограниченной ответственностью "АВИСМА-МЕД" | + | + |  |  |
| 121 | Общество с ограниченной ответственностью "Зубные Феи" | + |  |  |  |
| 122 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Краевая больница имени академика Вагнера Евгения Антоновича" г. Березники | + | + | + | + |
| 123 | Акционерное общество "Соликамскбумпром" | + |  |  |  |
| 124 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская детская больница" г. Соликамск | + | + | + | + |
| 125 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Станция скорой медицинской помощи г. Соликамска" | + |  | + |  |
| 126 | Общество с ограниченной ответственностью поликлиника консультативно-диагностическая "Интима" | + |  |  |  |
| 127 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Городская больница г. Соликамск" | + | + | + | + |
| 128 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Стоматологическая поликлиника г. Соликамска" | + |  |  |  |
| 129 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Чердынская районная больница" | + | + | + | + |
| 130 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Красновишерская центральная районная больница" | + | + | + | + |
| 131 | Общество с ограниченной ответственностью "МЕДКОМ ПЛЮС" | + |  |  |  |
| 132 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Стоматологическая поликлиника Кизеловского угольного бассейна" | + |  |  |  |
| 133 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Чернушинская районная больница" | + | + | + | + |
| 134 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Куединская центральная районная больница" | + | + | + | + |
| 135 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Октябрьская центральная районная больница" | + | + | + | + |
| 136 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Уинская центральная районная больница" | + | + | + | + |
| 137 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Чайковская стоматологическая поликлиника" | + |  |  |  |
| 138 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Чайковская детская городская больница" | + | + | + | + |
| 139 | Общество с ограниченной ответственность "Дента-люкс" | + |  |  |  |
| 140 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Чайковская центральная городская больница" | + | + | + | + |
| 141 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Больница Коми-Пермяцкого округа" | + | + | + | + |
| 142 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Пожвинская участковая больница" | + | + | + |  |
| 143 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Юсьвинская районная больница" | + | + | + | + |
| 144 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Кочевская центральная районная больница" | + | + | + | + |
| 145 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Косинская центральная районная больница" | + | + | + | + |
| 146 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Гайнская центральная районная больница" | + | + | + | + |
| 147 | Общество с ограниченной ответственностью "Стоматологическая поликлиника "Норма-Дент+" | + |  |  |  |
| 148 | Общество с ограниченной ответственностью "Стоматологическая поликлиника "Норма-Дент" | + |  |  |  |
| 149 | Общество с ограниченной ответственностью Медико-Эстетический Альянс "Алтей" | + |  |  |  |
| 150 | Медицинское частное учреждение доп. профессионального образования "Нефросовет" | + |  |  |  |
| 151 | Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Пермскому краю" | + |  |  |  |
| 152 | Общество с ограниченной ответственностью "Ситилаб-Урал" | + |  |  |  |
| 153 | Общество с ограниченной ответственностью "ИНВИТРО-Самара" | + |  |  |  |
| 154 | Общество с ограниченной ответственностью "Лабдиагност и К" | + |  |  |  |
| 155 | Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр "Диапазон" | + |  |  |  |
| 156 | Общество с ограниченной ответственностью "КардиоПлюс" | + |  |  |  |
| 157 | Общество с ограниченной ответственностью "СК "Мириада-дент" | + |  |  |  |
| 158 | Общество с ограниченной ответственностью "ПЭТ-Технолоджи" | + |  |  |  |
| 159 | Общество с ограниченной ответственностью "Центр ПЭТ-Технолоджи" | + |  |  |  |
| 160 | Общество с ограниченной ответственностью "СК Реверанс" | + |  |  |  |
| 161 | Общество с ограниченной ответственностью "Центр кинезитерапии г. Березники" | + |  |  |  |
| 162 | Общество с ограниченной ответственностью "Клиники здоровья "Медлайф" | + |  |  |  |
| 163 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Клиническое патолого-анатомическое бюро" |  |  |  |  |
| 164 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Пермская краевая станция переливания крови" |  |  |  |  |
| 165 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Клинический фтизиопульмонологический медицинский центр" |  |  |  | + |
| 166 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Краевая клиническая психиатрическая больница" |  |  |  | + |
| 167 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Пермский краевой клинический наркологический диспансер" |  |  |  | + |
| 168 | Государственное казенное учреждение здравоохранения Пермского края "Пермский краевой центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями" |  |  |  |  |
| 169 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Врачебно-физкультурный диспансер" |  |  |  | + |
| 170 | Государственное казенное учреждение здравоохранения особого типа Пермского края "Пермское краевое бюро судебно-медицинской экспертизы" |  |  |  |  |
| 171 | Государственное казенное учреждение здравоохранения Пермского края "Пермский краевой медицинский информационно-аналитический центр" |  |  |  |  |
| 172 | Государственное казенное учреждение здравоохранения Пермского края "Пермский краевой территориальный центр медицины катастроф" |  |  |  |  |
| 173 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Пермского края "Пермский краевой центр дезинфектологии" |  |  |  |  |
| Итого медицинских организаций, участвующих в Территориальной программе государственных гарантий | | | | | 173 |
| Из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования | | | | | 162 |
| Из них медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации | | | | | 73 |
| Из них медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам в экстренной форме в стационарных условиях и вне медицинской организации (скорой медицинской помощи) | | | | | 68 |
| Из них медицинских организаций, оказывающие дополнительные виды и условия медицинской помощи, не установленные базовой программой обязательного медицинского страхования | | | | | 74 |

Приложение 2

к Территориальной программе

государственных гарантий

бесплатного оказания гражданам

медицинской помощи на 2020 год

и на плановый период 2021 и 2022 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 [<\*>](#P4493) | Наименование вида ВМП [<\*>](#P4493) | Коды по [МКБ-10](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4C43DE5237D6F14371E72A260A4H5l9N) [<\*\*>](#P4494) | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи [<\*\*\*>](#P4495), 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 операции | [K86.0](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796F09321867F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N)-[K86.8](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796F09321467F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | заболевания поджелудочной железы | хирургическое лечение | резекция поджелудочной железы субтотальная | 170435 |
| 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](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B0A3E1A67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D13.4](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B0A361C67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D13.5](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B0A361D67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [B67.0](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6902351C67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [K76.6](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796F083E1B67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [K76.8](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796F09371C67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [Q26.5](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796408361867F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [I85.0](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796D0C3E1567F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | 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](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6A033E1A67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [K60.4](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796F0A311867F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [N82.2](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796903301C67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [N82.3](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796903301D67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [N82.4](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796903301E67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [K57.2](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796F0A351F67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [K59.3](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796F0A321D67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [Q43.1](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F79640E371967F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [Q43.2](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F79640E371A67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [Q43.3](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F79640E371467F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [Q52.2](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F79640E3F1C67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N); [K59.0](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796F0A331B67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [K59.3](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796F0A321D67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N); [Z93.2](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F786A09311867F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [Z93.3](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F786A09311967F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [K55.2](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796E033F1D67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [K51](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7D6509301F67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [K50.0](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796E03331B67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [K50.1](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796E03331567F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [K50.8](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796E03321D67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [K57.2](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796F0A351F67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [K62.3](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796F0A3E1C67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [K62.8](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796F0B371D67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | 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 | хирургическое лечение | колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия |
| непрерывное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма |  | 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 | хирургическое лечение | колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия |
| осложненное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма |  | 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](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E640B321B67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D35.0](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B083E1B67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D48.3](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B0E321967F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [E26.0](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E640B341467F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [E24](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7D6F03341D67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | новообразования надпочечников и забрюшинного пространства заболевания надпочечников гиперальдостеронизм гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга (кортикостерома) | хирургическое лечение | односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия) | 185824 |
| 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](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796A0C311E67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [O36.1](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796A0C311867F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | 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 | 132049 |
| [O28.0](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796A0E301E67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | 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 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](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7C6E0D371F67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [N88.4](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796A0A321B67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [N88.1](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796A0A331567F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | 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](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796A08371567F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | 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](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F79690D311967F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | 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](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7D6E03341C67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D27](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7D6E03341967F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D28](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7D6E03341A67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D25](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7D6E03351D67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | 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 | 199681 |
| 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](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7D6509311867F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [K51](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7D6509301F67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [K90.0](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796F09311467F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | 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 | 136709 |
| 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](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796F08331D67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [K74.3](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796F08321A67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [K83.0](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796F09341B67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [B18.0](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E690E301867F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [B18.1](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E690E301967F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [B18.2](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E690E301A67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | 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](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B0C3F1867F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D82.0](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B02361867F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D69.5](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B0C3E1F67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D58](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7D6F09361A67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D59](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7D6F09341C67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | 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 | 154940 |
| [D69.3](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B0C3F1B67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | 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](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B0C3F1F67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | 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](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F79680F3E1867F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | 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](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B0C301867F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | 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](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E640F371567F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [E83.1](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E640F361C67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [E83.2](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E640F361867F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | 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](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7D6F09341C67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D56](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7D6F083E1967F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D57.0](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B0F321467F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D58](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7D6F09361A67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | 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](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7D6F0E311567F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | 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](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7D6F09321967F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | 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](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E640E3E1B67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [E80.1](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E640E3E1467F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [E80.2](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E640E3E1567F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | 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 | 456758 |
| 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](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7964083F1C67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [Q33.2](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7964083F1867F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [Q39.0](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796409321567F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [Q39.1](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796409311C67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [Q39.2](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796409311D67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | врожденная киста легкого. Секвестрация легкого. Атрезия пищевода. Свищ трахеопищеводный Дерматовенерология | хирургическое лечение | удаление кисты или секвестра легкого, в том числе с применением эндовидеохирургической техники прямой эзофаго-эзофаго анастомоз, в том числе этапные операции на пищеводе и желудке ликвидация трахеопищеводного свища | 271427 |
| 9 | Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита | [L40.0](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796F02371D67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | 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 | 104656 |
| [L40.1](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796F02371E67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [L40.3](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796F02371867F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | 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](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796F02371A67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | 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](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7C6C0A3E1467F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | 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](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796F0F301C67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [L10.1](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796F0F301D67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [L10.2](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796F0F301E67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [L10.4](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796F0F301867F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | истинная (акантолитическая) пузырчатка | терапевтическое лечение | лечение с применением системных глюкокортикостероидных, цитостатических, иммуносупрессивных, антибактериальных лекарственных препаратов |
| [L94.0](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F79680B351C67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | 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 псориаза, включая псориатический артрит, с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | [L40.0](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796F02371D67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | 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](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796F02371A67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | тяжелые распространенные формы 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](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7C650A3F1867F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [T21](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7C650B371867F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [T22](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7C650B341E67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [T23](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7C650B321B67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [T24](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7C650B301E67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [T25](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7C6508371E67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [T27](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7C6508331E67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [T29](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7C6508301F67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [T30](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7C65083E1E67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [T31.3](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F786D03341C67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [T31.4](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F786D03341D67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [T32.3](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F786D03331A67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [T32.4](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F786D03331B67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [T58](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7C6502341C67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [Т59](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7C6502341D67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [T75.4](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F786E0F3F1467F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | 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 | 554139 |
| 11 | Комплексное лечение больных с обширными ожогами более 50 процентов поверхности тела различной локализации, в том числе термоингаляционными травмами | [T20](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7C650A3F1867F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [T21](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7C650B371867F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [T22](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7C650B341E67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [T23](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7C650B321B67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [T24](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7C650B301E67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [T25](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7C6508371E67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [T27](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7C6508331E67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [T29](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7C6508301F67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [T30](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7C65083E1E67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [T31.3](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F786D03341C67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [T31.4](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F786D03341D67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [T32.3](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F786D03331A67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [T32.4](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F786D03331B67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [T58](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7C6502341C67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [T59](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7C6502341D67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [T75.4](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F786E0F3F1467F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | 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 | 1624324 |
| 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](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6A0F311E67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [C71.1](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6A0F311F67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [C71.2](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6A0F311867F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [C71.3](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6A0F311967F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [C71.4](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6A0F311A67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [C79.3](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6A0C311967F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D33.0](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B083F1E67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D43.0](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B093F1867F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | внутримозговые злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон больших полушарий головного мозга | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации | 168234 |
| удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования |
| удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |
| [C71.5](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6A0F311B67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [C79.3](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6A0C311967F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D33.0](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B083F1E67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D43.0](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B093F1867F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | 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](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6A0F311567F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [C71.7](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6A0F301C67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [C79.3](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6A0C311967F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D33.1](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B083F1867F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D18.0](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B0A3E1A67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D43.1](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B093F1A67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | 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](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6A0F311567F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [C79.3](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6A0C311967F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D33.1](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B083F1867F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D18.0](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B0A3E1A67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D43.1](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B093F1A67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | 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](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B0A3E1A67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [Q28.3](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796408321F67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | 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](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6A0F321A67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [C79.3](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6A0C311967F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D32.0](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B08301E67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D43.1](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B093F1A67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [Q85](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7C6903351C67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | 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 | [C72.2](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6A0F3F1D67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D33.3](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B083F1A67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [Q85](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7C6903351C67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | 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](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6A0C371867F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D35.2](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B083E1567F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N)-[D35.4](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B09371D67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D44.5](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B0E371F67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [Q04.6](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F796B033F1867F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | 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](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7D6D02351D67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | 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](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6A083F1A67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [C43.4](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6A09361467F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [C44.4](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6A09331E67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [C79.4](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6A0C311B67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [C79.5](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6A0C311567F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [C49.0](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7D6E0A351967F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D16.4](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B0A311F67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D48.0](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B0E341467F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | 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) |
| [D76.0](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B0D311C67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D76.3](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B0D311A67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [M85.4](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F79690B3E1967F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [M85.5](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F79690B3E1467F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | 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](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6A03301B67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D21.0](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B0B331C67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D10.9](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6A03301567F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N) | 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](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6A09371C67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [C41.4](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6A09371F67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [C70.1](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6A0F321B67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [C72.0](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6A0F301567F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [C72.1](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6A0F3F1C67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [C72.8](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6A0F3F1967F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [C79.4](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6A0C311B67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [C79.5](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6A0C311567F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [C90.0](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6A0D331F67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [C90.2](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6A0D331A67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D48.0](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B0E341467F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D16.6](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B0A311A67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D16.8](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B0A311567F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D18.0](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B0A3E1A67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D32.1](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B08301F67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D33.4](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B083F1B67F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D33.7](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B083F1467F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D36.1](consultantplus://offline/ref=38755D3D67C52B4943F8EF797FF3C7D0CA72B5D590BAE61DDDA2869837C2D533E4D63DBD2F7E6B09371567F431E20C466C86A0F7B1D1FDC416HEl3N), [D43.4](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DA854EF70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [Q06.8](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82D58647F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [M85.5](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82D8874FF60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82D58443FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | артериовенозная мальформация головного мозга | хирургическое лечение | удаление артериовенозных мальформаций |
| [I60](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DA834EFB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [I61](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DA8046F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [I62](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DA8044FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DC8246FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[I65.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DC8246F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [I65.8](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DC8246F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [I66](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DA8040FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [I67.8](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DC8242F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82D8874EFC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [M85.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82D8874EF70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [M85.5](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82D8874FF60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [Q01](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B87D98F47F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [Q67.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82D58044FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [Q67.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82D58044FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [Q75.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82D58144F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [Q75.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82D58144F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [Q75.8](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82D58145FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [Q87.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82D58E4EFD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [S02.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B83DD8640FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [S02.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B83DD8640F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [S02.7](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B83DD8641FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[S02.9](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B83DD864EFF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [T90.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B83DE8642FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [T88.8](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B83DE8644F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DC8242FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | тромбоз церебральных артерий и синусов | хирургическое лечение | внутрисосудистый тромболизис церебральных артерий и синусов | 254325 |
| 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DB8740FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [G93.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8746F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [Q03](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B87D98F45FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты | хирургическое лечение | ликворошунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворошунтирующих систем | 163116 |
| 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DB8740FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [G93.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8746F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [Q03](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B87D98F45FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты | хирургическое лечение | ликворошунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворошунтирующих систем | 234431 |
| 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8743FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [G95.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8743FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [G95.8](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8743F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [G95.9](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8740FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [M42](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B87DC844FFB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [M43](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B87DC8546FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [M45](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B87DC8545F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [M46](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B87DC8542FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [M48](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B87DC8540FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [M50](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B87DC854FF60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [M51](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B87DC8247F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [M53](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B87DC8244F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [M92](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B87DC8F42FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [M93](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B87DC8F43FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [M95](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B87DC8F41FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [G95.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8743FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [G95.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8743FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [G95.8](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8743F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [G95.9](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8740FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [Q76.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82D58142FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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 | 302151 |
| 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DA834EFB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [I61](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DA8046F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [I62](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DA8044FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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 | 409766 |
| 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B87D9854EFD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [P23](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B87D9854FFF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [P36](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B87D98346F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [P10.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DA854FFD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [P10.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DA854FF80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [P10.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DA854FF90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [P10.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DA854FF60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [P10.4](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DA854FF70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [P10.8](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DA8246FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [P11.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DA8246FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [P11.5](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DA8246F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [P52.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DA8041FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [P52.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DA8041F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [P52.4](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DA804EFF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [P52.6](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DA804EFB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [P90.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B87D98E42FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [P91.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DA8E4EF70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [P91.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DA8E4FFC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [P91.4](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DA8E4FFA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [P91.5](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DA8E4FFB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2 - 3 степени. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных расстройств | комбинированное лечение | инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (включая магнитно-резонансную томографию), иммунологических и молекулярно-генетических исследований | 255509 |
| противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга |
| 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 1500 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 | [P05.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DA8543FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [P05.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DA8543FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [P07](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B87D98443FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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) | 372794 |
| 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8341FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C01](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC834EF80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C02](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC834EF90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C04](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8046F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[C06](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8044FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C09.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8640F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C09.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8641FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C09.8](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8641FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C09.9](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8641FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C10.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8641FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C10.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8641F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C10.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8641F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C10.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB864EFE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C10.4](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB864EFF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C11.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB864EFB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C11.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB864EF80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C11.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB864EF90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C11.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB864EF60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C11.8](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB864EF70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C11.9](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB864FFF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C12](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8041FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C13.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB864FFD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C13.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB864FFA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C13.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB864FF90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C13.8](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB864FF60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C13.9](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8746FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C14.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8746FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C14.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8746FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C15.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8747FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C30.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8446F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C31.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8444FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C31.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8444FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C31.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8444FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C31.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8444FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C31.8](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8444FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C31.9](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8444F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C32](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E44F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C43](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8F44FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C44](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8F42FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C69](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF874FFC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C73](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8442F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C15](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC804FFD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C16](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8146F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C17](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8147F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C18](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8144F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C19](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8142FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C20](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8142FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C21](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8142FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | злокачественные новообразования головы и шеи (I-III стадия) | хирургическое лечение | гемитиреоидэктомия видеоассистированная | 131998 |
| 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8042FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C10](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8043FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C11](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8040FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C12](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8041FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C13](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8041FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C14](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC804EFA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C15](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC804FFD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C30](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E46F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C32](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E44F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC804FFD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C16](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8146F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C18](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8144F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C17](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8147F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C19](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8142FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C21](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8142FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C20](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8142FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8143F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C78.7](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8043F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C24.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8741F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | первичные и метастатические злокачественные новообразования печени | хирургическое или терапевтическое 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8140F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | локализованные и местнораспространенные 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8140F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8141F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E42FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C33](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E42FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E42FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C33](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E42FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E43FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C38.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8443FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C38.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8443FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C38.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8443FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8245FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8243FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C50.9](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8243F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C50.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8243FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | злокачественные новообразования молочной железы IIa, IIb, IIIa стадии | хирургическое лечение | видеоассистированная парастернальная лимфаденэктомия |
| [C53](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF864FF80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | злокачественные новообразования шейки матки (I-III стадия) | хирургическое лечение | экстирпация матки с придатками видеоэндоскопическая |
| местнораспространенные формы злокачественных новообразований шейки матки, осложненные кровотечением | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8746FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8747FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF864EF60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C52](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF864FFB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8742FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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 местнораспространенные злокачественные новообразования предстательной железы (II-III стадия) | хирургическое лечение | селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии |
| биоэлектротерапия |
| [C62](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8742FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | злокачественные новообразования яичка (TxN1-2MoS1-3) | хирургическое лечение | лапароскопическая забрюшинная лимфаденэктомия |
| [C60](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8745FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | злокачественные новообразования полового члена | хирургическое лечение | многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия |
| [C64](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8743F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8740FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8546F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8042FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C38.4](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8443FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C38.8](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8443FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C45.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8543FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C78.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8042F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8042FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C38.4](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8443FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C38.8](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8443FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C45.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8543FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C78.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8042F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | метастатическое поражение плевры | хирургическое лечение | видеоторакоскопическое удаление опухоли плевры |
| видеоторакоскопическая плеврэктомия |
| [C79.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8040FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C43](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8F44FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C44](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8F42FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C50](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8641FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | первичные и метастатические злокачественные новообразования кожи | хирургическое лечение | многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, интерстициальная фотодинамическая терапия, фотодинамическая терапия с гипертермией |
| [C79.5](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8040F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C40.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8441FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C40.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8441FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C40.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8441FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C40.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8441FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C40.8](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8441FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C40.9](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8441F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C41.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8546FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C41.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8546FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C41.4](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8546FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C41.8](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8546FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C41.9](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8546F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C49](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8644FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C50](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8641FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C79.8](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8041FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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 криодеструкцияи др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | [C00.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8646F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C00.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8646F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C00.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8646F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C00.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8646F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C00.4](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8647FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C00.5](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8647FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C00.6](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8647FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C00.8](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8647FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C00.9](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8647FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C01](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC834EF80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C02](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC834EF90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C03.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8645FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C03.9](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8645FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C04.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8645FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C04.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8645F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C04.8](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8645F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C04.9](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8645F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C05](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8047FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C06.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8642F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C06.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8643FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C06.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8643FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C06.9](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8643FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C07](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8045FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C08.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8640FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C08.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8640FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C08.8](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8640FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C08.9](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8640FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C09.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8640F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C09.8](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8641FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C09.9](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8641FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C10.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8641FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C10.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8641F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C10.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8641F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C10.4](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB864EFF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C10.8](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB864EFC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C10.9](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB864EFA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C11.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB864EFB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C11.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB864EF80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C11.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB864EF90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C11.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB864EF60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C11.8](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB864EF70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C11.9](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB864FFF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C13.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB864FFD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C13.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB864FFA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C13.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB864FF90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C13.8](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB864FF60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C13.9](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8746FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C14.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8746FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C12](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8041FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C14.8](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8746FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C15.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8747FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C30.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8446F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C30.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8447FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C31.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8444FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C31.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8444FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C31.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8444FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C31.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8444FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C31.8](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8444FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C31.9](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8444F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C32.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8444F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C32.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8444F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C32.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8445FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C32.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8445F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C32.8](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8445F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C32.9](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8445F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C33](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E42FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C43](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8F44FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C44](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8F42FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C49.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8244F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C69](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF874FFC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C73](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8442F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC804FFD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | начальные, локализованные и местнораспространенные 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8146F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8147F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | местнораспространенные и диссеминированные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки | хирургическое лечение | панкреатодуоденальная резекция, в том числе расширенная или комбинированная |
| [C18](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8144F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C19](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8142FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C20](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8142FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C08](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8045FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C48.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB854FF60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8142FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8143F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C23](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8140F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C24](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8140F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E42FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E43FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C08.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8640FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C38.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8443FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C38.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8443FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C78.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8042FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8443FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C38.8](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8443FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C45](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8F41FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C78.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8042F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры | хирургическое лечение | пролонгированная внутриплевральная гипертермическая хемиоперфузия, фотодинамическая терапия |
| [C40.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8441FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C40.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8441FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C40.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8441FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C40.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8441FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C40.8](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8441FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C40.9](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8441F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C41.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8546FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C41.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8546FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C41.4](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8546FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C41.8](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8546FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C41.9](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8546F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C79.5](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8040F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C43.5](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8544FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8F44FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C44](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8F42FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8647FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8244F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C49.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8245FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C49.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8245FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C49.5](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8245F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C49.6](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8242FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C47.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB854EFE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C47.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB854EFC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C47.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB854EFA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C47.5](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB854EF80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C43.5](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8544FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей, злокачественные новообразования периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей Ia-b, II a-b, III, IV a-b стадии | хирургическое лечение | изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей |
| [C50](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8641FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF864FF80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | злокачественные новообразования шейки матки | хирургическое лечение | расширенная экстирпация культи шейки матки |
| [C54](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8746FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8747FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF864FF80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C54](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8746FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C56](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8747FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C57.8](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB824EFB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | рецидивы злокачественного новообразования тела матки, шейки матки и яичников | хирургическое лечение | удаление рецидивных опухолей малого таза |
| удаление рецидивных опухолей малого таза, фотодинамическая терапия |
| [C60](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8745FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | злокачественные новообразования полового члена (I-IV стадия) | хирургическое лечение | ампутация полового члена, двусторонняя подвздошно-пахово-бедренная лимфаденэктомия |
| [C61](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8742FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I-II стадия), Tl-2cN0M0 | хирургическое лечение | криодеструкция опухоли предстательной железы |
| [C62](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8742FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | злокачественные новообразования яичка | хирургическое лечение | забрюшинная лимфаденэктомия |
| [C64](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8743F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8740FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8442F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8546F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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 корригирующей терапии | [C38](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E43FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C39](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E40FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | местнораспространенные опухоли органов средостения | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| [C50](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8641FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8143F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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) | 103013 |
| [C25](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8141F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E41F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C41](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E4EF70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | метастатическое поражение костей | терапевтическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях костей |
| [C48](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8647FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C49](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8644FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8641FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C67](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8740FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C74](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8442F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C73](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8442F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8742FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I-II стадия (Tl-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 у детей | [C81](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8543FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[C90](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8247F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C91.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8142F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C91.5](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8143F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[C91.9](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8143F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C92](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8245F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C93](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8243FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C94.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB814FFF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C94.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB814FFD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[C94.7](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB814FF90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C95](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8241F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C96.9](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8E47F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C00](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8341FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[C14](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC804EFA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C15](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC804FFD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[C21](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8142FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C22](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8143F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C23](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8140F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[C26](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC814EF90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C30](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E46F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[C32](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E44F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C34](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E42FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C37](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E43FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C38](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E43FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C39](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E40FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C40](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E41F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C41](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E4EF70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C45](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8F41FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C46](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8F4EF80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C47](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8F4FF80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C48](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8647FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C49](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8644FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C51](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF864EF60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[C58](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8744FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C60](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8745FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C61](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8742FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C62](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8742FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C63](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8742F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C64](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8743F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C65](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8740FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C66](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8740FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C67](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8740FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C68](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8741F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C69](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF874FFC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C71](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8447FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C72](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8444F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C73](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8442F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C74](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8442F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C75](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8443FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C76](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8441F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C77](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF844FFA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C78](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8546F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C79](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8544FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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 | 139328 |
| 23 | Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях | [C00](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8341FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[C14](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC804EFA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C15](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC804FFD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[C17](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8147F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C18](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8144F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[C22](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8143F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C23](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8140F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[C25](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8141F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C30](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E46F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C31](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E44FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C32](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E44F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C33](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E42FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C34](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E42FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C37](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E43FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C39](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E40FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C40](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E41F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C41](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E4EF70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C44](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8F42FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C48](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8647FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C49](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8644FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C50](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8641FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C51](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF864EF60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C55](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8747FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C60](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8745FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C61](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8742FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C64](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8743F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C67](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8740FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C68](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8741F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C73](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8442F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C74](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8442F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C77](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF844FFA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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. 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 | 187403 |
| [C51](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF864EF60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C52](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF864FFB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C53](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF864FF80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C54](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8746FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C55](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8747FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | интраэпительальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (TO-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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8747FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8747FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8446F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C71](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8447FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C72](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8444F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C75.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8046FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C75.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8046FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C79.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8040FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C79.4](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8040F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8543FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C82](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8540FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C83](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8541FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C84](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF854EFA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C85](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF854FF80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8341FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[C14](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC804EFA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C15](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC804FFD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[C17](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8147F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C18](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8144F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[C22](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8143F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C23](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8140F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[C25](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8141F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C30](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E46F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C31](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E44FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C32](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E44F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C33](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E42FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C34](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E42FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C37](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E43FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C39](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E40FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C40](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E41F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C41](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E4EF70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C44](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8F42FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C48](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8647FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C49](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8644FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C50](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8641FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C51](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF864EF60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C55](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8747FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C60](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8745FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C61](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8742FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C64](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8743F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C67](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8740FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C68](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8741F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C73](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8442F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C74](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8442F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C77](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF844FFA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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. 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 | 237858 |
| [C51](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF864EF60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C52](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF864FFB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C53](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF864FF80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C54](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8746FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C55](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8747FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | интраэпительальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (TO-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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8747FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8747FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8446F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C71](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8447FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C72](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8444F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C75.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8046FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C75.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8046FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C79.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8040FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C79.4](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8040F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8543FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C82](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8540FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C83](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8541FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C84](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF854EFA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C85](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF854FF80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8341FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[C14](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC804EFA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C15](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC804FFD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[C17](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8147F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C18](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8144F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[C22](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8143F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C23](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8140F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[C25](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8141F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C30](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E46F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C31](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E44FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C32](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E44F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C33](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E42FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C34](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E42FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C37](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E43FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C39](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E40FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C40](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E41F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C41](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8E4EF70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C44](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8F42FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C48](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8647FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C49](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8644FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C50](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8641FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C51](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF864EF60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C55](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8747FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C60](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8745FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C61](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8742FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C64](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8743F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C67](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8740FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C68](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8741F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C73](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8442F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C74](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8442F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C77](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF844FFA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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. 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 | 288312 |
| [C51](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF864EF60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C52](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF864FFB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C53](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF864FF80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C54](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8746FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C55](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8747FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | интраэпительальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (TO-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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8747FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8747FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8446F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C71](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8447FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C72](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8444F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C75.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8046FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C75.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8046FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C79.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8040FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C79.4](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8040F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8543FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C82](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8540FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C83](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF8541FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C84](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF854EFA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C85](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF854FF80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD804FFE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H66.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD804FFF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [Q16](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B87D88641FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H80.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8143FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H80.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8143FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H80.9](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8143F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H74.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8145FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H74.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8145F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H74.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8145F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H90](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DB8F42F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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 | 117835 |
| 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8145FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H74.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8145F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H74.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8145F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H90](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DB8F42F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8140FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H81.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8140FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H81.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8140FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | болезнь Меньера. Доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта | хирургическое лечение | селективная нейротомия | 70282 |
| деструктивные микрохирургические вмешательства на структурах внутреннего уха с применением лучевой техники |
| [H81.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8140FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H81.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8140FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DF864EFA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DF8742F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [D14.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DA8645F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [D14.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DA8642FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [J38.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DF8745F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [J38.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DF8742FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [R49.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82D48247FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [R49.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82D48247FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DF8742FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [R49.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82D48247FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [R49.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82D48247FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B83DE8642FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [T90.4](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B83DE8642FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [D14.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DA8647F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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 |
| Офтальмология | | | | | | |
| 28 | Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей | [H26.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8541F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[H26.4](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD854EF80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H40.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD824EFF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[H40.8](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD824EF70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [Q15.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82D5864EF80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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 | 73817 |
| 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DE8141FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [E11.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DE814EF70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H25.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8541FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[H25.9](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8541FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H26.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8541F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[H26.4](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD854EF80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H27.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD854FFA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H28](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DB8346FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H30.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8246F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[H30.9](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8247FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H31.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8247F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H32.8](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8244F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H33.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8245FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[H33.5](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8242FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H34.8](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8243FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H35.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8243FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[H35.4](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8240FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H36.8](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8241FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H43.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD824FF70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H43.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8346FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H44.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8346F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H44.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8346F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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 |
| Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты | [H02.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8447FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[H02.5](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8444FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H04.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8445F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[H04.6](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8442F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H05.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8443FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[H05.5](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8443FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H11.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD844EFC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H21.5](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8543FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H27.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD854FFA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H27.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD854FFB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H26.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8541F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[H26.9](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD854EF60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H31.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8247F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H40.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD824EFD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [S00.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B83DD8647F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [S00.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B83DD8644FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [S02.30](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B87DA8440F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [S02.31](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B87DA8440F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [S02.80](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B87DA8440F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [S02.81](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B87DA8440F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [S04.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B83DD864EF70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[S04.5](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B83DD864FFB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [S05.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B83DD8746F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[S05.9](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B83DD8745FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [T26.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B83DC8E42FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[T26.9](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B83DC8E43F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H44.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8346F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[H44.8](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8347F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [T85.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B83DF8F44FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [T85.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B83DF8F44F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [T90.4](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B83DE8642FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [T95.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B83DE864EF90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [T95.8](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B83DE864FF60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8547FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C44.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB8545F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C69](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DF874FFC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [C72.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DB834EFC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [D31.5](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DA8440F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [D31.6](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85DA8440F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [Q10.7](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82D58642F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [Q11.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82D58643FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[Q11.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82D58643FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N0 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8243FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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 |
| 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](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8541F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H26.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8541F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H26.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD854EFF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H26.4](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD854EF80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H27.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD854FFA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H33.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8245FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H33.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8245FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[33.5](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8242FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H35.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8243FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H40.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD824EFD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H40.4](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD824EFA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H40.5](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD824EF80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H43.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD824FF70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H43.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8346FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H49.9](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8343F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [Q10.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82D58642FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [Q10.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82D58642FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [Q10.4](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82D58642F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[Q10.7](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82D58642F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [Q11.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82D58643FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [Q12.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82D58643F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [Q12.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82D58643F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [Q12.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82D58640FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [Q12.4](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82D58640FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [Q12.8](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82D58640FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [Q13.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82D58640FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [Q13.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82D58640F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [Q13.4](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82D58640F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [Q13.8](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82D58641FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [Q14.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82D58641FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [Q14.1](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82D58641F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [Q14.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82D58641F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [Q15.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82D5864EF80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H02.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8447FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)-[H02.5](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8444FE0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H04.5](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8442FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H05.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD8443FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [H11.2](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DD844EFC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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 | 90954 |
| исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц |
| Педиатрия | | | | | | |
| 30 | Поликомпонентное лечение болезни Вильсона, болезни Гоше, мальабсорбции с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов | [E83.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85D58346F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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 | 85552 |
| [K90.0](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DE8540F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [K90.4](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DE8541F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [K90.8](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DE854EFF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [K90.9](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DE854EFC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [K63.8](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B82DE8745FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [E73](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86D9844FFB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N), [E74.3](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B85D58242FC0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) | 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 |
| 31 | 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 | 176445 |
| 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 |
| 32 | 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, 136.0, I36.1, I36.2, I42, I44.2, I45.6, I45.8, I47.0, 147.1, 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 | 101946 |
| Ревматология | | | | | | |
| 33 | 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 | 136459 |
| 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 | | | | | | |
| 34 | 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) | 176179 |
| 35 | 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) | 242246 |
| 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 3 стентов в сосуд (сосуды) | 308314 |
| 37 | 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) | 157415 |
| 38 | 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) | 216447 |
| 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 3 стентов в сосуд (сосуды) | 275478 |
| 40 | 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) | 261888 |
| 41 | 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 | 145264 |
| 42 | 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 | 267275 |
| 43 | 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 | 242490 |
| 44 | 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 | 367819 |
| Торакальная хирургия | | | | | | |
| 45 | Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости | I27.0 | первичная легочная гипертензия | хирургическое лечение | атриосептостомия | 147390 |
| 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 |
| 46 | Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости | J43 | эмфизема легкого | хирургическое лечение | пластика гигантских булл легкого | 257460 |
| Травматология и ортопедия | | | | | | |
| 47 | 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 | 142411 |
| 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 |
| 48 | Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с применением погружных и наружных фиксирующих устройств | T84, S12.0, S12.1, S13, S19, S22.0, S22.1, S23, S32.0, S32.1, S33, T08, T09, T85, T91, M80, M81, М82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3 | стабильные и неосложненные 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 фиксацией позвоночника дорсальными или вентральными имплантатами | 211123 |
| 49 | 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 | 282411 |
| 50 | Эндопротезирование суставов конечностей | S72.1, M84.1 | неправильно сросшиеся внутри- и околосуставные переломы и ложные суставы | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза сустава | 151537 |
| M16.1 | идиопатический деформирующий коксартроз без существенной разницы в длине конечностей (до 2 см) |
| 51 | 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 | 217717 |
| 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 |
| 52 | 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 | 352016 |
| Урология | | | | | | |
| 53 | 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 кишечная пластика мочеточника уретероцистанастомоз (операция Боари), в том числе у детей уретероцистоанастомоз при рецидивных формах уретерогидронефроза уретероилеосигмостомия у детей | 98144 |
| 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 |
| I86.1 | 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 |
| 54 | 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 | 144203 |
| Челюстно-лицевая хирургия | | | | | | |
| 55 | Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области | Q36.9 | врожденная полная односторонняя расщелина верхней губы | хирургическое лечение | реконструктивная хейлоринопластика | 127636 |
| 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 |
| Q35.0, 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 |
| Q35.0, Q35.1, 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, Q18.4 | микростомия | хирургическое лечение | пластическое устранение микростомы |
| 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 | | | | | | |
| 56 | 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 | 191319 |
| 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) |
| 57 | Комплексное лечение тяжелых форм АКТГ-синдрома | E24.3, E24.9 | эктопический АКТГ - синдром (с выявленным источником эктопической секреции) | хирургическое лечение | хирургическое лечение с последующим иммуногистохимическим исследованием ткани удаленной опухоли | 105940 |
| синдром Иценко-Кушинга неуточненный | хирургическое лечение | хирургическое лечение гиперкортицизма с проведением двухсторонней адреналэктомии, применением аналогов соматостатина пролонгированного действия, блокаторов стероидогенеза |

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

<\*> 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), организацию 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 [<\*>](#P6804) | Наименование вида ВМП [<\*>](#P6804) | Коды по [МКБ-10](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4631DBD9786DE9846FC1ACB332DICl4N) [<\*\*>](#P6805) | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи [<\*\*\*>](#P6806), 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 | 147467,65 |
| 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, N81.6, 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 поперечнополосатых 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 |  |
| Акушерство и гинекология | | | | | | |
| 3 | 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, спинномозговой грыжи с применением фетальной хирургии, включая лазерную коагуляцию анастомозов | 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 | 65658,18 |
| 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 |
| внутриутробное переливание крови плоду, баллонная тампонада трахеи и другие хирургические методы лечения | 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 спинномозговой 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 | N80 | 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 |
| 4 | 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 аблации под ультразвуковым контролем и (или) контролем магнитно-резонансной томографии | D25, N80.0 | множественная узловая форма аденомиоза, требующая хирургического лечения | хирургическое лечение | реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции (миомэктомия с использованием комбинированного эндоскопического доступа) | 116875,55 |
| 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 |
| 5 | Хирургическое лечение распространенного эндометриоза, пороков развития и опухолей гениталий, пролапса гениталий у женщин с использованием робототехники | D25, D26.0, D26.7, D27, D28, N80, N81, N99.3, N39.4, 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 | хирургическое лечение | реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции с применением робототехники |  |
| 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 |
| 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, 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) |
| 7 | 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 |  |
| Детская хирургия в период новорожденности | | | | | | |
| 8 | 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 | 254303,95 |
| 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 врожденный гидронефроз | 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 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 | | | | | | |
| 9 | 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 | 115203,59 |
| Неврология (нейрореабилитация) | | | | | | |
| 10 | 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 | 255260,00 |
| 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 |
| Нейрохирургия | | | | | | |
| 11 | 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 | 202476,87 |
| 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 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 комбинированных 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 |
| 12 | 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 | 282881,80 |
| 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 использованием 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 |
| 13 | 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 кистовентрикуло-циестерностомия |
| стереотаксическая установка внутрижелудочковых стентов |
| 14 | Стереотаксически ориентированное дистанционное лучевое лечение при поражениях головы, головного и спинного мозга, позвоночника, тригеминальной невралгии и медикаментозно-резистентных 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. Медикаментозно-резистентные 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 |
| 15 | 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 | 821413,35 |
| 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 |
| 16 | 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 | 978893,32 |
| 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, T69.0-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, G54.0-54.4, G54.6, G54.8, G54.9, | поражения плечевого сплетения и шейных корешков, синдром фантома | хирургическое лечение | имплантация эпидуральных и периферических электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена |
| G56, G57, T14.4, T91, T92, T93 | конечности с болью, невропатией или радикулопатией |
| 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 |
| Онкология | | | | | | |
| 17 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические 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 | 152149,53 |
| 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 |
| 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 | ранние формы злокачественных новообразований прямой кишки, локализованные формы злокачественных новообразований прямой кишки | хирургическое лечение | трансанальная эндоскопическая микрохирургия (ТЕМ) |
| хирургическое лечение | 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 |
| C22, C78.7, C24.0 | первичные и метастатические злокачественные новообразования печени | хирургическое лечение | видеоэндоскопическая сегментэктомия, атипичная резекция печени |
| нерезектабельные злокачественные новообразования печени и внутри-печеночных 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 стадия (T1a-T2NxMo) | хирургическое лечение | лапароскопическая нефруретероэктомия |
| C67 | локализованные злокачественные новообразования, саркома мочевого пузыря (I-II стадия (T1-T2bNxMo) | хирургическое лечение | лапароскопическая резекция мочевого пузыря |
| лапароскопическая цистэктомия |
| лапароскопическая цистпростатвезикулэктомия |
| злокачественные новообразования мочевого пузыря (I стадия (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 |
| 18 | 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 | поднадкостничная экзентерация орбиты | 135735,80 |
| поднадкостничная 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 | 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 I a-b, II a-b, III, IV a-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 лимфаденэктомией |
| 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 стадия (T1c-2bN0M0) с высоким риском регионарного метастазирования |
| локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I-II стадия (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 стадия (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 стадия (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 |
| 19 | 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 стадия (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 |
| 20 | 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-C91.9, 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 |
| 21 | 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 (TO-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 |
| 22 | 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 |
| 23 | 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 |  |
| 24 | 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 | 225058,25 |
| 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 |
| 25 | 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 |
| 26 | 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 |
| 27 | Хирургическое лечение злокачественных новообразований, в том числе у детей, с использованием робототехники | C06.2, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0-С10.4, 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, N3-4), 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 |
| 28 | 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 (Т1-3ШМ0), 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 |  |
| Оториноларингология | | | | | | |
| 29 | 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 |
| 30 | Хирургическое лечение сенсоневральной тугоухости высокой степени и глухоты | H90.3 | нейросенсорная потеря слуха двусторонняя. Офтальмология | хирургическое лечение | кохлеарная имплантация при двусторонней нейросенсорной потере слуха |  |
| Офтальмология | | | | | | |
| 31 | 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 | имплантация антиглаукоматозного металлического шунта | 70751,43 |
| 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 N0 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 |
| 32 | 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 | 76049,13 |
| 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 |
| 33 | 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. Возрастная макулярная дегенерация (ВМД), влажная форма, в том числе с осложнениями | хирургическое лечение | транспупиллярная панретинальная лазеркоагуляция | 83701,26 |
| 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 |
| интравитреальное введение ингибитора ангиогенеза и (или) имплантата с глюкокортикоидом |
| микроинвазивная ревизия витреальной полости, в том числе с ленсэктомией, имплантацией эластичной интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой перфторорганическими соединениями, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки |
| 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 (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, мембрано-пилингом, 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 |
| 34 | 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 |
| Педиатрия | | | | | | |
| 35 | 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 | 69577,84 |
| 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, T78.3 | бронхиальная астма, атопическая форма, 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, содержащего анти-IgE-антитела на фоне базисного кортикостероидного и иммуносупрессивного лечения |
| 36 | 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) | 108326,80 |
| 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 полиартериита 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 | поликомпонентное 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 | N04, N07, N25 | 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 рекомбинантных 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 |
| 37 | 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 синдромы с 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 |
| 38 | 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 инсулинозависимый сахарный диабет, лабильное течение. Сахарный диабет с осложнениями (автономная и периферическая полинейропатия, нефропатия, хроническая почечная недостаточность, энцефалопатия, кардиомиопатия, остеоартропатия). Синдромальные моногенные формы сахарного диабета (MODY, DIDMOAD, синдром Альстрема, митохондриальные формы и другие), врожденный гиперинсулинизм |  | 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 | 197563,49 |
| Сердечно-сосудистая хирургия | | | | | | |
| 39 | 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 аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца на работающем сердце аортокоронарное шунтирование в сочетании с пластикой (протезированием) 1-2 клапанов | 286713,61 |
| 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 |
| 40 | 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 | 229876,07 |
| имплантация частотно-адаптированного трехкамерного кардиостимулятора |
| торакоскопическая деструкция аритмогенных зон сердца |
| хирургическая и (или) криодеструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца |
| 41 | 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 | 224960,50 |
| 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 |
| 42 | 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 | 325609,66 |
| 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 |
| 43 | 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 | 1086248,41 |
| 44 | 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 |
| 45 | 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 | 753002,78 |
| имплантация двухкамерного кардиовертера-дефибриллятора |
| имплантация трехкамерного кардиовертера-дефибриллятора |
| 46 | 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 |  |
| 47 | 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) |
| 48 | 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 | 881094,55 |
| Торакальная хирургия | | | | | | |
| 49 | Реконструктивно-пластические операции на грудной стенке и диафрагме | A15, A16 | туберкулез органов дыхания | хирургическое лечение | торакопластика | 137301,80 |
| 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 J47 | туберкулез органов дыхания бронхоэктазии | хирургическое лечение хирургическое лечение | эндоваскулярная окклюзия (эмболизация) бронхиальных артерий при легочных кровотечениях 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 этиологии |
| 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 |
| 50 | 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 |
| 51 | 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 | | | | | | |
| 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 | 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 |
| 53 | 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 | 135690,42 |
| 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 |
| 54 | 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 | 112607,95 |
| 55 | 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 | 158569,93 |
| 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 |
| 56 | 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 |
| 57 | 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 |  |
| 58 | 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 | 202016,27 |
| 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 |
| 59 | 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 | | | | | | |
| 60 | Трансплантация почки | N18.0, N04, T86.1 | терминальная стадия поражения почек. Врожденный нефротический синдром. Отмирание и отторжение трансплантата почки | хирургическое лечение | трансплантация почки | 904982,88 |
| Трансплантация поджелудочной железы | E10, Q45.0, T86.8 | инсулинозависимый 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, N18.0, T86.8 | инсулинозависимый 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 |
| 61 | 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)) | гетеротопическая трансплантация сердца |
| 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 |
| 62 | 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 |  |
| 63 | Трансплантация костного мозга аллогенная | 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, | 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) | 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) |  |
| 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 |
| неродственная трансплантация аллогенного костного мозга (включая предтрансплантационный период, проведение трансплантации и посттрансплантационный период до момента приживления и иммунологической реконституции включая иммуноадаптивную, противомикробную, противогрибковую терапию) |
| Злокачественные новообразования костей и суставных хрящей (саркома Юинга, фибросаркома, хондросаркома). Болезни накопления. Остеопетроз. Врожденные синдромы костномозговой недостаточности. Тяжелый комбинированный иммунодефицит. Синдром Вискотта - Олдрича. Синдром Чедиака - Хигаши. Хроническая грануломатозная болезнь. Гипер-IgM синдром. Гемоглобинопатии. Серповидноклеточная анемия. Талассемия. Гистиоцитозы |
| 64 | Трансплантация костного мозга аутологичная | 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, | 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) | хирургическое лечение | трансплантация аутологичного костного мозга (включая предтрансплантационный период, забор костного мозга, проведение трансплантации и посттрансплантационный период до момента приживления и иммунологической реконституции) |  |
| C76.0, C76.1, C76.2, C76.7, C76.8, C81, C82, C83, 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 |
| Злокачественные новообразования костей и суставных хрящей (саркома Юинга, фибросаркома, хондросаркома). Болезни накопления. Остеопетроз. Врожденные синдромы костномозговой недостаточности. Тяжелый комбинированный иммунодефицит. Синдром Вискотта - Олдрича. Синдром Чедиака - Хигаши. Хроническая грануломатозная болезнь. Гипер-IgM синдром. Гемоглобинопатии. Серповидноклеточная анемия. Талассемия. Гистиоцитозы |
| Урология | | | | | | |
| 65 | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием абляционных технологий (ультразвуковой, крио, радиочастотной, лазерной, плазменной).  Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов | N32.8, N35, N40, 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 | 99331,39 |
| радиочастотная абляция доброкачественных поражений мочевыделительного тракта |
| плазменная абляция доброкачественных поражений мочевыделительного тракта |
| лазерная аблация доброкачественных поражений мочевыделительного тракта эндоскопическая |
| N81, R32, N48.4, N13.7, N31.2 | 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 | 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. 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 |
| 66 | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники | N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28 | прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника | хирургическое лечение | лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроуретерэктомия | 98038,52 |
| лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки |
| 67 | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием робототехники | C67,061, C64 | опухоль мочевого пузыря, опухоль предстательной железы, опухоль почки | радикальное удаление тазовых лимфоузлов | роботассистированная расширенная лимфаденэктомия |  |
| радиальное удаление предстательной железы с использованием робототехники | роботассистированная радикальная простатэктомия |
| радикальное удаление мочевого пузыря с использованием робототехники | роботассистированная цистэктомия |
| радикальное хирургическое лечение с использованием робототехники | роботассистированная резекция почки роботассистированная нефректомия при злокачественных опухолях почки |
| Эндокринология | | | | | | |
| 68 | 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, имплантационных 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 |
| 69 | 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) ультразвукового 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. Эндокринология | хирургическое лечение | удаление новообразования с резекцией части или всей челюсти и одномоментной костной пластикой аутотрансплантатом, микрохирургической пластикой с помощью реваскуляризированного лоскута |
| 70 | 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 | 248883,72 |
| 71 | 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 | 35637,71 |
| 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 |
| 72 | 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 2020 год

и на плановый период 2021 и 2022 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

заболеваний (состояний), при которых оказание медицинской

помощи осуществляется 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 (состояний) | Класс по [МКБ-10](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4631DBD9786DE9846FC1ACB332DICl4N) [<\*>](#P6921) |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Инфекционные и паразитарные болезни, за исключением болезней, передающихся половым путем, туберкулеза, вируса иммунодефицита человека и синдрома приобретенного иммунодефицита | [I](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DD8640FA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) |
| 2 | Инфекции, передаваемые преимущественно половым путем [<\*\*>](#P6922) | I |
| 3 | Туберкулез [<\*\*>](#P6922) | I |
| 4 | Заболевания, вызванные вирусом иммунодефицита человека, в том числе синдром приобретенного иммунодефицита (СПИД) [<\*\*>](#P6922) | I |
| 5 | Новообразования | [II](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DC8345F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) |
| 6 | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | [IV](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DE8042FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) |
| 7 | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | [III](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DE8446F60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) |
| 8 | Психические расстройства и расстройства поведения [<\*\*>](#P6922) | [V](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86D98241FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) |
| 9 | Наркологические заболевания [<\*\*>](#P6922) | V |
| 10 | Болезни нервной системы | [VI](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86D88240F80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) |
| 11 | Болезни глаза и его придаточного аппарата | [VII](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DB8440FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) |
| 12 | Болезни уха и сосцевидного отростка | [VIII](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DB8141F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) |
| 13 | Болезни системы кровообращения | [IX](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86DA8644FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) |
| 14 | Болезни органов дыхания | [X](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86D58643F70F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) |
| 15 | Болезни органов пищеварения | [XI](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86D58E43F90F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) |
| 16 | Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей | XI |
| 17 | Болезни мочеполовой системы | [XIV](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B87DF8642FD0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) |
| 18 | Болезни женских половых органов | XIV |
| 19 | Беременность, роды и послеродовый период и аборты | [XV](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B87DF8F4FF60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) |
| 20 | Болезни кожи и подкожной клетчатки | [XII](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B86D48E4EF60F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) |
| 21 | Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани | [XIII](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B87DD8142FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) |
| 22 | Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения | [XVII](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B87D98F46FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) |
| 23 | Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде | [XVI](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B87D98640FF0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) |
| 24 | Травмы | [XIX](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B87DA864EF80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N)  [XX](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B84DD834EFA0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) |
| 25 | Ожоги, отморожения | XIX  XX |
| 26 | Отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин | XIX  XX |
| 27 | Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках | [XVIII](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B87DB864EF80F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) |
| 28 | Факторы, влияющие на состояние здоровья и обращения в медицинские организации | [XXI](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4711DE59B84DE8645FB0F9D626B918D8D8126CC82F8887CD6IEl2N) |

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

<\*> МКБ-10 - Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462869D36B5DA90379DC77AEA0E515A58AD5DFB1C1AE8CD4631DBD9786DE9846FC1ACB332DICl4N) болезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого пересмотра, принятая Всемирной организацией здравоохранения ([Приказ](consultantplus://offline/ref=B82CA4845A81D808DB462170D40A08FA0F7FDA77A0A0EF48AF828CD3B3C6A1D3D1760CE59A85C38644E006C931I2lFN) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27 мая 1997 г. N 170).

<\*\*> 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 2020 год

и на плановый период 2021 и 2022 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 | Лекарственная форма |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Детские церебральные параличи | | | |
| M03 | Миорелаксанты |  |  |
| M03A | Миорелаксанты периферического действия |  |  |
| M03AX | Прочие миорелаксанты периферического действия | Ботулинический токсин типа A [<\*>](#P11200) | Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| Ботулинический токсин типа A-гемагглютинин комплекс [<\*>](#P11200) | Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| N03 | Противоэпилептические препараты |  |  |
| N03A | Противоэпилептические препараты |  |  |
| N03AG | Производные жирных кислот | Вальпроевая кислота | Гранулы пролонгированного действия;  гранулы с пролонгированным высвобождением;  капли для приема внутрь;  капсулы кишечнорастворимые;  раствор для приема внутрь;  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 |
| N05 | Психолептики |  |  |
| N05C | Снотворные и седативные средства |  |  |
| N05CD | Производные бензодиазепина | Нитразепам | Таблетки |
| N06 | Психоаналептики |  |  |
| N06B | Психостимуляторы и ноотропные препараты |  |  |
| N06BX | Другие психостимуляторы и ноотропные препараты | Глицин | Таблетки защечные; таблетки подъязычные |
| Пирацетам | Капсулы;  раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Церебролизин [<\*>](#P11200) | Раствор для инъекций |
| S01EС | Ингибиторы карбоангидразы | Ацетазоламид | Таблетки |
| Гепатоцеребральная дистрофия | | | |
| M01 | Противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01C | Базисные противоревматические препараты |  |  |
| 01CC | Пеницилламин и подобные препараты | Пеницилламин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N06 | Психоаналептики |  |  |
| N06B | Психостимуляторы и ноотропные препараты |  |  |
| N06BX | Другие психостимуляторы и ноотропные препараты | Пирацетам | Капсулы;  раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Церебролизин [<\*>](#P11200) | Раствор для инъекций |
| Фенилкетонурия | | | |
| Специализированные продукты лечебного питания | | | |
| Муковисцидоз | | | |
| A02 | Препараты, применяемые при состояниях, связанных с нарушениями кислотности |  |  |
| A02B | Препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |  |  |
| A02BA | Блокаторы гистаминовых H2-рецепторов | Ранитидин | Таблетки, покрытые оболочкой: таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | Фамотидин | Таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A02BC | Ингибиторы протонного насоса | Омепразол | Капсулы;  капсулы кишечнорастворимые;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Эзомепразол [<\*>](#P11200) | Капсулы кишечнорастворимые;  таблетки кишечнорастворимые;  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 |
| 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 |
| A03AD | Папаверин и его производные | Дротаверин | таблетки |
| 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 |
| A09 | Препараты, способствующие пищеварению (в т.ч. ферментные препараты) |  |  |
| A09A | Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| A09AA | Ферментные препараты | Панкреатин | Капсулы;  капсулы кишечнорастворимые;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые оболочкой |
| H02 | Кортикостероиды для системного применения |  |  |
| H02A | Кортикостероиды для системного применения |  |  |
| H02AB | Глюкокортикоиды | Метилпреднизолон | Таблетки |
| Преднизолон | Таблетки |
| J01 | Противомикробные препараты для системного применения |  |  |
| J01C | Бета-лактамные антибиотики - пенициллины |  |  |
| J01CR | Комбинации пенициллинов (в т.ч. с ингибиторами бета-лактамаз) | Амоксициллин + [Клавулановая кислота] | Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;  капсулы;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  таблетки;  таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01E | Сульфаниламиды и триметоприм |  |  |
| J01EE | Сульфаниламиды в комбинации с триметопримом (включая его производные) | Ко-тримоксазол [Сульфаметоксазол + Триметоприм] | суспензия для приема внутрь;  таблетки |
| J01F | Макролиды и линкозамиды |  |  |
| J01FA | Макролиды | Азитромицин | Капсулы;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей);  порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь;  таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Кларитромицин | Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;  капсулы;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| J01M | Антибактериальные препараты - производные хинолона |  |  |
| J01MA | Фторхинолоны | Гатифлоксацин [<\*>](#P11200) | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Левофлоксацин [<\*>](#P11200) | Таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Ломефлоксацин [<\*>](#P11200) | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Ципрофлоксацин | Таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| J02 | Противогрибковые препараты для системного применения |  |  |
| J02A | Противогрибковые препараты для системного применения |  |  |
| J02AC | Производные триазола | Флуконазол | Капсулы;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| R03 | Препараты для лечения бронхиальной астмы |  |  |
| R03A | Симпатомиметики для ингаляционного применения |  |  |
| R03AC | Селективные бета2-адреномиметики | Сальбутамол | Аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом |
| R03AK | Симпатомиметики в комбинации с другими препаратами | Будесонид + Формотерол | Порошок для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций набор |
| Ипратропия бромид + Фенотерол | Раствор для ингаляций, аэрозоль для ингаляций дозированный |
| R05 | Препараты, применяемые при кашле и простудных заболеваниях |  |  |
| R05C | Отхаркивающие препараты (исключая комбинации с противокашлевыми препаратами) |  |  |
| R05CB | Отхаркивающие препараты | Амброксол | Капсулы пролонгированного действия;  пастилки;  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 инъекций и ингаляций;  раствор для приема внутрь;  сироп;  таблетки;  таблетки шипучие |
| Дорназа альфа [<\*\*>](#P11201) | Раствор для ингаляций |
| Острая перемежающаяся порфирия | | | |
| B03 | Антианемические препараты |  |  |
| B03X | Другие антианемические препараты |  |  |
| B03XA | Прочие стимуляторы гемопоэза | Эпоэтин альфа | Раствор для внутривенного и подкожного введения |
| Эпоэтин бета | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  раствор для внутривенного и подкожного введения |
| C07 | Бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07A | Бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07AA | Неселективные бета-адреноблокаторы | Пропранолол | Таблетки |
| C08 | Блокаторы кальциевых каналов |  |  |
| C08C | Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным влиянием на сосуды |  |  |
| C08CA | Дигидропиридиновые производные | Амлодипин | Таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C09 | Препараты, влияющие на ренин-ангиотензиновую систему |  |  |
| C09A | Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента (АПФ) |  |  |
| C09AA | Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента | Лизиноприл | Таблетки |
| H01 | Гормоны гипоталамуса и гипофиза и их аналоги |  |  |
| H01C | Гормоны гипоталамуса |  |  |
| H01CB | Гормоны, замедляющие рост | Октреотид [<\*>](#P11200) | 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 |
| СПИД, ВИЧ-инфицированные | | | |
| J02 | Противогрибковые препараты для системного применения |  |  |
| J05 | Противовирусные препараты для системного применения |  |  |
| J05AE | Ингибиторы протеаз | Атазанавир [<\*\*>](#P11201) | Капсулы |
| Дарунавир [<\*\*>](#P11201) | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Нарлапревир [<\*\*>](#P11201) | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Ритонавир [<\*\*>](#P11201) | Капсулы;  капсулы мягкие;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Саквинавир [<\*\*>](#P11201) | Таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Фосампренавир [<\*\*>](#P11201) | Таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AF | Нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | Абакавир [<\*\*>](#P11201) | Раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Диданозин [<\*\*>](#P11201) | Капсулы кишечнорастворимые |
| Зидовудин [<\*\*>](#P11201) | Капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Ламивудин [<\*\*>](#P11201) | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Ставудин [<\*\*>](#P11201) | Капсулы |
| Телбивудин [<\*\*>](#P11201) | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Тенофовир [<\*\*>](#P11201) | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Фосфазид [<\*\*>](#P11201) | Таблетки |
| Энтекавир [<\*\*>](#P11201) | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AG | Ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | Невирапин [<\*\*>](#P11201) | суспензия для приема внутрь;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Элсульфавирин [<\*\*>](#P11201) | Капсулы |
| Этравирин [<\*\*>](#P11201) | Таблетки |
| Эфавиренз [<\*\*>](#P11201) | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AP | Противовирусные препараты для лечения гепатита C | Даклатасвир [<\*\*>](#P11201) | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир [<\*\*>](#P11201) | Таблеток набор |
| Рибавирин [<\*\*>](#P11201) | Капсулы;  концентрат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;  таблетки |
| Симепревир [<\*\*>](#P11201) | Капсулы |
| Софосбувир [<\*\*>](#P11201) | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AR | Комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | Абакавир + ламивудин [<\*\*>](#P11201) | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Абакавир + зидовудин + ламивудин [<\*\*>](#P11201) | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Зидовудин + ламивудин [<\*\*>](#P11201) | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Лопинавир + ритонавир [<\*\*>](#P11201) | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин [<\*\*>](#P11201) | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AX | Прочие противовирусные препараты | Долутегравир [<\*\*>](#P11201) | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Маравирок [<\*\*>](#P11201) | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Ралтегравир [<\*\*>](#P11201) | Таблетки жевательные;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L03A | Иммуностимуляторы |  |  |
| L03AB | Интерфероны | Пэгинтерферон альфа-2a [<\*\*>](#P11201) | Раствор для подкожного введения |
| Пэгинтерферон альфа-2b [<\*\*>](#P11201) | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| Цепэгинтерферон альфа-2b [<\*\*>](#P11201) | Раствор для подкожного введения |
| Онкологические заболевания | | | |
| H01 | Гормоны гипоталамуса и гипофиза и их аналоги |  |  |
| H01C | Гормоны гипоталамуса |  |  |
| H01CB | Гормоны, замедляющие рост | Октреотид [<\*>](#P11200) | 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 |
| L01 | Противоопухолевые препараты |  |  |
| L01A | Алкилирующие препараты |  |  |
| L01AA | Аналоги азотистого иприта | Хлорамбуцил | Таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01AX | Прочие алкилирующие препараты | Темозоломид [<\*>](#P11200) | Капсулы |
| L01B | Антиметаболиты |  |  |
| L01BC | Аналоги пиримидина | Капецитабин [<\*>](#P11200) | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01CD | Таксоиды | Паклитаксел [<\*>](#P11200) | Концентрат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01CX | Прочие растительные алкалоиды и натуральные продукты | Цетуксимаб [<\*>](#P11200) | Раствор для инфузий |
| L01X | Другие противоопухолевые препараты |  |  |
| L01XA | Соединения платины | Бевацизумаб [<\*>](#P11200) | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01XC | Моноклональные антитела | Ритуксимаб [<\*\*>](#P11201) | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| Трастузумаб [<\*>](#P11200) | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| L01XE | Ингибиторы протеинкиназы | Афатиниб [<\*>](#P11200) | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Ленватиниб [<\*>](#P11200) | Капсулы |
| Иматиниб [<\*>](#P11200) | Капсулы, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Сорафениб [<\*>](#P11200) | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Сунитиниб [<\*>](#P11200) | Капсулы |
| L01XX | Прочие противоопухолевые препараты | Гефитиниб [<\*>](#P11200) | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L02 | Противоопухолевые гормональные препараты |  |  |
| L02AB | Гестагены | Медроксипрогестерон | Таблетки |
| L02AE | Аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | Бусерелин [<\*>](#P11200) | Лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| Гозерелин [<\*>](#P11200) | Капсула для подкожного введения пролонгированного действия |
| Лейпрорелин [<\*>](#P11200) | 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 |
| L02B | Антагонисты гормонов и их аналоги |  |  |
| L02BA | Антиэстрогены | Тамоксифен | Таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Фулвестрант [<\*>](#P11200) | Раствор для внутримышечного введения |
| L02BB | Антиандрогены | Бикалутамид [<\*>](#P11200) | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Флутамид | Таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Энзалутамид [<\*>](#P11200) | Капсулы |
| L02BG | Ингибиторы ферментов | Анастрозол | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L03 | Иммуностимуляторы |  |  |
| L03A | Цитокины и иммуномодуляторы |  |  |
| L03AB | Интерфероны | Интерферон альфа [<\*>](#P11200) | 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 инъекций;  лиофилизат для приготовления раствора для инъекций 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 |
| L04 | Иммунодепрессанты |  |  |
| L04A | Иммунодепрессанты |  |  |
| L04AА | Селективные иммунодепрессанты | Эверолимус [<\*>](#P11200) | Таблетки, таблетки диспергируемые |
| M05 | Препараты для лечения заболеваний костей |  |  |
| M05B | Препараты, влияющие на минерализацию костей |  |  |
| M05BA | Бифосфонаты | Золедроновая кислота [<\*>](#P11200) | 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 [<\*>](#P11200) | Раствор для подкожного введения |
| N01 | Анестетики |  |  |
| N01A | Препараты для общей анестезии |  |  |
| N01AH | Опиоидные анальгетики | Тримеперидин | Раствор для инъекций, таблетки |
| N02 | Анальгетики |  |  |
| N02A | Опиоиды |  |  |
| N02AA | Алкалоиды опия | Морфин | Капсулы пролонгированного действия;  раствор для инъекций;  раствор для подкожного введения;  таблетки пролонгированного действия,  покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия,  покрытые пленочной оболочкой |
| Налоксон + оксикодон | Таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N02AB | Производные фенилпиперидина | Фентанил | Трансдермальная терапевтическая система |
| N02AE | Производные орипавина | Бупренорфин | Раствор для инъекций |
| N02AX | Другие опиоиды | Пропионилфенил-этоксиэтилпиперидин | 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 |
| Гематологические заболевания, гемобластозы, цитопения, наследственные гемопатии | | | |
| A02 | Препараты, применяемые при состояниях, связанных с нарушениями кислотности |  |  |
| A02B | Препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |  |  |
| A02BA | Блокаторы гистаминовых H2-рецепторов | Фамотидин | Таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A02BC | Ингибиторы протонного насоса | Омепразол | Капсулы;  капсулы кишечнорастворимые, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A03FA | Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | Метоклопрамид | Таблетки |
| A04 | Противорвотные препараты |  |  |
| A04A | Противорвотные препараты |  |  |
| A04AA | Антагонисты серотониновых 5HT3-рецепторов | Ондансетрон | Сироп;  таблетки;  таблетки лиофилизированные;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A07 | Противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |  |  |
| A07D | Препараты, снижающие перистальтику ЖКТ |  |  |
| A07DA | Препараты, снижающие перистальтику ЖКТ | Лоперамид | Капсулы;  таблетки;  таблетки для рассасывания;  таблетки жевательные;  таблетки лиофилизированные;  таблетки-лиофилизат |
| A09 | Препараты, способствующие пищеварению (в т.ч. ферментные препараты) |  |  |
| A09A | Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| A09AA | Ферментные препараты | Панкреатин | Капсулы, капсулы кишечнорастворимые, таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, таблетки, покрытые оболочкой |
| A12 | Минеральные добавки |  |  |
| A12C | Другие минеральные добавки |  |  |
| A12CX | Другие минеральные добавки | Калия и магния аспарагинат | Таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A16 | Другие препараты для лечения заболеваний ЖКТ и нарушений обмена веществ |  |  |
| A16A | Другие препараты для лечения заболеваний ЖКТ и нарушений обмена веществ |  |  |
| A16AA | Аминокислоты и их производные | Адеметионин [<\*>](#P11200) | Таблетки кишечнорастворимые;  таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| A16AX | Прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | Миглустат [<\*\*>](#P11201) | Капсулы |
| Нитизинон [<\*\*>](#P11201) | Капсулы |
| Сапроптерин [<\*\*>](#P11201) | Таблетки диспергируемые |
| B02 | Гемостатические препараты |  |  |
| B02A | Ингибиторы фибринолиза |  |  |
| B02AA | Аминокислоты | Транексамовая кислота | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02B | Витамин K и другие гемостатики |  |  |
| B02BD | Факторы свертывания крови | Мороктоког альфа [<\*\*>](#P11201) | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| Нонаког альфа [<\*\*>](#P11201) | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| Октоког альфа [<\*\*>](#P11201) |  |
| Фактор свертывания крови IX [<\*\*>](#P11201) | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| Фактор свертывания крови VIII [<\*\*>](#P11201) | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| Фактор свертывания крови VIII + Фактор Виллебранда [<\*\*>](#P11201) | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| Эптаког альфа (активированный) [<\*\*>](#P11201) | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| B02BX | Другие системные гемостатики | Ромиплостим [<\*\*>](#P11201) | Порошок для приготовления раствора для подкожного введения |
|  |  | Этамзилат | Таблетки |
| B03 | Антианемические препараты |  |  |
| B03A | Препараты железа |  |  |
| B03AC | Препараты железа (трехвалентного) для парентерального применения | Железа [III] гидроксид сахарозный комплекс [<\*>](#P11200) | Раствор для внутривенного введения |
| B03X | Другие антианемические препараты |  |  |
| B03XA | Прочие стимуляторы гемопоэза | Эпоэтин альфа | Раствор для внутривенного и подкожного введения |
| C03 | Диуретики |  |  |
| C03A | Тиазидные диуретики |  |  |
| C03AA | Тиазидные диуретики | Гидрохлоротиазид | Таблетки |
| H02 | Кортикостероиды для системного применения |  |  |
| H02A | Кортикостероиды для системного применения |  |  |
| H02AB | Глюкокортикоиды | Дексаметазон | Таблетки |
| Преднизолон | Таблетки |
| J01 | Противомикробные препараты для системного применения |  |  |
| J01C | Бета-лактамные антибиотики - пенициллины |  |  |
| J01CR | Комбинации пенициллинов (в т.ч. с ингибиторами бета-лактамаз) | Амоксициллин + [Клавулановая кислота] | Таблетки;  таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01E | Сульфаниламиды и триметоприм |  |  |
| J01EE | Сульфаниламиды в комбинации с триметопримом (включая его производные) | Ко-тримоксазол [Сульфаметоксазол + Триметоприм] | Таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  суспензия для приема внутрь |
| J01M | Антибактериальные препараты - производные хинолона |  |  |
| J01MA | Фторхинолоны | Ципрофлоксацин | Таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| J01X | Другие антибактериальные препараты |  |  |
| J01XD | Производные имидазола | Метронидазол | Таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02 | Противогрибковые препараты для системного применения |  |  |
| J02A | Противогрибковые препараты для системного применения |  |  |
| J02AC | Производные триазола | Флуконазол | Капсулы;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05 | Противовирусные препараты для системного применения |  |  |
| J05A | Противовирусные препараты прямого действия |  |  |
| J05AB | Нуклеозиды и нуклеотиды | Ацикловир | Таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01 | Противоопухолевые препараты |  |  |
| L01A | Алкилирующие препараты |  |  |
| L01AA | Аналоги азотистого иприта | Мелфалан | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Хлорамбуцил | Таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Циклофосфамид | Таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые сахарной оболочкой |
| L01AD | Производные нитрозомочевины | Ломустин | Капсулы |
| L01B | Антиметаболиты |  |  |
| L01BB | Аналоги пурина | Меркаптопурин | Таблетки |
| Флударабин [<\*\*>](#P11201) | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01C | Алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества |  |  |
| L01CB | Производные подофиллотоксина | Этопозид | Капсулы |
| L01X | Другие противоопухолевые препараты |  |  |
| L01XC | Моноклональные антитела | Ритуксимаб [<\*\*>](#P11201) | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01XE | Ингибиторы протеинкиназы | Дазатиниб [<\*>](#P11200) | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Иматиниб [<\*\*>](#P11201) | Капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Нилотиниб [<\*>](#P11200) | Капсулы |
| L01XX | Прочие противоопухолевые препараты | Бортезомиб [<\*\*>](#P11201) | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| Гидроксикарбамид [<\*>](#P11200) | Капсулы |
| Третиноин [<\*>](#P11200) | Капсулы |
| L03 | Иммуностимуляторы |  |  |
| L03A | Цитокины и иммуномодуляторы |  |  |
| L03AA | Колониестимулирующие факторы | Филграстим | Раствор для внутривенного и подкожного введения;  раствор для подкожного введения |
| L03AB | Интерфероны | Интерферон альфа [<\*>](#P11200) | 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 инъекций;  лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;  раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;  раствор для инъекций;  раствор для подкожного введения |
| L04 | Иммунодепрессанты |  |  |
| L04A | Иммунодепрессанты |  |  |
| L04AD | Ингибиторы кальциневрина | Циклоспорин [<\*>](#P11200) | Капсулы;  капсулы мягкие;  раствор для приема внутрь |
| L04AX | Прочие иммунодепрессанты | Леналидомид [<\*>](#P11200) | Капсулы |
| M01 | Противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01A | Нестероидные противовоспалительные препараты |  |  |
| M01AB | Производные уксусной кислоты | Диклофенак | Капсулы;  капсулы кишечнорастворимые;  капсулы с модифицированным высвобождением;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с модифицированным высвобождением |
| M05 | Препараты для лечения заболеваний костей |  |  |
| M05B | Препараты, влияющие на минерализацию костей |  |  |
| M05BA | Бифосфонаты | Золедроновая кислота [<\*>](#P11200) | Концентрат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для инфузий |
| N02 | Анальгетики |  |  |
| N02B | 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 |
| R06 | Антигистаминные препараты для системного применения |  |  |
| R06A | Антигистаминные препараты для системного применения |  |  |
| R06AC | Этилендиамины замещенные | Хлоропирамин | Таблетки |
| R06AX | Прочие антигистаминные препараты для системного применения | Лоратадин | Сироп;  суспензия для приема внутрь;  таблетки |
| Лепра | | | |
| J04BA | Противолепрозные препараты | Дапсон | Таблетки |
| Туберкулез | | | |
| A05 | Препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей |  |  |
| A05B | Препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства |  |  |
| A05BA | Препараты для лечения заболеваний печени | Глицирризиновая кислота + Фосфолипиды | Капсулы |
| J01 | Антибактериальные препараты системного действия |  |  |
| J01GB | Другие аминогликозиды | Амикацин [<\*\*>](#P11201) | 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 |
| J01MA | Фторхинолоны | Моксифлоксацин [<\*\*>](#P11201) | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Ципрофлоксацин [<\*\*>](#P11201) | Таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| J01XX | Прочие антибактериальные препараты | Линезолид [<\*\*>](#P11201) | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04 | Препараты, активные в отношении микобактерий |  |  |
| J04AA | Аминосалициловая кислота и ее производные | Аминосалициловая кислота [<\*\*>](#P11201) | Гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь;  гранулы кишечнорастворимые;  гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  гранулы, покрытые оболочкой для приема внутрь;  таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| J04AB | Антибиотики | Капреомицин [<\*\*>](#P11201) | Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения |
| Рифабутин [<\*\*>](#P11201) | Капсулы |
| Рифампицин [<\*\*>](#P11201) | Капсулы |
| Циклосерин [<\*\*>](#P11201) | Капсулы |
| J04AC | Гидразиды | Изониазид [<\*\*>](#P11201) | Таблетки |
| J04AD | Производные тиокарбамида | Протионамид [<\*\*>](#P11201) | Таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Этионамид [<\*\*>](#P11201) | Таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AK | Другие противотуберкулезные препараты | Бедаквилин [<\*\*>](#P11201) | Таблетки |
| Пиразинамид [<\*\*>](#P11201) | Таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
| Теризидон [<\*\*>](#P11201) | Капсулы |
| Тиоуреидоиминометил-иридиния перхлорат [<\*\*>](#P11201) | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Этамбутол [<\*\*>](#P11201) | Таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AM | Комбинированные противотуберкулезные препараты | Изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин [<\*\*>](#P11201) | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Изониазид + пиразинамид [<\*\*>](#P11201) | Таблетки |
| Изониазид + пиразинамид + рифампицин [<\*\*>](#P11201) | Таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол [<\*\*>](#P11201) | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин [<\*\*>](#P11201) | Таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Изониазид + рифампицин [<\*\*>](#P11201) | Таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Изониазид + этамбутол [<\*\*>](#P11201) | Таблетки |
| Ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин [<\*\*>](#P11201) | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Тяжелая форма бруцеллеза | | | |
| H02 | Кортикостероиды для системного применения |  |  |
| H02A | Кортикостероиды для системного применения |  |  |
| H02AB | Глюкокортикоиды | Метилпреднизолон | Таблетки |
| Преднизолон | Таблетки |
| J01 | Противомикробные препараты для системного применения |  |  |
| J01A | Тетрациклины |  |  |
| J01AA | Тетрациклины | Доксициклин | Таблетки диспергируемые, таблетки, капсулы |
| J01B | Амфениколы |  |  |
| J01BA | Амфениколы | Хлорамфеникол | Таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01E | Сульфаниламиды и триметоприм |  |  |
| J01EE | Сульфаниламиды в комбинации с триметопримом (включая его производные) | Ко-тримоксазол [Сульфаметоксазол + Триметоприм] | Таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  суспензия для приема внутрь |
| J01M | Антибактериальные препараты - производные хинолона |  |  |
| J01MA | Фторхинолоны | Офлоксацин | Таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| M01 | Противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01A | Нестероидные противовоспалительные препараты |  |  |
| М01AB | Производные уксусной кислоты | Диклофенак | Капсулы;  капсулы с модифицированным высвобождением;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с модифицированным высвобождением |
| M01AE | Производные пропионовой кислоты | Ибупрофен | Таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы |
| Системные хронические тяжелые заболевания кожи | | | |
| D01A | Противогрибковые препараты для местного применения |  |  |
| D01AE | Прочие противогрибковые препараты для местного применения | Салициловая кислота | Мазь для наружного применения;  раствор для наружного применения (спиртовой) |
| D06C | Антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | Диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол | Мазь для наружного применения |
| D07 | Кортикостероиды для лечения заболеваний кожи для наружного применения |  |  |
| D07A | Кортикостероиды |  |  |
| D07AC | Кортикостероиды высокоактивные (группа III) | Бетаметазон | Крем для наружного применения;  мазь для наружного применения |
| 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) |
| L04 | Иммунодепрессанты |  |  |
| L04A | Иммунодепрессанты |  |  |
| L04AB | Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | Этанерцепт [<\*>](#P11200) | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  раствор для подкожного введения |
| Инфликсимаб [<\*>](#P11200) | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| Бронхиальная астма | | | |
| H02 | Кортикостероиды для системного применения |  |  |
| H02A | Кортикостероиды для системного применения |  |  |
| H02AB | Глюкокортикоиды | Преднизолон | Таблетки |
| R03 | Препараты для лечения бронхиальной астмы |  |  |
| R03A | Симпатомиметики для ингаляционного применения |  |  |
| R03AC | Селективные бета2-адреномиметики | Сальбутамол | Аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом |
| 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 | Будесонид + Формотерол | Порошок для ингаляций дозированный, капсулы с порошком для ингаляций набор |
| Вилантерол+Флутиказона фуроат | Порошок для ингаляций дозированный |
| Ипратропия бромид + Фенотерол | Раствор для ингаляций; аэрозоль 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 | Олодатерол + Тиотропия бромид | Раствор для ингаляций дозированный |
| R03B | Другие препараты для ингаляционного применения для лечения бронхиальной астмы |  |  |
| R03BA | Глюкокортикоиды | Беклометазон | Аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом;  аэрозоль назальный дозированный;  спрей назальный дозированный;  суспензия для ингаляций |
| Будесонид | Аэрозоль для ингаляций дозированный;  порошок для ингаляций дозированный;  раствор для ингаляций;  спрей назальный дозированный;  суспензия для ингаляций дозированная |
| R03BB | Холиноблокаторы | Ипратропия бромид | Раствор для ингаляций;  аэрозоль для ингаляций дозированный |
| R03BC | Противоаллергические препараты (исключая глюкокортикоиды) | Кромоглициевая кислота [<\*>](#P11200) | Аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы;  спрей назальный;  спрей назальный дозированный |
| R03D | Другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03DA | Ксантины | Аминофиллин | Таблетки |
| R05 | Препараты, применяемые при кашле и простудных заболеваниях |  |  |
| R05C | Отхаркивающие препараты (исключая комбинации с противокашлевыми препаратами) |  |  |
| R05CB | Отхаркивающие препараты | Амброксол | Капсулы пролонгированного действия;  пастилки;  раствор для приема внутрь;  раствор для приема внутрь и ингаляций;  сироп;  таблетки;  таблетки диспергируемые;  таблетки для рассасывания;  таблетки шипучие |
| R06 | Антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06A | Антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06AA | Эфиры алкиламинов | Дифенгидрамин | Таблетки |
| R06AC | Этилендиамины замещенные | Хлоропирамин | Таблетки |
| R06AE | Производные пиперазина | Цетиризин | Капли для приема внутрь;  раствор для приема внутрь;  сироп;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| R06AX | Другие антигистаминные средства системного действия | Лоратадин | Сироп;  суспензия для приема внутрь;  таблетки |
| Ревматоидный артрит | | | |
| A02 | Препараты, применяемые при состояниях, связанных с нарушениями кислотности |  |  |
| A02B | Препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |  |  |
| A02BC | Ингибиторы протонного насоса | Омепразол | Капсулы;  капсулы кишечнорастворимые;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A07 | Противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |  |  |
| A07E | Кишечные противовоспалительные препараты |  |  |
| A07EC | Аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | Сульфасалазин | Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B01 | Антикоагулянты |  |  |
| B01A | Антикоагулянты |  |  |
| B01AA | Антагонисты витамина K | Варфарин | Таблетки |
| C01 | Препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01A | Сердечные гликозиды |  |  |
| C01AA | Гликозиды наперстянки | Дигоксин | Таблетки;  таблетки (для детей) |
| C07 | Бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07A | Бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07AB | Селективные бета1-адреноблокаторы | Бисопролол | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки |
| C09 | Препараты, влияющие на ренин-ангиотензиновую систему |  |  |
| C09A | Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента (АПФ) |  |  |
| C09AA | Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента | Лизиноприл | Таблетки |
| Периндоприл | Таблетки;  таблетки, диспергируемые в полости рта;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Эналаприл | Таблетки |
| H02 | Кортикостероиды для системного применения |  |  |
| H02A | Кортикостероиды для системного применения |  |  |
| H02AB | Глюкокортикоиды | Метилпреднизолон | Таблетки |
| Преднизолон | Таблетки |
| J01 | Противомикробные препараты для системного применения |  |  |
| J01C | Бета-лактамные антибиотики - 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 |
| J01CR | Комбинации пенициллинов (в т.ч. с ингибиторами бета-лактамаз) | Амоксициллин + [Клавулановая кислота] | Таблетки;  таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01F | Макролиды и линкозамиды |  |  |
| J01FA | Макролиды | Азитромицин | Капсулы;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей);  порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь;  таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Кларитромицин | Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;  капсулы;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| J01M | Антибактериальные препараты - производные хинолона |  |  |
| J01MA | Фторхинолоны | Ципрофлоксацин | Таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| L01B | Антиметаболиты |  |  |
| L01BA | Аналоги фолиевой кислоты | Метотрексат | Таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  раствор для инъекций;  раствор для подкожного введения |
| L01X | Другие противоопухолевые препараты |  |  |
| L01XC | Моноклональные антитела | Ритуксимаб [<\*>](#P11200) | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L04 | Иммунодепрессанты |  |  |
| L04A | Иммунодепрессанты |  |  |
| L04AA | Селективные иммунодепрессанты | Абатацепт [<\*>](#P11200) | Раствор для подкожного введения |
| L04AB | Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | Адалимумаб [<\*>](#P11200) | Раствор для подкожного введения |
| Инфликсимаб [<\*>](#P11200) | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| Цертолизумаба пэгол [<\*>](#P11200) | Раствор для подкожного введения |
| Этанерцепт [<\*>](#P11200) | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  раствор для подкожного введения |
| L04AC | Ингибиторы интерлейкина | Тоцилизумаб [<\*>](#P11200) | Раствор для подкожного введения |
| L04AD | Ингибиторы кальциневрина | Циклоспорин [<\*>](#P11200) | Капсулы;  капсулы мягкие;  раствор для приема внутрь |
| L04AX | Прочие иммунодепрессанты | Азатиоприн | Таблетки |
| M01 | Противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01A | Нестероидные противовоспалительные препараты |  |  |
| M01AB | Производные уксусной кислоты | Диклофенак | Капсулы;  капсулы с модифицированным высвобождением;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с модифицированным высвобождением |
| Кеторолак | Таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M01AE | Производные пропионовой кислоты | Кетопрофен | Капсулы;  капсулы пролонгированного действия;  капсулы с модифицированным высвобождением;  суппозитории ректальные;  суппозитории ректальные (для детей);  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия;  таблетки с модифицированным высвобождением |
| M01C | Базисные противоревматические препараты |  |  |
| M01CX | Другие базисные противоревматические препараты | Лефлуномид | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M05 | Препараты для лечения заболеваний костей |  |  |
| M05B | Препараты, влияющие на минерализацию костей |  |  |
| M05BA | Бифосфонаты | Алендроновая кислота | Таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P01 | Противопротозойные препараты |  |  |
| P01B | Препараты для лечения малярии |  |  |
| P01BA | Аминохинолины | Гидроксихлорохин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Ревматизм | | | |
| H02 | Кортикостероиды для системного применения |  |  |
| H02A | Кортикостероиды для системного применения |  |  |
| H02AB | Глюкокортикоиды | Метилпреднизолон | Таблетки |
| M01 | Противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01A | Нестероидные противовоспалительные препараты |  |  |
| M01AB | Производные уксусной кислоты | Диклофенак | Капсулы;  капсулы с модифицированным высвобождением;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с модифицированным высвобождением |
| M01AE | Производные пропионовой кислоты | Кетопрофен | Капсулы;  капсулы пролонгированного действия;  капсулы с модифицированным высвобождением;  суппозитории ректальные;  суппозитории ректальные (для детей);  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия;  таблетки с модифицированным высвобождением |
| Системная (острая) красная волчанка | | | |
| B01 | Антикоагулянты |  |  |
| B01A | Антикоагулянты |  |  |
| B01AA | Антагонисты витамина K | Варфарин | Таблетки |
| C01 | Препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01A | Сердечные гликозиды |  |  |
| C01AA | Гликозиды наперстянки | Дигоксин | Таблетки;  таблетки (для детей) |
| C03 | Диуретики |  |  |
| C03D | Калийсберегающие диуретики |  |  |
| C03DA | Антагонисты альдостерона | Спиронолактон | Капсулы, таблетки |
| H02 | Кортикостероиды для системного применения |  |  |
| H02A | Кортикостероиды для системного применения |  |  |
| H02AB | Глюкокортикоиды | Метилпреднизолон | Таблетки |
| Преднизолон | Таблетки |
| J01 | Противомикробные препараты для системного применения |  |  |
| J01C | Бета-лактамные антибиотики - 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 |
| J01F | Макролиды и линкозамиды |  |  |
| J01FA | Макролиды | Азитромицин | Капсулы;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей);  порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь;  таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Кларитромицин | Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;  капсулы;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| L01 | Противоопухолевые препараты |  |  |
| L01A | Алкилирующие препараты |  |  |
| L01AA | Аналоги азотистого иприта | Циклофосфамид | Таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые сахарной оболочкой |
| L01B | Антиметаболиты |  |  |
| L01BA | Аналоги фолиевой кислоты | Метотрексат | Таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  раствор для инъекций;  раствор для подкожного введения |
| L04 | Иммунодепрессанты |  |  |
| L04A | Иммунодепрессанты |  |  |
| L04AA | Селективные иммунодепрессанты | Микофенолата мофетил | Капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L04AD | Ингибиторы кальциневрина | Циклоспорин [<\*>](#P11200) | Капсулы;  капсулы мягкие;  раствор для приема внутрь |
| P01 | Противопротозойные препараты |  |  |
| P01B | Препараты для лечения малярии |  |  |
| P01BA | Аминохинолины | Гидроксихлорохин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| R06 | Антигистаминные препараты для системного применения |  |  |
| R06A | Антигистаминные препараты для системного применения |  |  |
| R06AC | Этилендиамины замещенные | Хлоропирамин | Таблетки |
| Болезнь Бехтерева | | | |
| A07 | Противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |  |  |
| A07E | Кишечные противовоспалительные препараты |  |  |
| A07EC | Аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | Сульфасалазин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| H02 | Кортикостероиды для системного применения |  |  |
| H02A | Кортикостероиды для системного применения |  |  |
| H02AB | Глюкокортикоиды | Метилпреднизолон | Таблетки |
| Преднизолон | Таблетки |
| L01 | Противоопухолевые препараты |  |  |
| L01B | Антиметаболиты |  |  |
| L01BA | Аналоги фолиевой кислоты | Метотрексат | Таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  раствор для инъекций;  раствор для подкожного введения |
| L04 | Иммунодепрессанты |  |  |
| L04A | Иммунодепрессанты |  |  |
| L04AB | Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | Этанерцепт [<\*>](#P11200) | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  раствор для подкожного введения |
| M01 | Противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01A | Нестероидные противовоспалительные препараты |  |  |
| M01AB | Производные уксусной кислоты | Диклофенак | Капсулы;  капсулы с модифицированным высвобождением;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с модифицированным высвобождением |
| M01AE | Производные пропионовой кислоты | Кетопрофен | Капсулы;  капсулы пролонгированного действия;  капсулы с модифицированным высвобождением;  суппозитории ректальные;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия;  таблетки с модифицированным высвобождением |
| Инфаркт миокарда (первые шесть месяцев) | | | |
| B01 | Антикоагулянты |  |  |
| B01A | Антикоагулянты |  |  |
| B01AA | Антагонисты витамина K | Варфарин | Таблетки |
| B01AC | Антиагреганты, кроме гепарина | Клопидогрел [<\*>](#P11200) | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B01AF | Прямые ингибиторы фактора Ха | Ривароксабан [<\*>](#P11200) | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C01 | Препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01A | Сердечные гликозиды |  |  |
| C01AA | Гликозиды наперстянки | Дигоксин | Таблетки |
| C01B | Антиаритмические препараты I и III классов |  |  |
| C01BA | Антиаритмические препараты, класс IA | Прокаинамид | Таблетки |
| C01BD | Антиаритмические препараты III класса | Амиодарон | Таблетки |
| C01D | Периферические вазодилататоры, применяемые для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01DA | Органические нитраты | Изосорбида динитрат | Спрей дозированный;  спрей подъязычный дозированный;  таблетки;  таблетки пролонгированного действия |
| Изосорбида мононитрат | Капсулы;  капсулы пролонгированного действия;  капсулы ретард;  капсулы с пролонгированным высвобождением;  таблетки;  таблетки пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| C01E | Другие препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01EB | Прочие препараты для лечения заболеваний сердца | Ивабрадин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C03 | Диуретики |  |  |
| C03D | Калийсберегающие диуретики |  |  |
| C03DA | Антагонисты альдостерона | Спиронолактон | Капсулы, таблетки |
| C07 | Бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07A | Бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07AB | Селективные бета1-адреноблокаторы | Бисопролол | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки |
| Метопролол | Таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C07AG | Альфа-, бета-адреноблокаторы | Карведилол | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки |
| C08 | Блокаторы кальциевых каналов |  |  |
| C08C | Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным влиянием на сосуды |  |  |
| C08CA | Дигидропиридиновые производные | Амлодипин | Таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C09 | Препараты, влияющие на ренин-ангиотензиновую систему |  |  |
| C09A | Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента (АПФ) |  |  |
| C09AA | Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента | Каптоприл | Таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
| Периндоприл | Таблетки;  таблетки, диспергируемые в полости рта;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Эналаприл | Таблетки |
| C09C | Антагонисты ангиотензина II |  |  |
| C09CA | Антагонисты ангиотензина II | Лозартан | Таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C09D | Антагонисты ангиотензина II в комбинации с другими средствами |  |  |
| C09DX | Антагонисты ангиотензина II в комбинации с другими средствами | Валсартан+Сакубитрил | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10 | Гиполипидемические препараты |  |  |
| C10A | Гипохолестеринемические и гипотриглицеридемические препараты |  |  |
| C10AA | Ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | Аторвастатин [<\*>](#P11200) | Капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N02 | Анальгетики |  |  |
| N02B | Анальгетики и антипиретики |  |  |
| N02BA | Салициловая кислота и ее производные | Ацетилсалициловая кислота | Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| Состояние после операции по протезированию клапанов сердца | | | |
| A12 | Минеральные добавки |  |  |
| A12C | Другие минеральные добавки |  |  |
| A12CX | Другие минеральные добавки | Калия и магния аспарагинат | Таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B01 | Антикоагулянты |  |  |
| B01A | Антикоагулянты |  |  |
| B01AA | Антагонисты витамина K | Варфарин | Таблетки |
| C03 | Диуретики |  |  |
| C03C | "Петлевые" диуретики |  |  |
| C03CA | Сульфонамидные диуретики | Фуросемид | Таблетки |
| C03D | Калийсберегающие диуретики |  |  |
| C03DA | Антагонисты альдостерона | Спиронолактон | Капсулы;  таблетки |
| N02 | Анальгетики |  |  |
| N02B | Анальгетики и антипиретики |  |  |
| N02BA | Салициловая кислота и ее производные | Ацетилсалициловая кислота | Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| Пересадка органов и тканей | | | |
| A02 | Препараты, применяемые при состояниях, связанных с нарушениями кислотности |  |  |
| A02B | Препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |  |  |
| A02BA | Блокаторы гистаминовых H2-рецепторов | Фамотидин | Таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A02BC | Ингибиторы протонного насоса | Омепразол | Капсулы;  капсулы кишечнорастворимые;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  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;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A11 | Витамины |  |  |
| A11C | Витамины A и D, включая их комбинации |  |  |
| A11CC | Витамин D и его аналоги | Альфакальцидол | Капсулы |
| Кальцитриол | Капсулы |
| C07 | Бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07A | Бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07AB | Селективные бета1-адреноблокаторы | Бисопролол | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки |
| Метопролол | Таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C08 | Блокаторы кальциевых каналов |  |  |
| C08C | Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным влиянием на сосуды |  |  |
| C08CA | Дигидропиридиновые производные | Амлодипин | Таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Нифедипин | Таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с модифицированным, высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с пролонгированным, высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с пролонгированным, высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C09 | Препараты, влияющие на ренин-ангиотензиновую систему |  |  |
| C09A | Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента (АПФ) |  |  |
| C09AA | Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента | Периндоприл | Таблетки;  таблетки, диспергируемые в полости рта;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Эналаприл | Таблетки |
| C09C | Антагонисты ангиотензина II |  |  |
| C09CA | Антагонисты ангиотензина II | Лозартан | Таблетки, покрытые оболочкой, таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10 | Гиполипидемические препараты |  |  |
| C10A | Гипохолестеринемические и гипотриглицеридемические препараты |  |  |
| C10AA | Ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | Симвастатин [<\*>](#P11200) | Таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H02 | Кортикостероиды для системного применения |  |  |
| H02A | Кортикостероиды для системного применения |  |  |
| H02AB | Глюкокортикоиды | Метилпреднизолон | Таблетки |
| Преднизолон | Таблетки |
| J01 | Противомикробные препараты для системного применения |  |  |
| J01E | Сульфаниламиды и триметоприм |  |  |
| J01EE | Сульфаниламиды в комбинации с триметопримом (включая его производные) | Ко-тримоксазол [Сульфаметоксазол + Триметоприм] | Таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
| J01M | Антибактериальные препараты - производные хинолона |  |  |
| J01MA | Фторхинолоны | Ципрофлоксацин | Таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| J02 | Противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02A | Противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02AA | Антибиотики | Нистатин | Таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AC | Производные триазола | Флуконазол | Капсулы;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05 | Противовирусные препараты для системного применения |  |  |
| J05A | Противовирусные препараты прямого действия |  |  |
| J05AB | Нуклеозиды и нуклеотиды | Ацикловир | Таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L04 | Иммунодепрессанты |  |  |
| L04A | Иммунодепрессанты |  |  |
| L04AA | Селективные иммунодепрессанты | Микофенолата мофетил [<\*\*>](#P11201) | Капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Микофеноловая кислота [<\*\*>](#P11201) | Таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| L04AD | Ингибиторы кальциневрина | Такролимус [<\*\*>](#P11201) | Капсулы, капсулы пролонгированного действия |
| Циклоспорин [<\*\*>](#P11201) | Капсулы, капсулы мягкие, раствор для приема внутрь |
| L04AX | Прочие иммунодепрессанты | Азатиоприн | Таблетки |
| M05 | Препараты для лечения заболеваний костей |  |  |
| M05B | Препараты, влияющие на минерализацию костей |  |  |
| M05BA | Бифосфонаты | Алендроновая кислота | Таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N02 | Анальгетики |  |  |
| N02B | Анальгетики и антипиретики |  |  |
| N02BA | Салициловая кислота и ее производные | Ацетилсалициловая кислота | Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| Несахарный диабет | | | |
| H01 | Гормоны гипоталамуса и гипофиза и их аналоги |  |  |
| 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 |
| Сахарный диабет зависимый | | | |
| A10 | Препараты для лечения сахарного диабета |  |  |
| A10A | Инсулины и их аналоги |  |  |
| A10AB | Инсулины и их аналоги короткого действия | Инсулин аспарт | Раствор для внутривенного и подкожного 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 и их аналоги средней продолжительности действия | Инсулин-изофан [человеческий генно-инженерный] | Суспензия для подкожного введения |
| A10AD | Инсулины и их аналоги средней продолжительности действия в комбинации с инсулинами короткого действия | Инсулин аспарт двухфазный | Суспензия для подкожного введения |
| Инсулин двухфазный [человеческий генно-инженерный] | Суспензия для подкожного введения |
| Инсулин лизпро двухфазный | Суспензия для подкожного введения |
| A10AE | Инсулины и их аналоги длительного действия | Инсулин гларгин | Раствор для подкожного введения |
| Инсулин детемир | Раствор для подкожного введения |
| A11 | Витамины |  |  |
| A11C | Витамины A и D, включая их комбинации |  |  |
| A11CC | Витамин D и его аналоги | Альфакальцидол | Капсулы |
| A16 | Другие препараты для лечения заболеваний ЖКТ и нарушений обмена веществ |  |  |
| A16A | Другие препараты для лечения заболеваний ЖКТ и нарушений обмена веществ |  |  |
| A16AX | Прочие препараты для лечения заболеваний ЖКТ и нарушений обмена веществ | Тиоктовая кислота [<\*>](#P11200) | Капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C07 | Бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07A | Бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07AB | Селективные бета1-адреноблокаторы | Бисопролол | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки |
| C09 | Препараты, влияющие на ренин-ангиотензиновую систему |  |  |
| C09A | Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента (АПФ) |  |  |
| C09AA | Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента | Каптоприл | Таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
| Периндоприл | Таблетки;  таблетки, диспергируемые в полости рта;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Эналаприл | Таблетки |
| D08 | Антисептики и дезинфицирующие препараты |  |  |
| D08A | Антисептики и дезинфицирующие препараты |  |  |
| D08AX | Прочие антисептики и дезинфицирующие препараты | Этанол | Раствор для наружного применения;  раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм |
| H03 | Препараты для лечения заболеваний щитовидной железы |  |  |
| H03A | Препараты для лечения заболеваний щитовидной железы |  |  |
| H03AA | Гормоны щитовидной железы | Левотироксин натрия | Таблетки |
| H03B | Антитиреоидные препараты |  |  |
| H03BB | Производные имидазола, содержащие серу | Тиамазол | Таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N02 | Анальгетики |  |  |
| N02B | Анальгетики и антипиретики |  |  |
| N02BA | Салициловая кислота и ее производные | Ацетилсалициловая кислота | Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| Медицинские изделия | | | |
|  | Тест для определения глюкозы крови к глюкометру | | |
|  | Шприц-ручка для введения инсулина | | |
|  | Инъекционные иглы к шприц-ручкам | | |
| Сахарный диабет независимый | | | |
| A10 | Препараты для лечения сахарного диабета |  |  |
| A10A | Инсулины и их аналоги |  |  |
| A10AB | Инсулины и их аналоги короткого действия | Инсулин аспарт | Раствор для внутривенного и подкожного 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 и их аналоги средней продолжительности действия | Инсулин-изофан [человеческий генно-инженерный] | Суспензия для подкожного введения |
| A10AD | Инсулины и их аналоги средней продолжительности действия в комбинации с инсулинами короткого действия | Инсулин аспарт двухфазный | Суспензия для подкожного введения |
| Инсулин двухфазный [человеческий генно-инженерный] | Суспензия для подкожного введения |
| Инсулин лизпро двухфазный | Суспензия для подкожного введения |
| A10AE | Инсулины и их аналоги длительного действия | Инсулин гларгин | Раствор для подкожного введения |
| Инсулин детемир | Раствор для подкожного введения |
| A10B | Пероральные гипогликемические препараты |  |  |
| A10BA | Бигуаниды | Метформин | Таблетки;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| A10BB | Производные сульфонилмочевины | Глибенкламид | Таблетки |
| Гликлазид | Таблетки;  таблетки пролонгированного действия;  таблетки с модифицированным высвобождением;  таблетки с пролонгированным высвобождением |
| A10BH | Ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | Алоглиптин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Вилдаглиптин | Таблетки |
| Саксаглиптин [<\*>](#P11200) | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Ситаглиптин [<\*>](#P11200) | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BK | Ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа | Дапаглифлозин [<\*>](#P11200) | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BX | Прочие гипогликемические препараты | Репаглинид | Таблетки |
| A11 | Витамины |  |  |
| A11C | Витамины A и D, включая их комбинации |  |  |
| A11CC | Витамин D и его аналоги | Альфакальцидол | Капсулы |
| A16 | Другие препараты для лечения заболеваний ЖКТ и нарушений обмена веществ |  |  |
| A16A | Другие препараты для лечения заболеваний ЖКТ и нарушений обмена веществ |  |  |
| A16AX | Прочие препараты для лечения заболеваний ЖКТ и нарушений обмена веществ | Тиоктовая кислота [<\*>](#P11200) | Капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B01 | Антикоагулянты |  |  |
| B01A | Антикоагулянты |  |  |
| B01AC | Ингибиторы агрегации тромбоцитов (исключая гепарин) | Клопидогрел [<\*>](#P11200) | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B03 | Антианемические препараты |  |  |
| B03A | Препараты железа |  |  |
| B03AB | Препараты железа (трехвалентного) для приема внутрь | Железа [III] гидроксид полимальтозат | Капли для приема внутрь;  раствор для приема внутрь;  сироп;  таблетки жевательные |
| C03 | Диуретики |  |  |
| C03A | Тиазидные диуретики |  |  |
| C03AA | Тиазидные диуретики | Гидрохлоротиазид | Таблетки |
| C03B | Нетиазидные диуретики, действующие на кортикальный сегмент петли Генле |  |  |
| 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 |
| C07 | Бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07A | Бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07AB | Селективные бета1-адреноблокаторы | Бисопролол | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки |
| Метопролол | Таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C07AG | Альфа-, бета-адреноблокаторы | Карведилол | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки |
| C08 | Блокаторы кальциевых каналов |  |  |
| C08C | Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным влиянием на сосуды |  |  |
| C08CA | Дигидропиридиновые производные | Амлодипин | Таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Нифедипин | Таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с модифицированным, высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с пролонгированным, высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с пролонгированным, высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C08D | Селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым влиянием на сердце |  |  |
| C08DA | Фенилалкиламиновые производные | Верапамил | 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 |
| C09 | Препараты, влияющие на ренин-ангиотензиновую систему |  |  |
| C09A | Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента (АПФ) |  |  |
| C09AA | Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента | Каптоприл | Таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
| Лизиноприл | Таблетки |
| Периндоприл | Таблетки;  таблетки, диспергируемые в полости рта;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Эналаприл | Таблетки |
| C09C | Антагонисты ангиотензина II |  |  |
| C09CA | Антагонисты ангиотензина II | Лозартан | Таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10 | Гиполипидемические препараты |  |  |
| C10A | Гипохолестеринемические и гипотриглицеридемические препараты |  |  |
| C10AA | Ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | Аторвастатин [<\*>](#P11200) | Капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Симвастатин [<\*>](#P11200) | Таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AB | Фибраты | Фенофибрат | Капсулы;  капсулы пролонгированного действия;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| D08 | Антисептики и дезинфицирующие препараты |  |  |
| D08A | Антисептики и дезинфицирующие препараты |  |  |
| D08AX | Прочие антисептики и дезинфицирующие препараты | Этанол | Раствор для наружного применения;  раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм |
| H03 | Препараты для лечения заболеваний щитовидной железы |  |  |
| H03A | Препараты для лечения заболеваний щитовидной железы |  |  |
| H03AA | Гормоны щитовидной железы | Левотироксин натрия | Таблетки |
| H03B | Антитиреоидные препараты |  |  |
| H03BB | Производные имидазола, содержащие серу | Тиамазол | Таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01 | Противомикробные препараты для системного применения |  |  |
| J01C | Бета-лактамные антибиотики - пенициллины |  |  |
| J01CR | Комбинации пенициллинов (в т.ч. с ингибиторами бета-лактамаз) | Амоксициллин + [Клавулановая кислота] | Таблетки;  таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01F | Макролиды и линкозамиды |  |  |
| J01FF | Линкозамиды | Клиндамицин | Капсулы |
| M05 | Препараты для лечения заболеваний костей |  |  |
| M05B | Препараты, влияющие на минерализацию костей |  |  |
| M05BA | Бифосфонаты | Алендроновая кислота | Таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N02 | Анальгетики |  |  |
| N02B | Анальгетики и антипиретики |  |  |
| N02BA | Салициловая кислота и ее производные | Ацетилсалициловая кислота | Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| Медицинские изделия | | | |
|  | Тест для определения глюкозы крови к глюкометру | | |
|  | Шприц-ручка для введения инсулина | | |
|  | Инъекционные иглы к шприц-ручкам | | |
| Гипофизарный нанизм | | | |
| H01 | Гормоны гипоталамуса и гипофиза и их аналоги |  |  |
| H01A | Гормоны передней доли гипофиза и их аналоги |  |  |
| H01AC | Соматропин и его аналоги | Соматропин [<\*\*>](#P11201) | Раствор для подкожного введения;  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 |
| H02 | Кортикостероиды для системного применения |  |  |
| H02A | Кортикостероиды для системного применения |  |  |
| H02AB | Глюкокортикоиды | Гидрокортизон | Таблетки |
| Преднизолон | Таблетки |
| H03 | Препараты для лечения заболеваний щитовидной железы |  |  |
| H03A | Препараты для лечения заболеваний щитовидной железы |  |  |
| H03AA | Гормоны щитовидной железы | Левотироксин натрия | Таблетки |
| A11 | Витамины |  |  |
| A11C | Витамины A и D, включая их комбинации |  |  |
| A11CC | Витамин D и его аналоги | Колекальциферол | Капли для приема внутрь;  раствор для приема внутрь (масляный) |
| G03 | Половые гормоны и модуляторы половой системы |  |  |
| G03B | Андрогены |  |  |
| G03BA | Производные 3-оксоандростена | Тестостерон (смесь эфиров) | Раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| G03D | Прогестогены |  |  |
| G03DB | Производные прегнадиена | Дидрогестерон | Таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G03DC | Производные эстрена | Норэтистерон | Таблетки |
| Преждевременное половое развитие | | | |
| L02 | Противоопухолевые гормональные препараты |  |  |
| L02A | Гормоны и их производные |  |  |
| L02AE | Аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | Трипторелин [<\*>](#P11200) | Лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| Рассеянный склероз | | | |
| A02 | Препараты, применяемые при состояниях, связанных с нарушениями кислотности |  |  |
| A02B | Препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |  |  |
| A02BC | Ингибиторы протонного насоса | Омепразол | Капсулы;  капсулы кишечнорастворимые;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A06 | Слабительные препараты |  |  |
| A06A | Слабительные препараты |  |  |
| A06AB | Контактные слабительные средства | Бисакодил | Суппозитории ректальные;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой |
| Сеннозиды A и B | Таблетки |
| A06AD | Слабительные препараты с осмотическими свойствами | Лактулоза | Сироп |
| H02 | Кортикостероиды для системного применения |  |  |
| H02A | Кортикостероиды для системного применения |  |  |
| H02AB | Глюкокортикоиды | Метилпреднизолон | Таблетки |
| L03 | Иммуностимуляторы |  |  |
| L03A | Цитокины и иммуномодуляторы |  |  |
| L03AB | Интерфероны | Интерферон бета-1a [<\*\*>](#P11201) | Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;  раствор для внутримышечного введения;  раствор для подкожного введения |
| Интерферон бета-1b [<\*\*>](#P11201) | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  раствор для подкожного введения |
| Пэгинтерферон бета-1a [<\*\*>](#P11201) | Раствор для подкожного введения |
| L03AX | Прочие цитокины и иммуномодуляторы | Глатирамера ацетат [<\*\*>](#P11201) | Раствор для подкожного введения |
| L04 | Иммунодепрессанты |  |  |
| L04A | Иммунодепрессанты |  |  |
| L04AA | Селективные иммунодепрессанты | Натализумаб [<\*\*>](#P11201) | Концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| Терифлуномид [<\*\*>](#P11201) | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Финголимод [<\*>](#P11200) | Капсулы |
| M01 | Противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01A | Нестероидные противовоспалительные препараты |  |  |
| M01AE | Производные пропионовой кислоты | Ибупрофен | Таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы |
| M03 | Миорелаксанты |  |  |
| M03B | Миорелаксанты центрального действия |  |  |
| M03BX | Прочие миорелаксанты центрального действия | Баклофен | Таблетки |
| Тизанидин | Капсулы с модифицированным высвобождением;  таблетки |
| N03 | Противоэпилептические препараты |  |  |
| N03A | Противоэпилептические препараты |  |  |
| N03AE | Производные бензодиазепина | Клоназепам | Таблетки |
| N03AF | Производные карбоксамида | Карбамазепин | Сироп;  таблетки;  таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| N05 | Психолептики |  |  |
| N05B | Анксиолитики |  |  |
| N05BA | Производные бензодиазепина | Диазепам | Таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
| N06 | Психоаналептики |  |  |
| N06A | Антидепрессанты |  |  |
| N06AA | Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | Амитриптилин | Капсулы пролонгированного действия; таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Имипрамин | Драже;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N06AB | Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | Флуоксетин | Капсулы;  таблетки |
| N07 | Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| N07A | Парасимпатомиметики |  |  |
| N07AA | Антихолинэстеразные препараты | Неостигмина метилсульфат | Таблетки |
| Пиридостигмина бромид | Таблетки |
| N07C | Препараты для устранения головокружения |  |  |
| N07CA | Препараты для устранения головокружения | Бетагистин | Капсулы, таблетки |
| R06 | Антигистаминные препараты для системного применения |  |  |
| R06A | Антигистаминные препараты для системного применения |  |  |
| R06AC | Этилендиамины замещенные | Хлоропирамин | Таблетки |
| Миастения | | | |
| A02 | Препараты, применяемые при состояниях, связанных с нарушениями кислотности |  |  |
| A02B | Препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |  |  |
| A02BC | Ингибиторы протонного насоса | Омепразол | Капсулы;  капсулы кишечнорастворимые;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C03 | Диуретики |  |  |
| C03D | Калийсберегающие диуретики |  |  |
| C03DA | Антагонисты альдостерона | Спиронолактон | Капсулы; таблетки |
| H02 | Кортикостероиды для системного применения |  |  |
| H02A | Кортикостероиды для системного применения |  |  |
| H02AB | Глюкокортикоиды | Метилпреднизолон | Таблетки |
| N07 | Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| N07A | Парасимпатомиметики |  |  |
| N07AA | Антихолинэстеразные препараты | Неостигмина метилсульфат | Таблетки |
| Пиридостигмина бромид | Таблетки |
| R06 | Антигистаминные препараты для системного применения |  |  |
| R06A | Антигистаминные препараты для системного применения |  |  |
| R06AC | Этилендиамины замещенные | Хлоропирамин | Таблетки |
| Миопатия | | | |
| A14 | Анаболические препараты для системного применения |  |  |
| A14A | Анаболические стероидные препараты |  |  |
| A14AB | Производные эстрена | Нандролон | Раствор для внутримышечного введения [масляный] |
| Мозжечковая атаксия Мари | | | |
| A06 | Слабительные препараты |  |  |
| A06A | Слабительные препараты |  |  |
| A06AD | Слабительные препараты с осмотическими свойствами | Лактулоза | Сироп |
| A14 | Анаболические препараты для системного применения |  |  |
| A14A | Анаболические стероидные препараты |  |  |
| A14AB | Производные эстрена | Нандролон | Раствор для внутримышечного введения [масляный] |
| B03 | Антианемические препараты |  |  |
| B03B | Витамин B12 и фолиевая кислота |  |  |
| B03BB | Фолиевая кислота и ее производные | Фолиевая кислота | Таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N07 | Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| N07C | Препараты для устранения головокружения |  |  |
| N07CA | Препараты для устранения головокружения | Бетагистин | Капсулы;  таблетки |
| Болезнь Паркинсона | | | |
| N04 | Противопаркинсонические препараты |  |  |
| N04A | Антихолинергические средства |  |  |
| N04AA | Третичные амины | Тригексифенидил | Таблетки |
| N04B | Допаминергические препараты |  |  |
| N04BA | Допа- и лопа-производные | Леводопа + [Бенсеразид] | Таблетки диспергируемые;  таблетки;  капсулы;  капсулы с модифицированным высвобождением |
| Леводопа + [Карбидопа] | Таблетки |
| N04BB | Производные адамантана | Амантадин | Таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04BC | Стимуляторы допаминовых рецепторов | Пирибедил | Таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| Прамипексол [<\*>](#P11200) | Таблетки;  таблетки пролонгированного действия |
| N06 | Психоаналептики |  |  |
| N06A | Антидепрессанты |  |  |
| N06AA | Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | Амитриптилин | Капсулы пролонгированного действия; таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N06AB | Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | Пароксетин | Капли для приема внутрь;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Флуоксетин | Капсулы;  таблетки |
| N06D | Препараты для лечения деменции |  |  |
| N06DA | Ингибиторы холинэстеразы | Ривастигмин | Капсулы, раствор для приема внутрь, трансдермальная терапевтическая система |
| Хронические урологические заболевания | | | |
| C02 | Антигипертензивные препараты |  |  |
| C02C | Периферические антиадренергические препараты |  |  |
| C02CA | Альфа-адреноблокаторы | Доксазозин | Таблетки;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| G04 | Препараты для лечения урологических заболеваний |  |  |
| G04C | Препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы |  |  |
| G04CA | Альфа-адреноблокаторы | Тамсулозин | Капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия;  капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением;  капсулы пролонгированного действия;  капсулы с модифицированным высвобождением;  капсулы с пролонгированным высвобождением;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| Сифилис | | | |
| J01 | Противомикробные препараты для системного применения |  |  |
| J01F | Макролиды и линкозамиды |  |  |
| J01FA | Макролиды | Азитромицин | Капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Глаукома | | | |
| C08 | Блокаторы кальциевых каналов |  |  |
| C08C | Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным влиянием на сосуды |  |  |
| C08CA | Дигидропиридиновые производные | Нифедипин | Таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с модифицированным, высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с пролонгированным, высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с пролонгированным, высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N06 | Психоаналептики |  |  |
| N06B | Психостимуляторы и ноотропные препараты |  |  |
| N06BX | Другие психостимуляторы и ноотропные препараты | Винпоцетин | Таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
| Пирацетам | Капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| S01 | Офтальмологические препараты |  |  |
| S01E | Противоглаукомные препараты и миотические средства |  |  |
| S01EB | Парасимпатомиметики | Пилокарпин | Капли глазные |
| S01ED | Бета-адреноблокаторы | Тимолол | Капли глазные |
| S01EС | Ингибиторы карбоангидразы | Ацетазоламид | Таблетки |
| Дорзоламид | Капли глазные |
| S01EE | Аналоги простагландинов | Тафлупрост | Капли глазные |
| S01EX | Другие противоглаукомные препараты | Бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметил-метилоксадиазол | Капли глазные |
| Катаракта | | | |
| S01 | Офтальмологические препараты |  |  |
| S01A | Противомикробные препараты |  |  |
| S01AA | Антибиотики | Тетрациклин | Мазь глазная |
| S01AX | Прочие противомикробные препараты | Левофлоксацин [<\*>](#P11200) | Капли глазные |
| S01B | Противовоспалительные препараты |  |  |
| S01BC | Нестероидные противовоспалительные препараты | Диклофенак | Капли глазные |
| S01KA | Вязкоэластичные соединения | Гипромеллоза | Капли глазные |
| Аддисонова болезнь | | | |
| H02 | Кортикостероиды для системного применения |  |  |
| H02A | Кортикостероиды для системного применения |  |  |
| H02AA | Минералокортикоиды | Флудрокортизон | Таблетки |
| H02AB | Глюкокортикоиды | Гидрокортизон | Таблетки |
| Дексаметазон | Таблетки |
| Преднизолон | Таблетки |
| Шизофрения и эпилепсия | | | |
| 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 | Сироп;  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 пролонгированного действия;  гранулы с пролонгированным высвобождением;  капли для приема внутрь;  капсулы кишечнорастворимые;  раствор для приема внутрь;  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 | Прочие противоэпилептические препараты | Лакосамид | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Леветирацетам | Раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Топирамат | Капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04 | Противопаркинсонические препараты |  |  |
| N04A | Антихолинергические средства |  |  |
| N04AA | Третичные амины | Тригексифенидил | Таблетки |
| N05 | Психолептики |  |  |
| N05A | Антипсихотические препараты |  |  |
| N05AA | Производные фенотиазина с алифатической структурой | Левомепромазин | Таблетки, покрытые оболочкой |
| Хлорпромазин | Драже;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AB | Производные фенотиазина с пиперазиновой структурой | Перфеназин | Таблетки, покрытые оболочкой |
| Трифлуоперазин | Таблетки, покрытые оболочкой |
| Флуфеназин [<\*>](#P11200) | Раствор для внутримышечного введения [масляный] |
| N05AC | Производные фенотиазина с пиперидиновой структурой | Перициазин | Капсулы, раствор для приема внутрь |
| Тиоридазин | Таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AD | Производные бутирофенона | Галоперидол | Капли для приема внутрь;  раствор для внутримышечного введения [масляный];  таблетки |
| N05AF | Производные тиоксантена | Зуклопентиксол [<\*>](#P11200) | Раствор для внутримышечного введения [масляный];  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AH | Производные диазепина, тиазепина и оксазепина | Кветиапин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| Оланзапин | Таблетки;  таблетки диспергируемые;  таблетки диспергируемые в полости рта;  таблетки для рассасывания;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AL | Бензамиды | Сульпирид | Капсулы;  раствор для приема внутрь;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AX | Прочие антипсихотические препараты | Палиперидон [<\*>](#P11200) | Суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| Рисперидон [<\*>](#P11200) | Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;  раствор для приема внутрь;  таблетки для рассасывания;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, диспергируемые в полости рта |
| N05B | Анксиолитики |  |  |
| N05BA | Производные бензодиазепина | Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин | Таблетки |
| Диазепам | Таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| N05BB | Производные дифенилметана | Гидроксизин | Таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05C | Снотворные и седативные средства |  |  |
| N05CD | Производные бензодиазепина | Нитразепам | Таблетки |
| N06 | Психоаналептики |  |  |
| N06A | Антидепрессанты |  |  |
| N06AA | Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | Амитриптилин | Капсулы пролонгированного действия; таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Имипрамин | Драже;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Кломипрамин | 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 |
| Флуоксетин | Капсулы, таблетки |
| Лекарственные препараты для лечения детей первых трех лет жизни и детей в возрасте до шести лет из многодетных семей | | | |
| A06AD | Осмотические слабительные средства | Макрогол | Порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) |
| A07 | Противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |  |  |
| A07BC | Адсорбирующие кишечные препараты другие | Смектит диоктаэдрический | Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| A07F | Противодиарейные препараты биологического происхождения, регулирующие равновесие кишечной микрофлоры |  |  |
| A07FA | Противодиарейные препараты биологического происхождения, регулирующие равновесие кишечной микрофлоры | 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;  таблетки |
| A11 | Витамины |  |  |
| A11CA | Витамин A | Ретинол | Драже;  капли для приема внутрь и наружного применения;  капсулы;  раствор для приема внутрь;  раствор для приема внутрь (масляный);  раствор для приема внутрь и наружного применения;  раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный) |
| A11GA | Аскорбиновая кислота (витамин C) | Аскорбиновая кислота | Драже или таблетки |
| A12 | Минеральные добавки |  |  |
| A12AA | Препараты кальция | Кальция глюконат | Таблетки |
| D07 | Глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии |  |  |
| D07AC | Глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | Мометазон | Крем для наружного применения;  мазь для наружного применения |
| J01 | Антибактериальные препараты системного действия |  |  |
| J01CA | Пенициллины широкого спектра действия | Ампициллин | Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  таблетки |
| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам | Оксациллин | Таблетки |
| J01DB | Цефалоспорины 1-го поколения | Цефалексин | Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;  капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01GB | Другие аминогликозиды | Тобрамицин | Капли глазные |
| J01MA | Фторхинолоны | Ципрофлоксацин | Капли глазные;  капли глазные и ушные;  капли ушные |
|  |  |  |  |
| J05 | Противовирусные препараты для системного применения |  |  |
| J05A | Противовирусные препараты прямого действия |  |  |
| J05AX | Прочие противовирусные препараты | Умифеновир | Капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| HO3 | Препараты для лечения заболеваний щитовидной железы |  |  |
| HO3CA | Препараты йода | Калия йодид | Таблетки;  таблетки жевательные;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L03 | Иммуностимуляторы |  |  |
| L03A | Цитокины и иммуномодуляторы |  |  |
| L03AB | Интерфероны | Интерферон альфа | Суппозитории ректальные |
| M01 | Противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01A | Нестероидные противовоспалительные препараты |  |  |
| M01AE | Производные пропионовой кислоты | Ибупрофен | Суппозитории ректальные;  суппозитории ректальные (для детей);  суспензия для приема внутрь;  суспензия для приема внутрь (для детей) |
| N02 | Анальгетики |  |  |
| N02B | Анальгетики и антипиретики |  |  |
| N02BE | Анилиды | Парацетамол | Сироп;  сироп (для детей);  суспензия для приема внутрь;  суспензия для приема внутрь (для детей); суппозитории ректальные;  суппозитории ректальные (для детей) |
| R | Дыхательная система |  |  |
| R01 | Назальные препараты |  |  |
| R01A | Деконгестанты и другие препараты для местного применения |  |  |
| R01AA | Адреномиметики | Ксилометазолин | Капли назальные;  капли назальные (для детей);  спрей назальный;  спрей назальный дозированный (для детей) |
| 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 бронхиальной астмы |  |  |
| R03D | Другие препараты для лечения бронхиальной астмы для системного применения |  |  |
| R03DX | Прочие препараты для лечения бронхиальной астмы для системного применения | Фенспирид | Сироп |
| R06 | Антигистаминные препараты для системного применения |  |  |
| R06A | Антигистаминные препараты для системного применения |  |  |
| R06AE | Производные пиперазина | Цетиризин | Капли для приема внутрь;  раствор для приема внутрь;  сироп;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Гельминтозы | | | |
| P02 | Противогельминтные препараты |  |  |
| P02B | Препараты для лечения трематодоза |  |  |
| P02BA | Производные хинолина | 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 |

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

<\*> Обеспечение лекарственными препаратами осуществляется по решению врачебной комиссии.

<\*\*> Обеспечение лекарственными препаратами осуществляется в рамках федеральных и региональных программ.

Всеми лекарственными препаратами, включенными в настоящий Перечень, обеспечиваются по медицинским показаниям дети первых трех лет жизни; дети из многодетных семей в возрасте до 6 лет; граждане, страдающие следующими категориями заболеваний: СПИД, ВИЧ-инфицированные, онкологические заболевания, лепра, диабет, шизофрения и эпилепсия.

Приложение 5

к Территориальной программе

государственных гарантий

бесплатного оказания гражданам

медицинской помощи на 2020 год

и на плановый период 2021 и 2022 годов

ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ

критериев доступности и качества медицинской помощи,

оказываемой в рамках Территориальной программы

государственных гарантий бесплатного оказания гражданам

медицинской помощи на 2020 год и на плановый период 2021

и 2022 годов

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование критерия | Единица измерения | Целевое значение критерия в 2020 году | Целевое значение критерия в 2021 году | Целевое значение критерия в 2022 году |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Критериями качества медицинской помощи являются: | | | | | |
| 1 | Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе: | Процент от числа опрошенных | 50,9 | 52,6 | 54,3 |
| городского населения | 50,9 | 52,6 | 54,3 |
| сельского населения | 50,9 | 52,6 | 54,3 |
| 2 | Смертность населения в трудоспособном возрасте | Число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения | 525,3 | 503,5 | 481,9 |
| 3 | Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте | процент | 24,0 | 23,5 | 23,0 |
| 4 | Материнская смертность | На 100 тыс. человек, родившихся живыми | 9,6 | 9,4 | 9,2 |
| 5 | Младенческая смертность, в том числе: | На 1000 человек, родившихся живыми | 4,9 | 4,8 | 4,5 |
| в городской местности | 4,5 | 4,4 | 4,3 |
| в сельской местности | 6,6 | 6,4 | 6,3 |
| 6 | Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года | Процент | 20,0 | 19,5 | 19,0 |
| 7 | Смертность детей в возрасте 0-4 лет | На 1000 родившихся живыми | 5,9 | 5,8 | 5,7 |
| 8 | Смертность населения, в том числе: | Число умерших на 1000 человек населения | 13,5 | 13,4 | 13,4 |
| городского населения | 13,1 | 13,0 | 13,0 |
| сельского населения | 14,6 | 14,5 | 14,5 |
| 9 | Доля умерших в возрасте 0-4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-4 лет | Процент | 18,0 | 17,5 | 17,0 |
| 10 | Смертность детей в возрасте 0-17 лет | На 100 тыс. человек населения соответствующего возраста | 55,4 | 55,1 | 54,6 |
| 11 | Доля умерших в возрасте 0-17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-17 лет | Процент | 17,0 | 16,5 | 16,0 |
| 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 | 12,5 | 14,4 | 16,3 |
| 13 | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста | Процент | 2,1 | 2,1 | 2,1 |
| 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 | 36,9 | 37,1 | 37,3 |
| 15 | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, находящихся под диспансерным наблюдением с даты установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, находящихся под диспансерным наблюдением | Процент | 55,3 | 56,4 | 57,6 |
| 16 | Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года | Процент | 56,3 | 57,1 | 57,9 |
| 17 | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями | Процент | 91,5 | 91,7 | 92,0 |
| 18 | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение | Процент | 36,9 | 371, | 37,3 |
| 19 | Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека | Процент | 60,0 | 60,0 | 60,0 |
| 20 | Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года | Процент | 0,27 | 0,26 | 0,25 |
| 21 | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | процент | 70,0 | 75,0 | 80,0 |
| 22 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению | Процент | 55,0 | 58,0 | 58,0 |
| 23 | 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 |
| 24 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | Процент | 17,0 | 17,0 | 17,0 |
| 25 | 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 | 48,0 | 49,0 | 50,0 |
| 26 | 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 | 6,1 | 6,2 | 6,3 |
| 27 | 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 | 6,1 | 6,2 | 6,3 |
| 28 | Доля пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь, в общем количестве пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи | Процент | 97,9 | 98,0 | 98,3 |
| 29 | 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 |
| 30 | Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи | Количество | 90,0 | 85,0 | 80,0 |
| Критериями доступности медицинской помощи являются: | | | | | |
| 31 | Обеспеченность населения врачами, в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях: | На 10 тыс. человек населения | 36,1 | 36,1 | 36,1 |
| для городского населения | 42,5 | 42,5 | 42,5 |
| для сельского населения | 16,1 | 16,1 | 16,1 |
| 32 | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, в том числе оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях: | На 10 тыс. человек населения | 73,0 | 73,0 | 73,0 |
| для городского населения | 80,6 | 80,6 | 80,6 |
| для сельского населения | 49,0 | 49,0 | 49,0 |
| 33 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов | Процент | 8,71 | 8,92 | 8,92 |
| 34 | 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 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов | Процент | 2,12 | 2,2 | 2,2 |
| 35 | Доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации | Процент | 95,0 | 95,0 | 95,0 |
| 36 | Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, подлежащего профилактическим медицинским осмотрам, в том числе: | Процент | 95,0 | 95,0 | 95,0 |
| городских жителей | Процент | 95,0 | 95,0 | 95,0 |
| сельских жителей | Процент | 95,0 | 95,0 | 95,0 |
| 37 | Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам: | Процент | 95,0 | 95,0 | 95,0 |
| городское население | 95,0 | 95,0 | 95,0 |
| сельское население | 95,0 | 95,0 | 95,0 |
| 38 | Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации, в общем количестве записей к врачу | Процент | 28,0 | 38,0 | 47,0 |
| 39 | Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования | Процент | 4,9 | 4,9 | 4,9 |
| 40 | Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь | На 1000 человек сельского населения | 270,0 | 270,0 | 270,0 |
| 41 | Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов | Процент | 20,93 | 13,38 | 5,86 |
| 42 | Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению | Процент | 17,6 | 18,1 | 18,1 |
| 43 | Число пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь по месту жительства, в том числе на дому | Количество | 27228 | 27230 | 27230 |
| 44 | 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 | 30,0 | 30,0 | 30,0 |
| 45 | Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение, в общем количестве женщин  с бесплодием | Процент | 45,0 | 47,0 | 48,0 |

Приложение 6

к Территориальной программе

государственных гарантий

бесплатного оказания гражданам

медицинской помощи на 2020 год

и на плановый период 2021 и 2022 годов

СТОИМОСТЬ РЕАЛИЗАЦИИ

Территориальной программы государственных гарантий

бесплатного оказания гражданам медицинской помощи

по источникам финансового обеспечения на 2020 год

и на плановый период 2021 и 2022 годов

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Источники финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Пермского края медицинской помощи | N строки | 2020 год | | Плановый период | | | |
| 2021 год | | 2022 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 реализации территориальной программы государственных гарантий, всего (сумма [строк 02](#P11616) + [03](#P11624)),  в том числе: | 01 | 46640470,38 | 17588,37 | 48495166,38 | 18282,98 | 50605873,48 | 19076,78 |
| I. Средства консолидированного бюджета Пермского края [<\*>](#P11689) | 02 | 4798413,98 | 1845,04 | 4407173,08 | 1694,60 | 4362330,78 | 1677,36 |
| II. Стоимость территориальной программы ОМС, всего [<\*\*>](#P11690) | 03 | 41842056,4 | 15743,33 | 44087993,3 | 16588,38 | 46243542,7 | 17399,42 |
| 1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы [<\*\*>](#P11690) (сумма [строк 07](#P11656) + 11), в том числе: | 04 | 37358693,8 | 14056,44 | 39604630,7 | 14901,49 | 41760180,1 | 15712,53 |
| 1.1. субвенции из бюджета ФОМС [<\*\*>](#P11690) | 05 | 37248039,4 | 14014,81 | 39494970,6 | 14860,23 | 41650520,0 | 15671,27 |
| 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 | 109660,1 | 41,26 | 109660,1 | 41,26 | 109660,1 | 41,26 |
| 1.3. прочие поступления | 07 | 994,3 | 0,37 | 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 | 4483362,6 | 1686,89 | 4483362,6 | 1686,89 | 4483362,6 | 1686,89 |
| 2.1 межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Пермского края в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи | 09 | 4483362,6 | 1686,89 | 4483362,6 | 1686,89 | 4483362,6 | 1686,89 |
| 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 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

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

<\*> Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на ОНЛС, целевые программы, а также межбюджетных трансфертов ([строки 06](#P11648) и [10](#P11680)).

<\*\*> 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".

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Справочно | 2020 год | | 2021 год | | 2022 год | |
| всего (тыс. руб.) | на 1 застрахованное лицо (руб.) | всего (тыс. руб.) | на 1 застрахованное лицо (руб.) | всего (тыс. руб.) | на 1 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 | 182334,1 | 68,60 | 182545,7 | 68,68 | 182768,0 | 68,76 |
| 2. Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС Пермского края своих функций за счет межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края | 46752,00 | 17,59 | 46752,00 | 17,59 | 46752,00 | 17,59 |
| 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 | 177063,7 | 67,81 | 177063,7 | 67,81 | 177063,7 | 67,81 |
| 4. Расходы на финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, за счет межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета Пермского края в бюджет ТФОМС Пермского края | 83648,2 | 31,47 | 83648,2 | 31,47 | 83648,2 | 31,47 |

Приложение 7

к Территориальной программе

государственных гарантий

бесплатного оказания гражданам

медицинской помощи на 2020 год

и на плановый период 2021 и 2022 годов

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

Территориальной программы государственных гарантий

бесплатного оказания гражданам медицинской помощи

по условиям ее оказания на 2020 год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды и условия оказания, источник финансового обеспечения медицинской помощи | N строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 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 [<\*>](#P12599): | 01 |  | X | X | 1845,04 | X | 4798413,98 | X |  |
| 1. скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе: | 02 | вызов | 0,029423 | 3670,47 | 108,0 | X | 280866,3 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 03 | вызов | 0,0285 | 2056,9 | 58,62 | X | 152457,40 | X | X |
| 2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | 04 | посещение с профилактическими и иными целями | 0,0191 | 773,60 | 14,77 | X | 38427,5 | X | X |
| 04.1 | в том числе посещения по паллиативной медицинской помощи | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 04.1.1 | включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 04.1.2 | включая посещения на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 05 | обращение | 0,0030 | 1412,23 | 4,24 | X | 11018,4 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 06 | посещение с профилактическими и иными целями | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 07 | обращение | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 08 | случай госпитализации | 0,00036 | 52279,32 | 18,82 | X | 48946,7 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 09 | случай лечения | 0,00018 | 52563,33 | 9,46 | X | 24606,30 | X | X |
| 4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | 10 | случай лечения | 0,0002 | 20412,74 | 4,08 | X | 10617,5 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 11 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 5. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях | 12 | к/день | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 6. иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 13 |  | X | X | 1695,13 | X | 4408537,58 | X | X |
| 7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Пермского края | 14 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| II. Средства консолидированного бюджета Пермского края на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС [<\*\*\*>](#P12601), в том числе на приобретение: | 15 |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| санитарного транспорта | 16 |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| компьютерного томографа | 17 |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| магнитно-резонансного томографа | 18 |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| иного медицинского оборудования | 19 |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС: | 20 |  | X | X | X | 15743,33 | X | 41842056,40 |  |
| скорая медицинская помощь (сумма [строк 29](#P12234) + [34](#P12433)) | 21 | вызов | 0,2925 | 2711,91 | X | 793,23 | X | 2108225,10 | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | 22.1 | посещение с профилактическими и иными целями | 3,43 | 553,54 | X | 1898,64 | X | 5046147,00 | X |
| 22.1.1 | включая комплексные посещения для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,2535 | 1976,46 | X | 501,03 | X | 1331625,90 | X |
| 22.1.2 | включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1 этап) | 0,181 | 2272,01 | X | 411,24 | X | 1092962,00 | X |
| 22.1.3 | включая посещение с иными целями | 2,9955 | 329,28 | X | 986,37 | X | 2621559,10 | X |
| 22.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 699,78 | X | 377,88 | X | 1004318,70 | X |
| 22.3 | обращение, включая проведение исследований | 1,908 | 1553,77 | X | 2964,59 | X | 7879166,70 | X |
| 22.3.1 | компьютерная томография | 0,0275 | 2182,47 | X | 60,02 | X | 159513,40 | X |
| 22.3.2 | магнитно-резонансная томография | 0,0119 | 2529,47 | X | 30,10 | X | 80000,50 | X |
| 22.3.3 | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 0,1125 | 710,49 | X | 79,93 | X | 212435,30 | X |
| 22.3.4 | эндоскопическое диагностическое исследование | 0,0477 | 815,49 | X | 38,90 | X | 103384,00 | X |
| 22.3.5 | молекулярно-генетическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний | 0,0007 | 16635,00 | X | 11,64 | X | 30948,30 | X |
| 22.3.6 | гистологическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний | 0,0501 | 637,79 | X | 31,95 | X | 84924,20 | X |
| медицинская помощь в стационарных условиях (сумма [строк 31](#P12353) + [36](#P12498)), в том числе: | 23 | случай госпитализации | 0,19211 | 40260,07 | X | 7734,36 | X | 20556102,40 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма [строк 31.1](#P12363) + [36.1](#P12508)) | 23.1 | случай госпитализации | 0,01001 | 111841,43 | X | 1119,53 | X | 2975452,60 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма [строк 31.2](#P12373) + [36.2](#P12518)) | 23.2 | случай госпитализации | 0,005 | 40055,75 | X | 200,28 | X | 532293,50 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь (сумма [строк 31.3](#P12383) + [36.3](#P12528)) | 23.3 | случай госпитализации | 0,00675 | 176417,73 | X | 1190,82 | X | 3164916,4 | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма [строк 32](#P12393) + [37](#P12538)), в том числе | 24 | случай лечения | 0,06666 | 23246,01 | X | 1549,58 | X | 4118412,90 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" в условиях дневного стационара (сумма [строк 32.1](#P12403) + [37.1](#P12548)) | 24.1 | случай лечения | 0,006941 | 86100,87 | X | 597,63 | X | 1588348,60 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении (сумма [строк 32.2](#P12413) + [37.2](#P12558)) | 24.2 | случай | 0,000492 | 131653,27 | X | 64,77 | X | 172152,40 | X |
| паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях <\*\*\*> | 25 | койко-день | 0,090 | 2135,83 | X | 192,22 | X | 510888,20 | X |
| Иные расходы | 26 | X | X | X | X | 102,97 |  | 273659,90 | X |
| затраты на ведение дела СМО | 27 |  | X | X | X | 129,86 | X | 345135,50 | X |
| из [строки 20](#P11994):  1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | 28 |  | X | X | X | 13926,58 | X | 37013558,30 | X |
| скорая медицинская помощь | 29 | вызов | 0,29 | 2693,32 | X | 781,06 | X | 2075879,80 | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | 30.1 | посещение с профилактическими и иными целями | 2,93 | 569,12 | X | 1667,53 | X | 4431898,20 | X |
| 30.1.1 | включая комплексные посещения для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,2535 | 1976,46 | X | 501,03 | X | 1331625,90 | X |
| 30.1.2 | включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1 этап) | 0,181 | 2272,01 | X | 411,24 | X | 1092962,00 | X |
| 30.1.3 | включая посещение с иными целями | 2,4955 | 302,65 | X | 755,26 | X | 2007310,30 | X |
| 30.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 699,78 | X | 377,88 | X | 1004318,70 | X |
| 30.3 | обращение, включая проведение исследований | 1,77 | 1586,35 | X | 2807,84 | X | 7462563,00 | X |
| 30.3.1 | компьютерная томография | 0,0275 | 2182,47 | X | 60,02 | X | 159513,40 | X |
| 30.3.2 | магнитно-резонансная томография | 0,0119 | 2529,47 | X | 30,10 | X | 80000,50 | X |
| 30.3.3 | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 0,1125 | 710,49 | X | 79,93 | X | 212435,30 | X |
| 30.3.4 | эндоскопическое диагностическое исследование | 0,0477 | 815,49 | X | 38,90 | X | 103384,00 | X |
| 30.3.5 | молекулярно-генетическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний | 0,0007 | 16635,00 | X | 11,64 | X | 30948,30 | X |
| 30.3.6 | гистологическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний | 0,0501 | 637,79 | X | 31,95 | X | 84924,20 | X |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 31 | случай госпитализации | 0,17671 | 38497,49 | X | 6802,89 | X | 18080473,20 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" | 31.1 | случай госпитализации | 0,01001 | 111841,43 | X | 1119,53 | X | 2975452,60 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 31.2 | случай госпитализации | 0,005 | 40055,75 | X | 200,28 | X | 532293,50 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 31.3 | случай госпитализации | 0,00575 | 181344,39 | X | 1042,73 | X | 2771329,90 | X |
| медицинская помощь в дневном стационаре, в том числе | 32 | случай лечения | 0,06296 | 23656,01 | X | 1489,38 | X | 3958425,40 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" в условиях дневного стационара | 32.1 | случай лечения | 0,006941 | 86100,87 | X | 597,63 | X | 1588348,60 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | 32.2 | случай | 0,000492 | 131653,27 | X | 64,77 | X | 172152,40 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы: | 33 |  | X | X | X | 1686,89 | X | 4483362,6 | X |
| скорая медицинская помощь | 34 | вызов | 0,0025 | 4868,05 | X | 12,17 | X | 32345,30 | X |
| амбулаторная помощь | 35.1 | посещение с профилактическими и иными целями | 0,500 | 462,23 | X | 231,11 | X | 614248,80 | X |
| 35.1.1 | включая комплексные посещения для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 35.1.2 | включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1 этап) | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 35.1.3 | включая посещение с иными целями | 0,500 | 462,23 | X | 231,11 | X | 614248,80 | X |
| 35.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 35.3 | обращение | 0,138 | 1135,87 | X | 156,75 | X | 416603,70 | X |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 36 | случай госпитализации | 0,0154 | 60485,13 | X | 931,47 | X | 2475629,20 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" | 36.1 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 36.2 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 36.3 | случай госпитализации | 0,001 | 148089,39 | X | 148,09 | X | 393586,50 | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | 37 | случай лечения | 0,0037 | 16269,27 | X | 60,2 | X | 159987,5 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" в условиях дневного стационара | 37.1 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | 37.2 | случай | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях <\*\*\*> | 38 | к/день | 0,090 | 2135,83 | X | 192,22 | X | 510888,20 | X |
| иные расходы | 39 | - | X | X | X | 102,97 | X | 273659,90 | X |
| ИТОГО (сумма [строк 01](#P11779) + [15](#P11944) + [20](#P11994)) | 40 |  | X | X | 1845,04 | 15743,33 | 4798413,98 | 41842056,40 | X |

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

<\*> 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 соответствующими платежом Пермского края.

Приложение 8

к Территориальной программе

государственных гарантий

бесплатного оказания гражданам

медицинской помощи на 2020 год

и на плановый период 2021 и 2022 годов

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

Территориальной программы государственных гарантий

бесплатного оказания гражданам медицинской помощи

по условиям ее оказания на 2021 год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды и условия оказания, источник финансового обеспечения медицинской помощи | N строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 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 [<\*>](#P13465): | 01 |  | X | X | 1694,6 | X | 4407173,08 | X |  |
| 1. скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС, в том числе: | 02 | вызов | 0,029426 | 3956,07 | 116,41 | X | 302751,6 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 03 | вызов | 0,0285 | 2048,94 | 58,39 | X | 152457,40 | X | X |
| 2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | 04 | посещение с профилактическими и иными целями | 0,0191 | 773,60 | 14,77 | X | 38427,5 | X | X |
| 04.1 | в том числе посещения по паллиативной медицинской помощи | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 04.1.1 | включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 04.1.2 | включая посещения на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 05 | обращение | 0,0030 | 1412,23 | 4,24 | X | 11018,4 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 06 | посещение с профилактическими и иными целями | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 07 | обращение | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 08 | случай госпитализации | 0,00036 | 52279,32 | 18,82 | X | 48946,7 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 09 | случай лечения | 0,00018 | 52563,33 | 9,46 | X | 24606,30 | X | X |
| 4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | 10 | случай лечения | 0,0002 | 20412,74 | 4,08 | X | 10617,5 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 11 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 5. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях | 12 | к/день | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 6. иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 13 |  | X | X | 1536,28 | X | 3995411,38 | X | X |
| 7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Пермского края | 14 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| II. Средства консолидированного бюджета Пермского края на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС [<\*\*>](#P13466), в том числе на приобретение: | 15 |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | 0,0 | X |
| санитарного транспорта | 16 |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | 0,0 | X |
| компьютерного томографа | 17 |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | 0,0 | X |
| магнитно-резонансного томографа | 18 |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | 0,0 | X |
| иного медицинского оборудования | 19 |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | 0,0 | X |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС: | 20 |  | X | X | X | 16588,38 | X | 44087993,30 |  |
| скорая медицинская помощь (сумма [строк 29](#P13100) + [34](#P13299)) | 21 | вызов | 0,2925 | 2864,41 | X | 837,84 | X | 2226782,10 | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | 22.1 | посещение с профилактическими и иными целями | 3,43 | 600,38 | X | 2059,32 | X | 5473188,10 | X |
| 22.1.1 | включая комплексные посещения для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,26 | 2097,78 | X | 545,42 | X | 1449604,50 | X |
| 22.1.2 | включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1 этап) | 0,19 | 2336,44 | X | 443,92 | X | 1179843,70 | X |
| 22.1.3 | включая посещение с иными целями | 2,98 | 359,05 | X | 1069,97 | X | 2843739,90 | X |
| 22.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 743,03 | X | 401,24 | X | 1066390,70 | X |
| 22.3 | обращение, включая проведение исследований | 1,908 | 1612,26 | X | 3076,19 | X | 8175778,70 | X |
| 22.3.1 | компьютерная томография | 0,0275 | 2182,47 | X | 60,02 | X | 159513,40 | X |
| 22.3.2 | магнитно-резонансная томография | 0,0119 | 2529,47 | X | 30,10 | X | 80000,50 | X |
| 22.3.3 | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 0,1125 | 710,49 | X | 79,93 | X | 212435,30 | X |
| 22.3.4 | эндоскопическое диагностическое исследование | 0,0477 | 815,49 | X | 38,90 | X | 103384,00 | X |
| 22.3.5 | молекулярно-генетическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний | 0,0007 | 16635,00 | X | 11,64 | X | 30948,30 | X |
| 22.3.6 | гистологическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний | 0,0501 | 637,79 | X | 31,95 | X | 84924,20 | X |
| медицинская помощь в стационарных условиях (сумма [строк 31](#P13219) + [36](#P13364)), в том числе: | 23 | случай госпитализации | 0,19211 | 42466,35 | X | 8158,21 | X | 21682589,30 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма [строк 31.1](#P13229) + [36.1](#P13374)) | 23.1 | случай госпитализации | 0,011011 | 126279,83 | X | 1390,47 | X | 3695532,30 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма [строк 31.2](#P13239) + [36.2](#P13384)) | 23.2 | случай госпитализации | 0,005 | 42085,33 | X | 210,43 | X | 559264,20 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь (сумма [строк 31.3](#P13249) + [36.3](#P13394)) | 23.3 | случай госпитализации | 0,00675 | 182442,39 | X | 1231,49 | X | 3272998,20 | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма [строк 32](#P13259) + [37](#P13404)), в том числе: | 24 | случай лечения | 0,06667 | 24331,27 | X | 1622,17 | X | 4311332,90 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" в условиях дневного стационара (сумма [строк 32.1](#P13269) + [37.1](#P13414)) | 24.1 | случай лечения | 0,007635 | 96120,58 | X | 733,89 | X | 1950506,30 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении (сумма [строк 32.2](#P13279) + [37.2](#P13424)) | 24.2 | случай | 0,000507 | 138323,91 | X | 70,13 | X | 186389,50 | X |
| паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях [<\*\*\*>](#P13467) | 25 | койко-день | 0,090 | 2135,83 | X | 192,22 | X | 510888,20 | X |
| Иные расходы | 26 | X | X | X | X | 102,97 | X | 273659,90 | X |
| затраты на ведение дела СМО | 27 |  | X | X | X | 138,23 | X | 367383,40 | X |
| из [строки 20](#P12860):  1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | 28 |  | X | X | X | 14763,26 | X | 39237247,30 | X |
| скорая медицинская помощь | 29 | вызов | 0,29 | 2847,14 | X | 825,67 | X | 2194436,80 | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | 30.1 | посещение с профилактическими и иными целями | 2,93 | 623,96 | X | 1828,20 | X | 4858939,30 | X |
| 30.1.1 | включая комплексные посещения для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,26 | 2097,78 | X | 545,42 | X | 1449604,50 | X |
| 30.1.2 | включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1 этап) | 0,19 | 2336,44 | X | 443,92 | X | 1179843,70 | X |
| 30.1.3 | включая посещение с иными целями | 2,48 | 338,25 | X | 838,86 | X | 2229491,10 | X |
| 30.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 743,03 | X | 401,24 | X | 1066390,70 | X |
| 30.3 | обращение, включая проведение исследований | 1,77 | 1649,40 | X | 2919,44 | X | 7759175,00 | X |
| 30.3.1 | компьютерная томография | 0,0275 | 2182,47 | X | 60,02 | X | 159513,40 | X |
| 30.3.2 | магнитно-резонансная томография | 0,0119 | 2529,47 | X | 30,10 | X | 80000,50 | X |
| 30.3.3 | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 0,1125 | 710,49 | X | 79,93 | X | 212435,30 | X |
| 30.3.4 | эндоскопическое диагностическое исследование | 0,0477 | 815,49 | X | 38,90 | X | 103384,00 | X |
| 30.3.5 | молекулярно-генетическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний | 0,0007 | 16635,00 | X | 11,64 | X | 30948,30 | X |
| 30.3.6 | гистологическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний | 0,0501 | 637,79 | X | 31,95 | X | 84924,20 | X |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 31 | случай госпитализации | 0,17671 | 40896,04 | X | 7226,74 | X | 19206960,10 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" | 31.1 | случай госпитализации | 0,011011 | 126279,83 | X | 1390,47 | X | 3695532,30 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 31.2 | случай госпитализации | 0,005 | 42085,33 | X | 210,43 | X | 559264,20 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 31.3 | случай госпитализации | 0,00575 | 188416,82 | X | 1083,40 | X | 2879411,70 | X |
| медицинская помощь в дневном стационаре, в том числе: | 32 | случай лечения | 0,06297 | 24804,98 | X | 1561,97 | X | 4151345,40 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" в условиях дневного стационара | 32.1 | случай лечения | 0,0076351 | 96120,58 | X | 733,89 | X | 1950506,30 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | 32.2 | случай | 0,000507 | 138323,91 | X | 70,13 | X | 186389,50 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы: | 33 |  | X | X | X | 1686,89 | X | 4483362,6 | X |
| скорая медицинская помощь | 34 | вызов | 0,0025 | 4868,05 | X | 12,17 | X | 32345,30 | X |
| амбулаторная помощь | 35.1 | посещение с профилактическими и иными целями | 0,500 | 462,23 | X | 231,11 | X | 614248,80 | X |
| 35.1.1 | включая комплексные посещения для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 35.1.2 | включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1 этап) | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 35.1.3 | включая посещение с иными целями | 0,500 | 462,23 | X | 231,11 | X | 614248,80 | X |
| 35.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 35.3 | обращение | 0,138 | 1135,87 | X | 156,75 | X | 416603,70 | X |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 36 | случай госпитализации | 0,0154 | 60485,13 | X | 931,47 | X | 2475629,20 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" | 36.1 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 36.2 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 36.3 | случай госпитализации | 0,001 | 148089,39 | X | 148,09 | X | 393586,50 | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | 37 | случай лечения | 0,0037 | 16269,27 | X | 60,2 | X | 159987,5 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" в условиях дневного стационара | 37.1 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | 37.2 | случай | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях <\*\*\*> | 38 | к/день | 0,090 | 2135,83 | X | 192,22 | X | 510888,20 | X |
| иные расходы | 39 | - | X | X | X | 102,97 | X | 273659,90 | X |
| ИТОГО (сумма [строк 01](#P12645) + [15](#P12810) + [20](#P12860)) | 40 | - | X | X | 1694,60 | 16588,38 | 4407173,08 | 44087993,30 |  |

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

<\*> 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 соответствующими платежом Пермского края.

Приложение 9

к Территориальной программе

государственных гарантий

бесплатного оказания гражданам

медицинской помощи на 2020 год

и на плановый период 2021 и 2022 годов

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

Территориальной программы государственных гарантий

бесплатного оказания гражданам медицинской помощи

по условиям ее оказания на 2022 год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды и условия оказания, источник финансового обеспечения медицинской помощи | N строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 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 [<\*>](#P14332): | 01 |  | X | X | 1677,36 | X | 4362330,78 | X |  |
| 1. скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе: | 02 | вызов | 0,02943 | 3954,05 | 116,36 | X | 302638,1 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 03 | вызов | 0,0285 | 2048,94 | 58,39 | X | 152457,40 | X | X |
| 2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | 04 | посещение с профилактическими и иными целями | 0,0191 | 773,60 | 14,77 | X | 38427,5 | X | X |
| 04.1 | в том числе посещения по паллиативной медицинской помощи | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 04.1.1 | включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 04.1.2 | включая посещения на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 05 | обращение | 0,0030 | 1412,23 | 4,24 | X | 11018,4 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 06 | посещение с профилактическими и иными целями | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 07 | обращение | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 08 | случай госпитализации | 0,00036 | 52279,32 | 18,82 | X | 48946,7 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 09 | случай лечения | 0,00018 | 52563,33 | 9,46 | X | 24606,30 | X | X |
| 4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | 10 | случай лечения | 0,0002 | 20412,74 | 4,08 | X | 10617,5 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 11 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 5. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях | 12 | к/день | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| 6. иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 13 |  | X | X | 1519,08 | X | 3950682,58 | X | X |
| 7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Пермского края | 14 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | X |
| II. Средства консолидированного бюджета Пермского края на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС [<\*\*>](#P14333), в том числе на приобретение: | 15 |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 |  | X |
| санитарного транспорта | 16 |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | 0,0 | X |
| компьютерного томографа | 17 |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | 0,0 | X |
| магнитно-резонансного томографа | 18 |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | 0,0 | X |
| иного медицинского оборудования | 19 |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | 0,0 | X |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС: | 20 |  | X | X | X | 17399,42 | X | 46243542,70 |  |
| скорая медицинская помощь (сумма [строк 29](#P13967) + [34](#P14166)) | 21 | вызов | 0,2925 | 2973,92 | X | 869,87 | X | 2311911,60 | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | 22.1 | посещение с профилактическими и иными целями | 3,43 | 710,58 | X | 2437,29 | X | 6477744,90 | X |
| 22.1.1 | включая комплексные посещения для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,274 | 2156,56 | X | 590,90 | X | 1570465,40 | X |
| 22.1.2 | включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1 этап) | 0,261 | 2385,90 | X | 622,72 | X | 1655041,90 | X |
| 22.1.3 | включая посещение с иными целями | 2,895 | 422,68 | X | 1223,67 | X | 3252237,60 | X |
| 22.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 772,75 | X | 417,29 | X | 1109044,60 | X |
| 22.3 | обращение, включая проведение исследований | 1,908 | 1621,10 | X | 3093,06 | X | 8220609,40 | X |
| 22.3.1 | компьютерная томография | 0,0275 | 2182,47 | X | 60,02 | X | 159513,40 | X |
| 22.3.2 | магнитно-резонансная томография | 0,0119 | 2529,47 | X | 30,10 | X | 80000,50 | X |
| 22.3.3 | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 0,1125 | 710,49 | X | 79,93 | X | 212435,30 | X |
| 22.3.4 | эндоскопическое диагностическое исследование | 0,0477 | 815,49 | X | 38,90 | X | 103384,00 | X |
| 22.3.5 | молекулярно-генетическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний | 0,0007 | 16635,00 | X | 11,64 | X | 30948,30 | X |
| 22.3.6 | гистологическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний | 0,0501 | 637,79 | X | 31,95 | X | 84924,20 | X |
| медицинская помощь в стационарных условиях (сумма [строк 31](#P14086) + [36](#P14231)), в том числе: | 23 | случай госпитализации | 0,19211 | 44009,45 | X | 8454,65 | X | 22470470,30 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма [строк 31.1](#P14096) + [36.1](#P14241)) | 23.1 | случай госпитализации | 0,0121121 | 134210,29 | X | 1625,57 | X | 4320375,70 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма [строк 31.2](#P14106) + [36.2](#P14251)) | 23.2 | случай госпитализации | 0,005 | 44303,22 | X | 221,52 | X | 588737,30 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь (сумма [строк 31.3](#P14116) + [36.3](#P14261)) | 23.3 | случай госпитализации | 0,00675 | 188702,01 | X | 1273,74 | X | 3385295,3 | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма [строк 32](#P14126) + [37](#P14271)), в том числе | 24 | случай лечения | 0,06669 | 25278,33 | X | 1685,81 | X | 4480488,30 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" в условиях дневного стационара  (сумма [строк 32.1](#P14136) + [37.1](#P14281)) | 24.1 | случай лечения | 0,0083986 | 99965,37 | X | 839,57 | X | 2231375,80 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении  (сумма [строк 32.2](#P14146) + [37.2](#P14291)) | 24.2 | случай | 0,00052 | 142582,47 | X | 74,14 | X | 197054,20 | X |
| паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях [<\*\*\*>](#P14334) | 25 | койко-день | 0,090 | 2135,83 | X | 192,22 | X | 510888,20 | X |
| Иные расходы | 26 | X | X | X | X | 102,97 | X | 273659,90 | X |
| затраты на ведение дела СМО | 27 |  | X | X | X | 146,26 | X | 388725,50 | X |
| из [строки 20](#P13725):  1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | 28 |  | X | X | X | 15566,27 | X | 41371454,60 | X |
| скорая медицинская помощь | 29 | вызов | 0,29 | 2957,59 | X | 857,70 | X | 2279566,30 | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | 30.1 | посещение с профилактическими и иными целями | 2,93 | 752,96 | X | 2206,18 | X | 5863496,10 | X |
| 30.1.1 | включая комплексные посещения для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,274 | 2156,56 | X | 590,90 | X | 1570465,40 | X |
| 30.1.2 | включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1 этап) | 0,261 | 2385,90 | X | 622,72 | X | 1655041,90 | X |
| 30.1.3 | включая посещение с иными целями | 2,395 | 414,43 | X | 992,56 | X | 2637988,80 | X |
| 30.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 772,75 | X | 417,29 | X | 1109044,60 | X |
| 30.3 | обращение, включая проведение исследований | 1,77 | 1658,93 | X | 2936,31 | X | 7804005,70 | X |
| 30.3.1 | компьютерная томография | 0,0275 | 2182,47 | X | 60,02 | X | 159513,40 | X |
| 30.3.2 | магнитно-резонансная томография | 0,0119 | 2529,47 | X | 30,10 | X | 80000,50 | X |
| 30.3.3 | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 0,1125 | 710,49 | X | 79,93 | X | 212435,30 | X |
| 30.3.4 | эндоскопическое диагностическое исследование | 0,0477 | 815,49 | X | 38,90 | X | 103384,00 | X |
| 30.3.5 | молекулярно-генетическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний | 0,0007 | 16635,00 | X | 11,64 | X | 30948,30 | X |
| 30.3.6 | гистологическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний | 0,0501 | 637,79 | X | 31,95 | X | 84924,20 | X |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 31 | случай госпитализации | 0,17671 | 42573,62 | X | 7523,18 | X | 19994841,10 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" | 31.1 | случай госпитализации | 0,0121121 | 134210,29 | X | 1625,57 | X | 4320375,70 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 31.2 | случай госпитализации | 0,005 | 44303,22 | X | 221,52 | X | 588737,30 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 31.3 | случай госпитализации | 0,00575 | 195765,08 | X | 1125,65 | X | 2991708,80 | X |
| медицинская помощь в дневном стационаре, в том числе: | 32 | случай лечения | 0,06299 | 25807,52 | X | 1625,61 | X | 4320500,80 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" в условиях дневного стационара | 32.1 | случай лечения | 0,0083986 | 99965,37 | X | 839,57 | X | 2231375,80 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | 32.2 | случай | 0,00052 | 142582,47 | X | 74,14 | X | 197054,20 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы: | 33 |  | X | X | X | 1686,89 | X | 4483362,6 | X |
| скорая медицинская помощь | 34 | вызов | 0,0025 | 4868,05 | X | 12,17 | X | 32345,30 | X |
| амбулаторная помощь | 35.1 | посещение с профилактическими и иными целями | 0,500 | 462,23 | X | 231,11 | X | 614248,80 | X |
| 35.1.1 | включая комплексные посещения для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 35.1.2 | включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1 этап) | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 35.1.3 | включая посещение с иными целями | 0,500 | 462,23 | X | 231,11 | X | 614248,80 | X |
| 35.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 35.3 | обращение | 0,138 | 1135,87 | X | 156,75 | X | 416603,70 | X |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 36 | случай госпитализации | 0,0154 | 60485,13 | X | 931,47 | X | 2475629,20 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" | 36.1 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 36.2 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 36.3 | случай госпитализации | 0,001 | 148089,39 | X | 148,09 | X | 393586,50 | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | 37 | случай лечения | 0,0037 | 16269,27 | X | 60,2 | X | 159987,5 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" в условиях дневного стационара | 37.1 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | 37.2 | случай | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях <\*\*\*> | 38 | к/день | 0,090 | 2135,83 | X | 192,22 | X | 510888,20 | X |
| иные расходы | 39 | - | X | X | X | 102,97 | X | 273659,90 | X |
| ИТОГО (сумма [строк 01](#P13510) + [15](#P13675) + [20](#P13725)) | 40 |  | X | X | 1519,08 | 17399,42 | 4362330,78 | 46243542,70 | X |

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

<\*> 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 соответствующими платежом Пермского края.