



ПРАВИТЕЛЬСТВО НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 14.08.2023 № 367-п

г. Новосибирск

О внесении изменений в постановление Правительства Новосибирской области от 29.12.2022 № 651-п

Правительство Новосибирской области **п о с т а н о в л я е т**:

Внести в постановление Правительства Новосибирской области от 29.12.2022 № 651-п «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Новосибирской области на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов» следующие изменения:

В Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Новосибирской области на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Программа):

1. Раздел I «Общие положения» изложить в следующей редакции:

«I. Общие положения»

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Новосибирской области на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – Программа) включает в себя территориальную программу обязательного медицинского страхования и устанавливает:

перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно;

перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно;

нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты;

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);

порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Новосибирской области;

перечень 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 врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, сформированный в объеме не менее объема, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации на соответствующий год перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, за исключением лекарственных препаратов, используемых исключительно в стационарных условиях (субъект Российской Федерации, в котором гражданин зарегистрирован по месту жительства, вправе предусмотреть возмещение субъекту Российской Федерации, в котором гражданин фактически пребывает, затрат, связанных с его обеспечением наркотическими и психотропными лекарственными препаратами, в рамках межбюджетных отношений в соответствии с бюджетным законодательством);

порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями, включенными в утвержденный 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);

перечень стоматологических материалов и лекарственных препаратов, используемых при оказании первичной медико-санитарной специализированной стоматологической помощи, оказанной в амбулаторных условиях взрослому населению по программе обязательного медицинского страхования по разделу «Стоматология»;

перечень стоматологических материалов и лекарственных препаратов, используемых при оказании первичной медико-санитарной специализированной стоматологической помощи, оказанной в амбулаторных условиях детскому населению по программе обязательного медицинского страхования по разделу «Стоматология детская»;

перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Программы, включая меры по профилактике распространения ВИЧ-инфекции и гепатита С;

перечень 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;

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

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

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;

порядок предоставления транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, 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;

условия и сроки диспансеризации для отдельных категорий населения, а также профилактических осмотров несовершеннолетних;

целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы;

порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы;

требования к системе защиты прав граждан при получении медицинской помощи в рамках Программы;

сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований и консультаций врачей-специалистов, сроки оказания скорой, в том числе скорой специализированной медицинской помощи и сроки оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий;

порядок оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизации при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания;

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.

При формировании Программы учтены:

1) порядки оказания медицинской помощи, стандарты медицинской помощи и клинические рекомендации;

- 2) особенности половозрастного состава населения Новосибирской области;
- 3) уровень и структура заболеваемости населения Новосибирской области, основанные на данных медицинской статистики;
- 4) климатические и географические особенности территории Новосибирской области и транспортная доступность медицинских организаций;
- 5) сбалансированность объема медицинской помощи и ее финансового обеспечения, в том числе уплата страховых взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании;
- 6) положения региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения, в том числе в части обеспечения создаваемой и модернизируемой инфраструктуры медицинских организаций.

Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного и дневного стационаров оказывается медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти (далее – федеральная медицинская организация), в соответствии с нормативами объема и нормативами финансовых затрат на единицу объема, установленными базовой программой обязательного медицинского страхования.

Перечень заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний), по которым федеральными медицинскими организациями оказывается специализированная медицинская помощь в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, представлен в приложении № 4 «Перечень групп заболеваний, состояний для оплаты специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологической медицинской помощи) в стационарных условиях и в условиях дневного стационара» к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2022 № 2497 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов» (далее – программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов).

Направление граждан в федеральные медицинские организации осуществляется в порядке, утвержденном приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23.12.2020 № 1363н «Об утверждении Порядка направления застрахованных лиц в медицинские организации, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти, для оказания медицинской помощи в соответствии с едиными требованиями базовой программы обязательного медицинского страхования».

В соответствии с Конституцией Российской Федерации в совместном

ведении Российской Федерации и субъектов Российской Федерации находится координация вопросов здравоохранения, в том числе обеспечение оказания доступной и качественной медицинской помощи, сохранение и укрепление общественного здоровья, создание условий для ведения здорового образа жизни, формирования культуры ответственного отношения граждан к своему здоровью. Органы местного самоуправления в соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации») обеспечивают в пределах своей компетенции доступность медицинской помощи.

Установить, что в 2023 году ежемесячное авансирование страховых медицинских организаций и медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, может осуществляться по заявкам страховых медицинских организаций и медицинских организаций в пределах годового объема финансового обеспечения предоставления медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, распределенного решением комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в размере более одной двенадцатой годового объема, но не более суммы затрат на приобретение основных средств и материальных запасов за счет средств обязательного медицинского страхования в 2022 году.

Высшие исполнительные органы Новосибирской области при решении вопроса об индексации заработной платы медицинских работников медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Новосибирской области, обеспечивают в приоритетном порядке индексацию заработной платы медицинских работников, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и скорую медицинскую помощь.

Индексация заработной платы медицинских работников осуществляется с учетом фактически сложившегося уровня отношения средней заработной платы медицинских работников к среднемесячной начисленной заработной плате работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в Новосибирской области.».

2. Раздел II «Перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно» изложить в следующей редакции:

«II. Перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно

В рамках Программы (за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации) бесплатно предоставляются:

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

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;
паллиативная медицинская помощь, в том числе паллиативная первичная медицинская помощь, включая доврачебную и врачебную, и паллиативная специализированная медицинская помощь.

Понятие «медицинская организация» используется в Программе в значении, определенном в Федеральном законе «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и Федеральном законе от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»).

Первичная медико-санитарная помощь является основой системы оказания медицинской помощи и включает в себя 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.

Специализированная 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, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, 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, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащий в том числе методы лечения и источники

финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, согласно приложению № 6 к Программе (далее – перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи).

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 медицинскими организациями государственной системы здравоохранения бесплатно.

При оказании скорой, в том числе скорой специализированной 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.

Медицинская реабилитация осуществляется в медицинских организациях и включает в себя комплексное применение природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов.

При наличии показаний для получения медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или амбулаторно, но при наличии факторов, ограничивающих возможности пациента получить такую медицинскую реабилитацию, включая случаи проживания пациента в отдаленном от медицинской организации населенном пункте, ограничения в передвижении пациента, медицинская организация, к которой прикреплен пациент для получения первичной медико-санитарной помощи, организует ему прохождение медицинской реабилитации на дому (далее – медицинская реабилитация на дому).

При оказании медицинской реабилитации на дому на период лечения пациенту могут предоставляться медицинские изделия, предназначенные для восстановления функций органов и систем, в соответствии с клиническими рекомендациями по соответствующему заболеванию.

Порядок организации медицинской реабилитации на дому, включая перечень медицинских вмешательств, оказываемых при медицинской реабилитации на дому, порядок предоставления пациенту медицинских изделий, а также порядок оплаты указанной помощи установлены приказом Министерством здравоохранения Российской Федерации от 28.02.2023 № 81н «Об утверждении порядка организации медицинской реабилитации на дому, включая перечень медицинских вмешательств, оказываемых при медицинской реабилитации на

дому, порядка предоставления пациенту медицинских изделий и порядка оплаты медицинской реабилитации на дому».

При завершении пациентом лечения в условиях стационара и при наличии у него медицинских показаний к продолжению медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или в амбулаторных условиях по месту жительства медицинская организация, оказавшая пациенту специализированную медицинскую помощь, оформляет пациенту рекомендации по дальнейшему прохождению медицинской реабилитации, содержащие перечень рекомендуемых мероприятий по медицинской реабилитации.

В случае проживания пациента в отдаленном или труднодоступном населенном пункте информация о пациенте, нуждающемся в продолжении медицинской реабилитации, направляется медицинской организацией, в которой пациент получил специализированную медицинскую помощь, в медицинскую организацию, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, для организации ему медицинской реабилитации.

Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара может проводиться на базе действующих отделений (кабинетов) физиотерапии, лечебной физкультуры, массажа и других подразделений в соответствии с назначенными врачом по медицинской реабилитации мероприятиями по медицинской реабилитации.

В случае отсутствия в медицинской организации, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, врача по медицинской реабилитации, но при наличии у медицинской организации лицензии на медицинскую реабилитацию врач, предоставляющий пациенту медицинскую реабилитацию, организует при необходимости проведение консультации пациента врачом по медицинской реабилитации медицинской организации (включая федеральные медицинские организации и медицинские организации, не участвующие в территориальной программе обязательного медицинского страхования Новосибирской области), в том числе с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий и с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента.

В этом случае оплата такой консультации осуществляется на основании гражданско-правового договора между медицинской организацией, предоставляющей пациенту медицинскую реабилитацию, и медицинской организацией, проводившей консультацию врача по медицинской реабилитации с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий.

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

За счет средств областного бюджета Новосибирской области медицинские организации, подведомственные министерству здравоохранения Новосибирской области, и их подразделения обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому по перечню медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, предоставляемых для использования на дому, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.05.2019 № 348н «Об утверждении перечня медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, предоставляемых для использования на дому» (далее – приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.05.2019 № 348н), а также необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами, используемыми при посещениях на дому.

В целях обеспечения пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь, наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами министерство здравоохранения Новосибирской области вправе в соответствии с законодательством Российской Федерации

в случае наличия потребности организовать изготовление в аптечных организациях наркотических лекарственных препаратов и психотропных лекарственных препаратов в неинвазивных лекарственных формах, в том числе применяемых у детей.

Мероприятия по развитию паллиативной медицинской помощи осуществляются в рамках государственной программы «Развитие здравоохранения Новосибирской области», утвержденной постановлением Правительства Новосибирской области от 07.05.2013 № 199-п «Об утверждении государственной программы «Развитие здравоохранения Новосибирской области», включающей указанные мероприятия, а также целевые показатели их результативности.

В целях оказания гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи министерством здравоохранения Новосибирской области организуется взаимодействие стационарных организаций социального обслуживания с ближайшими медицинскими организациями в порядке, установленном приказом министерства здравоохранения Новосибирской области от 12.10.2022 № 3242 «О мерах по улучшению медицинского обслуживания лиц, проживающих в стационарных учреждениях социального обслуживания населения Новосибирской области».

Лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования с привлечением ближайших медицинских организаций проводится диспансеризация, а при наличии хронических заболеваний – диспансерное наблюдение в соответствии с порядками, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Контроль за полнотой и результатами проведения диспансеризации и диспансерного наблюдения осуществляет министерство здравоохранения Новосибирской области, а также страховые медицинские организации, в которых застрахованы лица, находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания, и территориальный фонд обязательного медицинского страхования Новосибирской области.

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 настоящей Программой.

Лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения, в том числе находящимся 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 Новосибирской области 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.

Лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающим 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.

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, оказываемая 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 ухудшение состояния пациента, угрозу его жизни и здоровью.

Гражданам, проживающим на отдаленных территориях и в сельской местности, первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается выездными медицинскими бригадами по графику, устанавливаемому руководителем близлежащей медицинской организации, к которой прикреплены жители отдаленного (сельского) населенного пункта. Доведение информации о графике выезда медицинских бригад осуществляется близлежащим медицинским подразделением (фельдшерским пунктом, фельдшерско-акушерским пунктом, врачебной амбулаторией, отделением врача общей практики и т.д.) любым доступным способом с привлечением органов местного самоуправления.

При оказании в рамках Программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на

дому осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями, включенными:

1) в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения; минимальный ассортимент лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 12.10.2019 № 2406-р «Об утверждении перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, а также перечней лекарственных препаратов для медицинского применения и минимального ассортимента лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи»;

2) в перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, перечень медицинских изделий, отпускаемых по рецептам на медицинские изделия при предоставлении набора социальных услуг, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.12.2018 № 3053-р «Об утверждении перечня медицинских изделий, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, а также перечня медицинских изделий, отпускаемых по рецептам на медицинские изделия при предоставлении набора социальных услуг»;

3) в перечень медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, предоставляемых для использования на дому, утвержденный приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.05.2019 № 348н.

Порядок передачи медицинской организацией пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи утвержден приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10.07.2019 № 505н «Об утверждении Порядка 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».

3. В разделе III «Перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно» последний абзац признать утратившим силу.

4. Раздел IV «Территориальная программа обязательного медицинского страхования» изложить в следующей редакции:

«IV. Территориальная программа обязательного медицинского страхования»

Территориальная программа обязательного медицинского страхования является составной частью Программы.

В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования:

гражданам (застрахованным 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, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляются профилактические мероприятия, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения) и профилактические медицинские осмотры граждан, в том числе их отдельных категорий, указанных в разделе III Программы мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, а при невозможности такого осуществления – вне медицинской организации на дому или силами выездных медицинских бригад, аудиологическому скринингу; применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

В случаях установления Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы обязательного медицинского страхования в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), реализация территориальной программы обязательного медицинского страхования в 2023 году будет осуществляться с учетом таких особенностей.

Порядок формирования тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливается в соответствии с Федеральным законом «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Структура тарифа на оплату медицинской помощи включает 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 (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) стоимостью до 100 тыс. рублей за единицу, а также допускается приобретение основных средств (медицинских изделий, используемых для проведения медицинских вмешательств, лабораторных и инструментальных исследований) стоимостью до 1 (одного) млн рублей при отсутствии у медицинской организации не погашенной в течение 3 (трех) месяцев кредиторской задолженности за счет средств обязательного медицинского страхования.

Тарифы на оплату медицинской помощи, за исключением тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой при заболеваниях, состояниях (группах заболеваний, состояний) в стационарных условиях и условиях дневного стационара в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования федеральными медицинскими организациями, устанавливаются в соответствии со статьей 30 Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», тарифным соглашением, заключаемым между министерством здравоохранения Новосибирской области, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Новосибирской области, страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со статьей 76 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», и профессиональными союзами медицинских работников или их объединениями (ассоциациями), представители которых включены в состав комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования Новосибирской области.

В Новосибирской области тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию формируются в соответствии с принятыми в территориальной программе обязательного медицинского страхования 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 фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов (заведующим фельдшерско-акушерскими пунктами, фельдшерам, акушерам, 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.

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Новосибирской области осуществляет ежеквартально мониторинг и анализ уровня оплаты труда медицинских работников медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Новосибирской области, участвующих в территориальной программе обязательного медицинского страхования, в разрезе отдельных специальностей с представлением результатов мониторинга в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования и информированием министерства здравоохранения Новосибирской области для принятия необходимых мер по обеспечению должного уровня оплаты труда медицинских работников.

В рамках проведения профилактических мероприятий министерством здравоохранения Новосибирской области с учетом установленных Правительством Новосибирской области особенностей реализации базовой программы обязательного медицинского страхования в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), а также в случае распространения иных острых респираторных вирусных инфекций вправе обеспечивать организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и субботу, а также предоставляют гражданам возможность дистанционной записи на медицинские исследования.

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

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

Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства по перечню исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках углубленной диспансеризации, согласно приложению № 2 «Перечень исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках углубленной диспансеризации» к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – приложение № 2 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов).

Углубленная диспансеризация также может быть проведена по инициативе гражданина, в отношении которого отсутствуют сведения о перенесенном

заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).

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

Медицинские организации, в том числе федеральные медицинские организации, имеющие прикрепленный контингент, в соответствии с порядком направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, формируют перечень граждан, подлежащих углубленной диспансеризации, и направляют его в территориальный фонд обязательного медицинского страхования. Территориальный фонд обязательного медицинского страхования доводит указанные перечни до страховых медицинских организаций, в которых застрахованы граждане, подлежащие углубленной диспансеризации.

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

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

Медицинские организации организуют прохождение в течение одного дня углубленной диспансеризации гражданином исходя из выполнения всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации в соответствии с пунктом 1 приложения № 2 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов.

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

Федеральный фонд обязательного медицинского страхования осуществляет взаимодействие с территориальным фондом обязательного медицинского страхования в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, в том числе по вопросам осуществления мониторинга прохождения углубленной диспансеризации и ее результатов.

При необходимости для проведения медицинских исследований в рамках прохождения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе углубленной, могут привлекаться медицинские работники медицинских

организаций, оказывающих специализированную медицинскую помощь.

При реализации Программы применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию в Российской Федерации:

1) при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

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

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

медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами Новосибирской области, на территории которой выдан полис обязательного медицинского страхования;

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

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

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

профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации;

диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения;

медицинской помощи по медицинской реабилитации (комплексное посещение);

2) при оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях, в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях (структурных подразделениях):

а) за случай госпитализации (законченный случай лечения) по поводу заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистическую группу заболеваний, группу высокотехнологичной медицинской помощи), в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа;

б) за прерванный случай госпитализации в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения 3 (трех) дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении № 5 «Примерный перечень заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний) с оптимальной длительностью лечения до 3 дней включительно» к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее – приложение № 5 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов), в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа;

3) при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

а) за случай (законченный случай) лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний, группу высокотехнологичной медицинской помощи), за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

б) за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты

схемой лекарственной терапии, по объективным причинам, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения 3 (трех) дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении № 5 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов, за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинко-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

4) при оплате 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):

а) по подушевому нормативу финансирования;

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

В рамках подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц при финансовом обеспечении первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи могут выделяться подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилю «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» для оплаты первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи по соответствующим профилям. При этом оплата иной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях (за исключением отдельных диагностических (лабораторных) исследований – компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, а также молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации, средств на оплату диспансерного наблюдения, медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц), осуществляется по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц, рассчитанному с учетом выделения объемов финансового обеспечения оказания медицинской помощи в амбулаторных

условиях по профилю «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» в отдельные подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц. В подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилям «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» включаются расходы на медицинскую помощь по соответствующим профилям, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи.

Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение), проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

При оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, а также медицинскую реабилитацию, может применяться способ оплаты по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к данной медицинской организации лиц, включая оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой указанной медицинской организацией медицинской помощи, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи). При этом из расходов финансового обеспечения медицинской помощи в амбулаторных условиях исключаются расходы на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации, а также средств на оплату диспансерного наблюдения и финансовое обеспечение фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов.

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

Распределение объема отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала) между медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется при наличии имеющейся у медицинской организации лицензии на медицинскую деятельность указания на соответствующие работы (услуги).

Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований

(компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала) осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь, при наличии медицинских показаний, в сроки, установленные Программой.

В территориальной программе обязательного медицинского страхования в расчете на 1 (одно) застрахованное лицо устанавливаются с учетом структуры заболеваемости в Новосибирской области нормативы объема предоставления медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи (в том числе по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи) и норматив финансового обеспечения территориальной программы обязательного медицинского страхования в соответствии с настоящим разделом.

В рамках реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования осуществляется проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции, на наличие вирусов респираторных инфекций, включая вирус гриппа (любым из методов), в случае:

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

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

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

Нормативы объема предоставления медицинской помощи, за исключением специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями, включают нормативы объема предоставления медицинской помощи за пределами Новосибирской области, лицам, которым на территории Новосибирской области выдан полис обязательного медицинского страхования.»

5. Раздел V «Финансовое обеспечение Программы» изложить в следующей редакции:

«V. Финансовое обеспечение Программы

Источниками финансового обеспечения Программы являются средства областного бюджета Новосибирской области, средства обязательного медицинского страхования.

За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования:

1) застрахованным лицам, в том числе находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в раздел I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

2) осуществляется финансовое обеспечение профилактических мероприятий, включая профилактические медицинские осмотры граждан и их отдельных категорий, указанных в разделе III Программы, в том числе в рамках диспансеризации, углубленной диспансеризации (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения), включая транспортные расходы мобильных медицинских бригад, диспансерное наблюдение, а также мероприятий по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно и в условиях круглосуточного и дневного стационаров, аудиологическому скринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение:

1) оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями (протоколами лечения);

2) проведения углубленной диспансеризации;

3) проведения медицинской реабилитации, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета, предоставляемых бюджету Фонда;

4) оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (за исключением случаев предоставления лекарственных препаратов, централизованнокупаемых Министерством здравоохранения Российской Федерации, больным с гепатитом С в сочетании с ВИЧ-инфекцией) в соответствии с клиническими рекомендациями.

За счет бюджетных ассигнований областного бюджета Новосибирской области осуществляется финансовое обеспечение:

1) скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в территориальную программу обязательного медицинского страхования, санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату

медицинской помощи, предусмотренную настоящей Программой;

2) скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам;

3) первичной медико-санитарной, первичной специализированной медико-санитарной помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ), включая профилактические медицинские осмотры и обследования лиц, обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, в образовательных организациях высшего образования, в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также консультаций врачами-психиатрами, наркологами при проведении профилактического медицинского осмотра, консультаций пациентов врачами-психиатрами и врачами-фтизиатрами при заболеваниях, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами;

4) специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ);

5) 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;

6) высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Новосибирской области, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, приведенного в приложении № 6 к Программе;

7) предоставления в медицинских организациях, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, государственной системы здравоохранения психологической помощи пациенту и членам семьи пациента, а также медицинской помощи врачами-психотерапевтами пациенту и членам семьи пациента, получающего паллиативную медицинскую помощь, или после его смерти в случае обращения членов семьи пациента в медицинскую организацию.

Финансовое обеспечение оказания социальных услуг и предоставления мер социальной защиты (поддержки) пациента, в том числе в рамках деятельности выездных патронажных бригад, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Субъектом Российской Федерации, на территории которого гражданин

зарегистрирован по месту жительства, в порядке, установленном законом такого субъекта Российской Федерации, осуществляется возмещение субъекту Российской Федерации, на территории которого гражданину фактически оказана медицинская помощь, затрат, связанных с оказанием медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, и паллиативной медицинской помощи на основании межрегионального соглашения, заключаемого субъектами Российской Федерации, включающего двустороннее урегулирование вопроса возмещения затрат.

За счет бюджетных ассигнований областного бюджета Новосибирской области осуществляется:

1) обеспечение граждан зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации лекарственными препаратами:

а) для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 26.04.2012 № 403 «О порядке ведения Федерального регистра лиц, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, и его регионального сегмента»;

б) в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия в соответствии с законодательством Российской Федерации отпускаются по рецептам врачей бесплатно, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.1994 № 890 «О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения» (далее – постановление Правительства Российской Федерации от 30.07.1994 № 890);

в) в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.1994 № 890;

2) пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатальный скрининг на 5 (пять) наследственных и врожденных заболеваний в части исследований и консультаций, осуществляемых медико-генетическими центрами (консультациями), а также медико-генетических исследований в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций;

3) зубное протезирование отдельным категориям граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания;

4) предоставление в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню

медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, предоставляемых для использования на дому, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.05.2019 № 348н, а также обеспечение лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, при посещениях на дому;

5) обеспечение медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в том числе обследование донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Новосибирской области.

В рамках Программы за счет бюджетных ассигнований областного бюджета Новосибирской области и средств обязательного медицинского страхования (по видам и условиям оказания медицинской помощи, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования) осуществляется финансовое обеспечение проведения 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, медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, граждан, выразивших желание стать опекуном или попечителем совершеннолетнего недееспособного или не полностью дееспособного гражданина.

Также за счет бюджетных ассигнований областного бюджета Новосибирской области и средств обязательного медицинского страхования осуществляется 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, в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, при 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.

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований областного бюджета Новосибирской области в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги (выполняются работы) в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Новосибирской области, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования,

в лепрозориях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях) и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в территориальную программу обязательного медицинского страхования), центрах профессиональной патологии и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомических бюро и патологоанатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе III Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и плановый период 2024 и 2025 годов, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, в центрах крови, на станциях переливания крови, в домах ребенка, включая специализированные, молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утвержденную приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 06.08.2013 № 529н «Об утверждении номенклатуры медицинских организаций», также осуществляется финансовое обеспечение авиационных работ при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, медицинской помощи в специализированных медицинских организациях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация» при заболеваниях, не включенных в территориальную программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ), а также расходов медицинских организаций, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) и в случае применения телемедицинских технологий при оказании медицинской помощи.

Финансовое обеспечение компенсационных выплат отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией, порядок предоставления которых установлен постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2022 № 1268 «О порядке предоставления компенсационной выплаты отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией», осуществляется за счет средств фонда оплаты труда медицинской организации, сформированный из всех источников, разрешенных законодательством Российской Федерации, в том числе средств обязательного медицинского страхования.»

6. Раздел VI «Нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования» изложить в следующей редакции:

«VI. Нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования»

Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения и условиям ее предоставления, средние нормативы объема медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансового обеспечения представлены в приложениях № 4, № 5, № 5.1 и № 5.2, № 10 к Программе.

Нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Программе определяются в единицах объема в расчете на 1 (одного) жителя в год, по территориальной программе обязательного медицинского страхования – в расчете на 1 (одно) застрахованное лицо. Нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой.

Дифференцированные нормативы объема медицинской помощи на одно застрахованное лицо в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования устанавливаются для каждого уровня оказания медицинской помощи на основе распределения объемов медицинской помощи для медицинских организаций первого, второго и третьего уровней системы организации медицинской помощи на 2023 год, представлены в приложении № 11 к Программе.

Плановые и фактические объемы оказания и финансирования медицинской помощи, оказанной по профилю «Медицинская реабилитация», представлены в приложении № 12 к Программе.

Объемы медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, на 1 жителя (застрахованное лицо) на 2023 год представлены в приложении № 13 к Программе.

Планируемое распределение числа посещений при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях на 2023 год представлено в приложении № 14 к Программе.

Объем медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в территориальную программу обязательного медицинского страхования, включается в нормативы объема медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, и обеспечивается за счет бюджетных ассигнований областного бюджета Новосибирской области.

Новосибирская область осуществляет планирование объема и финансового обеспечения медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией

(COVID-19) в рамках, установленных в Программе нормативов медицинской помощи по соответствующим ее видам по профилю медицинской помощи «инфекционные болезни» в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, а также с учетом региональных особенностей, уровня и структуры заболеваемости. При этом объем и финансовое обеспечение медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) не включают проведение гражданам, в отношении которых отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), исследований на наличие антител к возбудителю новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (любым из методов) в целях подтверждения факта ранее перенесенного заболевания новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).

Установленные в Программе нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой.

Нормативы объема патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала включают отдельные исследования, которые могут быть проведены в иных медицинских организациях и оплачены в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Программой, составляют:

1) за счет средств областного бюджета Новосибирской области (в расчете на 1 (одного) жителя) в 2023 году – 8 332,00 руб., в 2024 году – 6 849,29 руб., в 2025 году – 7 063,35 руб.;

2) за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование территориальной программы обязательного медицинского страхования (в расчете на 1 (одно) застрахованное лицо) за исключением медицинской помощи, оказываемой в федеральных медицинских организациях, в 2023 году – 17 979,50 руб., в 2024 году – 19 287,10 руб., в 2025 году – 20 350,49 руб.

Для расчета 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, – от 1,113 до 1,118, для медицинских организаций, обслуживающих свыше 20 тысяч человек, – от 1,04 до 1,046.

Для расчета 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 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 приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15.05.2012 № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению», составляет на 2023 год:

1) фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий до 100 жителей, – 892 392 рубля;

2) фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 100 до 900 жителей, – 1 338 588 рублей;

3) фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 900 до 1500 жителей, – 2 120 742 рубля;

4) фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1500 до 2000 жителей, – 2 381 346 рублей;

5) фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий свыше 2000 жителей, – 2 721 538 рублей.

Размер финансового обеспечения фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов должен обеспечивать сохранение достигнутого соотношения между уровнем оплаты труда отдельных категорий работников бюджетной сферы, определенных Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики», и уровнем средней заработной платы в соответствующем регионе.»

7. В разделе VII «Порядок и условия предоставления медицинской помощи»:

1) абзац одиннадцатый изложить в следующей редакции:

«Медицинская помощь в условиях стационара и дневного стационара организуется и оказывается лечащим врачом в соответствии с состоянием больного, медицинскими показаниями, порядками оказания медицинской помощи, стандартами медицинской помощи, разработанными на основе клинических рекомендаций. Назначение и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в соответствующий стандарт медицинской помощи или не предусмотренных соответствующей клинической рекомендацией, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии.»;

2) пункт 22 абзаца пятнадцатого изложить в следующей редакции:

«22) приказу министерства здравоохранения Новосибирской области от 06.04.2023 № 816-НПА «О маршрутизации пациенток акушерско-гинекологического профиля на территории Новосибирской области»;

3) пункт 26 абзаца пятнадцатого изложить в следующей редакции:

«26) приказу министерства здравоохранения Новосибирской области от 09.08.2023 № 2060-НПА «Об организации оказания медицинской помощи детям по профилю «детская онкология» на территории Новосибирской области»;

4) пункт 27 абзаца пятнадцатого изложить в следующей редакции:

«27) приказу министерства здравоохранения Новосибирской области от 28.02.2023 № 425-НПА «Об организации оказания медицинской помощи детям

по профилю «медицинская реабилитация» на территории Новосибирской области»;

5) абзац пятнадцатый дополнить пунктами 28, 29, 30 следующего содержания:

«28) приказу министерства здравоохранения Новосибирской области от 15.03.2023 № 557 «Об организации диспансерного наблюдения за взрослым населением Новосибирской области в 2023 году»;

29) приказу министерства здравоохранения Новосибирской области от 03.04.2023 № 745-НПА «О проведении профилактического медицинского осмотра, диспансеризации определенных групп взрослого населения Новосибирской области и углубленной диспансеризации граждан, переболевших новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), в 2023 году»;

30) приказу министерства здравоохранения Новосибирской области от 21.02.2023 № 378-НПА «Об утверждении порядка маршрутизации пациентов с онкологическими заболеваниями старше 18 лет на территории Новосибирской области при оказании первичной специализированной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи».»;

б) дополнить абзацем шестнадцатым следующего содержания:

«На территории Новосибирской области действуют психотерапевтические кабинеты, кабинеты медико-психологического консультирования, кабинеты (отделения) медико-психологической помощи в амбулаторных условиях, а также психосоматические отделения в многопрофильных больницах.»;

7) дополнить подразделом 13 следующего содержания:

«13. Порядок оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизации при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания

Порядок оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизации при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания определен приказом министерства здравоохранения Новосибирской области 01.11.2021 № 2858 «Об организации медицинской реабилитации взрослому населению в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования на территории Новосибирской области».».

8. Раздел VIII «Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы» изложить в следующей редакции:

«VIII. Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы

Критериями доступности медицинской помощи являются:

1) удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи (процентов числа опрошенных) – 74,5%, в том числе городского (процентов числа опрошенных) – 67,4%, сельского населения (процентов числа опрошенных) – 74,0%;

2) доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания

паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению – 83%;

3) число пациентов, зарегистрированных на территории Новосибирской области, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения, – 5 детей;

4) доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу – 8,2%;

5) доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу – 1,84%;

6) 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, – 5,0%;

7) 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, – 3 человека;

8) доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, – 80%;

9) доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан – 99%;

10) доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения, – 70%.

Критериями качества медицинской помощи являются:

1) 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 – 2,7%;

2) доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних – 2,5%;

3) 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 – 5%;

4) доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями – 96,8%;

5) доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда – 65,0%;

6) доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено

стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, – 60,0%;

7) доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболитический, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи, – 15,0%;

8) доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению, – 25,0%;

9) 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 – 42,0%;

10) 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, – 5,0%;

11) 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, – 5,0%;

12) доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи, – 98%;

13) количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы, – 60;

14) доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры, – 0,3%;

15) количество случаев госпитализации с диагнозом «бронхиальная астма» на 100 тыс. населения в год – 154,84;

16) количество случаев госпитализации с диагнозом «хроническая обструктивная болезнь легких» на 100 тыс. населения – 93,19;

17) количество случаев госпитализации с диагнозом «хроническая сердечная недостаточность» на 100 тыс. населения в год – 173,70;

18) количество случаев госпитализации с диагнозом «гипертоническая болезнь» на 100 тыс. населения в год – 781,60;

19) количество случаев госпитализации с диагнозом «сахарный диабет» на 100 тыс. населения в год – 252,46;

20) количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год – 0,19;

21) доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза – 75%.

Территориальной программой устанавливаются целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, на основе которых проводится комплексная оценка их уровня и динамики.

Кроме того, проводится оценка эффективности деятельности медицинских организаций, в том числе расположенных в городской и сельской местности (на основе выполнения функции врачебной должности, показателей использования коечного фонда).

Критериями доступности медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, являются:

доля объема специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи с коэффициентом относительной затратоемкости, равным 2 и более, в объеме оказанной специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи – 60%;

доля доходов за счет средств обязательного медицинского страхования в общем объеме доходов федеральной медицинской организации – 20%.

Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи на соответствующий год не могут отличаться от значений показателей и (или) результатов, установленных в региональных проектах национальных проектов «Здравоохранение» и «Демография».

Оценка достижения критериев доступности и качества медицинской помощи осуществляется министерством здравоохранения Новосибирской области 1 раз в полгода с направлением соответствующих данных в Министерство здравоохранения Российской Федерации.».

9. В разделе XII «Положение по распределению объемов специализированной, включая объемы высокотехнологичной медицинской помощи, между медицинскими организациями»:

в абзаце первом слова «на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 № 2505» заменить словами «на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2022 № 2497».

10. Приложение № 1 к Программе «Перечень лекарственных препаратов и медицинских изделий, отпускаемых населению в соответствии с Перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с Перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с пятидесятипроцентной скидкой» изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

11. Приложение № 2 к Программе «Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных

гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Новосибирской области, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов» изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

12. Приложение № 3 к Программе «Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, применяемых при оказании первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях» изложить в редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

13. Приложение № 4 к Программе «Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Новосибирской области по источникам финансового обеспечения на 2023–2025 годы» изложить в редакции согласно приложению № 4 к настоящему постановлению.

14. Приложение № 5 к Программе «Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Новосибирской области по условиям ее оказания на 2023 год» изложить в редакции согласно приложению № 5 к настоящему постановлению.

15. Приложение № 5.1 к Программе «Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Новосибирской области по условиям ее оказания на 2024 год» изложить в редакции согласно приложению № 6 к настоящему постановлению.

16. Приложение № 5.2 к Программе «Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Новосибирской области по условиям ее оказания на 2025 год» изложить в редакции согласно приложению № 7 к настоящему постановлению.

17. Приложение № 6 к Программе «Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащий в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи» изложить в редакции согласно приложению № 8 к настоящему постановлению.

18. Приложение № 9 к Программе «Перечень исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках углубленной диспансеризации» исключить.

19. Приложение № 10 к Программе «Нормативы объема оказания и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2023–2025 годы» изложить в редакции согласно приложению № 9 к настоящему постановлению.

20. Дополнить Программу приложением № 12 «Плановые и фактические объемы оказания и финансирования медицинской помощи, оказанной по профилю

«Медицинская реабилитация» согласно приложению № 10 к настоящему постановлению.

21. Дополнить Программу приложением № 13 «Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями, на 1 жителя (застрахованное лицо) на 2023 год» в редакции согласно приложению № 11 к настоящему постановлению.

22. Дополнить Программу приложением № 14 «Планируемое распределение числа посещений при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях на 2023 год» в редакции согласно приложению № 12 к настоящему постановлению.

Губернатор Новосибирской области



А.А. Травников

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к постановлению Правительства
Новосибирской области
от 14.08.2023 № 367-п

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи в Новосибирской области
на 2023 год и на плановый период
2024 и 2025 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

лекарственных препаратов и медицинских изделий, отпускаемых населению в соответствии с Перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с Перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с пятидесятипроцентной скидкой

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
|---------|---|-------------------------|---------------------|
| А | пищеварительный тракт и обмен веществ | | |
| А02 | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности | | |

| | | | |
|-------|--|-------------|--|
| A02B | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | | |
| A02BA | блокаторы H2-гистаминовых рецепторов | ранитидин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | фамотидин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A02BC | ингибиторы протонного насоса | омепразол | капсулы |
| | | | капсулы кишечнорастворимые |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эзомепразол | капсулы кишечнорастворимые |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой |

| | | | |
|-------|---|---------------------------|--|
| A02BX | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A03 | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | | |
| A03A | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | | |
| A03AA | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | мебеверин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |
| | | | капсулы с пролонгированным высвобождением |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| | | платифиллин | раствор для подкожного введения |
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | раствор для инъекций |
| | | | таблетки |
| A03B | препараты белладонны | | |
| A03BA | алкалоиды белладонны, третичные амины | атропин | капли глазные |
| | | | раствор для инъекций |
| A03F | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | | |

| | | | |
|-------|---|----------------------------|--|
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | метоклопрамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | раствор для инъекций |
| | | | раствор для приема внутрь |
| | | | таблетки |
| A04 | противорвотные препараты | | |
| A04A | противорвотные препараты | | |
| A04AA | блокаторы серотониновых 5HT ₃ -рецепторов | ондансетрон | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | сироп |
| | | | суппозитории ректальные |
| | | | таблетки |
| | | | таблетки лиофилизированные |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05 | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей | | |
| A05A | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей | | |
| A05AA | препараты желчных кислот | урсодезоксихолевая кислота | капсулы |
| | | | суспензия для приема внутрь |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05B | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства | | |

| | | | |
|-------|---|---|---|
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени | фосфолипиды + глицирризиновая кислота | капсулы |
| | | | раствор для внутривенного введения |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид | раствор для инфузий |
| A06 | слабительные средства | | |
| A06A | слабительные средства | | |
| A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил | суппозитории ректальные |
| | | | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| | | | таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой |
| | | сеннозиды А и В | таблетки |
| A06AD | осмотические слабительные средства | лактолоза | сироп |
| | | макрогол | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| | | | порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты | | |
| A07B | адсорбирующие кишечные препараты | | |
| A07BC | другие адсорбирующие кишечные препараты | смектит диоктаэдрический | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |

| | | | |
|-------|--|-----------|---|
| | | | суспензии для приема внутрь |
| | | | таблетки диспергируемые |
| A07D | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | | |
| A07DA | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | лоперамид | капсулы |
| | | | таблетки |
| | | | таблетки жевательные |
| | | | таблетки-лиофилизат |
| A07E | кишечные противовоспалительные препараты | | |
| A07EC | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | месалазин | суппозитории ректальные |
| | | | суспензия ректальная |
| | | | таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| | | | таблетки пролонгированного действия |
| | | | гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой |
| | | | гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь |

| | | | |
|-------|---|--|--|
| | | | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; |
| | | | таблетки с пролонгированным высвобождением |
| | | сульфасалазин | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A07F | противодиарейные микроорганизмы | | |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы | бифидобактерии бифидум | капсулы |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения |
| | | | лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения |
| | | | порошок для приема внутрь |
| | | | порошок для приема внутрь и местного применения |
| | | | суппозитории вагинальные и ректальные |
| | | | таблетки |
| | | пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный | капсулы |
| | порошок для приема внутрь | | |
| A09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | | |
| A09A | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | | |

| | | | |
|-------|---|---|---|
| A09AA | ферментные препараты | панкреатин | гранулы кишечнорастворимые |
| | | | капсулы |
| | | | капсулы кишечнорастворимые |
| | | | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |
| A10 | препараты для лечения сахарного диабета | | |
| A10A | инсулины и их аналоги | | |
| A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт | раствор для подкожного и внутривенного введения |
| | | инсулин глулизин | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин лизпро | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| | | инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) | раствор для инъекций |
| A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |
| A10AD | инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами | инсулин аспарт двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| | | инсулин деглудек + инсулин аспарт | раствор для подкожного введения |

| | | | |
|-------|---|--|--|
| | короткого действия для инъекционного введения | инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |
| | | инсулин лизпро двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин гларгин + ликсисенатид | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин деглудек | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин детемир | раствор для подкожного введения |
| A10B | гипогликемические препараты, кроме инсулинов | | |
| A10BA | бигуаниды | метформин | таблетки |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | таблетки пролонгированного действия |
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | таблетки с пролонгированным высвобождением |
| | | | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BB | производные сульфонилмочевины | глибенкламид | таблетки |
| | | гликлазид | таблетки |
| | | | таблетки с модифицированным высвобождением |

| | | | |
|-------|--|---------------|--|
| | | | таблетки с пролонгированным высвобождением |
| A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | алоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | вилдаглиптин | таблетки |
| | | гозоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | линаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эвоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | саксаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ситаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BJ | аналоги глюкагоноподобного пептида-1 | дулаглутид | раствор для подкожного введения |
| | | ликсисенатид | раствор для подкожного введения |
| | | семаглутид | раствор для подкожного введения |
| A10BK | ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа | дапаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ипраглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эмпаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эртуглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | репаглинид | таблетки |
| A11 | витамины | | |
| A11C | витамины A и D, включая их комбинации | | |
| A11CA | витамин A | ретинол | драже |

| | | | |
|--------------------------------------|---|----------------------|---|
| | | | капли для приема внутрь и наружного применения |
| | | | капсулы |
| | | | мазь для наружного применения |
| | | | раствор для приема внутрь (масляный) |
| | | | раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный) |
| A11CC | витамин D и его аналоги | альфакальцидол | капли для приема внутрь |
| | | | капсулы |
| | | кальцитриол | капсулы |
| | | колекальциферол | капли для приема внутрь |
| раствор для приема внутрь (масляный) | | | |
| A11D | Витамин B ₁ и его комбинации с витаминами B ₆ и B ₁₂ | | |
| A11DA | Витамин B ₁ | тиамин | раствор для внутримышечного введения |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами | | |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин C) | аскорбиновая кислота | драже |
| | | | капли для приема внутрь |
| | | | капсулы пролонгированного действия |
| | | | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| | | | порошок для приема внутрь |

| | | | |
|-------|--|----------------------------|--|
| | | | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | таблетки |
| A11H | другие витаминные препараты | | |
| A11HA | другие витаминные препараты | пиридоксин | раствор для инъекций |
| A12 | минеральные добавки | | |
| A12A | препараты кальция | | |
| A12AA | препараты кальция | кальция глюконат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | раствор для инъекций |
| | | | таблетки |
| A12C | другие минеральные добавки | | |
| A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | раствор для внутривенного введения |
| | | | раствор для инфузий |
| | | | таблетки |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A14 | анаболические средства системного действия | | |
| A14A | анаболические стероиды | | |
| A14AB | производные эстрена | нандролон | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| A16 | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | | |

| | | | |
|-------|--|---------------------|--|
| A16A | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | | |
| A16AA | аминокислоты и их производные | адеметионин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | таблетки кишечнорастворимые |
| | | | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| A16AB | ферментные препараты | агалсидаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | агалсидаза бета | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | велаглуцераза альфа | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | галсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | идурсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | идурсульфаза бета | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | имиглуцераза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ларонидаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | себелипаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | талиглуцераза альфа | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| A16AX | | миглустат | капсулы |

| | | | |
|-------|--|--------------------|--|
| | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | нитизинон | капсулы |
| | | сапроптерин | таблетки растворимые |
| | | | таблетки диспергируемые |
| | | тиоктовая кислота | капсулы |
| | | | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | раствор для внутривенного введения |
| | | | раствор для инфузий |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| В | кровь и система кроветворения | | |
| В01 | антитромботические средства | | |
| В01А | антитромботические средства | | |
| В01АА | антагонисты витамина К | варфарин | таблетки |
| В01АВ | группа гепарина | гепарин натрия | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| | | | раствор для инъекций |
| | | эноксапарин натрия | раствор для инъекций |
| | | парнапарин натрия | раствор для подкожного введения |
| В01АС | антиагреганты, кроме гепарина | клопидогрел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-------|--------------------------------|--|--|
| | | селексипаг | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | тикагрелор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B01AD | ферментные препараты | алтеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | проурокиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| | | рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | тенектеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| B01AE | прямые ингибиторы тромбина | дабигатрана этексилат | капсулы |
| B01AF | прямые ингибиторы фактора Ха | апиксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ривароксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02 | гемостатические средства | | |
| B02A | антифибринолитические средства | | |
| B02AA | аминокислоты | аминокапроновая кислота | раствор для инфузий |
| | | транексамовая кислота | раствор для внутривенного введения |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02AB | ингибиторы протеиназ плазмы | апротинин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |

| | | | |
|------------------------------------|--------------------------------|--|--|
| | | | раствор для внутривенного введения |
| | | | раствор для инфузий |
| B02B | витамин К и другие гемостатики | | |
| B02BA | витамин К | менадиона натрия бисульфит | раствор для внутримышечного введения |
| B02BC | местные гемостатики | фибриноген + тромбин | губка |
| B02BD | факторы свертывания крови | антиингибиторный коагулянтный комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | мороктоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | нонаког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | октоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | фактор свертывания крови VII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | фактор свертывания крови VIII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| раствор для инфузий (замороженный) | | | |

| | | | |
|---|------------------------------|---|--|
| | | фактор свертывания крови IX | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | эптаког альфа (активированный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | эфмороктоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| B02BX | другие системные гемостатики | ромиплостим | порошок для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | эмицизумаб | раствор для подкожного введения |
| | | эльтромбопаг | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | этамзилат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | раствор для инъекций |
| раствор для инъекций и наружного применения | | | |

| | | | |
|-------|--|---|---|
| | | | таблетки |
| B03 | антианемические препараты | | |
| B03A | препараты железа | | |
| B03AB | пероральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид полимальтозат | капли для приема внутрь |
| | | | сироп |
| | | | таблетки жевательные |
| B03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид олигоизомальтозат | раствор для внутривенного введения |
| | | железа (III) гидроксида сахарозный комплекс | раствор для внутривенного введения |
| | | железа карбоксимальтозат | раствор для внутривенного введения |
| B03B | витамин B ₁₂ и фолиевая кислота | | |
| B03BA | витамин B ₁₂ (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин | раствор для инъекций |
| B03BB | фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота | таблетки |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B03X | другие антианемические препараты | | |
| B03XA | другие антианемические препараты | дарбэпоэтин альфа | раствор для инъекций |
| | | метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| | | эпоэтин альфа | раствор для внутривенного и подкожного введения |

| | | | |
|-------|--|--|---|
| | | эпоэтин бета | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения |
| | | | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| B05 | кровезаменители и перфузионные растворы | | |
| B05A | кровь и препараты крови | | |
| B05AA | кровезаменители и препараты плазмы крови | альбумин человека | раствор для инфузий |
| | | гидроксиэтилкрахмал | раствор для инфузий |
| | | декстран | раствор для инфузий |
| | | желатин | раствор для инфузий |
| B05B | растворы для внутривенного введения | | |
| B05BA | растворы для парентерального питания | жировые эмульсии для парентерального питания | эмульсия для инфузий |
| B05BB | растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| | | калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид | раствор для инфузий |
| | | калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид | раствор для инфузий |
| | | меглюмина натрия сукцинат | раствор для инфузий |
| | | натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) | раствор для инфузий |

| | | | |
|----------------------|--|--|---|
| | | натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) | раствор для инфузий |
| | | натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота | раствор для инфузий |
| B05BC | растворы с осмодиуретическим действием | маннитол | порошок для ингаляций дозированный |
| | | | раствор для инфузий |
| B05C | ирригационные растворы | | |
| B05CX | другие ирригационные растворы | декстроза | раствор для внутривенного введения |
| | | | раствор для инфузий |
| B05D | растворы для перитонеального диализа | растворы для перитонеального диализа | |
| B05X | добавки к растворам для внутривенного введения | | |
| B05XA | растворы электролитов | калия хлорид | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | раствор для внутривенного введения |
| | | магния сульфат | раствор для внутривенного введения |
| | | натрия гидрокарбонат | раствор для инфузий |
| | | натрия хлорид | раствор для инфузий |
| раствор для инъекций | | | |

| | | | |
|-------|--|-------------|--|
| | | | растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| C | сердечно-сосудистая система | | |
| C01 | препараты для лечения заболеваний сердца | | |
| C01A | сердечные гликозиды | | |
| C01AA | гликозиды наперстянки | дигоксин | раствор для внутривенного введения |
| | | | таблетки |
| | | | таблетки (для детей) |
| C01B | антиаритмические препараты, классы I и III | | |
| C01BA | антиаритмические препараты, класс IA | прокаинамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | раствор для инъекций |
| | | | таблетки |
| C01BB | антиаритмические препараты, класс IB | лидокаин | гель для местного применения |
| | | | капли глазные |
| | | | раствор для инъекций |
| | | | спрей для местного и наружного применения |
| | | | спрей для местного и наружного применения дозированный |
| | | | спрей для местного применения дозированный |
| C01BC | антиаритмические препараты, класс IC | пропафенон | раствор для внутривенного введения |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-------|---|---|--|
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | | раствор для внутривенного введения |
| | | | таблетки |
| | | 4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| C01BG | другие антиаритмические препараты, классы I и III | лапаконитина гидробромид | таблетки |
| C01C | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов | | |
| C01CA | адренергические и дофаминергические средства | добутамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | раствор для инфузий |
| | | допамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | раствор для инъекций |
| | | норэпинефрин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | фенилэфрин | раствор для инъекций |
| | | эпинефрин | раствор для инъекций |
| C01CX | другие кардиотонические средства | левосимендан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |

| | | | |
|------------------------------------|---|-----------------------|--|
| C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца | | |
| C01DA | органические нитраты | изосорбида динитрат | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | спрей дозированный |
| | | | спрей подъязычный дозированный |
| | | | таблетки |
| | | | таблетки пролонгированного действия |
| | | изосорбида мононитрат | капсулы |
| | | | капсулы пролонгированного действия |
| | | | капсулы с пролонгированным высвобождением |
| | | | таблетки |
| | | | таблетки пролонгированного действия |
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| | | нитроглицерин | капсулы подъязычные |
| | | | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | пленки для наклеивания на десну |
| раствор для внутривенного введения | | | |
| спрей подъязычный дозированный | | | |

| | | | |
|-------|---|-------------|--|
| | | | таблетки подъязычные |
| | | | таблетки сублингвальные |
| C01E | другие препараты для лечения заболеваний сердца | | |
| C01EA | простагландины | алпростадил | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца | ивабрадин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C02 | антигипертензивные средства | | |
| C02A | антиадренергические средства центрального действия | | |
| C02AB | метилдопа | метилдопа | таблетки |
| C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидин | раствор для внутривенного введения |
| | | | таблетки |
| | | моксонидин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C02C | антиадренергические средства периферического действия | | |
| C02CA | альфа-адреноблокаторы | доксазозин | таблетки |
| | | | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| | | урапидил | капсулы пролонгированного действия |
| | | | раствор для внутривенного введения |

| | | | |
|-------|---|------------------|--|
| C02K | другие антигипертензивные средства | | |
| C02KX | антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии | амбризентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | бозентан | таблетки диспергируемые |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | мацитентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | риоцигуат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C03 | диуретики | | |
| C03A | тиазидные диуретики | | |
| C03AA | тиазиды | гидрохлоротиазид | таблетки |
| C03B | тиазидоподобные диуретики | | |
| C03BA | сульфонамиды | индапамид | капсулы |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой |

| | | | |
|-------|-------------------------------|----------------|--|
| | | | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C03C | «петлевые» диуретики | | |
| C03CA | сульфонамиды | фуросемид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | раствор для инъекций |
| | | | таблетки |
| C03D | калийсберегающие диуретики | | |
| C03DA | антагонисты альдостерона | спиронолактон | капсулы |
| | | | таблетки |
| C04 | периферические вазодилататоры | | |
| C04A | периферические вазодилататоры | | |
| C04AD | производные пурина | пентоксифиллин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения |
| | | | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | концентрат для приготовления раствора для инъекций |
| | | | раствор для внутривенного введения |
| | | | раствор для внутривенного и внутриартериального введения |
| | | | раствор для инфузий |
| | | | раствор для инъекций |
| C07 | бета-адреноблокаторы | | |

| | | | |
|--|---|-------------|---|
| C07A | бета-адреноблокаторы | | |
| C07AA | неселективные бета-адреноблокаторы | пропранолол | таблетки |
| | | соталол | таблетки |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы | атенолол | таблетки |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | биспролол | таблетки |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | метопролол | раствор для внутривенного введения |
| | | | таблетки |
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой | | | |
| | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой | | |
| C07AG | альфа- и бета-адреноблокаторы | карведилол | таблетки |
| C08 | блокаторы кальциевых каналов | | |
| C08C | селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды | | |
| C08CA | производные дигидропиридина | амлодипин | таблетки |

| | | | |
|-------|---|-----------|--|
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | нимодипин | раствор для инфузий |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | нифедипин | таблетки |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце | | |
| C08DA | производные фенилалкиламина | верапамил | раствор для внутривенного введения |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему | | |
| C09A | ингибиторы АПФ | | |
| C09AA | ингибиторы АПФ | каптоприл | таблетки |

| | | | |
|-------|--|------------------------|--|
| | | | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | лизиноприл | таблетки |
| | | периндоприл | таблетки |
| | | | таблетки, диспергируемые в полости рта |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эналаприл | таблетки |
| | | рамиприл | капсулы |
| | | | таблетки |
| C09C | антагонисты рецепторов ангиотензина II | | |
| C09CA | антагонисты рецепторов ангиотензина II | лозартан | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C09DX | антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами | валсартан + сакубитрил | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10 | гиполипидемические средства | | |
| C10A | гиполипидемические средства | | |
| C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | аторвастатин | капсулы |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | симвастатин | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-------|---|---|--|
| C10AB | фибраты | фенофибрат | капсулы |
| | | | капсулы пролонгированного действия |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AX | другие гиполипидемические средства | алирокумаб | раствор для подкожного введения |
| | | эволокумаб | раствор для подкожного введения |
| D | дерматологические препараты | | |
| D01 | противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии | | |
| D01A | противогрибковые препараты для местного применения | | |
| D01AE | прочие противогрибковые препараты для местного применения | салициловая кислота | мазь для наружного применения |
| | | | раствор для наружного применения (спиртовой) |
| D03 | препараты для лечения ран и язв | | |
| D03A | препараты, способствующие нормальному рубцеванию | | |
| D03AX | другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию | фактор роста эпидермальный | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| D06 | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии | | |
| D06C | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол | мазь для наружного применения |
| D07 | глюкокортикоиды, применяемые | | |

| | | | |
|-------|--|-------------------|--|
| | в дерматологии | | |
| D07A | глюкокортикоиды | | |
| D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | бетаметазон | крем для наружного применения |
| | | | мазь для наружного применения |
| | | мометазон | крем для наружного применения |
| | | | мазь для наружного применения |
| | | | раствор для наружного применения |
| | | D08 | антисептики и дезинфицирующие средства |
| D08A | антисептики и дезинфицирующие средства | | |
| D08AC | бигуаниды и амидины | хлоргексидин | раствор для местного применения |
| | | | раствор для местного и наружного применения |
| | | | раствор для наружного применения |
| | | | раствор для наружного применения (спиртовой) |
| | | | спрей для наружного применения (спиртовой) |
| | | | суппозитории вагинальные |
| | | | спрей для местного и наружного применения; |
| | | | таблетки вагинальные |
| D08AG | препараты йода | повидон-йод | раствор для местного и наружного применения |
| | | | раствор для наружного применения |
| D08AX | | водорода пероксид | раствор для местного и наружного применения |

| | | | |
|---|--|-------------------|---|
| | другие антисептики и дезинфицирующие средства | | раствор для местного применения |
| | | калия перманганат | порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения |
| | | этанол | концентрат для приготовления раствора для наружного применения |
| | | | концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм |
| | | | раствор для наружного применения |
| раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм | | | |
| D11 | другие дерматологические препараты | | |
| D11A | другие дерматологические препараты | | |
| D11AH | препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов | дупилумаб | раствор для подкожного введения |
| | | пимекролимус | крем для наружного применения |
| G | мочеполовая система и половые гормоны | | |
| G01 | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии | | |
| G01A | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами | | |
| G01AA | антибактериальные препараты | натамицин | суппозитории вагинальные |
| G01AF | производные имидазола | клотримазол | гель вагинальный |
| | | | суппозитории вагинальные |

| | | | |
|-------|--|----------------------------|--|
| | | | таблетки вагинальные |
| G02 | другие препараты, применяемые в гинекологии | | |
| G02A | утеротонизирующие препараты | | |
| G02AB | алкалоиды спорыньи | метилэргометрин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| G02AD | простагландины | динопростон | гель интрацервикальный |
| | | мизопростол | таблетки |
| G02C | другие препараты, применяемые в гинекологии | | |
| G02CA | адреномиметики, токолитические средства | гексопреналин | раствор для внутривенного введения |
| | | | таблетки |
| G02CB | ингибиторы пролактина | бромокриптин | таблетки |
| G02CX | прочие препараты, применяемые в гинекологии | атозибан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | раствор для внутривенного введения |
| G03 | половые гормоны и модуляторы функции половых органов | | |
| G03B | андрогены | | |
| G03BA | производные 3-оксоандрост-4-ена | тестостерон | гель для наружного применения |
| | | | раствор для внутримышечного введения |
| | | тестостерон (смесь эфиров) | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| G03D | гестагены | | |

| | | | |
|-------|---|------------------------------------|---|
| G03DA | производные прегн-4-ена | прогестерон | капсулы |
| G03DB | производные прегнадиена | дидрогестерон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G03DC | производные эстрена | норэтистерон | таблетки |
| G03G | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции | | |
| G03GA | гонадотропины | гонадотропин хорионический | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| | | корифоллитропин альфа | раствор для подкожного введения |
| | | фоллитропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | фоллитропин альфа + лутропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| G03GB | синтетические стимуляторы овуляции | кломифен | таблетки |
| G03H | антиандрогены | | |
| G03HA | антиандрогены | ципротерон | раствор для внутримышечного введения масляный |
| | | | таблетки |
| G04 | препараты, применяемые в урологии | | |
| G04B | препараты, применяемые в урологии | | |

| | | | |
|-------|--|-------------|--|
| G04BD | средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи | солифенацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G04C | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы | | |
| G04CA | альфа-адреноблокаторы | алфузозин | таблетки пролонгированного действия |
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| | | | таблетки с пролонгированным высвобождением |
| | | | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
| | | тамсулозин | капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением |
| | | | капсулы пролонгированного действия |
| | | | капсулы с модифицированным высвобождением |
| | | | капсулы с пролонгированным высвобождением |
| | | | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
| | | | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| G04CB | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы | финастерид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов | | |

| | | | |
|-------|--|--------------|---|
| H01 | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги | | |
| H01A | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги | | |
| H01AC | соматропин и его агонисты | соматропин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | | раствор для подкожного введения |
| H01AX | другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги | пэгвисомант | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| H01B | гормоны задней доли гипофиза | | |
| H01BA | вазопрессин и его аналоги | десмопрессин | капли назальные |
| | | | спрей назальный дозированный |
| | | | таблетки |
| | | | таблетки, диспергируемые в полости рта |
| | | | таблетки-лиофилизат |
| | | | таблетки подъязычные |
| | | терлипрессин | раствор для внутривенного введения |
| H01BB | окситоцин и его аналоги | карбетоцин | раствор для внутривенного введения |
| | | | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | окситоцин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | раствор для инфузий и внутримышечного введения |

| | | | |
|-------|-------------------------------------|----------------|---|
| | | | раствор для инъекций |
| | | | раствор для инъекций и местного применения |
| H01C | гормоны гипоталамуса | | |
| H01CB | соматостатин и аналоги | ланреотид | гель для подкожного введения пролонгированного действия |
| | | октреотид | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| | | | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением |
| | | | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| | | | раствор для инфузий и подкожного введения |
| | | пасиреотид | раствор для подкожного введения |
| H01CC | антигонадотропин-рилизинг гормоны | ганиреликс | раствор для подкожного введения |
| | | цетрореликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| H02 | кортикостероиды системного действия | | |
| H02A | кортикостероиды системного действия | | |
| H02AA | минералокортикоиды | флудрокортизон | таблетки |
| H02AB | глюкокортикоиды | гидрокортизон | крем для наружного применения |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |

| | | | |
|-------|---|---------------------|--|
| | | | мазь глазная |
| | | | мазь для наружного применения |
| | | | суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения |
| | | | таблетки |
| | | | эмульсия для наружного применения |
| | | дексаметазон | имплантат для интравитреального введения |
| | | | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | раствор для инъекций |
| | | | таблетки |
| | | метилпреднизолон | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | таблетки |
| | | преднизолон | мазь для наружного применения |
| | | | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | раствор для инъекций |
| | | | таблетки |
| H03 | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы | | |
| H03A | препараты щитовидной железы | | |
| H03AA | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия | таблетки |

| | | | |
|-------|---|---------------|--|
| H03B | анти тиреоидные препараты | | |
| H03BB | серосодержащие производные имидазола | тиамазол | таблетки |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H03C | препараты йода | | |
| H03CA | препараты йода | калия йодид | таблетки |
| H04 | гормоны поджелудочной железы | | |
| H04A | гормоны, расщепляющие гликоген | | |
| H04AA | гормоны, расщепляющие гликоген | глюкагон | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| H05 | препараты, регулирующие обмен кальция | | |
| H05A | паратиреоидные гормоны и их аналоги | | |
| H05AA | паратиреоидные гормоны и их аналоги | терипаратид | раствор для подкожного введения |
| H05B | антипаратиреоидные средства | | |
| H05BA | препараты кальцитонина | кальцитонин | раствор для инъекций |
| H05BX | прочие антипаратиреоидные препараты | парикальцитол | капсулы |
| | | | раствор для внутривенного введения |
| | | цинакальцет | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | этелкальцетид | раствор для внутривенного введения |
| J | противомикробные препараты системного действия | | |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия | | |

| | | | |
|-------|---|---------------|---|
| J01A | тетрациклины | | |
| J01AA | тетрациклины | доксициклин | капсулы |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | таблетки диспергируемые |
| | | тигециклин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| J01B | амфениколы | | |
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол | таблетки |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01C | бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины | | |
| J01CA | пенициллины широкого спектра действия | амоксициллин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |
| | | | капсулы |
| | | | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| | | | таблетки |
| | | | таблетки диспергируемые |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-------|--|-------------------------------------|---|
| | | ампициллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| | | | таблетки |
| J01CE | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам | бензатина бензилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения |
| | | бензилпенициллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения |
| | | | порошок для приготовления раствора для инъекций |
| | | | порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения |
| | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения | | |
| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам | оксациллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| | | | таблетки |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин + клавулановая кислота | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |

| | | | |
|-------|---|-------------------------|---|
| | | | таблетки диспергируемые |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ампициллин + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01D | другие бета-лактамы антибактериальные препараты | | |
| J01DB | цефалоспорины 1-го поколения | цефазолин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| | | | порошок для приготовления раствора для инъекций |
| | | цефалексин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |
| | | | капсулы |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения | цефуроксим | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |
| | | | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| | | | порошок для приготовления раствора для инфузий |

| | | | | | |
|-------|------------------------------|-------------|---|---------------------------|---|
| | | | порошок для приготовления раствора для инъекций | | |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | |
| J01DD | цефалоспорины 3-го поколения | цефотаксим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения | | |
| | | | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения | | |
| | | | порошок для приготовления раствора для инъекций | | |
| | | | | цефотаксим + [сульбактам] | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | цефтазидим | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения | | |
| | | | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения | | |
| | | | порошок для приготовления раствора для инъекций | | |
| | | цефтриаксон | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения | | |
| | | | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения | | |
| | | | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения | | |
| | | | порошок для приготовления раствора для инфузий | | |
| | | | порошок для приготовления раствора для инъекций | | |
| | | | | цефоперазон + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |

| | | | |
|-------|---|---------------------------|--|
| J01DE | цефалоспорины 4-го поколения | цефепим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J01DH | карбапенемы | имипенем + циластатин | порошок для приготовления раствора для инфузий |
| | | меропенем | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | эртапенем | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01DI | другие цефалоспорины и пены | цефтазидим + [авибактам] | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | цефтаролина фосамил | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | цефтолозан + [тазобактам] | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| J01E | сульфаниламиды и триметоприм | | |
| J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | суспензия для приема внутрь |
| | | | таблетки |
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептограммины | | |
| J01FA | макролиды | азитромицин | капсулы |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |

| | | | |
|-------|-------------|--|---|
| | | | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| | | | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей) |
| | | | таблетки диспергируемые |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | джозамицин | таблетки диспергируемые |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | klaritromitsin | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |
| | | | капсулы |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой | |
| J01FF | линкозамиды | клиндамицин | капсулы |
| | | | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |

| | | | |
|----------------------------------|---|--------------|--|
| J01G | аминогликозиды | | |
| J01GA | стрептомицины | стрептомицин | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J01GB | другие аминогликозиды | амикацин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| | | | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | раствор для инфузий и внутримышечного введения |
| | | гентамицин | капли глазные |
| | | | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | канамицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| | | тобрамицин | капли глазные |
| капсулы с порошком для ингаляций | | | |
| раствор для ингаляций | | | |
| J01M | антибактериальные препараты, производные хинолона | | |

| | | | |
|-------|--------------|----------------|---|
| J01MA | фторхинолоны | левофлоксацин | капли глазные |
| | | | раствор для инфузий |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | капсулы |
| | | ломефлоксацин | капли глазные |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | моксифлоксацин | капли глазные |
| | | | раствор для инфузий |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | офлоксацин | капли глазные |
| | | | капли глазные и ушные |
| | | | мазь глазная |
| | | | раствор для инфузий |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | спарфлоксацин | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ципрофлоксацин | капли глазные |

| | | | |
|-------|--------------------------------------|------------|---|
| | | | капли глазные и ушные |
| | | | капли ушные |
| | | | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | мазь глазная |
| | | | раствор для внутривенного введения |
| | | | раствор для инфузий |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| J01X | другие антибактериальные препараты | | |
| J01XA | антибиотики гликопептидной структуры | ванкомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь |
| | | | порошок для приготовления раствора для инфузий |
| | | | порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь |
| | | | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий и раствора для приема внутрь |
| | | телаванцин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | порошок для приготовления раствора для инъекций; |

| | | | |
|------------|---|---------------|---|
| J01XB | полимиксины | полимиксин В | |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| J01XD | производные имидазола | метронидазол | раствор для инфузий |
| | | | таблетки |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01XX | прочие антибактериальные препараты | даптомицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | линезолид | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |
| | | | раствор для инфузий |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | тедизолид | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| фосфомицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения | | |
| J02 | противогрибковые препараты системного действия | | |
| J02A | противогрибковые препараты системного действия | | |
| J02AA | антибиотики | амфотерицин В | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | нистатин | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|--|---|--------------------------|---|
| J02AC | производные триазола | вориконазол | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | позаконазол | суспензия для приема внутрь |
| | | флуконазол | капсулы |
| | | | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| | | | раствор для инфузий |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | | |
| J02AX | другие противогрибковые препараты системного действия | каспофунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | микафунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J04 | препараты, активные в отношении микобактерий | | |
| J04A | противотуберкулезные препараты | | |
| J04AA | аминосалициловая кислота и ее производные | аминосалициловая кислота | гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь |
| | | | гранулы кишечнорастворимые |
| | | | гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |

| | | | |
|------------|-------------|-------------|--|
| | | | раствор для инфузий |
| | | | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | гранулы с пролонгированным высвобождением |
| | | | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| J04AB | антибиотики | капреомицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения |
| | | рифабутин | капсулы |
| | | рифампицин | капсулы |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| цикloserин | капсулы | | |
| J04AC | гидразиды | изониазид | раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения |
| | | | раствор для инъекций |
| | | | раствор для инъекций и ингаляций |
| | | | таблетки |

| | | | |
|---|--|--|--|
| | | фтивазид | таблетки |
| J04AD | производные тиокарбамида | протионамид | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | этионамид | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AK | другие противотуберкулезные препараты | бедаквилин | таблетки |
| | | деламанид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | пиразинамид | таблетки |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | теризидон | капсулы |
| | | тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | этамбутол | таблетки |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | | |
| изоникотиноилгидразин железа сульфат | таблетки | | |
| J04AM | комбинированные противотуберкулезные препараты | изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | изониазид + пиразинамид | таблетки |

| | | | |
|-------|---|--|--|
| | | изониазид + пиразинамид + рифампицин | таблетки диспергируемые таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | изониазид + рифампицин | таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | изониазид + этамбутол | таблетки |
| | | лемефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | изониазид + пиразинамид + рифампицин + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | изониазид + рифампицин + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04B | противолепрозные препараты | | |
| J04BA | противолепрозные препараты | дапсон | таблетки |
| J05 | противовирусные препараты системного действия | | |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия | | |
| J05AB | | ацикловир | крем для наружного применения |

| | | | |
|-------|---|---|--|
| | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | мазь глазная |
| | | | мазь для местного и наружного применения |
| | | | мазь для наружного применения |
| | | | порошок для приготовления раствора для инфузий |
| | | | таблетки |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | валганцикловир |
| | ганцикловир | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | |
| J05AE | ингибиторы протеаз | атазанавир | капсулы |
| | | дарунавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | нарлапревир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | нирматрелвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | нирматрелвир + ритонавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой; |
| | | ритонавир | капсулы |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | саквинавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | фосампренавир | суспензия для приема внутрь |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-----------|---|-----------------------|--|
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | абакавир | раствор для приема внутрь |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | диданозин | капсулы кишечнорастворимые |
| | | | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| | | зидовудин | капсулы |
| | | | раствор для инфузий |
| | | | раствор для приема внутрь |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ламивудин | раствор для приема внутрь |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ставудин | капсулы |
| | | телбивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | тенофовира алафенамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эмтрицитабин | капсулы |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| фосфазид | таблетки | | |
| | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | |
| энтекавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | |
| J05AG | | доравирин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|------------|--|--|--|
| | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | невирарпин | суспензия для приема внутрь |
| | | | таблетки |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | элсульфавирин | капсулы |
| | | этравирин | таблетки |
| | | эфавиренз | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AH | ингибиторы нейраминидазы | осельтамивир | капсулы |
| J05AP | противовирусные препараты для лечения гепатита С | велпатасвир + софосбувир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | глекапревир + пибрентасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | гранулы, покрытые оболочкой |
| | | даклатасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир | таблеток набор |
| | | рибавирин | капсулы |
| | | | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь |
| | | | таблетки |
| софосбувир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | |

| | | | |
|-------|--|--|---|
| J05AR | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | абакавир + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | абакавир + зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | доравирин + ламивудин + тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | лопинавир + ритонавир | раствор для приема внутрь |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| | тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| J05AX | прочие противовирусные препараты | гразопревир + элбасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | булевиртид | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | ремдесивир | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | долутегравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-------|--------------------------------------|---|--|
| | | имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты | капсулы |
| | | кагоцел | таблетки |
| | | маравирок | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | молнупиравир | капсулы |
| | | ралтегравир | таблетки жевательные |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | умифеновир | капсулы |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | фавипиравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий. |
| J06 | иммунные сыворотки и иммуноглобулины | | |
| J06A | иммунные сыворотки | | |
| J06AA | иммунные сыворотки | антитоксин яда гадюки обыкновенной | |
| | | сыворотка противоботулиническая | |

| | | | |
|-------|--|--|---|
| | | сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая | |
| | | антитоксин дифтерийный | |
| | | антитоксин столбнячный | |
| J06B | иммуноглобулины | | |
| J06BA | иммуноглобулины, нормальные человеческие | иммуноглобулин человека нормальный | |
| J06BB | специфические иммуноглобулины | иммуноглобулин антирабический | |
| | | иммуноглобулин против клещевого энцефалита | |
| | | иммуноглобулин противостолбнячный человека | |
| | | иммуноглобулин человека антирезус RHO(D) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| | | | раствор для внутримышечного введения |
| | | иммуноглобулин человека противостафилококковый | раствор для внутримышечного введения |
| | | паливизумаб | |

| | | | |
|-------|--|---|---|
| J07 | вакцины | вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям; вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции «COVID-19» | |
| J07A | вакцины бактериальные | | |
| J07AF | вакцины дифтерийные | анатоксин дифтерийный | |
| J07AM | противостолбнячные вакцины | анатоксин дифтерийно-столбнячный | |
| | | анатоксин столбнячный | |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы | | |
| L01 | противоопухолевые препараты | | |
| L01A | алкилирующие средства | | |
| L01AA | аналоги азотистого иприта | бендамустин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | ифосфамид | порошок для приготовления раствора для инфузий |
| | | | порошок для приготовления раствора для инъекций |

| | | | |
|-------|------------------------------|---------------|---|
| | | | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | мелфалан | лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | хлорамбуцил | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | циклофосфамид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой |
| L01AB | алкилсульфонаты | бусульфан | таблетки, покрытые оболочкой |
| L01AD | производные нитрозомочевины | кармустин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ломустин | капсулы |
| L01AX | другие алкилирующие средства | дакарбазин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | темозоломид | капсулы |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01B | антиметаболиты | | |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат | концентрат для приготовления раствора для инфузий |

| | | | |
|-------|--------------------|---------------|---|
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| | | | раствор для инъекций |
| | | | раствор для подкожного введения |
| | | | таблетки |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | пеметрексед | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ралтитрексид | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01BB | аналоги пурина | меркаптопурин | таблетки |
| | | неларабин | раствор для инфузий |
| | | флударабин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01BC | аналоги пиримидина | азациитидин | лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения |
| | | гемцитабин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |

| | | | |
|---|---|--------------|--|
| | | | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | капецитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | фторурацил | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | раствор для внутрисосудистого введения |
| | | | раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения |
| | | цитарабин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| | | | раствор для инъекций |
| L01C | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества | | |
| L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги | винбластин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | винкристин | раствор для внутривенного введения |
| | | винорелбин | капсулы |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий | | | |
| L01CB | производные подофиллотоксина | этопозид | капсулы |
| | | | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01CD | таксаны | доцетаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | кабазитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | паклитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |

| | | | |
|--|--|---|--|
| L01D | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения | | |
| L01DB | антрациклины и родственные соединения | даунорубицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | доксорубицин | концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутривезикулярного введения; |
| | | | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения |
| | | | раствор для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения |
| | | идарубицин | раствор для внутривенного введения |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | митоксантрон | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | эпирубицин | концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения | | | |
| | | лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривезикулярного введения и инфузий | |

| | | | |
|----------------------|--------------------------------------|----------------------|---|
| L01DC | другие противоопухолевые антибиотики | блеомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| | | иксабепилон | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | митомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| L01X | другие противоопухолевые препараты | | |
| L01XA | препараты платины | карбоплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | оксалиплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | цисплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| раствор для инъекций | | | |
| L01XB | метилгидразины | прокарбазин | капсулы |
| L01XC | моноклональные антитела | атезолизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | авелумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | бевацизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | блинатумомаб | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | брентуксимаб ведотин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | даратумумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |

| | | | |
|-------|--------------------------|----------------------|---|
| | | дурвалумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | изатуксимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ипилимумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ниволумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | обинутузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | панитумумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | пембролизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | пертузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | пролголимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | рамуцирумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ритуксимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | раствор для подкожного введения |
| | | трастузумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | | раствор для подкожного введения |
| | | трастузумаб эмтанзин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | цетуксимаб | раствор для инфузий |
| | | элотузумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | акситиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | |
|--|---------------|--|
| | абемациклиб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | акалабрутиниб | капсулы |
| | алектиниб | капсулы |
| | афатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | бозутиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | вандетаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | вемурафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | гефитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | дабрафениб | капсулы |
| | дазатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | ибрутиниб | капсулы |
| | иматиниб | капсулы |
| | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | кабозантиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | кобиметиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | кризотиниб | капсулы |
| | лапатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | ленватиниб | капсулы |
| | мидостаурин | капсулы |
| | нилотиниб | капсулы |

| | | | |
|-------|------------------------------------|--------------|--|
| | | нинтеданиб | капсулы мягкие |
| | | осимертиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | пазопаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | палбоциклиб | капсулы |
| | | регорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | рибоциклиб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | руксолитиниб | таблетки |
| | | сорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | сунитиниб | капсулы |
| | | траметиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | церитиниб | капсулы |
| | | эрлотиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | аспарагиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | афлиберцепт | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | раствор для внутриглазного введения |
| | | бортезомиб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения |

| | | | |
|-------|--|---|--|
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | венетоклакс | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | висмодегиб | капсулы |
| | | гидроксикарбамид | капсулы |
| | | иксазомиб | капсулы |
| | | иринотекан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | карфилзомиб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | митотан | таблетки |
| | | олапариб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | пэгаспаргаза | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий |
| | | третиноин | капсулы |
| | | талазопариб | капсулы |
| | | фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | эрибулин | раствор для внутривенного введения |
| L02 | противоопухолевые гормональные препараты | | |
| L02A | гормоны и родственные соединения | | |
| L02AB | гестагены | медроксипрогестерон | суспензия для внутримышечного введения |

| | | | |
|-------|---------------------------------------|-------------|--|
| | | | таблетки |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | бусерелин | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| | | гозерелин | имплантат |
| | | | капсула для подкожного введения пролонгированного действия |
| | | лейпрорелин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия |
| | | | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением |
| | | трипторелин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| | | | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением |
| | | | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия |

| | | | |
|-------|--|-------------|--|
| | | | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия |
| | | | раствор для подкожного введения |
| L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения | | |
| L02BA | антиэстрогены | тамоксифен | таблетки |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | фулвестрант | раствор для внутримышечного введения |
| L02BB | антиандрогены | бикалутамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | апалутамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | флутамид | таблетки |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | энзалутамид | капсулы |
| L02BG | ингибиторы ароматазы | анастрозол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L02BX | другие антагонисты гормонов и родственные соединения | абиратерон | таблетки |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | дегареликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| L03 | иммуностимуляторы | | |
| L03A | иммуностимуляторы | | |

| | | | |
|---|------------------------------|------------------|---|
| L03AA | колониестимулирующие факторы | филграстим | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| | | | раствор для подкожного введения |
| | | эмпэгфилграстим | раствор для подкожного введения |
| L03AB | интерфероны | интерферон альфа | гель для местного и наружного применения |
| | | | капли назальные |
| | | | спрей назальный дозированный |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения |
| | | | лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь |
| | | | мазь для наружного и местного применения |
| | | | раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз |
| | | | раствор для инъекций |
| раствор для внутривенного и подкожного введения | | | |

| | | | |
|-------|--------------------------|--|---|
| | | | суппозитории ректальные |
| | | интерферон бета-1a | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| | | | раствор для подкожного введения |
| | | интерферон бета-1b | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | | раствор для подкожного введения |
| | | интерферон гамма | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения |
| | | пэгинтерферон альфа-2a | раствор для подкожного введения |
| | | пэгинтерферон альфа-2b | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | пэгинтерферон бета-1a | раствор для подкожного введения |
| | | цепэгинтерферон альфа-2b | раствор для подкожного введения |
| L03AX | другие иммуностимуляторы | азоксимера бромид | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения |
| | | | суппозитории вагинальные и ректальные |
| | | | таблетки |
| | | вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ | лиофилизат для приготовления суспензии для внутривезикулярного введения |
| | | глатирамера ацетат | раствор для подкожного введения |

| | | | |
|-----------|-------------------------------|---------------------------------------|---|
| | | глутамил-цистеинил-глицин динатрия | раствор для инъекций |
| | | меглюмина акридоацетат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | тилорон | капсулы |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L04 | иммунодепрессанты | | |
| L04A | иммунодепрессанты | | |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | абатацепт | раствор для подкожного введения |
| | | | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | алемтузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | апремилласт | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | барицитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | белимумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | ведолизумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | иммуноглобулин антитимоцитарный | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| кладрибин | таблетки | | |

| | | | |
|------------|--|-----------------------|---|
| | | лефлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | микофенолата мофетил | капсулы |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | микофеноловая кислота | таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| | | натализумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | окрелизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | сипонимод | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | терифлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | тофацитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | упадацитиниб | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| | | финголимод | капсулы |
| | | эверолимус | таблетки |
| | | | таблетки диспергируемые |
| экулизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | | |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | адалимумаб | раствор для подкожного введения |
| | | голимумаб | раствор для подкожного введения |
| | | инфликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |

| | | | |
|-------------|---|---------------------|--|
| | | цертализумаба пэгол | раствор для подкожного введения |
| | | этанерцепт | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | | раствор для подкожного введения |
| L04AC | ингибиторы интерлейкина | базиликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | анакинра | раствор для подкожного введения |
| | | гуселькумаб | раствор для подкожного введения |
| | | иксекизумаб | раствор для подкожного введения |
| | | канакинумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | | раствор для подкожного введения |
| | | левилимаб | раствор для подкожного введения |
| | | нетакимаб | раствор для подкожного введения |
| | | олокизумаб | раствор для подкожного введения |
| | | рисанкизумаб | раствор для подкожного введения |
| | | сарилумаб | раствор для подкожного введения |
| | | секукинумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | | раствор для подкожного введения |
| тоцилизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | | |

| | | | |
|-------|--|----------------|--|
| | | | раствор для подкожного введения |
| | | устекинумаб | раствор для подкожного введения |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина | такролимус | капсулы |
| | | | капсулы пролонгированного действия |
| | | | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | | мазь для наружного применения |
| | | циклоsporин | капсулы |
| | | | капсулы мягкие |
| | | | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | раствор для приема внутрь |
| L04AX | другие иммунодепрессанты | азатиоприн | таблетки |
| | | диметилфумарат | капсулы кишечнорастворимые |
| | | леналидомид | капсулы |
| | | пирфенидон | капсулы |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | помалидомид | капсулы |
| M | костно-мышечная система | | |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты | | |

| | | | |
|---|---|---|--|
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты | | |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак | капли глазные |
| | | | капсулы кишечнорастворимые |
| | | | капсулы с модифицированным высвобождением |
| | | | раствор для внутримышечного введения |
| | | | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |
| | | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; | |
| таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением | | | |
| | | кеторолак | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |

| | | | |
|------------|--|----------------|--|
| | | | раствор для внутримышечного введения |
| | | | таблетки |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | декскетопрофен | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | ибупрофен | гель для наружного применения |
| | | | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь |
| | | | капсулы |
| | | | крем для наружного применения |
| | | | мазь для наружного применения |
| | | | раствор для внутривенного введения |
| | | | суппозитории ректальные |
| | | | суппозитории ректальные (для детей) |
| | | | суспензия для приема внутрь |
| | | | суспензия для приема внутрь (для детей) |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой | | |
| кетопрофен | капсулы | | |

| | | | |
|-------|---|------------------------------|--|
| | | | капсулы пролонгированного действия |
| | | | капсулы с модифицированным высвобождением |
| | | | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | раствор для инфузий и внутримышечного введения |
| | | | суппозитории ректальные |
| | | | таблетки |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | таблетки пролонгированного действия |
| | | | таблетки с модифицированным высвобождением |
| M01C | базисные противоревматические препараты | | |
| M01CC | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M03 | миорелаксанты | | |
| M03A | миорелаксанты периферического действия | | |
| M03AB | производные холина | суксаметония йодид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | суксаметония хлорид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| M03AC | другие четвертичные аммониевые соединения | пипекурония бромид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | рокурония бромид | раствор для внутривенного введения |
| M03AX | другие миорелаксанты периферического действия | ботулинический токсин типа А | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |

| | | | |
|-------|---|---|--|
| | | ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| | | | раствор для внутримышечного введения |
| M03B | миорелаксанты центрального действия | | |
| M03BX | другие миорелаксанты центрального действия | баклофен | раствор для интратекального введения |
| | | | таблетки |
| | | tizанидин | капсулы с модифицированным высвобождением |
| | | | таблетки |
| M04 | противоподагрические препараты | | |
| M04A | противоподагрические препараты | | |
| M04AA | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол | таблетки |
| M05 | препараты для лечения заболеваний костей | | |
| M05B | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | | |
| M05BA | бифосфонаты | алендроновая кислота | таблетки |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | золедроновая кислота | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |

| | | | |
|-------|--|--------------------|---|
| | | | раствор для инфузий |
| | | | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| M05BX | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | деносумаб | раствор для подкожного введения |
| | | стронция ранелат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| M09AX | прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы | нусинерсен | раствор для интратекального введения |
| | | рисдиплам | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| N | нервная система | | |
| N01 | анестетики | | |
| N01A | препараты для общей анестезии | | |
| N01AB | галогенированные углеводороды | галотан | жидкость для ингаляций |
| | | десфлуран | жидкость для ингаляций |
| | | севофлуран | жидкость для ингаляций |
| N01AF | барбитураты | тиопентал натрия | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| N01AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин | раствор для инъекций |
| | | | таблетки |
| N01AX | другие препараты для общей анестезии | динитрогена оксид | газ сжатый |
| | | кетамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | натрия оксибутират | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | пропофол | эмульсия для внутривенного введения |

| | | | |
|-------|-----------------------------|----------------------|--|
| | | | эмульсия для инфузий |
| N01B | местные анестетики | | |
| N01BA | эферы аминокислоты | прокаин | раствор для инъекций |
| N01BB | амиды | бупивакаин | раствор для интратекального введения |
| | | | раствор для инъекций |
| | | левобупивакаин | раствор для инъекций |
| | | ропивакаин | раствор для инъекций |
| N02 | анальгетики | | |
| N02A | опиоиды | | |
| N02AA | природные алкалоиды опия | морфин | капсулы пролонгированного действия |
| | | | раствор для инъекций |
| | | | раствор для подкожного введения |
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | раствор для приема внутрь |
| | | налоксон + оксикодон | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N02AB | производные фенилпиперидина | фентанил | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |

| | | | |
|--|--------------------------------------|--|---|
| | | | трансдермальная терапевтическая система |
| | | | пластырь трансдермальный |
| N02AE | производные орипавина | бупренорфин | раствор для инъекций |
| N02AX | другие опиоиды | пропионилфенил- этоксиэтилпиперидин | таблетки защечные |
| | | | таблетки подъязычные |
| | | тапентадол | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | трамадол | капсулы |
| | | | раствор для инъекций |
| | | | суппозитории ректальные |
| | | | таблетки |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой | | | |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой | | | |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики | | |
| N02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота | таблетки |
| | | | таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой |
| | | | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |

| | | | |
|-------|---------------------------------|---------------|---|
| | | | таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N02BE | анилиды | парацетамол | раствор для инфузий |
| | | | раствор для приема внутрь |
| | | | раствор для приема внутрь (для детей) |
| | | | суппозитории ректальные |
| | | | суппозитории ректальные (для детей) |
| | | | суспензия для приема внутрь |
| | | | суспензия для приема внутрь (для детей) |
| | | | таблетки |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03 | противоэпилептические препараты | | |
| N03A | противоэпилептические препараты | | |
| N03AA | барбитураты и их производные | бензобарбитал | таблетки |
| | | фенобарбитал | таблетки |
| N03AB | производные гидантоина | фенитоин | таблетки |
| N03AD | производные сукцинимиды | этосуксимид | капсулы |
| N03AE | производные бензодиазепина | клоназепам | таблетки |
| N03AF | производные карбоксамида | карбамазепин | таблетки |

| | | | |
|-------|------------------------------------|---------------------|--|
| | | | таблетки пролонгированного действия |
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | окскарбазепин | суспензия для приема внутрь |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота | гранулы с пролонгированным высвобождением |
| | | | капли для приема внутрь |
| | | | капсулы кишечнорастворимые |
| | | | раствор для внутривенного введения |
| | | | сироп |
| | | | сироп (для детей) |
| | | | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AX | другие противосудорожные препараты | бриварацетам | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | лакосамид | раствор для инфузий |

| | | | |
|-------|-----------------------------------|-----------------------|--|
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | леветирацетам | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | раствор для приема внутрь |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | перампанел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | прегабалин | капсулы |
| | | топирамат | капсулы |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ламотриджин | таблетки |
| | | | таблетки диспергируемые |
| | | | таблетки жевательные/диспергируемые |
| N04 | противопаркинсонические препараты | | |
| N04A | антихолинергические средства | | |
| N04AA | третичные амины | бипериден | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | таблетки |
| | | тригексифенидил | таблетки |
| N04B | дофаминергические средства | | |
| N04BA | допа и ее производные | леводопа + бенсеразид | капсулы |
| | | | капсулы с модифицированным высвобождением |
| | | | таблетки |

| | | | |
|-------|---------------------------------------|--|--|
| | | | таблетки диспергируемые |
| | | леводопа + карбидопа | таблетки |
| N04BB | производные адамантана | амантадин | раствор для инфузий |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | пирибедил | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
| | | | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| | | прамипексол | таблетки |
| | | | таблетки пролонгированного действия |
| N05 | психолептики | | |
| N05A | антипсихотические средства | | |
| N05AA | алифатические производные фенотиазина | левомепромазин | раствор для инфузий и внутримышечного введения |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | хлорпромазин | драже |
| | | | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | | трифлуоперазин |
| | | таблетки, покрытые оболочкой | |
| | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |

| | | | |
|----------------------|---------------------------------------|----------------|--|
| | | флуфеназин | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | перициазин | капсулы |
| | | | раствор для приема внутрь |
| | | тиоридазин | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AD | производные бутирофенона | галоперидол | капли для приема внутрь |
| | | | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | раствор для внутримышечного введения |
| | | | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| | | | таблетки |
| | | дроперидол | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| раствор для инъекций | | | |
| N05AE | производные индола | луразидон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | сертиндол | таблетки, покрытые оболочкой |
| N05AF | производные тиоксантена | зуклопентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | флупентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | хлорпротиксен | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|----------|---|-------------|---|
| N05AH | дiazепины, оксазепины, тиазепины и оксепины | кветиапин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| | | оланзапин | таблетки |
| | | | таблетки, диспергируемые в полости рта |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| клозапин | таблетки | | |
| N05AL | бензамиды | сульпирид | капсулы |
| | | | раствор для внутримышечного введения |
| | | | таблетки |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AX | другие антипсихотические средства | карипразин | капсулы |
| | | палиперидон | суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| | | рисперидон | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| | | | раствор для приема внутрь |
| | | | таблетки, диспергируемые в полости рта |

| | | | |
|--|----------------------------------|------------------------------------|--|
| | | | таблетки для рассасывания |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05B | анксиолитики | | |
| N05BA | производные бензодиазепаина | бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | таблетки |
| | | | таблетки, диспергируемые в полости рта |
| | | дiazepam | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | таблетки |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой |
| оксазепам | таблетки | | |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | | |
| N05BB | производные дифенилметана | гидроксизин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05C | снотворные и седативные средства | | |
| N05CD | производные бензодиазепаина | мидазолам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | нитразепам | таблетки |
| N05CF | бензодиазепиноподобные средства | зопиклон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N06 | психоаналептики | | |
| N06A | антидепрессанты | | |
| N06AA | | амитриптилин | таблетки |

| | | | |
|--|---|-------------|---|
| | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | имипрамин | драже |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | кломипрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | N06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина |
| таблетки, покрытые оболочкой | | | |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | | |
| сертралин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | | |
| флуоксетин | капсулы | | |
| N06AX | другие антидепрессанты | агомелатин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | пипофезин | таблетки |
| N06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты | | |
| N06BC | производные ксантина | кофеин | раствор для подкожного введения |

| | | | |
|------------------------------------|--|---|--|
| | | | раствор для подкожного и субконъюнктивального введения |
| N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | винпоцетин | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | | раствор для внутривенного введения |
| | | | раствор для инъекций |
| | | | таблетки |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | глицин | таблетки защечные |
| | | | таблетки подъязычные |
| | | | таблетки защечные и подъязычные |
| | | метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин | капли назальные |
| | | пирацетам | капсулы |
| | | | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | раствор для инфузий |
| | | | раствор для приема внутрь |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| раствор для внутривенного введения | | | |

| | | | |
|-------|--|--|--|
| | | полипептиды коры головного мозга скота | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| | | фонтурацетам | таблетки |
| | | церебролизин | раствор для инъекций |
| | | цитиколин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| N06D | препараты для лечения деменции | | |
| N06DA | антихолинэстеразные средства | галантамин | капсулы пролонгированного действия |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ривастигмин | капсулы |
| | | | трансдермальная терапевтическая система |
| | | раствор для приема внутрь | |
| N06DX | другие препараты для лечения деменции | мемантин | капли для приема внутрь |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | | |
| N07A | парасимпатомиметики | | |
| N07AA | антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| | | | раствор для инъекций |
| | | | таблетки |
| | | пиридостигмина бромид | таблетки |
| N07AX | прочие парасимпатомиметики | холина альфосцерат | капсулы |

| | | | |
|-------|--|--|---|
| | | | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | раствор для инфузий и внутримышечного введения |
| | | | раствор для приема внутрь |
| N07B | препараты, применяемые при зависимостях | | |
| N07BB | препараты, применяемые при алкогольной зависимости | налтрексон | капсулы |
| | | | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| | | | таблетки |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой |
| N07C | препараты для устранения головокружения | | |
| N07CA | препараты для устранения головокружения | бетагистин | капли для приема внутрь |
| | | | капсулы |
| | | | таблетки |
| N07X | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | | |
| N07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота | раствор для внутривенного введения |
| | | | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| | | тетрабеназин | таблетки |
| | | этилметилгидроксипиридина сукцинат | капсулы |
| | | | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |

| | | | |
|-------|--|------------------|--|
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты | | |
| P01 | противопротозойные препараты | | |
| P01B | противомаларийные препараты | | |
| P01BA | аминохинолины | гидроксихлорохин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P01BC | метанолхинолины | мефлохин | таблетки |
| P02 | противогельминтные препараты | | |
| P02B | препараты для лечения трематодоза | | |
| P02BA | производные хинолина и родственные соединения | празиквантел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P02C | препараты для лечения нематодоза | | |
| P02CA | производные бензимидазола | мебендазол | таблетки |
| P02CC | производные тетрагидропиримидина | пирантел | суспензия для приема внутрь |
| | | | таблетки |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P02CE | производные имидазотиазола | левамитозол | таблетки |
| P03 | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты | | |
| P03A | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) | | |

| | | | |
|-------|---|------------------------------|--|
| P03AX | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) | бензилбензоат | мазь для наружного применения |
| | | | эмульсия для наружного применения |
| R | дыхательная система | | |
| R01 | назальные препараты | | |
| R01A | деконгестанты и другие препараты для местного применения | | |
| R01AA | адреномиметики | ксилометазолин | гель назальный |
| | | | капли назальные |
| | | | капли назальные (для детей) |
| | | | спрей назальный |
| | | | спрей назальный дозированный |
| | | | спрей назальный дозированный (для детей) |
| R02 | препараты для лечения заболеваний горла | | |
| R02A | препараты для лечения заболеваний горла | | |
| R02AA | антисептические препараты | йод + калия йодид + глицерол | раствор для местного применения |
| | | | спрей для местного применения |
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | | |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения | | |
| R03AC | селективные бета 2-адреномиметики | индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |

| | | | |
|---------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------|--|
| | | сальбутамол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| | | | аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом |
| | | | порошок для ингаляций дозированный |
| | | | раствор для ингаляций |
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| | | формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| | | | капсулы с порошком для ингаляций |
| | | | порошок для ингаляций дозированный |
| | | R03AK | адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств |
| будесонид + формотерол | капсул с порошком для ингаляций набор | | |
| | порошок для ингаляций дозированный | | |
| | капсулы с порошком для ингаляций | | |
| вилантерол + флутиказона фураат | порошок для ингаляций дозированный | | |
| салметерол + флутиказон | аэрозоль для ингаляций дозированный | | |
| | капсулы с порошком для ингаляций | | |
| | порошок для ингаляций дозированный | | |
| R03AL | | вилантерол + умеклидиния бромид | порошок для ингаляций дозированный |

| | | | |
|-------------------------------|---|---|--|
| | адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами | вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуоат | порошок для ингаляций дозированный |
| | | аклидиния бромид + формотерол | порошок для ингаляций дозированный |
| | | гликопиррония бромид + индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |
| | | ипратропия бромид + фенотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| | | | раствор для ингаляций |
| олодатерол + тиотропия бромид | раствор для ингаляций дозированный | | |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения | | |
| R03BA | глюкокортикоиды | беклометазон | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| | | | аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом |
| | | | спрей назальный дозированный |
| | | | суспензия для ингаляций |
| | | будесонид | капсулы кишечнорастворимые |
| | | | порошок для ингаляций дозированный |
| | | | раствор для ингаляций |
| | | | спрей назальный дозированный |
| | | | суспензия для ингаляций дозированная |

| | | | |
|-----------------------|---|------------------------|---|
| | | флутиказон | аэрозоль для ингаляций дозированный (для детей) |
| R03BB | антихолинергические средства | гликопиррония бромид | капсулы с порошком для ингаляций |
| | | аклидиния бромид | порошок для ингаляций дозированный |
| | | ипратропия бромид | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| | | | раствор для ингаляций |
| | | тиотропия бромид | капсулы с порошком для ингаляций |
| раствор для ингаляций | | | |
| R03BC | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов | кромоглициевая кислота | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| | | | капли глазные |
| | | | капсулы |
| | | | спрей назальный дозированный |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | | |
| R03DA | ксантины | аминофиллин | раствор для внутривенного введения |
| | | | раствор для внутримышечного введения |
| | | | таблетки |
| R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | бенрализумаб | раствор для подкожного введения |
| | | меполизумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |

| | | | |
|-------|---|---------------|---|
| | | омализумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | | раствор для подкожного введения |
| | | реслизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний | | |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами | | |
| R05CB | муколитические препараты | амброксол | капсулы пролонгированного действия |
| | | | пастилки |
| | | | раствор для внутривенного введения |
| | | | раствор для приема внутрь |
| | | | раствор для приема внутрь и ингаляций |
| | | | сироп |
| | | | таблетки |
| | | | таблетки диспергируемые |
| | | ацетилцистеин | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь |
| | | | гранулы для приготовления сиропа |
| | | | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| | | | порошок для приема внутрь |
| | | | раствор для внутривенного введения и ингаляций |

| | | | |
|-------|---|---------------|--|
| | | | раствор для приема внутрь |
| | | | сироп |
| | | | таблетки диспергируемые |
| | | | таблетки шипучие |
| | | дорназа альфа | раствор для ингаляций |
| R06 | антигистаминные средства системного действия | | |
| R06A | антигистаминные средства системного действия | | |
| R06AA | эферы алкиламинов | дифенгидрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | раствор для внутримышечного введения |
| | | | таблетки |
| R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | таблетки |
| R06AE | производные пиперазина | цетиризин | капли для приема внутрь |
| | | | сироп |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин | сироп |
| | | | суспензия для приема внутрь |
| | | | таблетки |

| | | | |
|-------|--|------------------------|---|
| R07 | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | | |
| R07A | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | | |
| R07AA | легочные сурфактанты | берактант | суспензия для эндотрахеального введения |
| | | порактант альфа | суспензия для эндотрахеального введения |
| | | сурфактант-БЛ | лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения |
| | | | лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения |
| R07AX | прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания | ивакафтор + лумакафтор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| S | органы чувств | | |
| S01 | офтальмологические препараты | | |
| S01A | противомикробные препараты | | |
| S01AA | антибиотики | тетрациклин | мазь глазная |
| S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства | | |
| S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпин | капли глазные |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид | таблетки |
| | | дорзоламид | капли глазные |
| S01ED | бета-адреноблокаторы | тимолол | капли глазные |

| | | | |
|-------|--|---|-------------------------------------|
| S01EE | аналоги простагландинов | тафлупрост | капли глазные |
| S01EX | другие противоглаукомные препараты | бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметил-метилоксадиазол | капли глазные |
| S01F | мидриатические и циклоплегические средства | | |
| S01FA | антихолинэргические средства | тропикамид | капли глазные |
| S01H | местные анестетики | | |
| S01HA | местные анестетики | оксibuпрокаин | капли глазные |
| S01J | диагностические препараты | | |
| S01JA | красящие средства | флуоресцеин натрия | раствор для внутривенного введения |
| S01K | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии | | |
| S01KA | вязкоэластичные соединения | гипромеллоза | капли глазные |
| S01L | средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза | | |
| S01LA | средства, препятствующие новообразованию сосудов | ранибизумаб | раствор для внутриглазного введения |
| | | бролуцизумаб | раствор для внутриглазного введения |
| S02 | препараты для лечения заболеваний уха | | |
| S02A | противомикробные препараты | | |
| S02AA | противомикробные препараты | рифамицин | капли ушные |
| V | прочие препараты | | |

| | | | |
|-------------|------------------------------------|--|---|
| V01 | аллергены | | |
| V01A | аллергены | | |
| V01AA | аллергенов экстракт | аллергены бактерий | раствор для внутрикожного введения |
| | | аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) | раствор для внутрикожного введения |
| V03 | другие лечебные средства | | |
| V03A | другие лечебные средства | | |
| V03AB | антидоты | димеркаптопропансульфонат натрия | раствор для внутримышечного и подкожного введения |
| | | калий-железо гексацианоферрат | таблетки |
| | | кальция тринатрия пентетат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | | раствор для внутривенного введения и ингаляций |
| | | карбоксим | раствор для внутримышечного введения |
| | | налоксон | раствор для инъекций |
| | | натрия тиосульфат | раствор для внутривенного введения |
| | | протамина сульфат | раствор для внутривенного введения |
| | | | раствор для инъекций |
| сугаммадекс | раствор для внутривенного введения | | |

| | | | |
|-------|---|---|---|
| | | цинка бисвинилимидазола диацетат | раствор для внутримышечного введения |
| V03AC | железосвязывающие препараты | деферазирокс | таблетки диспергируемые |
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V03AE | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | кальция полистиролсульфонат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| | | комплекс железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала | таблетки жевательные |
| | | севеламер | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевого лечения | кальция фолинат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | месна | раствор для внутривенного введения |
| V03AX | прочие лечебные средства | дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двухцепочечная) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| V06 | лечебное питание | | |
| V06D | другие продукты лечебного питания | | |
| V06DD | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами | аминокислоты для парентерального питания | |
| | | аминокислоты и их смеси | |
| | | кетоналоги аминокислот | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-------|--|---|--|
| V06DE | аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации | аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты | |
| V07 | другие нелечебные средства | | |
| V07A | другие нелечебные средства | | |
| V07AB | растворители и разбавители, включая ирригационные растворы | вода для инъекций | растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| V08 | контрастные средства | | |
| V08A | рентгеноконтрастные средства, содержащие йод | | |
| V08AA | водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства | натрия амидотризоат | раствор для инъекций |
| V08AB | водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства | йоверсол | раствор для внутривенного и внутриартериального введения |
| | | йогексол | раствор для инъекций |
| | | йомепрол | раствор для инъекций |
| | | йопрomid | раствор для инъекций |
| V08B | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих | | |
| V08BA | рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат | бария сульфат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| V08C | контрастные средства для магнитно-резонансной томографии | | |

| | | | |
|-------|---|--|--|
| V08CA | парамагнитные контрастные средства | гадобеновая кислота | раствор для внутривенного введения |
| | | гадобутрол | раствор для внутривенного введения |
| | | гадодиамид | раствор для внутривенного введения |
| | | гадоксетовая кислота | раствор для внутривенного введения |
| | | гадопентетовая кислота | раствор для внутривенного введения |
| | | гадотеридол | раствор для внутривенного введения |
| | | гадотеровая кислота | раствор для внутривенного введения |
| V09 | диагностические радиофармацевтические средства | меброфенин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | пентатех ^{99m}Tc | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | пирфотех ^{99m}Tc | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | технеция (^{99m}Tc) оксабифор | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | технеция (^{99m}Tc) фитат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| V10 | терапевтические радиофармацевтические средства | | |
| V10B | радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани | | |
| V10BX | разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли | стронция хлорид ^{89}Sr | раствор для внутривенного введения |

| | | | |
|-------|---|---|--|
| V10X | другие терапевтические радиофармацевтические средства | | |
| V10XX | разные терапевтические радиофармацевтические средства | радия хлорид (223 Ra) | раствор для внутривенного введения |
| | медицинские изделия | иглы инсулиновые | игла для автоинъектора |
| | | | игла для подкожных инъекций |
| | | шприц-ручка | автоинъектор, используемый со сменным картриджем, механический |
| | | инфузионные наборы к инсулиновой помпе | набор для введения инсулина амбулаторный |
| | | резервуары к инсулиновой помпе | резервуар для амбулаторной инсулиновой инфузионной помпы |
| | | тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови | |
| | Специализированные продукты лечебного питания | специализированные продукты лечебного питания, без фенилаланина, для детей, страдающих фенилкетонурией, и смесь незаменимых и заменимых аминокислот, без лизина и триптофана, для детей, страдающих глютарикацидурией | |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к постановлению Правительства
Новосибирской области
от 14.08.2023 № 367-п

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи в Новосибирской области
на 2023 год и на плановый период
2024 и 2025 годов

ПЕРЕЧЕНЬ
медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной
программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Новосибирской области, в том числе
территориальной программы обязательного медицинского страхования,
на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов

| № п/п | Код меди- цинской организа- ции по реестру | Наименование медицинской организации | В том числе | | | |
|----------|--|---|--|---|---|---|
| | | | осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета субъекта Российской Федерации | осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования | из них | |
| | | | | | проводящие профилактичес- кие медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансери- зации | в том числе углублен- ную диспансе- ризацию |
| 1 | | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Государственная Новосибирская клиническая психиатрическая больница № 3» | + | | | |
| 2 | | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Новосибирская областная | + | | | |

| | | | | | | |
|---|--|---|---|--|--|--|
| | | психиатрическая больница № 6 специализированного типа» | | | | |
| 3 | | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Новосибирский областной детский клинический психоневрологический диспансер» | + | | | |
| 4 | | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Государственная областная Новосибирская клиническая туберкулезная больница» | + | | | |
| 5 | | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Новосибирский областной клинический наркологический диспансер» | + | | | |
| 6 | | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Новосибирское областное клиническое бюро судебно-медицинской экспертизы» | + | | | |
| 7 | | Государственное казенное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Территориальный центр медицины катастроф Новосибирской области» | + | | | |
| 8 | | Государственное казенное учреждение здравоохранения особого типа Новосибирской области «Медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв» | + | | | |
| 9 | | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области особого типа | + | | | |

| | | | | | | |
|----|--|--|---|--|--|--|
| | | «Медицинский информационно-аналитический центр» | | | | |
| 10 | | Государственное казенное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Региональный центр медицинской профилактики» | + | | | |
| 11 | | Государственное автономное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Молочная кухня» | + | | | |
| 12 | | Государственное казенное учреждение Новосибирской области «Новосибоблфарм» | + | | | |
| 13 | | Государственное казенное учреждение Новосибирской области «Служба технического контроля и развития материально-технической базы» | + | | | |
| 14 | | Государственное бюджетное учреждение Новосибирской области «Медтранс» | + | | | |
| 15 | | Государственное бюджетное учреждение Новосибирской области «Медтранс № 3» | + | | | |
| 16 | | Государственное бюджетное учреждение Новосибирской области «Областной центр дезинфекции» | + | | | |
| 17 | | Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Новосибирской области «Новосибирский медицинский колледж» | + | | | |
| 18 | | Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Новосибирской области «Барабинский медицинский колледж» | + | | | |
| 19 | | Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение | + | | | |

| | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|
| | | Новосибирской области «Куйбышевский медицинский техникум» | | | | |
| 20 | | Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Новосибирской области «Купинский медицинский техникум» | + | | | |
| 21 | 540001 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Государственная Новосибирская областная клиническая больница» | + | + | | |
| 22 | 540002 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Новосибирский областной клинический онкологический диспансер» | | + | | |
| 23 | 540003 | Общество с ограниченной ответственностью «Реабилитационный центр «Морской» | | + | | |
| 24 | 540004 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Государственный Новосибирский областной клинический госпиталь ветеранов войн» | | + | + | + |
| 25 | 540006 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Новосибирский областной клинический кожно- венерологический диспансер» | + | + | | |
| 26 | 540007 | Автономная некоммерческая организация «Региональный центр высоких медицинских технологий» | | + | | |
| 27 | 540008 | Общество с ограниченной ответственностью «Профмедика» | | + | | |

| | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|--|--|
| 28 | 540009 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Новосибирский областной клинический кардиологический диспансер» | | + | | |
| 29 | 540033 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Станция скорой медицинской помощи» | + | + | | |
| 30 | 540041 | Общество с ограниченной ответственностью «МРТ Альянс Новосибирск» | | + | | |
| 31 | 540042 | Общество с ограниченной ответственностью «Юним – Сибирь» | | + | | |
| 32 | 540044 | Муниципальное предприятие г. Новосибирска «Новосибирская аптечная сеть» | | + | | |
| 33 | 540045 | Общество с ограниченной ответственностью клиника «Медпрактика» | | + | | |
| 34 | 540047 | Общество с ограниченной ответственностью «СВ Профи плюс» | | + | | |
| 35 | 540048 | Общество с ограниченной ответственностью «Медпарк новые технологии» | | + | | |
| 36 | 540049 | ЗАО «Сибирский научно-исследовательский институт медико-экологических технологий «Центр – Сирена» | | + | | |
| 37 | 540050 | Общество с ограниченной ответственностью сеть многопрофильных клиник «Смитра» | | + | | |
| 38 | 540051 | Общество с ограниченной ответственностью «МД – НСК» | | + | | |
| 39 | 540052 | Общество с ограниченной | | + | | |

| | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|
| | | ответственностью «ТОМАСС» | | | | |
| 40 | 540100 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Городская клиническая больница № 1» | + | + | | |
| 41 | 540103 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Городская клиническая больница № 2» | + | + | + | + |
| 42 | 540104 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Городская клиническая больница № 12» | + | + | + | + |
| 43 | 540105 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Детская городская клиническая больница № 6» | + | + | | |
| 44 | 540110 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Гинекологическая больница № 2» | + | + | | |
| 45 | 540111 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Детская городская клиническая больница № 3» | + | + | + | + |
| 46 | 540112 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Городская больница № 4» | + | + | + | + |
| 47 | 540115 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Детская городская клиническая больница № 1» | + | + | | |
| 48 | 540116 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Городская клиническая поликлиника № 13» | + | + | + | + |

| | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|
| 49 | 540120 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Детская городская клиническая больница № 4 имени В.С. Гераськова» | | + | | |
| 50 | 540121 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Городская инфекционная клиническая больница № 1» | + | + | | |
| 51 | 540123 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Городская клиническая больница № 11» | + | + | + | + |
| 52 | 540125 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Городская клиническая больница № 34» | + | + | + | + |
| 53 | 540126 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 2» | + | + | | |
| 54 | 540130 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Городская клиническая больница № 19» | + | + | + | + |
| 55 | 540131 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Городская больница № 3» | + | + | + | + |
| 56 | 540134 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Городская детская клиническая больница скорой медицинской помощи» | + | + | | |
| 57 | 540135 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области | + | + | + | + |

| | | | | | | |
|----|--------|--|---|---|---|---|
| | | «Новосибирский областной клинический госпиталь ветеранов войн № 3» | | | | |
| 58 | 540140 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Городская клиническая больница № 25» | + | + | + | + |
| 59 | 540143 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Сибирский окружной медицинский центр федерального медико-биологического агентства» | | + | + | + |
| 60 | 540145 | Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД – медицина» города Новосибирск» | | + | + | + |
| 61 | 540147 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени академика Е.Н. Мешалкина» Министерства здравоохранения Российской Федерации | | + | | |
| 62 | 540150 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Центральная клиническая больница» | + | + | | |
| 63 | 540152 | Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Новосибирской области» | | + | | |
| 64 | 540160 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Городская клиническая поликлиника № 14» | + | + | + | + |
| 65 | 540170 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Новосибирский научно- | | + | | |

| | | | | | | |
|----|--------|--|---|---|---|---|
| | | исследовательский институт травматологии и ортопедии им. Я.Л. Цивьяна» Министерства здравоохранения Российской Федерации | | | | |
| 66 | 540171 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Новосибирский областной госпиталь № 2 ветеранов войн» | + | + | | |
| 67 | 540180 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Новосибирский городской клинический перинатальный центр» | + | + | | |
| 68 | 540186 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Клинический родильный дом № 6» | | + | | |
| 69 | 540187 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Родильный дом № 7» | + | + | | |
| 70 | 540190 | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр фундаментальной и трансляционной медицины» | | + | | |
| 71 | 540201 | Закрытое акционерное общество «Стоматологическая поликлиника № 9» | | + | | |
| 72 | 540204 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Городская поликлиника № 17» | + | + | + | + |
| 73 | 540205 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Стоматологическая поликлиника № 5» | | + | | |
| 74 | 540211 | Закрытое акционерное общество «Городская | | + | | |

| | | | | | | |
|----|--------|--|---|---|---|---|
| | | стоматологическая поликлиника № 6» | | | | |
| 75 | 540214 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Клиническая стоматологическая поликлиника № 2» | | + | | |
| 76 | 540217 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Клиническая консультативно- диагностическая поликлиника № 27» | + | + | + | + |
| 77 | 540223 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Клиническая стоматологическая поликлиника № 3» | | + | | |
| 78 | 540225 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Городская клиническая поликлиника № 21» | + | + | + | + |
| 79 | 540230 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Городская клиническая поликлиника № 16» | + | + | + | + |
| 80 | 540231 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Клиническая стоматологическая поликлиника № 1» | | + | | |
| 81 | 540233 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Городская поликлиника № 24» | + | + | + | + |
| 82 | 540234 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Городская поликлиника № 18» | + | + | + | + |
| 83 | 540237 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области | + | + | + | + |

| | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|
| | | «Городская клиническая поликлиника № 7» | | | | |
| 84 | 540238 | Закрытое акционерное общество «Стоматологическая поликлиника № 4» | | + | | |
| 85 | 540240 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Стоматологическая поликлиника № 8» | | + | | |
| 86 | 540241 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Новосибирской области «городская клиническая поликлиника № 1» | + | + | + | + |
| 87 | 540260 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Городская клиническая поликлиника № 2» | + | + | + | + |
| 88 | 540265 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Консультативно-диагностическая поликлиника № 2» | + | + | + | + |
| 89 | 540267 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Городская клиническая поликлиника № 22» | + | + | + | + |
| 90 | 540268 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Городская клиническая поликлиника № 20» | + | + | + | + |
| 91 | 540269 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Городская клиническая поликлиника № 29» | + | + | + | + |
| 92 | 540270 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Детская городская клиническая стоматологическая поликлиника» | | + | | |
| 93 | 540274 | Общество с ограниченной ответственностью | | + | | |

| | | | | | | |
|-----|--------|--|--|---|---|---|
| | | «Центр лабораторной диагностики» | | | | |
| 94 | 540284 | Автономная некоммерческая организация «Клиника травматологии, ортопедии и нейрохирургии НИИТО» | | + | | |
| 95 | 540289 | Закрытое акционерное общество «Клиника Санитас» | | + | | |
| 96 | 540290 | Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Санитас+» | | + | | |
| 97 | 540314 | Общество с ограниченной ответственностью «Инновационные технологии медицины» | | + | | |
| 98 | 540317 | Общество с ограниченной ответственностью «Инвитро – Сибирь» | | + | | |
| 99 | 540325 | Общество с ограниченной ответственностью «Нефролайн – Новосибирск» | | + | | |
| 100 | 540329 | Акционерное общество медицинский центр «Авиценна» | | + | | |
| 101 | 540333 | Общество с ограниченной ответственностью «Клиника эксперт Новосибирск» | | + | | |
| 102 | 540337 | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической биологии и фундаментальной медицины Сибирского отделения Российской академии наук | | + | | |
| 103 | 540338 | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт фундаментальной и клинической иммунологии» | | + | | |
| 104 | 540341 | Общество с ограниченной ответственностью «Санталь» | | + | + | + |

| | | | | | | |
|-----|--------|--|---|---|---|---|
| 105 | 540343 | Общество с ограниченной ответственностью «Клиника профессора Пасман» | | + | | |
| 106 | 540346 | Общество с ограниченной ответственностью «Новосибирский центр репродуктивной медицины» | | + | | |
| 107 | 540347 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Новосибирский научно-исследовательский институт туберкулеза» Министерства здравоохранения Российской Федерации | | + | | |
| 108 | 540350 | Общество с ограниченной ответственностью «Ситилаб – Сибирь» | | + | | |
| 109 | 540370 | Общество с ограниченной ответственностью «Б. Браун Авитум Руссланд Клиникс» | | + | | |
| 110 | 540372 | Федеральное государственное казенное учреждение «425 военный госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации | | + | | |
| 111 | 540382 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Клинический центр охраны здоровья семьи и репродукции» | + | + | | |
| 112 | 540383 | Общество с ограниченной ответственностью «Центр персонализированной медицины» | | + | + | + |
| 113 | 540388 | Общество с ограниченной ответственностью «Центр семейной медицины» | | + | | |
| 114 | 540390 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Новосибирский | + | + | | |

| | | | | | | |
|-----|--------|--|---|---|---|---|
| | | клинический центр крови» | | | | |
| 115 | 540392 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Региональный специализированный дом ребенка» | + | + | | |
| 116 | 540394 | Общество с ограниченной ответственностью «Медикофармсервис» | | + | + | + |
| 117 | 540395 | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр институт цитологии и генетики сибирского отделения Российской академии наук» | | + | | |
| 118 | 540396 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Государственный Новосибирский областной врачебно-физкультурный диспансер» | | + | | |
| 119 | 540397 | Общество с ограниченной ответственностью офтальмологический центр «Омикрон» | | + | | |
| 120 | 540401 | Общество с ограниченной ответственностью «Фрезениус нефрокеа» | | + | | |
| 121 | 540404 | Общество с ограниченной ответственностью «Нефролайн – Сибирь» | | + | | |
| 122 | 540406 | Общество с ограниченной ответственностью «М-Лайн» | | + | | |
| 123 | 540407 | Общество с ограниченной ответственностью «Центр МРТ Верум» | | + | | |
| 124 | 540416 | Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «Медлайн – Новосибирск» | | + | | |

| | | | | | | |
|-----|--------|--|---|---|---|---|
| 125 | 540421 | Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория Гемотест» | | + | | |
| 126 | 540424 | Медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования «Нефросовет» | | + | | |
| 127 | 540429 | Общество с ограниченной ответственностью «Диализный центр Нефрос – Воронеж» | | + | | |
| 128 | 540430 | Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр международного института биологических систем имени Сергея Березина» | | + | | |
| 129 | 540436 | Общество с ограниченной ответственностью «Дуэт клиник» | | + | | |
| 130 | 540438 | Общество с ограниченной ответственностью «Линии жизни» | | + | | |
| 131 | 540439 | Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная фирма «Хеликс» | | + | | |
| 132 | 540440 | Общество с ограниченной ответственностью «Сибирский центр ядерной медицины» | | + | | |
| 133 | 540441 | Общество с ограниченной ответственностью «Санталь 54» | | + | | |
| 134 | 540446 | Общество с ограниченной ответственностью «Медико-биологический союз – диагностика» | | + | | |
| 135 | 540600 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Баганская центральная районная больница» | + | + | + | + |

| | | | | | | |
|-----|--------|---|---|---|---|---|
| 136 | 540601 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Барабинская центральная районная больница» | + | + | + | + |
| 137 | 540602 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Болотнинская центральная районная больница» | + | + | + | + |
| 138 | 540603 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Венгеровская центральная районная больница» | + | + | + | + |
| 139 | 540604 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Доволенская центральная районная больница» | + | + | + | + |
| 140 | 540605 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Здвинская центральная районная больница» | + | + | + | + |
| 141 | 540607 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Искитимская центральная городская больница» | + | + | + | + |
| 142 | 540610 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Карасукская центральная районная больница» | + | + | + | + |
| 143 | 540611 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Каргатская центральная районная больница» | + | + | + | + |
| 144 | 540612 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Колыванская | + | + | + | + |

| | | | | | | |
|-----|--------|--|---|---|---|---|
| | | центральная районная больница» | | | | |
| 145 | 540613 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Коченевская центральная районная больница» | + | + | + | + |
| 146 | 540615 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Кочковская центральная районная больница» | + | + | + | + |
| 147 | 540616 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Краснозерская центральная районная больница» | + | + | + | + |
| 148 | 540618 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Куйбышевская центральная районная больница» | + | + | + | + |
| 149 | 540623 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Купинская центральная районная больница» | + | + | + | + |
| 150 | 540624 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Кыштовская центральная районная больница» | + | + | + | + |
| 151 | 540625 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Маслянинская центральная районная больница» | + | + | + | + |
| 152 | 540626 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Мошковская центральная районная больница» | + | + | + | + |
| 153 | 540628 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения | + | + | + | + |

| | | | | | | |
|-----|--------|--|---|---|---|---|
| | | Новосибирской области «Новосибирская клиническая центральная районная больница» | | | | |
| 154 | 540630 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Ордынская центральная районная больница» | + | + | + | + |
| 155 | 540631 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Северная центральная районная больница» | + | + | + | + |
| 156 | 540632 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Сузунская центральная районная больница» | + | + | + | + |
| 157 | 540634 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Татарская центральная районная больница имени 70-летия Новосибирской области» | + | + | + | + |
| 158 | 540636 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Тогучинская центральная районная больница» | + | + | + | + |
| 159 | 540639 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Убинская центральная районная больница» | + | + | + | + |
| 160 | 540640 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Усть-Таркская центральная районная больница» | + | + | + | + |
| 161 | 540641 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Чановская центральная районная больница» | + | + | + | + |
| 162 | 540642 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения | + | + | + | + |

| | | | | | | |
|-----|--------|---|---|---|---|---|
| | | Новосибирской области «Черепановская центральная районная больница» | | | | |
| 163 | 540645 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Чистоозерная центральная районная больница» | + | + | + | + |
| 164 | 540646 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Чулымская центральная районная больница» | + | + | + | + |
| 165 | 540647 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Бердская центральная городская больница» | + | + | + | + |
| 166 | 540651 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Обская центральная городская больница» | + | + | + | + |
| 167 | 540653 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Новосибирская областная стоматологическая поликлиника» | | + | | |
| 168 | 540655 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Линевская районная больница» | + | + | + | + |
| 169 | 540657 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Новосибирская клиническая районная больница № 1» | + | + | + | + |
| 170 | 540662 | Общество с ограниченной ответственностью центр реабилитации и санаторно-курортного лечения «Лесной» | | + | | |
| 171 | 540667 | Акционерное общество «Санаторий «Краснозерский» | | + | | |

| | | | | | | |
|-----|--------|---|--|---|---|---|
| 172 | 540670 | Акционерное общество «Санаторий «Доволенский» | | + | | |
| 173 | 540675 | Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий Парус – резорт» | | + | | |
| 174 | 540676 | Общество с ограниченной ответственностью «Реабилитационный центр «Ортос» | | + | | |
| 175 | 540677 | Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Санитас в медпарке» | | + | | |
| 176 | 540678 | Акционерное общество «Управляющая компания «Научно-технологический парк в сфере биотехнологий» | | + | | |
| 177 | 540868 | Частное учреждение здравоохранения «больница «РЖД – медицина» города Карасук» | | + | + | + |
| 178 | 540869 | Частное учреждение здравоохранения «Больница «РЖД – Медицина» города Барабинск» | | + | + | + |
| 179 | 540870 | Общество с ограниченной ответственностью «Научно-методический центр клинической лабораторной диагностики Ситилаб» | | + | | |
| 180 | 540872 | Общество с ограниченной ответственностью «МДЦ – М» | | + | | |
| 181 | 540873 | Общество с ограниченной ответственностью «Эверест» | | + | | |
| 182 | 540874 | Общество с ограниченной ответственностью «Статус» | | + | | |
| 183 | 540877 | Общество с ограниченной ответственностью «Виталаб» | | + | | |
| 184 | 540878 | Общество с ограниченной ответственностью | | + | | |

| | | | | | | |
|-----|--------|---|----|-----|----|----|
| | | медико-санитарная часть «Клиницист-клиника Претор» | | | | |
| 185 | 540882 | Акционерное общество «Санаторий Сосновый бор» | | + | | |
| 186 | 540405 | Общество с ограниченной ответственностью Реабилитационный центр «ШАГАЕМ ВМЕСТЕ» | | + | | |
| 187 | 540362 | Общество с ограниченной ответственностью «Интегральная медицина» | | + | | |
| 188 | 540053 | Общество с ограниченной ответственностью «Благодать» | | + | | |
| 189 | 540054 | Общество с ограниченной ответственностью «Два – А» | | + | | |
| 190 | | Итого медицинских организаций, участвующих в Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Новосибирской области на 2023 год, всего, в том числе | 96 | 169 | 67 | 67 |
| 191 | | Медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров | | 2 | | |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к постановлению Правительства
Новосибирской области
от 14.08.2023 № 367-п

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи в Новосибирской области
на 2023 год и на плановый период
2024 и 2025 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, применяемых при оказании первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
|---------|---|--------------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| А | пищеварительный тракт и обмен веществ | | |
| А02 | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности | | |
| А02АХ | антациды в комбинации с другими средствами | алгелдрат + магнезия гидроксид | суспензия для приема внутрь; таблетки жевательные |

| | | | |
|-------|--|-------------|--|
| A02B | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | | |
| A02BA | блокаторы H ₂ -гистаминовых рецепторов | ранитидин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | фамотидин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A02BC | ингибиторы протонного насоса | омепразол | капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | пантопразол | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | рабепразол | таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; капсулы кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эзомепразол | капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; |

| | | | |
|-------|---|---------------------------|---|
| | | | пеллеты, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, и гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| A02BX | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A03 | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | | |
| A03A | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | | |
| A03AA | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | мебеверин | таблетки, покрытые оболочкой; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| | | платифиллин | раствор для подкожного введения |
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | папаверин | раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки |
| A03AE | препараты, действующие на серотониновые рецепторы | прукалоприд | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-------|--|----------------------|---|
| A03AX | другие препараты для лечения нарушений функций кишечника | симетикон | таблетки; суспензия для приема внутрь; капли для приема внутрь; капсулы |
| A03B | препараты белладонны | | |
| A03BA | алкалоиды белладонны, третичные амины | атропин | капли глазные; раствор для инъекций |
| A03BB | полусинтетические алкалоиды белладонны, четвертичные аммониевые соединения | гиосцина бутилбромид | таблетки, покрытые оболочкой; суппозитории ректальные |
| A03F | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | | |
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | метоклопрамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь; раствор для инъекций; таблетки |
| | | домперидон | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | итоприд | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A04 | противорвотные препараты | | |
| A04A | противорвотные препараты | | |
| A04AA | блокаторы серотониновых 5HT ₃ -рецепторов | ондансетрон | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки лиофилизированные |
| | | трописетрон | раствор для внутривенного введения; капсулы |

| | | | |
|-------|--|--|---|
| A04AD | противорвотное средство - нейрокининовых рецепторов блокатор | апрепитант | капсулы; набор капсул |
| | | фосапрепитант | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 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 |
| A05AX | прочие препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей | активированный уголь + желчь + крапивы двудомной листья + чеснока посевного луковицы | таблетки, покрытые оболочкой |
| A05B | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства | | |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени | фосфолипиды + глицирризиновая кислота | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения |
| | | орнитин | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид | раствор для инфузий |
| A05C | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей в комбинации | поливитамины + фосфолипиды | капсулы |
| | | фосфолипиды | капсулы раствор для внутривенного введения |
| A06 | слабительные средства | | |
| A06A | слабительные средства | | |
| A06AA | препараты, способствующие смягчению каловых масс | парафин жидкий | масло для приема внутрь |

| | | | |
|-------|---|--|---|
| A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил | суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой |
| | | сеннозиды А и В | таблетки |
| | | лимонная кислота+магния оксид+натрия пикосульфат | порошок шипучий для приготовления раствора для приема внутрь |
| A06AD | осмотические слабительные средства | лактолоза | сироп |
| | | макрогол | порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты | | |
| A07A | кишечные противомикробные препараты | | |
| A07AA | антибиотики | рифаксимин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |
| A07AX | прочие кишечные противомикробные препараты | нифуроксазид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы; суспензия для приема внутрь |
| A07B | адсорбирующие кишечные препараты | полиметилсилоксана полигидрат | гель для приготовления суспензии для приема внутрь; паста для приема внутрь |
| | | кремния диоксид коллоидный | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| A07BA | препараты угля | активированный уголь | капсулы; таблетки |
| A07BC | другие адсорбирующие кишечные препараты | смектит диоктаэдрический | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь; таблетки диспергируемые |

| | | | |
|-------|--|--------------------------------|---|
| | | лактолоза + лигнин гидролизный | таблетки |
| A07D | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | | |
| A07DA | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | лоперамид | капсулы; таблетки; таблетки для рассасывания; таблетки жевательные; таблетки лиофилизированные; таблетки-лиофилизат |
| A07E | кишечные противовоспалительные препараты | | |
| A07EC | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | сульфасалазин | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | месалазин | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь; пена ректальная дозированная; |

| | | | |
|-------|---|---|--|
| | | | гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой |
| A07F | противодиарейные микроорганизмы | | |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы | бифидобактерии бифидум | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки |
| | | пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный | капсулы; порошок для приема внутрь; |
| | | бифидобактерии бифидум+кишечные палочки | лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь |
| | | лактобактерии ацидофильные | суппозитории вагинальные; капсулы вагинальные; таблетки; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения |
| | | лактобактерии ацидофильные + грибки кефирные | капсулы; таблетки |
| | | сахаромицеты Boulardii | капсулы |
| | | бактисубтил | капсулы |
| | | линекс | капсулы |
| | | хилак форте | капли для приема внутрь |
| A09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | | |
| A09A | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | | |

| | | | |
|-------|---|---|---|
| A09AA | ферментные препараты | панкреатин | капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы кишечнорастворимые таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |
| A10 | препараты для лечения сахарного диабета | | |
| A10A | инсулины и их аналоги | | |
| A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт | раствор для подкожного и внутривенного введения |
| | | инсулин глулизин | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин лизпро | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| | | инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) | раствор для инъекций |
| A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |
| A10AD | инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин аспарт двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| | | инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |
| | | инсулин деглудек + инсулин аспарт | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин лизпро двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин деглудек | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин детемир | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин гларгин + ликсисенатид | раствор для подкожного введения |
| A10B | гипогликемические препараты, кроме инсулинов | | |
| A10BA | бигуаниды | метформин | таблетки; |

| | | | |
|-------|--|--------------|---|
| | | | 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 |
| A10BB | производные сульфонилмочевины | глибенкламид | таблетки |
| | | гликлазид | таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением |
| | | гликвидон | таблетки |
| | | глимепирид | таблетки |
| | | глипизид | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BG | тиазолидиндионы | росиглитазон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | алоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | вилдаглиптин | таблетки |
| | | линаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | саксаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ситаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | гозоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эвоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BJ | аналоги глюкагоноподобного пептида-1 | ликсисенатид | раствор для подкожного введения |

| | | | |
|-------|--|--|--|
| | | дулаглутид | раствор для подкожного введения |
| | | лираглутид | раствор для подкожного введения |
| | | семаглутид | раствор для подкожного введения |
| A10BK | ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа | дапаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ипраглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эмпаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эртуглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | репаглинид | таблетки |
| A11 | витамины | | |
| A11B | поливитамины | | |
| A11BA | поливитамины | поливитамины (парентеральное введение) | раствор для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| A11C | витамины A и D, включая их комбинации | | |
| A11CA | витамин A | ретинол | драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения; раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный) |
| A11CC | витамин D и его аналоги | альфакальцидол | капли для приема внутрь; капсулы; раствор для приема внутрь (в масле); |

| | | | |
|-------|---|----------------------|---|
| | | | таблетки |
| | | дигидротахистерол | капли для приема внутрь |
| | | кальцитриол | капсулы |
| | | колекальциферол | капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный) |
| | | эргокальциферол | раствор для приема внутрь масляный; капли для приема внутрь (в масле) |
| A11D | витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12 | | |
| A11DA | витамин B1 | тиамин | раствор для внутримышечного введения |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами | | |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин C) | аскорбиновая кислота | драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| A11H | другие витаминные препараты | | |
| A11HA | другие витаминные препараты | пиридоксин | раствор для инъекций |
| | | витамин E | капсулы; раствор для приема внутрь (масляный) |
| A11J | витамины другие, в комбинации с другими препаратами | | |
| A11JA | витамины в комбинации | витамин E + ретинол | капсулы |
| A12 | минеральные добавки | | |
| A12A | препараты кальция | | |

| | | | |
|-------|--|------------------------------------|--|
| A12AA | препараты кальция | кальция глюконат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| | | кальция глицерофосфат | таблетки |
| A12AX | препараты кальция в комбинации с витамином D и/или другими препаратами | кальция карбонат + колекальциферол | таблетки жевательные; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| A12C | другие минеральные добавки | | |
| A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат | раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| A14 | анаболические средства системного действия | | |
| A14A | анаболические стероиды | | |
| A14AB | производные эстрена | нандролон | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| A16 | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | | |
| A16A | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | | |
| A16AA | аминокислоты и их производные | адеметионин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |
| | | глутаминовая кислота | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; |

| | | | |
|-------|--|---------------------|---|
| | | | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | левокарнитин | раствор для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки жевательные; раствор для внутривенного введения |
| A16AB | ферментные препараты | агалсидаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | агалсидаза бета | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | велаглюцераза альфа | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | галсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | идурсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | идурсульфаза бета | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | имиглюцераза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ларонидаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | себелипаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | талиглюцераза альфа | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | миглустат | капсулы |
| | | нитизинон | капсулы |
| | | сапроптерин | таблетки растворимые |
| | | | таблетки диспергируемые |

| | | | |
|-------|-------------------------------|--|---|
| | | тиоктовая кислота | капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | элиглулат | капсулы |
| B | кровь и система кроветворения | | |
| B01 | анти тромботические средства | | |
| B01A | анти тромботические средства | | |
| B01AA | антагонисты витамина К | варфарин | таблетки |
| B01AB | группа гепарина | гепарин натрия | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций |
| | | далтепарин натрия | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| | | надропарин кальция | раствор для подкожного введения |
| | | сулодексид | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | парнапарин натрия | раствор для подкожного введения |
| | | бемипарин натрия | раствор для подкожного введения |
| | | эноксапарин натрия | раствор для инъекций; раствор для подкожного введения |
| B01AC | антиагреганты, кроме гепарина | клопидогрел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ацетилсалициловая кислота + магния гидроксид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | дипиридамол | суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; |

| | | | |
|-------|------------------------------|--|---|
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | илопрост | раствор для ингаляций; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | прасугрел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | селексипаг | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | тикагрелор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эптифибатид | раствор для внутривенного введения |
| B01AD | ферментные препараты | алтеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | проурокиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| | | рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | стрептокиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения |
| | | урокиназа | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | тенектеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| B01AE | прямые ингибиторы тромбина | дабигатрана этексилат | капсулы |
| B01AF | прямые ингибиторы фактора Ха | апиксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ривароксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B01AX | антикоагулянты другие | фондапаринукс натрия | раствор для подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения |
| B02 | гемостатические средства | | |

| | | | |
|-------|--------------------------------|--|---|
| B02A | антифибринолитические средства | | |
| B02AA | аминокислоты | аминокапроновая кислота | раствор для инфузий |
| | | транексамовая кислота | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02AB | ингибиторы протеиназ плазмы | апротинин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий |
| B02B | витамин К и другие гемостатики | | |
| B02BA | витамин К | менадиона натрия бисульфит | раствор для внутримышечного введения |
| B02BC | местные гемостатики | борная кислота + нитрофураил + [коллаген] | губка |
| | | фибриноген + тромбин | губка |
| B02BD | факторы свертывания крови | антиингибиторный коагулянтный комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | мороктоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | нонаког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | октоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | фактор свертывания крови VII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | фактор свертывания крови VIII | лиофилизат для приготовления дисперсии для внутривенного введения продолжительного высвобождения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный) |

| | | | |
|-------|---|---|---|
| | | фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | фактор свертывания крови IX | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий |
| | | факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации [протромбиновый комплекс] | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | эптаког альфа (активированный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | эфмороктоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| B02BX | другие системные гемостатики | ромиплостим | порошок для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | эльтромбопаг | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | этамзилат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки |
| | | эмицизумаб | раствор для подкожного введения |
| B03 | антианемические препараты | | |
| B03A | препараты железа | | |
| B03AA | пероральные препараты двухвалентного железа | железа сульфат | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-------|--|--|---|
| V03AB | пероральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид полимальтозат | капли для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные |
| V03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид олигоизомальтозат | раствор для внутривенного введения |
| | | железа (III) гидроксида сахарозный комплекс | раствор для внутривенного введения |
| | | железа (III) гидроксид декстран | раствор для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | железа карбоксимальтозат | раствор для внутривенного введения |
| V03AE | препараты железа в комбинации с поливитаминами | железа сульфат + аскорбиновая кислота | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | железа сульфат + фолиевая кислота + цианокобаламин | капсулы |
| V03B | витамин B12 и фолиевая кислота | | |
| V03BA | витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин | раствор для инъекций |
| V03BB | фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V03X | другие антианемические препараты | | |
| V03XA | другие антианемические препараты | дарбэпозтин альфа | раствор для инъекций |
| | | эпозтин альфа | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| | | метоксиполиэтиленгликоль-эпозтин бета | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| | | эпозтин бета | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения |
| V05 | кровезаменители и перфузионные растворы | | |
| V05A | кровь и препараты крови | | |
| V05AA | кровезаменители и препараты плазмы крови | альбумин человека | раствор для инфузий |

| | | | |
|-------|--|--|---|
| | | гидроксиэтилкрахмал | раствор для инфузий |
| | | декстран | раствор для инфузий |
| | | желатин | раствор для инфузий |
| | | полиоксифумарин | раствор для инфузий |
| | | перфторан | эмульсия для инфузий |
| B05B | растворы для внутривенного введения | | |
| B05BA | растворы для парентерального питания | жировые эмульсии для парентерального питания | эмульсия для инфузий |
| B05BB | растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат | порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) |
| | | калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид | раствор для инфузий |
| | | калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид | раствор для инфузий |
| | | меглюмина натрия сукцинат | раствор для инфузий |
| | | натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) | раствор для инфузий |
| | | натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) | раствор для инфузий |
| | | натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота | раствор для инфузий |
| B05BC | растворы с осмодиуретическим действием | маннитол | раствор для инфузий; порошок для ингаляций дозированный |
| B05C | ирригационные растворы | | |
| B05CX | другие ирригационные растворы | декстроза | раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий |

| | | | |
|-------|--|--|--|
| B05D | растворы для перитонеального диализа | растворы для перитонеального диализа | |
| B05X | добавки к растворам для внутривенного введения | | |
| B05XA | растворы электролитов | калия хлорид | концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; раствор для внутривенного введения |
| | | магния сульфат | раствор для внутривенного введения |
| | | натрия гидрокарбонат | раствор для инфузий |
| | | натрия хлорид | раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| | | кальция хлорид | раствор для внутривенного введения |
| B06A | прочие гематологические препараты | | |
| B06AB | другие крови препараты | депротеинизированный гемодериват крови телят (Актовегин) | раствор для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой |
| C | сердечно-сосудистая система | | |
| C01 | препараты для лечения заболеваний сердца | | |
| C01A | сердечные гликозиды | | |
| C01AA | гликозиды наперстянки | дигоксин | раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей) |
| C01B | антиаритмические препараты, классы I и III | | |
| C01BA | антиаритмические препараты, класс IA | прокаинамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| C01BB | антиаритмические препараты, класс IB | лидокаин | гель для местного применения; капли глазные; раствор для инъекций; |

| | | | |
|-------|---|--|---|
| | | | спрей для местного и наружного применения; спрей для местного применения дозированный; спрей для местного и наружного применения дозированный |
| C01BC | антиаритмические препараты, класс IC | пропафенон | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | диэтиламинопропионилэтоксикарбонилами нофенотиазин | таблетки, покрытые оболочкой |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон | раствор для внутривенного введения; таблетки; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | 4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил] бензамида гидрохлорид | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| C01BG | другие антиаритмические препараты классы I и III | лаппаконитина гидробромид | таблетки |
| C01C | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов | | |
| C01CA | адренергические и дофаминергические средства | добутамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий |
| | | допамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций |
| | | норэпинефрин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | фенилэфрин | раствор для инъекций |
| | | эпинефрин | раствор для инъекций |

| | | | |
|-------|---|----------------------|--|
| C01CX | другие кардиотонические средства | левосимендан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца | | |
| C01DA | органические нитраты | изосорбида динитрат | концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия |
| | | изосорбида моонитрат | капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | нитроглицерин | аэрозоль подъязычный дозированный; капсулы подъязычные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные |
| C01DX | вазодилататоры, используемые для лечения заболеваний сердца, другие | молсидомин | таблетки |
| C01E | другие препараты для лечения заболеваний сердца | | |
| C01EA | простагландины | алпростадил | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |

| | | | |
|-------|--|-------------------|--|
| C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца | ивабрадин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | мельдоний | капсулы; раствор для внутривенного и парабульбарного введения; раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения; раствор для инъекций |
| | | триметазидин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; капсулы; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой |
| | | фосфокреатин | порошок для приготовления раствора для инфузий; лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий |
| | | трифосаденин | раствор для внутривенного введения |
| C02 | антигипертензивные средства | | |
| C02A | антиадренергические средства центрального действия | | |
| C02AB | метилдопа | метилдопа | таблетки |
| C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидин | раствор для внутривенного введения; таблетки |
| | | моксонидин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C02B | ганглиоблокаторы | | |
| C02BC | бисчетвертичные аммониевые соединения | азаметония бромид | раствор для инъекций; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |

| | | | |
|-------|---|------------------|---|
| C02C | антиадренергические средства периферического действия | | |
| C02CA | альфа-адреноблокаторы | доксазозин | таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| | | урапидил | раствор для внутривенного введения; капсулы пролонгированного действия |
| | | теразозин | таблетки |
| C02K | другие антигипертензивные средства | | |
| C02KX | антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии | бозентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | амбризентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | мацитентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | риоцигуат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C03 | диуретики | | |
| C03A | тиазидные диуретики | | |
| C03AA | тиазиды | гидрохлоротиазид | таблетки |
| C03B | тиазидоподобные диуретики | | |
| C03BA | сульфонамиды | индапамид | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; |

| | | | |
|-------|--|-------------------------------|---|
| | | | таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C03C | «петлевые» диуретики | | |
| C03CA | сульфонамиды | фуросемид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| | | торасемид | таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением |
| C03D | калийсберегающие диуретики | | |
| C03DA | антагонисты альдостерона | спиронолактон | капсулы; таблетки |
| | | эплеренон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой |
| C03E | комбинации диуретиков с калийсберегающими препаратами | | |
| C03EA | тиазидоподобные диуретики в комбинации с калийсберегающими препаратами | гидрохлоротиазид + триамтерен | таблетки |
| C04 | периферические вазодилататоры | | |
| C04A | периферические вазодилататоры | | |
| C04AC | никотиновая кислота и ее производные | никотиновая кислота | раствор для инъекций; таблетки |
| C04AD | производные пурина | пентоксифиллин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; |

| | | | |
|---------|---|--------------------------|---|
| | | | концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного и внутриартериального введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций |
| C04AE | спорыньи алкалоиды | ницерголин | таблетки, покрытые оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| C05 | ангиопротекторы | | |
| C05BB | Веносклерозирующие препараты | | |
| C05BB02 | Лауромакрогол-400 | Лауромакрогол-400 | раствор для внутривенного введения |
| C05BB04 | Натрия тетрадецилсульфат | Натрия тетрадецилсульфат | раствор для внутривенного введения |
| C05C | препараты, снижающие проницаемость капилляров | | |
| C05CA | биофлавоноиды | гесперидин + диосмин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C07 | бета-адреноблокаторы | | |
| C07A | бета-адреноблокаторы | | |
| C07AA | неселективные бета-адреноблокаторы | пропранолол | таблетки |
| | | соталол | таблетки |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы | атенолол | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | бисопролол | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | метопролол | раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; |

| | | | |
|-------|---|--------------|--|
| | | | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| | | небиволол | таблетки |
| | | эсмолол | раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий |
| C07AG | альфа- и бета-адреноблокаторы | карведилол | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C08 | блокаторы кальциевых каналов | | |
| C08C | селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды | | |
| C08CA | производные дигидропиридина | амлодипин | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | лерканидипин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | нимодипин | раствор для инфузий; 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 модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-------|---|------------------------------|---|
| | | фелодипин | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце | | |
| C08DA | производные фенилалкиламина | верапамил | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему | | |
| C09A | ингибиторы АПФ | | |
| C09AA | ингибиторы АПФ | каптоприл | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | лизиноприл | таблетки |
| | | рамиприл | таблетки; капсулы |
| | | периндоприл | таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | фозиноприл | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | хинаприл | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эналаприл | таблетки |
| | | эналаприлат | раствор для внутривенного введения |
| C09B | ингибиторы АПФ в комбинации с другими препаратами | | |
| C09BA | ингибиторы АПФ в комбинации с диуретиками | гидрохлоротиазид + эналаприл | таблетки, покрытые оболочкой |

| | | | |
|-------|--|-----------------------------|---|
| C09BB | АПФ ингибиторы в комбинации с блокаторами кальциевых каналов | амлодипин + лизиноприл | таблетки |
| | | верапамил + трандолаприл | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | амлодипин + периндоприл | таблетки |
| C09C | антагонисты рецепторов ангиотензина II | | |
| C09CA | антагонисты рецепторов ангиотензина II | азилсартана медоксомил | таблетки |
| | | лозартан | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | телмисартан | таблетки |
| C09D | антагонисты ангиотензина II в комбинации с другими препаратами | | |
| C09DA | антагонисты ангиотензина II в комбинации с диуретиками | лозартан + гидрохлоротиазид | таблетки, покрытые оболочкой |
| C09DB | антагонисты ангиотензина II в комбинации с БКК | амлодипин + валсартан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C09X | препараты, влияющие на систему ренин-ангиотензин, другие | | |
| C09DX | антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами | валсартан + сакубитрил | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10 | гиполипидемические средства | | |
| C10A | гиполипидемические средства | | |
| C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | аторвастатин | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | симвастатин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AB | фибраты | фенофибрат | капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AX | другие гиполипидемические средства | алирокумаб | раствор для подкожного введения |
| | | эволюкумаб | раствор для подкожного введения |
| D | дерматологические препараты | | |

| | | | |
|-------|---|----------------------------|--|
| D01 | противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии | | |
| D01A | противогрибковые препараты для местного применения | | |
| D01AE | прочие противогрибковые препараты для местного применения | салициловая кислота | мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой) |
| D02 | препараты со смягчающим и защитным действием | | |
| D02A | препараты со смягчающим и защитным действием | | |
| D02AB | препараты цинка | цинка оксид | мазь для наружного применения; паста для наружного применения; суспензия для наружного применения |
| D02AC | Препараты, содержащие мягкий парафина и жиры | вазелин | мазь для наружного применения |
| D03 | препараты для лечения ран и язв | | |
| D03A | препараты, способствующие нормальному рубцеванию | | |
| D03AX | другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию | фактор роста эпидермальный | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| D03B | ферментные препараты | | |
| D03BA | протеолитические ферменты | коллагеназа | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления раствора для местного и парентерального применения |
| | | рибонуклеаза | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения |
| D04 | препараты для лечения зуда (включая антигистаминные препараты и анестетики) | | |
| D04A | препараты для лечения зуда (включая антигистаминные препараты и анестетики) | | |

| | | | |
|-------|---|---|--|
| D04AB | местные анестетики для наружного применения | бензокаин | мазь для ректального и наружного применения; суппозитории ректальные |
| D06 | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии | | |
| D06B | противомикробные препараты для местного назначения | | |
| D06BA | сульфаниламиды | эбермин | мазь для наружного применения |
| | | сульфадиазин | крем для наружного применения; мазь для наружного применения |
| | | сульфатиазол серебра | крем для наружного применения |
| D06BX | противомикробные препараты другие | офломелид | мазь для наружного применения |
| D06C | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол | мазь для наружного применения |
| | | диоксометилтетрагидропиримидин + хлорамфеникол | мазь для наружного применения |
| D07 | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии | | |
| D07A | глюкокортикоиды | | |
| D07AA | глюкокортикоиды с низкой активностью (группа I) | метилпреднизолон ацепонат | крем для наружного применения; мазь для наружного применения; мазь для наружного применения (жирная); эмульсия для наружного применения |
| D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | бетаметазон | крем для наружного применения; мазь для наружного применения; спрей для наружного применения |
| | | мометазон | крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; спрей назальный дозированный |
| D08 | антисептики и дезинфицирующие средства | | |

| | | | |
|-------|--|--------------------------------|--|
| D08A | антисептики и дезинфицирующие средства | ацербин | раствор для наружного применения; мазь для наружного применения |
| D08AC | бигуниады 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); спрей для местного и наружного применения; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные |
| D08AD | борная кислота и ее препараты | борная кислота | раствор для местного применения (спиртовой); раствор для наружного применения |
| D08AF | нитрофурана производные | нитрофурал | раствор для местного и наружного применения; таблетки для приготовления раствора для местного и наружного применения; мазь для местного и наружного применения; таблетки шипучие для приготовления раствора для местного и наружного применения |
| D08AG | препараты йода | повидон-йод | раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения |
| D08AH | хинолина производные | гидроксиметилхиноксалиндиоксид | раствор для инфузий и наружного применения; раствор для внутривполостного введения и наружного применения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; |

| | | | |
|-------|---|--------------------------------|---|
| | | | раствор для внутривенного введения, местного и наружного применения; мазь для местного и наружного применения; раствор для интратрахеального введения; раствор для внутривенного введения |
| D08AL | серебросодержащие препараты | серебра нитрат | карандаши |
| D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства | водорода пероксид | раствор для местного и наружного применения; раствор для местного применения; спрей для наружного применения |
| | | бриллиантовый зеленый | раствор для наружного применения (спиртовой) |
| | | калия перманганат | порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения; порошок для приготовления раствора для наружного применения |
| | | формальдегид | раствор для наружного применения (спиртовой); гель для наружного применения |
| | | этанол | концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм |
| D11 | другие дерматологические препараты | | |
| D11A | другие дерматологические препараты | | |
| D11AH | препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов | дупилумаб | раствор для подкожного введения |
| | | пимекролимус | крем для наружного применения |
| D11AX | препараты для лечения заболевания кожи другие | диоксометилтетрагидропиримидин | мазь для местного и наружного применения; суппозитории ректальные; |

| | | | |
|-------|--|-----------------|--|
| | | | таблетки |
| G | мочеполовая система и половые гормоны | | |
| G01 | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии | | |
| G01A | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами | | |
| G01AA | антибактериальные препараты | натамицин | суппозитории вагинальные |
| G01AF | производные имидазола | клотримазол | гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные |
| | | орнидазол | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки вагинальные |
| | | сертаконазол | крем для наружного применения; суппозитории вагинальные; раствор для наружного применения |
| G01AX | противомикробные препараты и антисептики другие | фуразолидон | таблетки |
| G02 | другие препараты, применяемые в гинекологии | | |
| G02A | утеротонизирующие препараты | | |
| G02AB | алкалоиды спорыньи | метилэргометрин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| G02AD | простагландины | динопростон | гель интрацервикальный |
| | | мизопростол | таблетки |
| | | динопрост | раствор для интраамниального введения |
| G02C | другие препараты, применяемые в гинекологии | | |
| G02CA | адреномиметики, токолитические средства | гексопреналин | раствор для внутривенного введения; таблетки |

| | | | |
|-------|--|-------------------------------|--|
| G02CB | ингибиторы пролактина | бромокриптин | таблетки |
| G02CX | прочие препараты, применяемые в гинекологии | атозибан | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения |
| G03 | половые гормоны и модуляторы функции половых органов | | |
| G03A | гормональные контрацептивы системного действия | | |
| G03AA | гестагены и эстрогены (фиксированные сочетания) | дезогестрел + этинилэстрадиол | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G03AC | гестагены | левоноргестрел | таблетки; внутриматочная терапевтическая система |
| G03B | андрогены | | |
| G03BA | производные 3-оксоандрост-4-ена | тестостерон | гель для наружного применения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| | | тестостерон (смесь эфиров) | раствор для внутримышечного введения (масляный); раствор для инъекций (масляный); раствор для внутримышечного введения |
| G03C | эстрогены | | |
| G03CA | природные и полусинтетические эстрогены | эстрадиол | драже; трансдермальная терапевтическая система; гель трансдермальный |
| | | гексэстрол | раствор для внутримышечного введения (масляный); раствор для инъекций; раствор для внутримышечного введения |
| G03D | гестагены | | |
| G03DA | производные прегн-4-ена | прогестерон | капсулы |

| | | | |
|-------|---|------------------------------------|---|
| | | гидроксипрогестерона капроат | раствор для внутримышечного введения (масляный); раствор для внутримышечного введения |
| G03DB | производные прегнадиена | дидрогестерон | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G03DC | производные эстрена | норэтистерон | таблетки |
| G03G | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции | | |
| G03GA | гонадотропины | гонадотропин хорионический | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| | | корифоллитропин альфа | раствор для подкожного введения |
| | | фоллитропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| | | фоллитропин альфа + лутропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| G03GB | синтетические стимуляторы овуляции | кломифен | таблетки |
| G03H | антиандрогены | | |
| G03HA | антиандрогены | ципротерон | раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки |
| G03X | половые гормоны и модуляторы половой системы другие | | |
| G03XB | антигестагены | мифепристон | таблетки |
| G04 | препараты, применяемые в урологии | | |
| G04B | препараты, применяемые в урологии | | |
| G04BD | препараты для лечения частого мочеиспускания и недержания мочи | оксибутинин | таблетки |
| | | солифенацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G04C | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы | | |

| | | | |
|-------|--|--------------|---|
| G04CA | альфа-адреноблокаторы | алфузозин | таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением |
| | | тамсулозин | капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождениемоктр |
| G04CB | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы | финастерид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов | | |
| H01 | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги | | |
| H01A | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги | | |
| H01AC | соматропин и его агонисты | соматропин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| H01AX | другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги | пэгвисомант | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| H01B | гормоны задней доли гипофиза | | |
| H01BA | вазопрессин и его аналоги | десмопрессин | капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; |

| | | | |
|-------|-------------------------------------|----------------|---|
| | | | таблетки подъязычные; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат |
| | | терлипрессин | раствор для внутривенного введения |
| H01BB | окситоцин и его аналоги | карбетоцин | раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | окситоцин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения раствор для инфузий и внутримышечного введения |
| H01C | гормоны гипоталамуса | | |
| H01CB | соматостатин и аналоги | ланреотид | гель для подкожного введения продолжительного действия |
| | | октреотид | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолжительного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с продолжительным высвобождением; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения |
| | | пасиреотид | раствор для подкожного введения |
| H01CC | антигонадотропин-рилизинг гормоны | ганиреликс | раствор для подкожного введения |
| | | цетрореликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| H02 | кортикостероиды системного действия | | |
| H02A | кортикостероиды системного действия | | |
| H02AA | минералокортикоиды | флудрокортизон | таблетки |

| | | | |
|-------|---|------------------|--|
| H02AB | глюкокортикоиды | бетаметазон | суспензия для инъекций; крем для наружного применения; мазь для наружного применения |
| | | гидрокортизон | крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения |
| | | дексаметазон | имплантат для интравитреального введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| | | метилпреднизолон | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; суспензия для инъекций; таблетки |
| | | преднизолон | мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| | | триамцинолон | таблетки; мазь для наружного применения; суспензия для инъекций |
| H03 | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы | | |

| | | | |
|-------|---|---------------------|---|
| H03A | препараты щитовидной железы | | |
| H03AA | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия | таблетки |
| H03B | анти тиреоидные препараты | | |
| H03BA | производные тироурацила | пропилтиоурацил | таблетки |
| H03BB | серосодержащие производные имидазола | тиамазол | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H03C | препараты йода | | |
| H03CA | препараты йода | калия йодид | таблетки; |
| H04 | гормоны поджелудочной железы | | |
| H04A | гормоны, расщепляющие гликоген | | |
| H04AA | гормоны, расщепляющие гликоген | глюкагон | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| H05 | препараты, регулирующие обмен кальция | | |
| H05A | паратиреоидные гормоны и их аналоги | | |
| H05AA | паратиреоидные гормоны и их аналоги | терипаратид | раствор для подкожного введения |
| H05B | антипаратиреоидные средства | | |
| H05BA | препараты кальцитонина | кальцитонин | раствор для инъекций |
| H05BX | прочие антипаратиреоидные препараты | парикальцитол | капсулы; раствор для внутривенного введения |
| | | цинакальцет | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | этелкальцетид | раствор для внутривенного введения |
| J | противомикробные препараты системного действия | | |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия | | |
| J01A | тетрациклины | | |
| J01AA | тетрациклины | доксциклин | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; |

| | | | |
|-------|---|----------------------------|---|
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки диспергируемые |
| | | тигециклин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| J01B | амфениколы | | |
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01C | бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины | | |
| J01CA | пенициллины широкого спектра действия | амоксициллин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ампициллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки |
| J01CE | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам | бензатина бензилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; |
| | | бензилпенициллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; |

| | | | |
|-------|--|-------------------------------------|--|
| | | | <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения;</p> <p>порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения</p> |
| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам | оксациллин | <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>таблетки</p> |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин + клавулановая кислота | <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;</p> <p>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;</p> <p>таблетки диспергируемые;</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> |
| | | ампициллин + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | пиперациллин + (тазобактам) | <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инфузий</p> |
| J01D | другие бета-лактамы антибактериальные препараты | | |

| | | | |
|-------|------------------------------|------------|---|
| J01DB | цефалоспорины 1-го поколения | цефазолин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций |
| | | цефалексин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения | цефуроксим | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | цефокситин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01DD | цефалоспорины 3-го поколения | цефотаксим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций |

| | | | |
|-------|------------------------------|----------------------------|--|
| | | цефотаксим + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | цефтазидим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | цефтриаксон | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций |
| | | цефоперазон + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | цефтриаксон + [Сульбактам] | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | цефиксим | капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки диспергируемые |
| J01DE | цефалоспорины 4-го поколения | цефепим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; |

| | | | |
|---------|---|---------------------------|--|
| | | | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| | | цефепим + [Сульбактам] | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01DF | монобактамы | азтреонам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01DH | карбапенемы | имипенем + циластатин | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий |
| | | меропенем | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | дорипенем | порошок для приготовления раствора для инфузий |
| | | эртапенем | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| | | биапенем | порошок для приготовления раствора для инфузий |
| J01DH05 | | | |
| J01DI | другие цефалоспорины и пенымы | цефтазидим + авибактам | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | цефтолозан + [тазобактам] | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | цефтаролина фосамил | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| J01E | сульфаниламиды и триметоприм | | |
| J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол | концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки |
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептограминны | | |

| | | | |
|-------|-----------|---------------|--|
| J01FA | макролиды | азитромицин | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | джозамицин | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | кларитромицин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; 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; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-------|-----------------------|--------------|--|
| | | спирамицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | эритромицин | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; мазь глазная; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; мазь для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| J01FF | линкозамиды | клиндамицин | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | линкомицин | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения |
| J01G | аминогликозиды | | |
| J01GA | стрептомицины | стрептомицин | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J01GB | другие аминогликозиды | амикацин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; |

| | | | |
|-------|---|----------------|---|
| | | | раствор для инфузий и внутримышечного введения |
| | | гентамицин | капли глазные; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | канамицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| | | нетилмицин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | тобрамицин | капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций |
| J01M | антибактериальные препараты, производные хинолона | | |
| J01MA | фторхинолоны | гatifлоксацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | левофлоксацин | капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы |
| | | лемефлоксацин | капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | моксифлоксацин | капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | офлоксацин | капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; |

| | | | |
|-------|--------------------------------------|----------------|---|
| | | | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | спарфлоксацин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ципрофлоксацин | капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| J01X | другие антибактериальные препараты | | |
| J01XA | антибиотики гликопептидной структуры | ванкомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий и раствора для приема внутрь |
| | | телаванцин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J01XB | полимиксины | полимиксин В | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций |

| | | | |
|---------|--|---------------------|---|
| J01XB01 | | колистиметат натрия | порошок для приготовления раствора для инъекций, инфузий и ингаляций порошок для приготовления раствора для ингаляций лиофилизат для приготовления раствора для ингаляций |
| J01XD | производные имидазола | метронидазол | раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01XE | производные нитрофурана | нитрофурантоин | таблетки |
| | | фуразидин | таблетки; капсулы; порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения |
| J01XX | прочие антибактериальные препараты | линезолид | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | тедизолид | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | даптомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | фосфомицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь |
| J02 | противогрибковые препараты системного действия | | |

| | | | |
|-------|---|---------------|---|
| J02A | противогрибковые препараты системного действия | | |
| J02AA | антибиотики | амфотерицин В | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | нистатин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AC | производные триазола | вориконазол | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | позаконазол | суспензия для приема внутрь |
| | | флуконазол | капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | итраконазол | таблетки вагинальные; капсулы; раствор для приема внутрь |
| J02AX | другие противогрибковые препараты системного действия | анидулафунгин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | каспофунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | микафунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |

| | | | |
|-------|--|--------------------------|---|
| J04 | препараты, активные в отношении микобактерий | | |
| J04A | противотуберкулезные препараты | | |
| J04AA | аминосалициловая кислота и ее производные | аминосалициловая кислота | гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы кишечнорастворимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AB | антибиотики | капреомицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| | | рифабутин | капсулы |
| | | рифампицин | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; |

| | | | |
|-------|--|---|---|
| | | | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | циclosерин | капсулы |
| J04AC | гидразиды | изониазид | раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки |
| | | фтивазид | таблетки |
| J04AD | производные тиокарбамида | протионамид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | этионамид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AK | другие противотуберкулезные препараты | бедаквилин | таблетки |
| | | пиразинамид | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | теризидон | капсулы |
| | | тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | этамбутол | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | изоникотиноилгидразин железа сульфат | таблетки |
| | | метазид | таблетки |
| | | деламанид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AM | комбинированные противотуберкулезные препараты | изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | изониазид + пиразинамид | таблетки |
| | | изониазид + пиразинамид + рифампицин | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-------|---|--|--|
| | | изониазид + пиразинамид + рифампицин + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | изониазид + рифампицин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | изониазид + этамбутол | таблетки |
| | | изониазид + рифампицин + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | лемефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04B | противолепрозные препараты | | |
| J04BA | противолепрозные препараты | дапсон | таблетки |
| J05 | противовирусные препараты системного действия | | |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия | дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир | таблеток набор |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | ацикловир | крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | валацикловир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | валганцикловир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ганцикловир | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |

| | | | |
|-------|---|--------------------------|--|
| J05AC | циклические амины | римантадин | таблетки; сироп [для детей] |
| J05AE | ингибиторы протеаз | атазанавир | капсулы |
| | | дарунавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | индинавир | капсулы |
| | | нелфинавир | порошок для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | нарлапревир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | нирматрелвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | нирматрелвир + ритонавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой |
| | | ритонавир | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | саквинавир | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | фосампренавир | суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | абакавир | раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | диданозин | капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей; порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| | | зидовудин | капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ламивудин | раствор для приема внутрь; |

| | | | |
|-------|--|--|---|
| | | | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ставудин | капсулы |
| | | телбивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | тенофовира алафенамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | фосфазид | таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | энтекавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эмтрицитабин | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AG | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | доравирин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | невирапин | суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | элсульфавирин | капсулы |
| | | этравирин | таблетки |
| | | эфавиренз | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AH | ингибиторы нейроаминидазы | осельтамивир | капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| J05AP | противовирусные препараты для лечения гепатита С | даклатасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | глекапревир + пибрентасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой гранулы, покрытые оболочкой |
| | | велпатасвир + софосбувир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир | таблеток набор |
| | | рибавирин | капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; |

| | | | |
|-------|----------------------------------|--|---|
| | | | лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; крем для наружного применения; таблетки |
| | | софосбувир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AX | прочие противовирусные препараты | имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты | капсулы |
| | | булевертид | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | гразопревир + элбасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | долутегравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | кагоцел | таблетки |
| | | метилтионитрооксодигидротриазолотриазинид натрия | капсулы |
| | | умифеновир | капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | маравирок | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | молнупиравир | капсулы |
| | | ралтегравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки жевательные |
| | | ремдесивир | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | фавипиравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |

| | | | |
|-------|--|--|--|
| | | энфувиртид | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | инозин пранобекс | таблетки; капли для приема внутрь; сироп |
| J05AR | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | абакавир + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | абакавир + ламивудин + зидовудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | биктегравир+тенофовир алафенамид+эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | доравирин+ламивудин+тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | лопинавир + ритонавир | раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J06 | иммунные сыворотки и иммуноглобулины | | |
| J06A | иммунные сыворотки | | |
| J06AA | иммунные сыворотки | антитоксин яда гадюки обыкновенной | |
| | | сыворотка противоботулиническая | |
| | | сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая | |
| | | антитоксин дифтерийный | |
| | | антитоксин столбнячный | |
| | | | |
| J06B | иммуноглобулины | | |
| J06BA | иммуноглобулины, нормальные человеческие | иммуноглобулин человека нормальный | |

| | | | |
|-------|--|---|---|
| | | иммуноглобулин человека нормальный (IgG + IgA + IgM) | |
| J06BB | специфические иммуноглобулины | иммуноглобулин антирабический | |
| | | иммуноглобулин человека против гепатита В | раствор для инфузий |
| | | иммуноглобулин против клещевого энцефалита | |
| | | иммуноглобулин противостолбнячный человека | |
| | | иммуноглобулин человека антирезус RHO(D) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения |
| | | иммуноглобулин человека антистафилококковый | раствор для внутримышечного введения |
| | | иммуноглобулин человека противостафилококковый | |
| | | паливизумаб | |
| | | иммуноглобулин человека антицитомегаловирусный | раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий |
| J07 | вакцины | вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям; вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции «COVID-19» | |
| J07A | вакцины бактериальные | | |
| J07AF | вакцины дифтерийные | анатоксин дифтерийный | |
| J07AM | противостолбнячные вакцины | анатоксин дифтерийно-столбнячный | |
| | | анатоксин столбнячный | |
| J07AX | другие вакцины для профилактики бактериальных инфекций | анатоксин стафилококковый | раствор для подкожного введения; суспензия для подкожного введения |

| | | | |
|-------|--|---------------|---|
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы | | |
| L01 | противоопухолевые препараты | | |
| L01A | алкилирующие средства | | |
| L01AA | аналоги азотистого иприта | бендамустин | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | ифосфамид | порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | мелфалан | лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | хлорамбуцил | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | циклофосфамид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой |
| L01AB | алкилсульфонаты | бусульфан | таблетки, покрытые оболочкой |
| L01AC | этиленимины | тиотепа | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| L01AD | производные нитрозомочевины | кармустин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ломустин | капсулы |

| | | | |
|-------|------------------------------|---------------|--|
| | | фотемустин | порошок для приготовления раствора для инфузий |
| L01AX | другие алкилирующие средства | дакарбазин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | темозоломид | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; капсулы |
| L01B | антиметаболиты | | |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | пеметрексед | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ралтитрексид | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01BB | аналоги пурина | меркаптопурин | таблетки |
| | | неларабин | раствор для инфузий |
| | | флударабин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01BC | аналоги пиримидина | азациитидин | лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения |

| | | | |
|-------|---|--------------------|---|
| | | гемцитабин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | капецитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | фторурацил | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения |
| | | цитарабин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций |
| | | тегафур | капсулы |
| | | тегафур + [урацил] | капсулы |
| | | децитабин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| L01C | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества | | |
| L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги | винбластин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | винкристин | раствор для внутривенного введения |
| | | винорелбин | капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | винфлунин | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | производные подофиллотоксина | этопозид | капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий |

| | | | |
|---------|--|------------------------|---|
| L01CD | таксаны | доцетаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | паклитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | паклитаксел + альбумин | лиофилизат для приготовления суспензии для инфузий |
| | | кабазитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01D | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения | | |
| L01DA01 | противоопухолевое средство - антибиотик | Дактиномицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения и перфузий; раствор для внутривенного введения и перфузий |
| L01DB | антрациклины и родственные соединения | даунорубицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | доксорубицин | концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутривезикулярного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения; раствор для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения |

| | | | |
|-------|--------------------------------------|--------------|--|
| | | идарубицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения |
| | | митоксантрон | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | эпирубицин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного, внутривенного введения и инфузий |
| L01DC | другие противоопухолевые антибиотики | блеомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| | | иксабепилон | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | митомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| L01X | другие противоопухолевые препараты | | |
| L01XA | препараты платины | карбоплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | оксалиплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; |

| | | | |
|-------|-------------------------|----------------------|---|
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | цисплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций |
| L01XB | метилгидразины | прокарбазин | капсулы |
| L01XC | моноклональные антитела | атезолизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | авелумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | бевацизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | блинатумомаб | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | брентуксимаб ведотин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | даратумумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | дурвалумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | изатуксимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ипилимумаб | раствор для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ниволумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |

| | | | |
|-------|--------------------------------|---|---|
| | | обинутузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | панитумумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | пембролизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | пролголимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | пертузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | рамуцирумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ритуксимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения |
| | | трастузумаб эмтанзин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | трастузумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения |
| | | элотузумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | цетуксимаб | раствор для инфузий |
| L01XD | фотосенсибилизирующее средство | хлорин Е6 | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | хлорина Е6 димеглюмин | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | сумма натриевых солей хлорина е6, хлорина р6, пурпурина 5 | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | акситиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | |
|--|-------------------------|--|
| | абемациклиб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | акалабрутиниб | капсулы |
| | алектиниб | капсулы |
| | афатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | бозутиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | вандетаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | вемурафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | гефитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | дабрафениб | капсулы |
| | дабрафениб + траметиниб | капсул и таблеток покрытых пленочной оболочкой набор |
| | дазатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | ибрутиниб | капсулы |
| | иматиниб | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | кобиметиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | кабозантиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | кризотиниб | капсулы |
| | лапатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | ленватиниб | капсулы |
| | мидостаурин | капсулы |
| | нилотиниб | капсулы |
| | нинтеданиб | капсулы мягкие |
| | осимертиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | пазопаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | палбоциклиб | капсулы |
| | регорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | рибоциклиб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | руксолитиниб | таблетки |

| | | | |
|-------|------------------------------------|------------------|--|
| | | сорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | сунитиниб | капсулы |
| | | траметиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | церитиниб | капсулы |
| | | эрлотиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | аспарагиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | афлиберцепт | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутриглазного введения |
| | | гидроксикарбамид | капсулы |
| | | бортезомиб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | венетоклакс | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | висмодегиб | капсулы |
| | | иксазомиб | капсулы |
| | | иринотекан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | митотан | таблетки |
| | | олапариб | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | топотекан | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | карфилзомиб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | пэгаспаргаза | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий |

| | | | |
|-------|--|---|--|
| | | талазопариб | капсулы |
| | | третиноин | капсулы |
| | | эрибулин | раствор для внутривенного введения |
| | | диглицидил метилфосфонат | мазь для наружного применения |
| | | фактор некроза опухоли альфа-1 [тимозин рекомбинантный] | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | арабинопиранозилметил нитрозомочевина | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | алпелисиб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L02 | противоопухолевые гормональные препараты | | |
| L02A | гормоны и родственные соединения | | |
| L02AB | гестагены | медроксипрогестерон | суспензия для внутримышечного введения; таблетки |
| | | мегэстрол | таблетки |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | гозерелин | капсула для подкожного введения продолжительного действия; имплантат |
| | | бусерелин | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолжительного действия; спрей назальный дозированный |
| | | лейпрорелин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения продолжительного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с продолжительным высвобождением |
| | | трипторелин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; |

| | | | |
|-------|--|-------------|--|
| | | | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; раствор для подкожного введения порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия |
| L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения | | |
| L02BA | антиэстрогены | тамоксифен | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | фулвестрант | раствор для внутримышечного введения |
| L02BB | антиандрогены | бикалутамид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | апалутамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | флутамид | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | энзалутамид | капсулы |
| L02BG | ингибиторы ароматазы | анастрозол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | летрозол | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эксеместан | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L02BX | другие антагонисты гормонов и родственные соединения | абиратерон | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-------|------------------------------|--------------------|--|
| | | дегареликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| L03 | иммуностимуляторы | | |
| L03A | иммуностимуляторы | рибонуклеат натрия | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь |
| L03AA | колониестимулирующие факторы | филграстим | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| | | эмпэгфилграстим | раствор для подкожного введения |
| | | ленограстим | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения |
| | | молграмостим | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения |
| L03AB | интерфероны | интерферон альфа | гель для местного и наружного применения; капли назальные; спрей назальный дозированный; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного 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; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; |

| | | | |
|-------|--------------------------|--|--|
| | | | мазь для наружного и местного применения; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для интраназального введения и ингаляций; суппозитории ректальные |
| | | интерферон бета-1a | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения |
| | | интерферон бета-1b | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| | | интерферон гамма | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения |
| | | пэгинтерферон альфа-2a | раствор для подкожного введения |
| | | пэгинтерферон альфа-2b | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | пэгинтерферон бета-1a | раствор для подкожного введения |
| | | цепэгинтерферон альфа-2b | раствор для подкожного введения |
| L03AX | другие иммуностимуляторы | азоксимера бромид | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки |
| | | вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ | лиофилизат для приготовления суспензии для внутривезикулярного введения |
| | | глатирамера ацетат | раствор для подкожного введения |
| | | глутамил-цистеинил-глицин динатрия | раствор для инъекций |

| | | | |
|-------|-------------------------------|---------------------------------|---|
| | | дезоксирибонуклеат натрия | раствор для внутримышечного введения раствор для местного и наружного применения |
| | | меглюмина акридоняцетат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| | | тилорон | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | лизатов бактерий смесь | таблетки для рассасывания; спрей назальный |
| L04 | иммунодепрессанты | | |
| L04A | иммунодепрессанты | | |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | абатацепт | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | лефлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | алемтузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | апремилласт | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | барицитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | белимумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | иммуноглобулин антитимоцитарный | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ведолизумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |

| | | | |
|-------|--|-----------------------|---|
| | | кладрибин | таблетки |
| | | микофенолата мофетил | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | микофеноловая кислота | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой |
| | | натализумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | окрелизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | сипонимод | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | терифлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | тофацитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | финголимод | капсулы |
| | | эверолимус | таблетки; таблетки диспергируемые |
| | | экулизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | упадацитиниб | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | адалимумаб | раствор для подкожного введения |
| | | голимумаб | раствор для подкожного введения |
| | | инфликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | цертOLIзумаба пэгол | раствор для подкожного введения |
| | | этанерцепт | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; |

| | | | |
|-------|--------------------------|--------------|---|
| | | | раствор для подкожного введения |
| L04AC | ингибиторы интерлейкина | базиликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | анакинра | раствор для подкожного введения |
| | | канакинумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения |
| | | гуселькумаб | раствор для подкожного введения |
| | | иксекизумаб | раствор для подкожного введения |
| | | левилимаб | раствор для подкожного введения |
| | | нетакимаб | раствор для подкожного введения |
| | | олокизумаб | раствор для подкожного введения |
| | | рисанкизумаб | раствор для подкожного введения |
| | | сарилумаб | раствор для подкожного введения |
| | | секукинумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| | | тоцилизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения |
| | | устекинумаб | раствор для подкожного введения |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина | такролимус | капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения |
| | | циклоспорин | капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь |

| | | | |
|-------|---|----------------|--|
| L04AX | другие иммунодепрессанты | азатиоприн | таблетки |
| | | диметилфумарат | капсулы кишечнорастворимые |
| | | леналидомид | капсулы |
| | | пирфенидон | капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | помалидомид | капсулы |
| M | костно-мышечная система | | |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты | | |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты | | |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак | капли глазные; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые 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; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; |

| | | | |
|-------|---------------------------------|----------------|---|
| | | | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением |
| | | индометацин | капли глазные; мазь для наружного применения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; суппозитории ректальные; гель для наружного применения; таблетки пролонгированного действия |
| | | кеторолак | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M01AC | оксикамы | лорноксикам | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | мелоксикам | раствор для внутримышечного введения; таблетки |
| | | теноксикам | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | декскетопрофен | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |

| | | | |
|--|--|------------|--|
| | | ибупрофен | гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| | | кетопрофен | капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для местного применения; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением; аэрозоль для наружного применения; гель для наружного применения; |

| | | | |
|-------|--|---|--|
| | | | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; пена для наружного применения; пластырь трансдермальный |
| M01C | базисные противоревматические препараты | | |
| M01CC | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M02 | препараты для местного применения при суставной и мышечной боли | | |
| M02A | препараты для местного применения при суставной и мышечной боли | | |
| M02AX | прочие препараты для местного применения при суставной и мышечной боли | диметилсульфоксид | концентрат для приготовления раствора для наружного применения |
| M03 | миорелаксанты | | |
| M03A | миорелаксанты периферического действия | | |
| M03AB | производные холина | суксаметония йодид и хлорид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| M03AC | другие четвертичные аммониевые соединения | пипекурония бромид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | атракурия безилат | раствор для внутривенного введения |
| | | рокурония бромид | раствор для внутривенного введения |
| | | цисатракурия безилат | раствор для внутривенного введения |
| M03AX | другие миорелаксанты периферического действия | ботулинический токсин типа А | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| | | ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутримышечного введения |
| M03B | миорелаксанты центрального действия | | |

| | | | |
|-------|---|----------------------|--|
| M03BX | другие миорелаксанты центрального действия | баклофен | раствор для интратекального введения; таблетки |
| | | tizанидин | капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки |
| | | толперизон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M04 | противоподагрические препараты | | |
| M04A | противоподагрические препараты | | |
| M04AA | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол | таблетки |
| M05 | препараты для лечения заболеваний костей | | |
| M05B | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | | |
| M05BA | бифосфонаты | алендроновая кислота | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | золедроновая кислота | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий |
| | | ибандроновая кислота | концентрат для приготовления раствора для инфузий таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного введения |
| | | клодроновая кислота | капсулы таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой концентрат для приготовления раствора для инфузий |

| | | | |
|-------|--|--------------------|--|
| | | | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| M05BX | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | стронция ранелат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| | | деносумаб | раствор для подкожного введения |
| M09AX | прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы | нусинерсен | раствор для интратекального введения |
| | | рисдиплам | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| N | нервная система | | |
| N01 | анестетики | | |
| N01A | препараты для общей анестезии | | |
| N01AB | галогенированные углеводороды | галотан | жидкость для ингаляций |
| | | десфлуран | жидкость для ингаляций |
| | | севофлуран | жидкость для ингаляций |
| | | изофлуран | жидкость для ингаляций |
| N01AF | барбитураты | тиопентал натрия | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| N01AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин | раствор для инъекций; таблетки |
| N01AX | другие препараты для общей анестезии | динитрогена оксид | газ сжатый |
| | | кетамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | натрия оксибутират | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | пропофол | эмульсия для внутривенного введения; эмульсия для инфузий |
| N01B | местные анестетики | | |
| N01BA | эферы аминокислоты | прокаин | раствор для инъекций |

| | | | |
|-------|-----------------------------|-------------------------|---|
| N01BB | амиды | бупивакаин | раствор для интратекального введения; раствор для инъекций |
| | | артикаин | раствор для инъекций |
| | | левобупивакаин | раствор для инъекций |
| | | ропивакаин | раствор для инъекций |
| | | лидокаин + хлоргексидин | гель для местного применения; спрей для местного применения; таблетки для рассасывания |
| N02 | анальгетики | | |
| N02A | опиоиды | | |
| N02AA | природные алкалоиды опия | морфин | капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для приема внутрь; капли для приема внутрь |
| | | наллоксон + оксикодон | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N02AB | производные фенилпиперидина | фентанил | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; трансдермальная терапевтическая система; пластырь трансдермальный |
| N02AF | производные морфина | буторфанол | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |

| | | | |
|-------|--------------------------------------|---|---|
| | | налбуфин | раствор для инъекций |
| N02AE | производные орипавина | бупренорфин | раствор для инъекций |
| N02AX | другие опиоиды | пропионилфенил-этоксиэтилпиперидин | таблетки защечные |
| | | | таблетки подъязычные |
| | | 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 |
| | | кодеин + морфин + носкапин + папаверин + тебаин (омнопон) | раствор для подкожного введения |
| | | парацетамол + трамадол | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики | | |
| N02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота | таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N02BB | пиразолон | метамизол натрия | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; |

| | | | |
|-------|-----------------------------------|---------------------|---|
| | | | суппозитории ректальные (для детей) |
| N02BE | анилиды | парацетамол | раствор для инфузий; сироп; сироп (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (для детей) |
| N02BG | прочие анальгетики и антипиретики | нефопам | раствор для инфузий и внутримышечного введения |
| N03 | противоэпилептические препараты | | |
| N03A | противоэпилептические препараты | | |
| N03AA | барбитураты и их производные | бензобарбитал | таблетки |
| | | фенобарбитал | таблетки |
| | | примидон | таблетки |
| N03AB | производные гидантоина | фенитоин | таблетки |
| N03AD | производные сукцинимиды | этосуксимид | капсулы |
| N03Ae | производные бензодиазепина | клоназепам | таблетки |
| N03AF | производные карбоксамида | карбамазепин | таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | окскарбазепин | суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота | гранулы с пролонгированным высвобождением; |

| | | | |
|-------|--|---|--|
| | | | <p>капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; капсулы мягкие; раствор для внутривенного введения; сироп; сироп (для детей); таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p> |
| N03AX | другие противоэпилептические препараты | бриварацетам | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | лакосамид | раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | леветирацетам | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | габапентин | капсулы |
| | | ламотриджин | таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки жевательные/диспергируемые |
| | | перампанел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | прегабалин | капсулы |
| | | топирамат | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | фенобарбитал + бромизовал + кофеин-бензоат натрия + папаверина гидрохлорид + кальция глюконат | таблетки |

| | | | |
|-------|---------------------------------------|-----------------------|---|
| N04 | противопаркинсонические препараты | | |
| N04A | антихолинэргические средства | | |
| N04AA | третичные амины | бипериден | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| | | тригексифенидил | таблетки |
| N04B | дофаминэргические средства | | |
| N04BA | допа и ее производные | леводопа + бенсеразид | капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые |
| | | леводопа + карбидопа | таблетки |
| N04BB | производные адамантана | амантадин | раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | пирибедил | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| | | прамипексол | таблетки; таблетки пролонгированного действия |
| N05 | психолептики | | |
| N05A | антипсихотические средства | | |
| N05AA | алифатические производные фенотиазина | левопромазин | раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | хлорпромазин | драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-------|---------------------------------------|----------------|--|
| N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | трифлуоперазин | раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | флуфеназин | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | перициазин | капсулы; раствор для приема внутрь |
| | | тиоридазин | драже; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AD | производные бутирофенона | галоперидол | капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки |
| | | дроперидол | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций |
| N05AE | производные индола | сертиндол | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | луразидон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AF | производные тиоксантена | зуклопентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для внутримышечного введения |
| | | хлорпротиксен | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | флупентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-------|---|----------------|--|
| N05AH | дiazепины, оксазепины, тиазепины и оксепины | кветиапин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| | | оланзапин | таблетки диспергируемые в полости рта; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | клозапин | таблетки |
| N05AL | бензамиды | сульпирид | капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | амисульприд | таблетки; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | тиаприд | таблетки раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| N05AN | лития соли | лития карбонат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AX | другие антипсихотические средства | карипразин | капсулы |

| | | | |
|---------|----------------------------------|------------------------------------|---|
| | | палиперидон | таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| | | рисперидон | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки для рассасывания; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AX12 | | Арипипразол | таблетки |
| N05B | анксиолитики | | |
| N05BA | производные бензодиазепина | бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; |
| | | диазепам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | медазепам | таблетки |
| | | лоразепам | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | оксазепам | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | тофизопам | таблетки |
| N05BB | производные дифенилметана | гидроксизин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05BX | анксиолитики другие | морфолиноэтилтиозтоксибензимидазол | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | этифоксин | капсулы |
| N05C | снотворные и седативные средства | | |

| | | | |
|-------|---|---|---|
| N05CB | Барбитураты в комбинации с другими препаратами | белладонны алкалоиды + фенobarбитал + эрготамин | таблетки, покрытые оболочкой |
| N05CD | производные бензодиазепаина | мидазолам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | нитразепам | таблетки |
| N05CF | бензодиазепиноподобные средства | зопиклон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | залеплон | капсулы |
| N05CH | агонисты рецепторов мелатонина | мелатонин | таблетки пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой |
| N05CM | снотворные и седативные препараты другие | валерианы лекарственной корневища с корнями | настойка таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | дексмедетомидин | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| N06 | психоаналептики | | |
| N06A | антидепрессанты | | |
| N06AA | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | имипрамин | драже; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | мапротилин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | милнаципран | капсулы |
| | | кломипрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |

| | | | |
|-------|---|--------------|--|
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| N06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | пароксетин | капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | сертралин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | флуоксетин | капсулы; таблетки |
| | | циталопрам | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эсциталопрам | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | флувоксамин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N06AX | другие антидепрессанты | агомелатин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | венлафаксин | таблетки, покрытые оболочкой; капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; капсулы с модифицированным высвобождением |
| | | пипофезин | таблетки; |
| | | тианептин | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | дулоксетин | капсулы; капсулы кишечнорастворимые |
| N06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты | | |
| N06BA | симпатомиметики центрального действия | атомоксетин | капсулы |
| N06BC | производные ксантина | кофеин | раствор для подкожного введения; |

| | | | |
|-------|--|---|--|
| | | | раствор для подкожного и субконъюнктивального введения |
| N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | винпоцетин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | глицин | таблетки защечные; таблетки подъязычные; таблетки защечные и подъязычные |
| | | гопантеновая кислота | таблетки; сироп |
| | | метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин | капли назальные |
| | | никотиноил гамма-аминомасляная кислота | раствор для внутривенного и внутримышечного введения таблетки |
| | | пирацетам | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | полипептиды коры головного мозга скота | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| | | полипептиды из головного мозга эмбрионов свиней | раствор для подкожного введения |

| | | | |
|-------|--|--------------------------|---|
| | | фонтурацетам | таблетки; |
| | | церебролизин | раствор для инъекций |
| | | цитиколин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь |
| N06D | препараты для лечения деменции | | |
| N06DA | антихолинэстеразные средства | галантамин | капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для внутривенного и подкожного введения |
| | | ривастигмин | капсулы; раствор для приема внутрь; трансдермальная терапевтическая система |
| N06DX | другие препараты для лечения деменции | мемантин | капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | | |
| N07A | парасимпатомиметики | | |
| N07AA | антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| | | пиридостигмина бромид | таблетки |
| | | ипидакрин | раствор для внутримышечного и подкожного введения; таблетки |
| N07AX | прочие парасимпатомиметики | холина альфосцерат | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь |

| | | | |
|-------|--|--|---|
| N07B | препараты, применяемые при зависимостях | | |
| N07BB | препараты, применяемые при алкогольной зависимости | налтрексон | капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| N07C | препараты для устранения головокружения | | |
| N07CA | препараты для устранения головокружения | бетагистин | капли для приема внутрь; капсулы; таблетки |
| | | циннаризин | таблетки |
| N07X | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | | |
| N07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | диметилфумарат | капсулы кишечнорастворимые |
| | | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| | | тетрабеназин | таблетки |
| | | этилметилгидроксипиридина сукцинат | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты | | |
| P01 | противопротозойные препараты | | |
| P01B | противомалярийные препараты | | |
| P01BA | аминохинолины | гидроксихлорохин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | хлорохин | таблетки |
| P01BC | метанолхинолины | мефлохин | таблетки |

| | | | |
|-------|---|----------------|--|
| P02 | противогельминтные препараты | | |
| P02B | препараты для лечения трематодоза | | |
| P02BA | производные хинолина и родственные соединения | празиквантел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P02C | препараты для лечения нематодоза | | |
| P02CA | производные бензимидазола | мебендазол | таблетки |
| | | албендазол | таблетки; суспензия для приема внутрь |
| P02CC | производные тетрагидропиримидина | пирантел | суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой |
| P02CE | производные имидазотиазола | левамизол | таблетки |
| P03 | препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща), инсектициды и репелленты | | |
| P03A | препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща) | | |
| P03AC | пиретрины (в том числе синтетические соединения) | перметрин | концентрат для приготовления эмульсии для наружного применения; крем для наружного применения |
| P03AX | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) | бензилбензоат | мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения |
| R | дыхательная система | | |
| R01 | назальные препараты | | |
| R01A | деконгестанты и другие препараты для местного применения | | |
| R01AA | адреномиметики | ксилометазолин | гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; |

| | | | |
|-------|---|---|--|
| | | | спрей назальный дозированный (для детей) |
| | | нафазолин | капли назальные; спрей назальный (для детей); спрей назальный |
| | | оксиметазолин | капли назальные; спрей назальный; спрей назальный дозированный |
| R02 | препараты для лечения заболеваний горла | | |
| R02A | препараты для лечения заболеваний горла | | |
| R02AA | антисептические препараты | йод + калия йодид + глицерол | раствор для местного применения; спрей для местного применения |
| | | мяты перечной листьев масло + сульфаниламид + сульфатиазол + тимол + эвкалипта прутовидного листьев масло | аэрозоль для местного применения |
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | | |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения | | |
| R03AC | селективные бета2-адреномиметики | индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |
| | | сальбутамол | аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активированный вдохом; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |
| | | салметерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| | | фенотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |
| | | формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный |
| R03AK | адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств | беклометазон + формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| | | будесонид + формотерол | капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций |

| | | | |
|-------|---|---|--|
| | | вилантерол + флутиказона фуоат | порошок для ингаляций дозированный |
| | | салметерол + флутиказон | аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций |
| R03AL | адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами | гликопиррония бромид + индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |
| | | аклидиния бромид + формотерол | порошок для ингаляций дозированный |
| | | вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуоат | порошок для ингаляций дозированный |
| | | вилантерол + умеклидиния бромид | порошок для ингаляций дозированный |
| | | ипратропия бромид + фенотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |
| | | олодатерол + тиотропия бромид | раствор для ингаляций дозированный |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения | | |
| R03BA | глюкокортикоиды | беклометазон | аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активированный вдохом; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций |
| | | будесонид | аэрозоль для ингаляций дозированный; кромогллкапсулы; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций; суспензия для ингаляций дозированная; капсулы кишечнорастворимые; гранулы кишечнорастворимые |
| | | мометазон | порошок для ингаляций дозированный; крем для наружного применения; спрей назальный дозированный; крем для наружного применения; раствор для наружного применения |

| | | | |
|-------|---|------------------------|--|
| | | флутиказон | аэрозоль для ингаляций дозированный; спрей назальный дозированный; крем для наружного применения |
| R03BB | антихолинергические средства | гликопиррония бромид | капсулы с порошком для ингаляций |
| | | ипратропия бромид | аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |
| | | аклидиния бромид | порошок для ингаляций дозированный |
| | | тиотропия бромид | капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций |
| R03BC | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов | кромоглициевая кислота | аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный |
| | | недокромил | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | | |
| R03DA | ксантины | аминофиллин | раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки |
| | | теофиллин | капсулы с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия |
| R03DC | блокаторы лейкотриеновых рецепторов | | |
| R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | бенрализумаб | раствор для подкожного введения |
| | | меполизумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | омализумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |

| | | | |
|-------|---|-------------------------------------|--|
| | | реслизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний | | |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами | | |
| R05CA | отхаркивающие препараты | алтея лекарственного травы экстракт | таблетки |
| R05CB | муколитические препараты | амброксол | капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые |
| | | ацетилцистеин | гранулы для приготовления сиропа; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного введения и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки шипучие; таблетки диспергируемые |
| | | дорназа альфа | раствор для ингаляций |
| | | бромгексин | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; раствор для приема внутрь; драже; сироп |

| | | | |
|-------|--|---------------|--|
| | | карбоцистеин | сироп; сироп (для детей); раствор для приема внутрь; капсулы; гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |
| R06 | антигистаминные средства системного действия | | |
| R06A | антигистаминные средства системного действия | | |
| R06AA | эферы алкиламинов | дифенгидрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки |
| | | клемастин | таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| R06AB | алкиламины замещенные | диметинден | капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; гель для наружного применения; эмульсия для наружного применения |
| R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| R06AD | производные фенотиазина | прометазин | таблетки, покрытые оболочкой; драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | алимемазин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения |

| | | | |
|-------|--|----------------------|---|
| R06AE | производные пиперазина | цетиризин | капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | левоцетиризин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капли для приема внутрь |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин | сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки |
| | | кетотифен | капли глазные; сироп; таблетки |
| R07 | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | | |
| R07A | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | | |
| R07AA | легочные сурфактанты | порактант альфа | суспензия для эндотрахеального введения |
| | | берактант | суспензия для эндотрахеального введения |
| | | сурфактант-БЛ | лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения |
| | | бовактант | лиофилизат для приготовления суспензии для эндотрахеального введения |
| R07AB | стимуляторы дыхания | никетамид | раствор для инъекций; капли для приема внутрь |
| | | аммиак | раствор для наружного применения и ингаляций; раствор для местного применения |
| R07AX | прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания | ивакафтор+лумакафтор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-------|--|---|--|
| S | органы чувств | | |
| S01 | офтальмологические препараты | | |
| S01A | противомикробные препараты | | |
| S01AA | антибиотики | тетрациклин | мазь глазная |
| S01AB | сульфаниламиды | сульфацетамид | капли глазные |
| S01AX | противомикробные препараты другие | пиклоксидин | капли глазные |
| S01BC | нестероидные противовоспалительные препараты | непафенак | капли глазные |
| S01C | противовоспалительные препараты в комбинации с противомикробными препаратами | | |
| S01CA | кортикостероиды в комбинации с противомикробными препаратами | дексаметазон + тобрамицин | капли глазные; мазь глазная |
| S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства | | |
| S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпин | капли глазные |
| | | пилокарпин + тимолол | капли глазные |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид | таблетки |
| | | дорзоламид | капли глазные |
| S01ED | бета-адреноблокаторы | тимолол | капли глазные |
| | | биматопрост + тимолол | капли глазные |
| | | Бринзоламид + тимолол | капли глазные |
| | | бетаксолол | капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| S01EE | аналоги простагландинов | травопрост | капли глазные |
| | | тафлупрост | капли глазные |
| S01EX | другие противоглаукомные препараты | бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметил-метилоксадиазол | капли глазные |
| S01F | мидриатические и циклоплегические средства | | |
| S01FA | антихолинэргические средства | тропикамид | капли глазные |

| | | | |
|-------|--|--|--|
| | | циклопентолат | капли глазные |
| S01H | местные анестетики | | |
| S01HA | местные анестетики | оксибупрокаин | капли глазные |
| | | проксиметакаин | капли глазные |
| S01J | диагностические препараты | | |
| S01JA | красящие средства | флуоресцеин натрия | раствор для внутривенного введения |
| S01K | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии | | |
| S01KA | вязкоэластичные соединения | гипромеллоза | капли глазные |
| S01L | средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза | | |
| S01LA | средства, препятствующие новообразованию сосудов | ранибизумаб | раствор для внутриглазного введения |
| | | афлиберцепт | раствор для внутриглазного введения |
| | | бролуцизумаб | раствор для внутриглазного введения |
| S01X | препараты для лечения заболеваний глаз другие | | |
| S01XA | препараты для лечения заболеваний глаз другие | декспантенол | гель глазной; мазь для наружного применения; крем для наружного применения; аэрозоль для наружного применения; спрей назальный |
| | | метилэтилпиридинол | капли глазные; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий |
| | | депротеинизированный гемодиализат из крови молочных телят (Солкосерил) | гель глазной; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; гель для наружного применения |

| | | | |
|-------|--|---|---|
| S02 | препараты для лечения заболеваний уха | | |
| S02A | противомикробные препараты | | |
| S02AA | противомикробные препараты | рифамицин | капли ушные |
| S02C | кортикостероиды в комбинации с противомикробными препаратами | | |
| S02CA | кортикостероиды в комбинации с противомикробными препаратами | хлорамфеникол + беклометазона дипропионат (безводный) + клотримазол + лидокаина гидрохлорида моногидрат (кандибиотик) | капли ушные |
| S03 | препараты для лечения заболеваний глаз и уха | | |
| S03C | кортикостероиды в комбинации с противомикробными препаратами | | |
| S03CA | кортикостероиды в комбинации с противомикробными препаратами | гентамицин + дексаметазон | мазь глазная |
| | | дексаметазон + неомицин | капли глазные и ушные |
| | | дексаметазон + ципрофлоксацин (Комбинил-Дуо) | капли глазные и ушные |
| | | дексаметазон + неомицин + полимиксин В | капли глазные; капли ушные |
| V | прочие препараты | | |
| V01 | аллергены | | |
| V01A | аллергены | | |
| V01AA | аллергенов экстракт | аллергены бактерий | раствор для внутрикожного введения |
| | | аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) | раствор для внутрикожного введения |
| V03 | другие лечебные средства | | |
| V03A | другие лечебные средства | бактериофаг дизентерийный | таблетки; раствор для применения внутрь или ректального введения |
| | | бактериофаг колипротейный | раствор для применения внутрь, местного и наружного применения |

| | | | |
|-------|--|----------------------------------|--|
| | | бактериофаг стафилококковый | раствор для применения внутрь, местного и наружного применения |
| | | бактериофаг клебсиелл | раствор для применения внутрь, местного и наружного применения |
| | | бактериофаг клебсиелл пневмонии | раствор для применения внутрь, местного и наружного применения |
| | | интести-бактериофаг | раствор для применения внутрь или ректального применения |
| V03AA | препараты для лечения хронического алкоголизма | метадоксин | таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| V03AB | антидоты | димеркаптопропансульфонат натрия | раствор для внутримышечного и подкожного введения |
| | | калий-железо гексацианоферрат | таблетки |
| | | кальция тринатрия пентетат | раствор для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций |
| | | карбоксим | раствор для внутримышечного введения |
| | | налоксон | раствор для инъекций |
| | | натрия тиосульфат | раствор для внутривенного введения |
| | | протамина сульфат | раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций |
| | | сугаммадекс | раствор для внутривенного введения |
| | | флумазенил | раствор для внутривенного введения |
| | | цинка бисвинилимидазола диацетат | раствор для внутримышечного введения |
| | | идаруцизумаб | раствор для внутривенного введения |
| V03AC | железосвязывающие препараты | деферазирокс | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V03AE | | севеламер | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-------|---|---|--|
| | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | кальция полистиролсульфонат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь или ректальной суспензии |
| | | комплекс - железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала | таблетки жевательные |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций |
| | | месна | раствор для внутривенного введения |
| | | дексразоксан | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| V03AX | прочие лечебные средства | дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| V06 | лечебное питание | | |
| V06D | другие продукты лечебного питания | | |
| V06DD | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами | аминокислоты для парентерального питания | |
| | | аминокислоты и их смеси | |
| | | кетаналоги аминокислот | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V06DE | аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации | аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты | |
| V07 | другие нелечебные средства | | |
| V07A | другие нелечебные средства | | |
| V07AB | растворители и разбавители, включая ирригационные растворы | вода для инъекций | растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| V08 | контрастные средства | | |

| | | | |
|-------|--|------------------------|--|
| V08A | рентгеноконтрастные средства, содержащие йод | | |
| V08AA | водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства | натрия амидотризоат | раствор для инъекций |
| V08AB | водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства | йогексол | раствор для инъекций |
| | | йопромид | раствор для инъекций |
| | | йомерпол | раствор для инъекций |
| | | йопамидол | раствор для внутривенного и внутриартериального введения; раствор для инъекций; раствор для внутрисосудистого введения |
| | | йоверсол | раствор для внутривенного и внутриартериального введения |
| | | йодиксанол | раствор для инъекций |
| V08B | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих | | |
| V08BA | рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат | бария сульфат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| V08C | контрастные средства для магнитно-резонансной томографии | | |
| V08CA | парамагнитные контрастные средства | гадобеновая кислота | раствор для внутривенного введения |
| | | гадодиамид | раствор для внутривенного введения |
| | | гадопентетовая кислота | раствор для внутривенного введения |
| | | гадотеровая кислота | раствор для внутривенного введения |
| | | гадобутрол | раствор для внутривенного введения |
| | | гадоксетовая кислота | раствор для внутривенного введения |
| | | гадотеридол | раствор для внутривенного введения |
| V09 | диагностические радиофармацевтические средства | меброфенин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |

| | | | |
|-------|---|--|--|
| | | пентатех ^{99m}Tc | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | пирфотех ^{99m}Tc | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | технеция (^{99m}Tc) фитат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | технеция (^{99m}Tc) оксабифор | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| V10 | терапевтические радиофармацевтические средства | | |
| V10B | радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани | | |
| V10BX | разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли | стронция хлорид ^{89}Sr | раствор для внутривенного введения |
| V10X | другие терапевтические радиофармацевтические средства | | |
| V10XX | разные терапевтические радиофармацевтические средства | радия хлорид (^{223}Ra) | раствор для внутривенного введения |

_____».

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к постановлению Правительства
Новосибирской области
от 14.08.2023 № 367-п

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи в Новосибирской области
на 2023 год и на плановый период
2024 и 2025 годов

**Утвержденная стоимость
Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
в Новосибирской области по источникам финансового обеспечения на 2023-2025 годы**

| Источники финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Новосибирской области | № строки | Утвержденная стоимость территориальной программы на 2023 год | | Утвержденная стоимость территориальной программы на 2024 год | | Утвержденная стоимость территориальной программы на 2025 год | |
|--|-------------|--|--|--|--|--|--|
| | | всего (тыс. руб.) | на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.) | всего (тыс. руб.) | на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.) | всего (тыс. руб.) | на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

| | | | | | | | |
|--|----|---------------|-----------|---------------|-----------|---------------|-----------|
| Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03), в том числе: | 01 | 74 983 369,18 | 26 311,50 | 74 570 001,30 | 26 136,39 | 78 221 975,29 | 27 413,84 |
| I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации* | 02 | 23 403 027,68 | 8 332,00 | 19 238 374,80 | 6 849,29 | 19 839 643,99 | 7 063,35 |
| II. Стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования всего** (сумма строк 04 + 08) | 03 | 51 580 341,50 | 17 979,50 | 55 331 626,50 | 19 287,10 | 58 382 331,30 | 20 350,49 |
| 1. Стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы** (сумма строк 05+ 06 + 07), в том числе: | 04 | 51 580 341,50 | 17 979,50 | 55 331 626,50 | 19 287,10 | 58 382 331,30 | 20 350,49 |
| 1.1. Субвенции из бюджета фонда обязательного медицинского страхования ** | 05 | 51 551 553,40 | 17 969,47 | 55 298 271,20 | 19 275,47 | 58 349 162,20 | 20 338,93 |
| 1.2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы обязательного медицинского страхования | 06 | | | | | | |
| 1.3. Прочие поступления | 07 | 28 788,10 | 10,03 | 33 355,30 | 11,63 | 33 169,10 | 11,56 |

| | | | | | | | |
|---|----|--|--|--|--|--|--|
| 2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, из них: | 08 | | | | | | |
| 2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи | 09 | | | | | | |
| 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 | | | | | | |

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

**Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 «Общегосударственные вопросы» и без учета расходов на медицинскую помощь, оказываемую в федеральных медицинских организациях.

| Справочно | 2023 год | | 2024 год | | 2025 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.) |
| Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций | 199 194,00 | 69,43 | 190 633,40 | 66,45 | 191 426,10 | 66,73 |

_____».

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|--|-----|----------------|-----------|------------|----------|---|---------------|---|-------|
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе ¹ : | 1 | - | X | X | 6 863,91 | X | 19 279 445,20 | X | 25,71 |
| 1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу обязательного медицинского страхования (далее – ОМС), в том числе: | 2 | вызов | 0,0383949 | 3 265,02 | 125,36 | X | 352 103,94 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 3 | вызов | 0,0133949 | 3 337,84 | 44,71 | X | 125 570,35 | X | X |
| скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | 4 | вызов | 0,0000627 | 595 853,27 | 37,36 | X | 104 947,70 | X | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая: | 5 | - | X | X | X | X | 1 799 686,68 | X | X |
| 2.1. в амбулаторных условиях: | 6 | - | X | X | X | X | 1 799 686,68 | X | X |
| 2.1.1. с профилактической и иными целями ² , в том числе: | 7 | посещение | 0,486 | 657,43 | 319,51 | X | 897 443,28 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 7.1 | посещение | 0,0000000 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X | X |
| 2.1.2. в связи с заболеваниями – обращений ³ , в том числе: | 8 | обращение | 0,1065 | 1 644,88 | 175,18 | X | 492 050,53 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 8.1 | обращение | 0,00 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X | X |
| 2.2. в условиях дневных стационаров ⁴ , в том числе: | 9 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 9.1 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X | X |

| | | | | | | | | | |
|---|------|-----------------------|-----------|------------|----------|---|--------------|---|---|
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) ⁵ , в том числе: | 10 | случай лечения | 0,002 | 23 395,00 | 46,79 | X | 131 425,33 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 10.1 | случай лечения | 0,00 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь | 11 | - | 0,0120187 | 104 236,73 | 1 252,79 | X | 3 518 868,57 | X | X |
| 4.1. в условиях дневных стационаров ⁴ , в том числе: | 12 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 12.1 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X | X |
| 4.2. в условиях круглосуточных стационаров, в том числе: | 13 | случай госпитализаций | 0,0120187 | 104 236,73 | 1 252,79 | X | 3 518 868,57 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 13.1 | случай госпитализаций | 0,0030217 | 44 868,78 | 135,58 | X | 380 822,42 | X | X |
| 5. Паллиативная медицинская помощь: | 14 | - | X | X | X | X | 257 650,26 | X | X |
| 5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ⁶ , всего, в том числе: | 15 | посещение | 0,0203 | 1 604,93 | 32,58 | X | 91 514,76 | X | X |
| посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | 15.1 | посещение | 0,011 | 979,09 | 10,77 | X | 30 250,57 | X | X |
| посещения на дому выездными патронажными бригадами | 15.2 | посещение | 0,0093 | 1 894,62 | 17,62 | X | 49 500,85 | X | X |
| 5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | 16 | койко-день | 0,0146 | 4 051,37 | 59,15 | X | 166 135,49 | X | X |

| | | | | | | | | | |
|--|--------|---------------------------------|----------|----------|----------|-----------|---------------|---------------|-------|
| 5.3. оказываемая в условиях дневного стационара | 16.1 | случай лечения | X | X | X | X | X | X | X |
| 6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 17 | - | X | X | 4 612,21 | X | 12 954 849,82 | X | X |
| 7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ | 18 | - | X | X | 94,30 | X | 264 860,60 | X | X |
| II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС ⁷ | 19 | - | X | X | 1 468,09 | X | 4 123 582,48 | X | 5,50 |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС: | 20 | - | X | X | X | 17 979,50 | X | 51 580 341,50 | 68,79 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37 + 51 + 67) | 21 | вызов | 0,29 | 3 749,35 | X | 1 087,31 | X | 3 119 319,50 | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | 22 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. В амбулаторных условиях: | 23 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1 + 53.1 + 69.1), из них: | 23.1 | посещения/комплексные посещения | 2,730267 | 890,83 | X | 2 432,21 | X | 6 977 623,7 | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1 + 53.1.1 + 69.1.1) | 23.1.1 | комплексное посещение | 0,26559 | 2 338,71 | X | 621,14 | X | 1 781 951,9 | X |
| для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 69.1.2), в том числе: | 23.1.2 | комплексное посещение | 0,331413 | 2 858,21 | X | 947,25 | X | 2 717 509,6 | X |

| | | | | | | | | | |
|--|----------|-----------------------|----------|----------|---|----------|---|--------------|---|
| для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1) | 23.1.2.1 | комплексное посещение | 0,03358 | 1 235,87 | X | 41,50 | X | 119 056,9 | X |
| для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3) | 23.1.3 | посещения | 2,133264 | 404,93 | X | 863,82 | X | 2 478 162,2 | X |
| 2.1.2. в неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2) | 23.2 | посещение | 0,54 | 877,80 | X | 474,01 | X | 1 359 859,3 | X |
| 2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 39.3 + 53.3 + 69.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС: | 23.3 | обращение | 1,7877 | 1 968,89 | X | 3 519,78 | X | 10 097 689,2 | X |
| компьютерная томография (сумма строк 39.3.1 +53.3.1 + 69.3.1) | 23.3.1 | исследования | 0,048062 | 3 068,99 | X | 147,50 | X | 423 154,0 | X |
| магнитно-резонансная томография (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2) | 23.3.2 | исследования | 0,017313 | 4 190,53 | X | 72,55 | X | 208 134,4 | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3) | 23.3.3 | исследования | 0,090371 | 619,70 | X | 56,00 | X | 160 655,1 | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 39.3.4 + 53.3 .4 + 69.3.4) | 23.3.4 | исследования | 0,029446 | 1 136,35 | X | 33,46 | X | 95 991,4 | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 53.3.5 + 69.3.5) | 23.3.5 | исследования | 0,000974 | 9 543,05 | X | 9,29 | X | 26 651,5 | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 39.3.6 + 53.3.6 + 69.3.6) | 23.3.6 | исследования | 0,01321 | 2 353,53 | X | 31,09 | X | 89 192,3 | X |

| | | | | | | | | | |
|--|--------|-----------------------|-----------|------------|---|----------|---|-------------|---|
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7) | 23.3.7 | исследования | 0,275507 | 455,54 | X | 125,50 | X | 360 039,5 | X |
| 2.1.4. диспансерное наблюдение (сумма строк 39.4 + 53.4 + 69.4) | 23.4 | комплексное посещение | 0,261736 | 1 446,20 | X | 378,52 | X | 1 085 913,7 | X |
| 2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40 + 54 + 70), в том числе: | 24 | случай лечения | 0,0546506 | 21 341,74 | X | 1 166,34 | X | 3 346 044,0 | X |
| 2.2.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумму строк 40.1 + 54.1 + 70.1) | 24.1 | случай лечения | 0,003782 | 74 431,52 | X | 281,50 | X | 807 578,7 | X |
| 2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 54.2 + 70.2) | 24.2 | случай | 0,0000882 | 154 308,39 | X | 13,61 | X | 39 044,9 | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 24 + 27), в том числе: | 25 | случай лечения | 0,0708015 | 28 555,29 | X | 2 022,80 | X | 5 803 094,0 | X |
| 3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: (сумма строк 24.1 + 27.1) | 25.1 | случай лечения | 0,010507 | 88 091,33 | X | 925,58 | X | 2 655 341,9 | X |
| 3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 24.2 + 27.2) | 25.2 | случай | 0,00056 | 142 190,49 | X | 79,63 | X | 228 445,8 | X |
| 4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе: | 26 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1. в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 43 + 57 + 73), включая: | 27 | случай лечения | 0,0161509 | 53 029,18 | X | 856,46 | X | 2 457 050,0 | X |

| | | | | | | | | | |
|---|--------|-----------------------|-----------|------------|---|----------|---|--------------|---|
| 4.1.1. медицинскую помощь по профилю «онкология» (сумма строк 43.1 + 57.1 + 73.1) | 27.1 | случай лечения | 0,006725 | 95 773,98 | X | 644,08 | X | 1 847 763,2 | X |
| 4.1.2. медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 73.2) | 27.2 | случай | 0,000472 | 139 932,17 | X | 66,02 | X | 189 400,9 | X |
| 4.2. в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 44 + 58 + 74), за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 28 | случай госпитализации | 0,164585 | 45 544,71 | X | 7 495,98 | X | 21 504 774,8 | X |
| 4.2.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1) | 28.1 | случай госпитализации | 0,008602 | 116 562,04 | X | 1 002,67 | X | 2 876 500,8 | X |
| 4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 44.2 + 58.2 + 74.2) | 28.2 | случай госпитализации | 0,001546 | 205 195,90 | X | 317,15 | X | 909 852,9 | X |
| 5. Медицинская реабилитация ⁸ | 29 | X | X | X | X | X | X | 1 167 646,9 | |
| 5.1. в амбулаторных условиях (сумма строк 46 + 60 + 76) | 30 | комплексное посещение | 0,002954 | 22 692,84 | X | 67,03 | X | 192 298,4 | X |
| 5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47 + 61 + 77) | 31 | случай лечения | 0,002601 | 27 261,39 | X | 70,91 | X | 203 429,5 | X |
| 5.3. специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 48 + 62 + 78) | 32 | случай госпитализации | 0,005426 | 49 589,77 | X | 269,07 | X | 771 919,0 | X |
| 6. паллиативная медицинская помощь | 33 | - | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 63.1), в том числе: | 33.1 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета | 33.1.1 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |

| | | | | | | | | | |
|---|--------|---------------------------------|-----------|----------|---|-----------|---|--------------|---|
| посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1) | | | | | | | | | |
| 6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2) | 33.1.2 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 63.2) | 33.2 | койко-день | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 6.3. оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 63.3) | 33.3 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 6. Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций (далее-СМО) (сумма строк 49 + 64 + 79) | 34 | - | X | X | X | 161,88 | X | 464 420,4 | X |
| 7. Иные расходы (равно строке 65) | 35 | - | X | X | X | | X | | X |
| из строки 20: | 36 | - | X | X | X | 17 979,50 | X | 51 580 341,5 | |
| 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенций ФОМС) | | | | | | | | | |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 37 | вызов | 0,29 | 3 749,35 | X | 1 087,31 | X | 3 119 319,5 | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь | 38 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. В амбулаторных условиях: | 39 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1.1 + 39.1.2 + 39.1.3), из них: | 39.1 | посещения/комплексные посещения | 2,730267 | 890,83 | X | 2 432,21 | X | 6 977 623,7 | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 39.1.1 | комплексное посещение | 0,26559 | 2 338,71 | X | 621,14 | X | 1 781 951,9 | X |

| | | | | | | | | | |
|---|----------|-----------------------|----------|----------|---|----------|---|--------------|---|
| для проведения диспансеризации, всего, в том числе: | 39.1.2 | комплексное посещение | 0,331413 | 2 858,21 | X | 947,25 | X | 2 717 509,6 | X |
| для проведения углубленной диспансеризации | 39.1.2.1 | комплексное посещение | 0,03358 | 1 235,87 | X | 41,50 | X | 119 056,9 | X |
| для посещений с иными целями | 39.1.3 | посещения | 2,133264 | 404,93 | X | 863,82 | X | 2 478 162,2 | X |
| 2.1.2. в неотложной форме | 39.2 | посещение | 0,54 | 877,80 | X | 474,01 | X | 1 359 859,3 | X |
| 2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС: | 39.3 | обращение | 1,7877 | 1 968,89 | X | 3 519,78 | X | 10 097 689,2 | X |
| компьютерная томография | 39.3.1 | исследования | 0,048062 | 3 068,99 | X | 147,50 | X | 423 154,0 | X |
| магнитно-резонансная томография | 39.3.2 | исследования | 0,017313 | 4 190,53 | X | 72,55 | X | 208 134,4 | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 39.3.3 | исследования | 0,090371 | 619,70 | X | 56,00 | X | 160 655,1 | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 39.3.4 | исследования | 0,029446 | 1 136,35 | X | 33,46 | X | 95 991,4 | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 39.3.5 | исследования | 0,000974 | 9 543,05 | X | 9,29 | X | 26 651,5 | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 39.3.6 | исследования | 0,01321 | 2 353,53 | X | 31,09 | X | 89 192,3 | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 39.3.7 | исследования | 0,275507 | 455,54 | X | 125,50 | X | 360 039,5 | X |
| 2.1.4. диспансерное наблюдение | 39.4 | комплексное посещение | 0,261736 | 1 446,20 | X | 378,52 | X | 1 085 913,7 | X |

| | | | | | | | | | |
|---|------|-----------------------|-----------|------------|---|----------|---|--------------|---|
| 2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации ⁴ (сумма строк 40.1 + 40.2), в том числе: | 40 | случай лечения | 0,0546506 | 21 341,74 | X | 1 166,34 | X | 3 346 044,0 | X |
| 2.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» | 40.1 | случай лечения | 0,003782 | 74 431,52 | X | 281,50 | X | 807 578,7 | X |
| 2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 40.2 | случай | 0,0000882 | 154 308,39 | X | 13,61 | X | 39 044,9 | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 41 | случай лечения | 0,0708015 | 28 555,29 | X | 2 022,80 | X | 5 803 094,0 | X |
| 3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» | 41.1 | случай лечения | 0,010507 | 88 091,33 | X | 925,58 | X | 2 655 341,9 | X |
| 3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 41.2 | случай | 0,00056 | 142 190,49 | X | 79,63 | X | 228 445,8 | X |
| 4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе: | 42 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1. в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации | 43 | случай лечения | 0,0161509 | 53 029,18 | X | 856,46 | X | 2 457 050,0 | X |
| 4.1.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» | 43.1 | случай лечения | 0,006725 | 95 773,98 | X | 644,08 | X | 1 847 763,2 | X |
| 4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 43.2 | случай | 0,000472 | 139 932,17 | X | 66,02 | X | 189 400,9 | X |
| 4.2. в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 44 | случай госпитализации | 0,164585 | 45 544,71 | X | 7 495,98 | X | 21 504 774,8 | X |
| 4.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» | 44.1 | случай госпитализации | 0,008602 | 116 562,04 | X | 1 002,67 | X | 2 876 500,8 | X |

| | | | | | | | | | |
|---|----------|---------------------------------|-----------|------------|---|--------|---|-------------|---|
| 4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь | 44.2 | случай госпитализации | 0,001546 | 205 195,90 | X | 317,15 | X | 909 852,9 | X |
| 5. Медицинская реабилитация ⁸ | 45 | - | X | X | X | X | X | 1 167 646,9 | X |
| 5.1 в амбулаторных условиях | 46 | комплексные посещения | 0,002954 | 22 692,84 | X | 67,03 | X | 192 298,4 | X |
| 5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 47 | случай лечения | 0,002601 | 27 261,39 | X | 70,91 | X | 203 429,5 | X |
| 5.3 специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | 48 | случай госпитализации | 0,005426 | 49 589,77 | X | 269,07 | X | 771 919,0 | X |
| 5. Расходы на ведение дела СМО | 49 | - | X | X | X | 161,88 | X | 464 420,4 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой: | 50 | - | X | X | X | | X | | |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 51 | вызов | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь | 52 | - | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. В амбулаторных условиях: | 53 | - | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе: | 53.1 | посещения/комплексные посещения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 53.1.1 | комплексное посещение | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| для проведения диспансеризации, всего, в том числе: | 53.1.2 | комплексное посещение | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| для проведения углубленной диспансеризации | 53.1.2.1 | комплексное посещение | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |

| | | | | | | | | | |
|---|--------|-----------------------|-----------|------|---|------|---|------|---|
| для посещений с иными целями | 53.1.3 | посещения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 2.1.2. в неотложной форме | 53.2 | посещение | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС: | 53.3 | обращение | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| компьютерная томография | 53.3.1 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| магнитно-резонансная томография | 53.3.2 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 53.3.3 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 53.3.4 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 53.3.5 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 53.3.6 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 53.3.7 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 2.1.4. Диспансерное наблюдение | 53.4 | комплексное посещение | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации ⁴ (сумма строк 54.1 + 54.2), в том числе: | 54 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |

| | | | | | | | | | |
|--|------|-----------------------|-----------|------|---|------|---|------|---|
| 2.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология» | 54.1 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 54.2 | случай | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 55 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» | 55.1 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: | 55.2 | случай | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь: | 56 | - | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1. в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 57 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 4.1.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» | 57.1 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 57.2 | случай | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 4.2. в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 58 | случай госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 4.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» | 58.1 | случай госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь | 58.2 | случай госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |

| | | | | | | | | | |
|---|--------|-----------------------|-----------|------|---|------|---|------|---|
| 5. Медицинская реабилитация ⁸ | 59 | - | X | X | X | X | X | X | X |
| 5.1. в амбулаторных условиях | 60 | комплексное посещение | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 61 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 5.3. специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | 62 | случай госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 6. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях | 63 | - | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, включая: | 63.1 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 6.1.1 посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | 63.1.1 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами | 63.1.2 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | 63.2 | койко-день | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 6.3 оказываемая в условиях дневного стационара | 63.3 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | |
| 6. Расходы на ведение дела СМО | 64 | - | X | X | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 7. Иные расходы (равно строке) | 65 | - | X | X | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой | 66 | - | X | X | X | 0,00 | X | 0,00 | |

| | | | | | | | | | |
|--|----------|---------------------------------|-----------|------|---|------|---|------|---|
| программой (дополнительное финансовое обеспечение): | | | | | | | | | |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 67 | вызов | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь | 68 | - | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. В амбулаторных условиях: | 69 | - | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, из них: | 69.1 | посещения/комплексные посещения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 69.1.1 | комплексное посещение | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| для проведения диспансеризации, всего, в том числе: | 69.1.2 | комплексное посещение | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| для проведения углубленной диспансеризации | 69.1.2.1 | комплексное посещение | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| для посещений с иными целями | 69.1.3 | посещения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 2.1.2. в неотложной форме | 69.2 | посещение | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС: | 69.3 | обращение | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| компьютерная томография | 69.3.1 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| магнитно-резонансная томография | 69.3.2 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 69.3.3 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 69.3.4 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |

| | | | | | | | | | |
|---|--------|-----------------------|-----------|------|---|------|---|------|---|
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 69.3.5 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 69.3.6 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 69.3.7 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 2.1.4. диспансерное наблюдение | 69.4 | комплексное посещение | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 2.2. в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации ⁴ (сумма строк 70.1 + 70.2) | 70 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 2.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» | 70.1 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 70.2 | случай | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 71 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» | 71.1 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 3.2. при экстракорпоральном оплодотворении: | 71.2 | случай | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь: | 72 | - | X | X | X | X | X | X | X |

| | | | | | | | | | |
|--|------|-----------------------|-----------|------|----------|-----------|---------------|---------------|-------|
| 4.1. в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 73 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 4.1.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» | 73.1 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 73.2 | случай | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 4.2. в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 74 | случай госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 4.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» | 74.1 | случай госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь | 74.2 | случай госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 5. Медицинская реабилитация ⁸ | 75 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 5.1. в амбулаторных условиях | 76 | комплексные посещения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 77 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 5.3. специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | 78 | случай госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 5. Расходы на ведение дела СМО | 79 | - | X | X | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20) | 80 | - | X | X | 8 332,00 | 17 979,50 | 23 403 027,68 | 51 580 341,50 | 100,0 |

¹ – без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф);

² – включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров, обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ;

³ – законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2;

⁴ – субъект Российской Федерации вправе устанавливать отдельные нормативы объемы и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации;

⁵ – нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара) устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2022 № 2497;

⁶ – включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях;

⁷ – указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх настоящей территориальной программы ОМС;

⁸ – нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0–17 лет с учетом реальной потребности.

_____».

| | | | | | | | | | |
|--|-----|-----------|-----------|------------|----------|---|---------------|---|-------|
| И. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе ¹ : | 1 | - | X | X | 6 402,90 | X | 17 984 548,09 | X | 24,12 |
| 1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу обязательного медицинского страхования (далее – ОМС), в том числе: | 2 | вызов | 0,025 | 5 168,00 | 129,20 | X | 362 892,81 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 3 | вызов | 0,0000000 | 0,00 | 44,71 | X | 125 570,90 | X | X |
| скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | 4 | вызов | 0,0000517 | 705 222,44 | 36,46 | X | 102 409,30 | X | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая: | 5 | - | X | X | X | X | 1 808 583,43 | X | X |
| 2.1. в амбулаторных условиях: | 6 | - | X | X | X | X | 1 808 583,43 | X | X |
| 2.1.1. с профилактической и иными целями ² , в том числе: | 7 | посещение | 0,486 | 608,66 | 295,81 | X | 830 886,51 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 7.1 | посещение | 0,0000000 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X | X |
| 2.1.2. в связи с заболеваниями – обращений ³ , в том числе: | 8 | обращение | 0,1065 | 1 680,56 | 178,98 | X | 502 721,27 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 8.1 | обращение | 0,0000000 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X | X |

| | | | | | | | | | |
|---|------|-----------------------|-----------|------------|----------|---|--------------|---|---|
| 2.2. в условиях дневных стационаров ⁴ , в том числе: | 9 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 9.1 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) ⁵ , в том числе: | 10 | случай лечения | 0,002 | 23 225,00 | 46,45 | X | 130 458,31 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 10.1 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь | 11 | - | 0,0120187 | 107 440,90 | 1 291,30 | X | 3 627 034,75 | X | X |
| 4.1. в условиях дневных стационаров ⁴ , в том числе: | 12 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 12.1 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X | X |
| 4.2. в условиях круглосуточных стационаров, в том числе: | 13 | случай госпитализаций | 0,0120187 | 107 440,90 | 1 291,30 | X | 3 627 034,75 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 13.1 | случай госпитализаций | 0,0030217 | 45 044,18 | 136,11 | X | 382 304,13 | X | X |
| 5. Паллиативная медицинская помощь: | 14 | - | X | X | X | X | 273 707,86 | X | X |
| 5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ⁶ , всего, в том числе: | 15 | посещение | 0,0203 | 1 847,78 | 37,51 | X | 105 353,82 | X | X |

| | | | | | | | | | |
|--|------|----------------|-----------|----------|----------|-----------|---------------|--------------|-------|
| посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | 15.1 | посещение | 0,011 | 980,91 | 10,79 | X | 30 319,59 | X | X |
| посещения на дому выездными патронажными бригадами | 15.2 | посещение | 0,0093 | 1 894,62 | 17,62 | X | 49 502,22 | X | X |
| 5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | 16 | койко-день | 0,0146 | 4 105,48 | 59,94 | X | 168 354,04 | X | X |
| 5.3. оказываемая в условиях дневного стационара | 16.1 | случай лечения | X | X | X | X | X | X | X |
| 6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 17 | - | 0,0000000 | 0,00 | 4 100,31 | X | 11 517 010,34 | X | X |
| 7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ | 18 | - | 0,0000000 | 0,00 | 94,30 | X | 264 860,60 | X | X |
| II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС ⁷ | 19 | - | X | X | 446,39 | X | 1 253 826,71 | X | 1,68 |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС: | 20 | - | X | X | X | 19 287,10 | X | 55 331 626,5 | 74,20 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37 + 51 + 67) | 21 | вызов | 0,29 | 4 008,81 | X | 1 162,55 | X | 3 335 171,1 | X |

| | | | | | | | | | |
|--|----------|---------------------------------|----------|----------|---|----------|---|--------------|---|
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | 22 | - | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. В амбулаторных условиях: | 23 | - | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1 + 53.1 + 69.1), из них: | 23.1 | посещения/комплексные посещения | 2,730267 | 951,79 | X | 2 598,64 | X | 7 455 084,9 | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1 + 53.1.1 + 69.1.1) | 23.1.1 | комплексное посещение | 0,26559 | 2 498,77 | X | 663,65 | X | 1 903 906,3 | X |
| для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 69.1.2), в том числе: | 23.1.2 | комплексное посещение | 0,33141 | 3 053,83 | X | 1 012,08 | X | 2 903 496,6 | X |
| для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1) | 23.1.2.1 | комплексное посещение | 0,03358 | 1 320,46 | X | 44,34 | X | 127 204,4 | X |
| для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3) | 23.1.3 | посещения | 2,133264 | 432,63 | X | 922,91 | X | 2 647 682,0 | X |
| 2.1.2. в неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2) | 23.2 | посещение | 0,54 | 937,88 | X | 506,46 | X | 1 452 953,2 | X |
| 2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 39.3 + 53.3 + 69.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках | 23.3 | обращение | 1,7877 | 2 103,64 | X | 3 760,68 | X | 10 788 793,0 | X |

| | | | | | | | | | |
|--|--------|--------------|----------|-----------|---|--------|---|-----------|---|
| базовой программы обязательного медицинского страхования: | | | | | | | | | |
| компьютерная томография (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1) | 23.3.1 | исследования | 0,048062 | 3 278,98 | X | 157,59 | X | 452 100,7 | X |
| магнитно-резонансная томография (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2) | 23.3.2 | исследования | 0,017313 | 4 477,35 | X | 77,52 | X | 222 392,6 | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3) | 23.3.3 | исследования | 0,090371 | 662,11 | X | 59,84 | X | 171 671,4 | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4) | 23.3.4 | исследования | 0,029446 | 1 214,10 | X | 35,75 | X | 102 561,1 | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 53.3.5 + 69.3.5) | 23.3.5 | исследования | 0,000974 | 10 196,16 | X | 9,93 | X | 28 487,6 | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 39.3.6 + 53.3.6 + 69.3.6) | 23.3.6 | исследования | 0,01321 | 2 514,61 | X | 33,22 | X | 95 302,9 | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7) | 23.3.7 | исследования | 0,275507 | 486,67 | X | 134,08 | X | 384 654,2 | X |

| | | | | | | | | | |
|--|-------|-----------------------|-----------|------------|---|----------|---|-------------|---|
| 2.1.4. диспансерное наблюдение (сумма строк 39.4 + 53.4 + 69.4) | 23.4 | комплексное посещение | 0,261736 | 1 545,16 | X | 404,42 | X | 1 160 216,7 | X |
| 2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40 + 54 + 70), в том числе: | 24 | случай лечения | 0,0548692 | 22 422,78 | X | 1 230,32 | X | 3 529 592,5 | X |
| 2.2.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумму строк 40.1 + 54.1 + 70.1) | 24.1. | случай лечения | 0,003782 | 78 363,06 | X | 296,37 | X | 850 238,4 | X |
| 2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 54.2 + 70.2) | 24.2 | случай | 0,0000882 | 154 308,39 | X | 13,61 | X | 39 044,9 | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 24 + 27), в том числе: | 25 | случай лечения | 0,0710415 | 30 001,72 | X | 2 131,37 | X | 6 114 550,7 | X |
| 3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: (сумма строк 24.1 + 27.1) | 25.1. | случай лечения | 0,010507 | 92 744,70 | X | 974,47 | X | 2 795 599,5 | X |
| 3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 24.2 + 27.2) | 25.2 | случай | 0,00056 | 142 190,49 | X | 79,63 | X | 228 445,8 | X |
| 4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе: | 26 | - | X | X | X | X | X | X | X |

| | | | | | | | | | |
|--|------|-----------------------|-----------|------------|---|----------|---|--------------|---|
| 4.1. в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 43 + 57 + 73), включая: | 27 | случай лечения | 0,0161723 | 55 715,62 | X | 901,05 | X | 2 584 958,2 | X |
| 4.1.1. медицинскую помощь по профилю «онкология» (сумма строк 43.1 + 57.1 + 73.1): | 27.1 | случай лечения | 0,006725 | 100 832,71 | X | 678,10 | X | 1 945 361,1 | X |
| 4.1.2. медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 73.2) | 27.2 | случай | 0,000472 | 139 932,17 | X | 66,02 | X | 189 400,9 | X |
| 4.2. в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 44 + 58 + 74), в том числе: | 28 | случай госпитализации | 0,166416 | 48 762,59 | X | 8 114,88 | X | 23 280 300,5 | X |
| 4.2.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1) | 28.1 | случай госпитализации | 0,008602 | 123 682,36 | X | 1 063,92 | X | 3 052 217,3 | X |
| 4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 44.2 + 58.2 + 74.2) | 28.2 | случай госпитализации | 0,001546 | 219 354,42 | X | 339,03 | X | 972 623,2 | X |
| 5. Медицинская реабилитация ⁸ | 29 | - | X | X | X | X | X | X | |
| 5.1. в амбулаторных условиях (сумма строк 46+60+76) | 30 | комплексное посещение | 0,002954 | 24 245,86 | X | 71,62 | X | 205 466,4 | X |
| 5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47+61+77) | 31 | случай лечения | 0,002601 | 28 701,44 | X | 74,65 | X | 214 159,0 | X |

| | | | | | | | | | |
|---|--------|-----------------------|-----------|-----------|---|--------|---|-----------|---|
| 5.3. специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 48+62+78) | 32 | случай госпитализации | 0,005426 | 52 619,09 | X | 285,51 | X | 819 082,8 | X |
| 6. паллиативная медицинская помощь | 33 | - | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 63.1), в том числе: | 33.1 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 6.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1) | 33.1.1 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2) | 33.1.2 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 63.2) | 33.2 | койко-день | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 6.3 оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 63.3) | 33.3 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 7. Расходы на ведение дела страховой медицинской организации (сумма строк 49 + 64 + 79) | 34 | - | X | X | X | 176,32 | X | 505 848,2 | X |

| | | | | | | | | | |
|---|----------|---------------------------------|----------|----------|---|-----------|---|--------------|---|
| 8. Иные расходы (равно строке 65) | 35 | - | X | X | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| из строки 20: | 36 | - | X | X | X | 19 287,10 | X | 55 331 626,5 | |
| 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС) | | | | | | | | | |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 37 | вызов | 0,29 | 4 008,81 | X | 1 162,55 | X | 3 335 171,1 | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь | 38 | - | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. В амбулаторных условиях: | 39 | - | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1.1 + 39.1.2 + 39.1.3), из них: | 39.1 | посещения/комплексные посещения | 2,730267 | 951,79 | X | 2 598,64 | X | 7 455 084,9 | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 39.1.1 | комплексное посещение | 0,26559 | 2 498,77 | X | 663,65 | X | 1 903 906,3 | X |
| для проведения диспансеризации, всего, в том числе: | 39.1.2 | комплексное посещение | 0,331413 | 3 053,83 | X | 1 012,08 | X | 2 903 496,6 | X |
| для проведения углубленной диспансеризации | 39.1.2.1 | комплексное посещение | 0,03358 | 1 320,46 | X | 44,34 | X | 127 204,4 | X |
| для посещений с иными целями | 39.1.3 | посещения | 2,133264 | 432,63 | X | 922,91 | X | 2 647 682,0 | X |
| 2.1.2. в неотложной форме | 39.2 | посещение | 0,54 | 937,88 | X | 506,46 | X | 1 452 953,2 | X |
| 2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), | 39.3 | обращение | 1,7877 | 2 103,64 | X | 3 760,68 | X | 10 788 793,0 | X |

| | | | | | | | | | |
|---|--------|-----------------------|-----------|-----------|---|----------|---|-------------|---|
| всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС: | | | | | | | | | |
| компьютерная томография | 39.3.1 | исследования | 0,048062 | 3 278,98 | X | 157,59 | X | 452 100,7 | X |
| магнитно-резонансная томография | 39.3.2 | исследования | 0,017313 | 4 477,35 | X | 77,52 | X | 222 392,6 | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 39.3.3 | исследования | 0,090371 | 662,11 | X | 59,84 | X | 171 671,4 | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 39.3.4 | исследования | 0,029446 | 1 214,10 | X | 35,75 | X | 102 561,1 | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 39.3.5 | исследования | 0,000974 | 10 196,16 | X | 9,93 | X | 28 487,6 | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 39.3.6 | исследования | 0,01321 | 2 514,61 | X | 33,22 | X | 95 302,9 | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 39.3.7 | исследования | 0,275507 | 486,67 | X | 134,08 | X | 384 654,2 | X |
| 2.1.4. Диспансерное наблюдение | 39.4 | комплексное посещение | 0,261736 | 1 545,16 | X | 404,42 | X | 1 160 216,7 | X |
| 2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации ⁴ (сумма строк 40.1 + 40.2), в | 40 | случай лечения | 0,0548692 | 22 422,78 | X | 1 230,32 | X | 3 529 592,5 | X |

| | | | | | | | | | |
|--|------|----------------|-----------|------------|---|----------|---|-------------|---|
| том числе: | | | | | | | | | |
| 2.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» | 40.1 | случай лечения | 0,003782 | 78 363,06 | X | 296,37 | X | 850 238,4 | X |
| 2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 40.2 | случай | 0,0000882 | 154 308,39 | X | 13,61 | X | 39 044,9 | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 41 | случай лечения | 0,0710415 | 30 001,72 | X | 2 131,37 | X | 6 114 550,7 | X |
| 3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» | 41.1 | случай лечения | 0,010507 | 92 744,70 | X | 974,47 | X | 2 795 599,5 | X |
| 3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 41.2 | случай | 0,00056 | 142 190,49 | X | 79,63 | X | 228 445,8 | X |
| 4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе: | 42 | - | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1. в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации | 43 | случай лечения | 0,0161723 | 55 715,62 | X | 901,05 | X | 2 584 958,2 | X |
| 4.1.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» | 43.1 | случай лечения | 0,006725 | 100 832,71 | X | 678,10 | X | 1 945 361,1 | X |
| 4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном | 43.2 | случай | 0,000472 | 139 932,17 | X | 66,02 | X | 189 400,9 | X |

| | | | | | | | | | |
|---|------|-----------------------|-----------|------------|---|----------|---|--------------|---|
| оплодотворении | | | | | | | | | |
| 4.2. в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 44 | случай госпитализации | 0,166416 | 48 762,59 | X | 8 114,88 | X | 23 280 300,5 | X |
| 4.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» | 44.1 | случай госпитализации | 0,008602 | 123 682,36 | X | 1 063,92 | X | 3 052 217,3 | X |
| 4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь | 44.2 | случай госпитализации | 0,001546 | 219 354,42 | X | 339,03 | X | 972 623,2 | X |
| 5. Медицинская реабилитация ⁸ | 45 | - | X | X | X | X | X | X | X |
| 5.1 в амбулаторных условиях | 46 | комплексные посещения | 0,002954 | 24 245,86 | X | 71,62 | X | 205 466,4 | X |
| 5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 47 | случай лечения | 0,002601 | 28 701,44 | X | 74,65 | X | 214 159,0 | X |
| 5.3 специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | 48 | случай госпитализации | 0,005426 | 52 619,09 | X | 285,51 | X | 819 082,8 | X |
| 5. Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций (далее-СМО) | 49 | - | X | X | X | 176,32 | X | 505 848,2 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой: | 50 | - | X | X | X | | X | | |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, | 51 | вызов | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |

| | | | | | | | | | |
|--|----------|---------------------------------|-----------|------|---|------|---|------|---|
| медицинская помощь | | | | | | | | | |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | 52 | - | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. В амбулаторных условиях: | 53 | - | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе: | 53.1 | посещения/комплексные посещения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 53.1.1 | комплексное посещение | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| для проведения диспансеризации, всего, в том числе: | 53.1.2 | комплексное посещение | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| для проведения углубленной диспансеризации | 53.1.2.1 | комплексное посещение | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| для посещений с иными целями | 53.1.3 | посещения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 2.1.2. в неотложной форме | 53.2 | посещение | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС: | 53.3 | обращение | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| компьютерная томография | 53.3.1 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| магнитно-резонансная томография | 53.3.2 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| ультразвуковое исследование | 53.3.3 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |

| | | | | | | | | | |
|---|--------|-----------------------|-----------|------|---|------|---|------|---|
| сердечно-сосудистой системы | | | | | | | | | |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 53.3.4 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 53.3.5 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 53.3.6 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 53.3.7 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 2.1.4. Диспансерное наблюдение | 53.4 | комплексное посещение | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации ⁴ (сумма строк 54.1 + 54.2), в том числе: | 54 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 2.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» | 54.1 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 54.2 | случай | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная | 55 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |

| | | | | | | | | | |
|---|------|-----------------------|-----------|------|---|------|---|------|---|
| медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | | | | | | | | | |
| 3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» | 55.1 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: | 55.2 | случай | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь: | 56 | - | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1. в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 57 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 4.1.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» | 57.1 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 57.2 | случай | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 4.2. в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 58 | случай госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 4.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» | 58.1 | случай госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |

| | | | | | | | | | |
|--|--------|-----------------------|-----------|------|---|------|---|------|---|
| 4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь | 58.2 | случай госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 5. Медицинская реабилитация ⁸ | 59 | - | X | X | X | X | X | X | X |
| 5.1. в амбулаторных условиях | 60 | комплексное посещение | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 61 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 5.3. специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | 62 | случай госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 6. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях | 63 | - | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, включая: | 63.1 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 6.1.1 посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | 63.1.1 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами | 63.1.2 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской | 63.2 | койко-день | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |

| | | | | | | | | | |
|--|----------|---------------------------------|-----------|------|---|------|---|------|---|
| помощи и койки сестринского ухода) | | | | | | | | | |
| 6.3 оказываемая в условиях дневного стационара | 63.3 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | |
| 6. Расходы на ведение дела СМО | 64 | - | X | X | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 7. Иные расходы (равно строке) | 65 | - | X | X | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение): | 66 | - | X | X | X | 0,00 | X | 0,00 | |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 67 | вызов | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | 68 | - | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. В амбулаторных условиях: | 69 | - | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, из них: | 69.1 | посещения/комплексные посещения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 69.1.1 | комплексное посещение | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| для проведения диспансеризации, всего, в том числе: | 69.1.2 | комплексное посещение | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| для проведения углубленной диспансеризации | 69.1.2.1 | комплексное посещение | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |

| | | | | | | | | | |
|---|--------|--------------|-----------|------|---|------|---|------|---|
| для посещений с иными целями | 69.1.3 | посещения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 2.1.2. в неотложной форме | 69.2 | посещение | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС: | 69.3 | обращение | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| компьютерная томография | 69.3.1 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| магнитно-резонансная томография | 69.3.2 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 69.3.3 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 69.3.4 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 69.3.5 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 69.3.6 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 69.3.7 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |

| | | | | | | | | | |
|--|------|-----------------------|-----------|------|---|------|---|------|---|
| 2.1.4. диспансерное наблюдение | 69.4 | комплексное посещение | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 2.2. в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации ⁴ (сумма строк 70.1 + 70.2) | 70 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 2.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» | 70.1 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 70.2 | случай | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 71 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» | 71.1 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 3.2. при экстракорпоральном оплодотворении: | 71.2 | случай | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь: | 72 | - | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе: | 73 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 4.1.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» | 73.1 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |

| | | | | | | | | | |
|--|------|-----------------------|-----------|------|----------|-----------|---------------|---------------|-----|
| 4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 73.2 | случай | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 4.2. в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 74 | случай госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 4.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» | 74.1 | случай госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь | 74.2 | случай госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 5. Медицинская реабилитация ⁸ | 75 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 5.1. в амбулаторных условиях | 76 | комплексные посещения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 77 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 5.3. специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | 78 | случай госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 5. Расходы на ведение дела СМО | 79 | - | X | X | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20) | 80 | - | X | X | 6 849,29 | 19 287,10 | 19 238 374,80 | 55 331 626,50 | 100 |

¹ – без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф);

² – включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров, обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ;

³ – законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2;

⁴ – субъект Российской Федерации вправе устанавливать отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации;

⁵ – нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара) устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2022 № 2497;

⁶ – включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях;

⁷ – указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх территориальной программы ОМС;

⁸ – нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0–17 лет с учетом реальной потребности.

_____».

ПРИЛОЖЕНИЕ № 7
к постановлению Правительства
Новосибирской области
от 14.08.2023 № 367-п

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 5.2
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи в Новосибирской области
на 2023 год и на плановый период
2024 и 2025 годов

**Утвержденная стоимость
Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
в Новосибирской области по условиям ее оказания на 2025 год**

| Виды и условия оказания медицинской помощи | № 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 | | |
|--|----------|-------------------|--|--|--|--|--|---|-------------|
| | | | | | руб. | | тыс. руб. | | в % к итогу |
| | | | | | за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации | за счет средств обязательного медицинского страхования | за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации | средства обязательного медицинского страхования | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта | 1 | - | X | X | 6 614,20 | X | 18 578 069,69 | X | 23,75 |

| | | | | | | | | | |
|--|-----|----------------|-----------|------------|--------|---|--------------|---|---|
| Российской Федерации, в том числе ¹ : | | | | | | | | | |
| 1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу обязательного медицинского страхования (далее – ОМС), в том числе: | 2 | вызов | 0,025 | 5 376,00 | 134,40 | X | 377 496,87 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 3 | вызов | 0,0000000 | 0,00 | 44,71 | X | 125 570,90 | X | X |
| скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | 4 | вызов | 0,0000517 | 763 056,09 | 39,45 | X | 110 815,50 | X | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая: | 5 | - | X | X | X | X | 1 808 583,43 | X | X |
| 2.1. в амбулаторных условиях: | 6 | - | X | X | X | X | 1 808 583,43 | X | X |
| 2.1.1. с профилактической и иными целями ² , в том числе: | 7 | посещение | 0,486 | 608,66 | 295,81 | X | 830 886,51 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 7.1 | посещение | 0,0000000 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X | X |
| 2.1.2. в связи с заболеваниями – обращений ³ , в том числе: | 8 | обращение | 0,1065 | 1 680,56 | 178,98 | X | 502 721,27 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 8.1 | обращение | 0,0000000 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X | X |
| 2.2. в условиях дневных стационаров ⁴ , в том числе: | 9 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 9.1 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, | 10 | случай лечения | 0,002 | 24 350,00 | 48,70 | X | 136 777,02 | X | X |

| | | | | | | | | | |
|---|------|-----------------------|-----------|------------|----------|---|--------------|---|---|
| специализированная медицинская помощь) ⁵ , в том числе: | | | | | | | | | |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 10.1 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь | 11 | - | 0,0120187 | 112 262,56 | 1 349,25 | X | 3 789 790,59 | X | X |
| 4.1. в условиях дневных стационаров ⁴ , в том числе: | 12 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 12.1 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X | X |
| 4.2. в условиях круглосуточных стационаров, в том числе: | 13 | случай госпитализаций | 0,0120187 | 112 262,56 | 1 349,25 | X | 3 789 790,59 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 13.1 | случай госпитализаций | 0,0030217 | 45 044,18 | 136,11 | X | 382 304,13 | X | X |
| 5. Паллиативная медицинская помощь: | 14 | - | X | X | X | X | 286 780,70 | X | X |
| 5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ⁶ , всего, в том числе: | 15 | посещение | 0,0203 | 2 076,85 | 42,16 | X | 118 426,66 | X | X |
| посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | 15.1 | посещение | 0,011 | 980,91 | 10,79 | X | 30 319,59 | X | X |
| посещения на дому выездными патронажными бригадами | 15.2 | посещение | 0,0093 | 1 894,62 | 17,62 | X | 49 502,22 | X | X |
| 5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | 16 | койко-день | 0,0146 | 4 105,48 | 59,94 | X | 168 354,04 | X | X |

| | | | | | | | | | |
|--|--------|---------------------------------|-----------|----------|----------|-----------|---------------|--------------|-------|
| 5.3. оказываемая в условиях дневного стационара | 16.1 | случай лечения | X | X | X | X | X | X | X |
| 6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 17 | - | 0,0000000 | X | 4 241,21 | X | 11 912 780,99 | X | X |
| 7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ | 18 | - | 0,0000000 | 0,00 | 94,65 | X | 265 860,10 | X | X |
| II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС ⁷ | 19 | - | X | X | 449,15 | X | 1 261 574,30 | X | 1,61 |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС: | 20 | - | X | X | X | 20 350,49 | X | 58 382 331,3 | 74,64 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37 + 51 + 67) | 21 | вызов | 0,29 | 4 264,06 | X | 1 236,58 | X | 3 547 551,40 | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | 22 | - | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. В амбулаторных условиях: | 23 | - | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1 + 53.1 + 69.1), из них: | 23.1 | посещения/комплексные посещения | 2,730267 | 1 011,78 | X | 2 762,43 | X | 7 924 972,4 | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1 + 53.1.1 + 69.1.1) | 23.1.1 | комплексное посещение | 0,26559 | 2 656,31 | X | 705,49 | X | 2 023 938,6 | X |
| для проведения диспансеризации, всего | 23.1.2 | комплексное посещение | 0,33141 | 3 246,38 | X | 1 075,89 | X | 3 086 557,3 | X |

| | | | | | | | | | |
|--|----------|-----------------------|----------|-----------|---|----------|---|--------------|---|
| (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 69.1.2), в том числе: | | | | | | | | | |
| для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1) | 23.1.2.1 | комплексное посещение | 0,03358 | 1 403,68 | X | 47,14 | X | 135 237,2 | X |
| для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3) | 23.1.3 | посещения | 2,13326 | 459,88 | X | 981,05 | X | 2 814 476,5 | X |
| 2.1.2. в неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2) | 23.2 | посещение | 0,54 | 997,04 | X | 538,39 | X | 1 544 584,0 | X |
| 2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 39.3 + 53.3 + 69.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования: | 23.3 | обращение | 1,7877 | 2 236,34 | X | 3 997,91 | X | 11 469 368,1 | X |
| компьютерная томография (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1) | 23.3.1 | исследования | 0,048062 | 3 485,78 | X | 167,53 | X | 480 616,9 | X |
| магнитно-резонансная томография (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2) | 23.3.2 | исследования | 0,017313 | 4 759,73 | X | 82,41 | X | 236 421,2 | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3) | 23.3.3 | исследования | 0,090371 | 703,84 | X | 63,61 | X | 182 487,0 | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4) | 23.3.4 | исследования | 0,029446 | 1 290,71 | X | 38,01 | X | 109 044,6 | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк | 23.3.5 | исследования | 0,000974 | 10 839,12 | X | 10,56 | X | 30 295,0 | X |

| | | | | | | | | | |
|--|--------|-----------------------|-----------|------------|---|----------|---|-------------|---|
| 39.3.5 + 53.3.5 + 69.3.5) | | | | | | | | | |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 39.3.6 + 53.3.6 + 69.3.6) | 23.3.6 | исследования | 0,01321 | 2 673,19 | X | 35,31 | X | 101 298,8 | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7) | 23.3.7 | исследования | 0,275507 | 517,33 | X | 142,53 | X | 408 895,9 | X |
| 2.1.4. диспансерное наблюдение (сумма строк 39.4 + 53.4 + 69.4) | 23.4 | комплексное посещение | 0,261736 | 1 642,63 | X | 429,94 | X | 1 233 429,5 | X |
| 2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40 + 54 + 70), в том числе: | 24 | случай лечения | 0,0549908 | 23 508,82 | X | 1 292,77 | X | 3 708 751,6 | X |
| 2.2.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумму строк 40.1 + 54.1 + 70.1) | 24.1. | случай лечения | 0,003782 | 82 313,59 | X | 311,31 | X | 893 098,9 | X |
| 2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 54.2 + 70.2) | 24.2 | случай | 0,0000882 | 154 308,39 | X | 13,61 | X | 39 044,9 | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 24 + 27), в том числе: | 25 | случай лечения | 0,0711992 | 31 454,65 | X | 2 239,55 | X | 6 424 901,9 | X |
| 3.1. для медицинской помощи по профилю | 25.1. | случай лечения | 0,010507 | 97 418,81 | X | 1 023,58 | X | 2 936 488,3 | X |

| | | | | | | | | | |
|--|------|-----------------------|-----------|------------|---|----------|---|--------------|---|
| «онкология», в том числе: (сумма строк 24.1 + 27.1) | | | | | | | | | |
| 3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 24.2 + 27.2) | 25.2 | случай | 0,00056 | 142 190,49 | X | 79,63 | X | 228 445,8 | X |
| 4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе: | 26 | - | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1. в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 43 + 57 + 73), включая: | 27 | случай лечения | 0,0162084 | 58 413,10 | X | 946,78 | X | 2 716 150,3 | X |
| 4.1.1. медицинскую помощь по профилю «онкология» (сумма строк 43.1 + 57.1 + 73.1): | 27.1 | случай лечения | 0,006725 | 105 913,75 | X | 712,27 | X | 2 043 389,4 | X |
| 4.1.2. медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 73.2) | 27.2 | случай | 0,000472 | 139 932,17 | X | 66,02 | X | 189 400,9 | X |
| 4.2. в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 44 + 58 + 74), в том числе: | 28 | случай госпитализации | 0,162479 | 52 333,52 | X | 8 503,10 | X | 24 394 041,9 | X |
| 4.2.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1) | 28.1 | случай госпитализации | 0,008602 | 130 744,21 | X | 1 124,66 | X | 3 226 470,7 | X |
| 4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 44.2 + 58.2 + 74.2) | 28.2 | случай госпитализации | 0,001546 | 234 489,87 | X | 362,42 | X | 1 039 725,4 | X |
| 5. Медицинская реабилитация ⁸ | 29 | - | X | X | X | X | X | X | |
| 5.1. в амбулаторных | 30 | комплексное | 0,002954 | 25 774,72 | X | 76,14 | X | 218 433,6 | X |

| | | | | | | | | | |
|---|--------|-----------------------|-----------|-----------|---|--------|---|-----------|---|
| условиях (сумма строк 46+60+76) | | посещение | | | | | | | |
| 5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47+61+77) | 31 | случай лечения | 0,002601 | 30 147,98 | X | 78,41 | X | 224 945,8 | X |
| 5.3. специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 48+62+78) | 32 | случай госпитализации | 0,005426 | 55 623,45 | X | 301,81 | X | 865 844,9 | X |
| 6. паллиативная медицинская помощь | 33 | - | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 63.1), в том числе: | 33.1 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1) | 33.1.1 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2) | 33.1.2 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 63.2) | 33.2 | койко-день | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 6.3 оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 63.3) | 33.3 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |

| | | | | | | | | | |
|---|----------|---------------------------------|----------|----------|---|-----------|---|--------------|---|
| 7. Расходы на ведение дела страховой медицинской организации (сумма строк 49 + 64 + 79) | 34 | - | X | X | X | 186,23 | X | 534 257,8 | X |
| 8. Иные расходы (равно строке 65) | 35 | - | X | X | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| из строки 20: | 36 | - | X | X | X | 20 350,49 | X | 58 382 331,3 | |
| 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС) | | | | | | | | | |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 37 | вызов | 0,29 | 4 264,06 | X | 1 236,58 | X | 3 547 551,4 | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь | 38 | - | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. В амбулаторных условиях: | 39 | - | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1.1 + 39.1.2 + 39.1.3), из них: | 39.1 | посещения/комплексные посещения | 2,730267 | 1 011,78 | X | 2 762,43 | X | 7 924 972,4 | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 39.1.1 | комплексное посещение | 0,26559 | 2 656,31 | X | 705,49 | X | 2 023 938,6 | X |
| для проведения диспансеризации, всего, в том числе: | 39.1.2 | комплексное посещение | 0,331413 | 3 246,38 | X | 1 075,89 | X | 3 086 557,3 | X |
| для проведения углубленной диспансеризации | 39.1.2.1 | комплексное посещение | 0,03358 | 1 403,68 | X | 47,14 | X | 135 237,2 | X |
| для посещений с иными целями | 39.1.3 | посещения | 2,133264 | 459,88 | X | 981,05 | X | 2 814 476,5 | X |
| 2.1.2. в неотложной форме | 39.2 | посещение | 0,54 | 997,04 | X | 538,39 | X | 1 544 584,0 | X |
| 2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных | 39.3 | обращение | 1,7877 | 2 236,34 | X | 3 997,91 | X | 11 469 368,1 | X |

| | | | | | | | | | |
|---|--------|-----------------------|-----------|-----------|---|----------|---|-------------|---|
| диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования: | | | | | | | | | |
| компьютерная томография | 39.3.1 | исследования | 0,048062 | 3 485,78 | X | 167,53 | X | 480 616,9 | X |
| магнитно-резонансная томография | 39.3.2 | исследования | 0,017313 | 4 759,73 | X | 82,41 | X | 236 421,2 | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 39.3.3 | исследования | 0,090371 | 703,84 | X | 63,61 | X | 182 487,0 | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 39.3.4 | исследования | 0,029446 | 1 290,71 | X | 38,01 | X | 109 044,6 | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 39.3.5 | исследования | 0,000974 | 10 839,12 | X | 10,56 | X | 30 295,0 | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 39.3.6 | исследования | 0,01321 | 2 673,19 | X | 35,31 | X | 101 298,8 | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 39.3.7 | исследования | 0,275507 | 517,33 | X | 142,53 | X | 408 895,9 | X |
| 2.1.4. Диспансерное наблюдение | 39.4 | комплексное посещение | 0,261736 | 1 642,63 | X | 429,94 | X | 1 233 429,5 | X |
| 2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации ⁴ (сумма строк 40.1 + 40.2), в том числе: | 40 | случай лечения | 0,0549908 | 23 508,82 | X | 1 292,77 | X | 3 708 751,6 | X |
| 2.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» | 40.1 | случай лечения | 0,003782 | 82 313,59 | X | 311,31 | X | 893 098,9 | X |

| | | | | | | | | | |
|--|------|-----------------------|-----------|------------|---|----------|---|--------------|---|
| 2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 40.2 | случай | 0,0000882 | 154 308,39 | X | 13,61 | X | 39 044,9 | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 41 | случай лечения | 0,0711992 | 31 454,65 | X | 2 239,55 | X | 6 424 901,9 | X |
| 3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» | 41.1 | случай лечения | 0,010507 | 97 418,81 | X | 1 023,58 | X | 2 936 488,3 | X |
| 3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: | 41.2 | случай | 0,00056 | 142 190,49 | X | 79,63 | X | 228 445,8 | X |
| 4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе: | 42 | - | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1. в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации | 43 | случай лечения | 0,0162084 | 58 413,10 | X | 946,78 | X | 2 716 150,3 | X |
| 4.1.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» | 43.1 | случай лечения | 0,006725 | 105 913,75 | X | 712,27 | X | 2 043 389,4 | X |
| 4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 43.2 | случай | 0,000472 | 139 932,17 | X | 66,02 | X | 189 400,9 | X |
| 4.2. в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 44 | случай госпитализации | 0,162479 | 52 333,52 | X | 8 503,10 | X | 24 394 041,9 | X |
| 4.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» | 44.1 | случай госпитализации | 0,008602 | 130 744,21 | X | 1 124,66 | X | 3 226 470,7 | X |

| | | | | | | | | | |
|--|--------|---------------------------------|-----------|------------|---|--------|---|-------------|------|
| 4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь | 44.2 | случай госпитализации | 0,001546 | 234 489,87 | X | 362,42 | X | 1 039 725,4 | X |
| 5. Медицинская реабилитация ⁸ | 45 | - | X | X | X | X | X | X | X |
| 5.1. в амбулаторных условиях | 46 | комплексные посещения | 0,002954 | 25 774,72 | X | 76,14 | X | 218 433,6 | X |
| 5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 47 | случай лечения | 0,002601 | 30 147,98 | X | 78,41 | X | 224 945,8 | X |
| 5.3. специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | 48 | случай госпитализации | 0,005426 | 55 623,45 | X | 301,81 | X | 865 844,9 | X |
| 5. Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций (далее-СМО) | 49 | - | X | X | X | 186,23 | X | 534 257,8 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой: | 50 | - | X | X | X | 0,00 | X | 0,0 | 0,00 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 51 | вызов | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,0 | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | 52 | - | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. В амбулаторных условиях: | 53 | - | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе: | 53.1 | посещения/комплексные посещения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,0 | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 53.1.1 | комплексное посещение | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| для проведения | 53.1.2 | комплексное | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |

| | | | | | | | | | |
|---|----------|-----------------------|-----------|------|---|------|---|------|---|
| диспансеризации, всего, в том числе: | | посещение | | | | | | | |
| для проведения углубленной диспансеризации | 53.1.2.1 | комплексное посещение | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| для посещений с иными целями | 53.1.3 | посещения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 2.1.2. в неотложной форме | 53.2 | посещение | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования: | 53.3 | обращение | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| компьютерная томография | 53.3.1 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| магнитно-резонансная томография | 53.3.2 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 53.3.3 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 53.3.4 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 53.3.5 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 53.3.6 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной | 53.3.7 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |

| | | | | | | | | | |
|--|------|-----------------------|-----------|------|---|------|---|------|---|
| инфекции (COVID-19) | | | | | | | | | |
| 2.1.4. Диспансерное наблюдение | 53.4 | комплексное посещение | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации ⁴ (сумма строк 54.1 + 54.2), в том числе: | 54 | случаев лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 2.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» | 54.1 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 54.2 | случай | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 55 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» | 55.1 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: | 55.2 | случай | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь: | 56 | - | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1. в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 57 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 4.1.1. для медицинской помощи по профилю | 57.1 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |

| | | | | | | | | | |
|--|--------|-----------------------|-----------|------|---|------|---|------|---|
| «онкология» | | | | | | | | | |
| 4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 57.2 | случай | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 4.2. в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 58 | случай госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 4.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» | 58.1 | случай госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь | 58.2 | случай госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 5. Медицинская реабилитация ⁸ | 59 | - | X | X | X | X | X | X | X |
| 5.1. в амбулаторных условиях | 60 | комплексное посещение | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 61 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 5.3. специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | 62 | случай госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 6. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях | 63 | - | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, включая: | 63.1 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 6.1.1 посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений | 63.1.1 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |

| | | | | | | | | | |
|--|--------|---------------------------------|-----------|------|---|------|---|------|---|
| на дому патронажными бригадами | | | | | | | | | |
| 6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами | 63.1.2 | посещений | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | 63.2 | койко-день | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 6.3 оказываемая в условиях дневного стационара | 63.3 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | |
| 6. Расходы на ведение дела СМО | 64 | - | X | X | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 7. Иные расходы (равно строке) | 65 | - | X | X | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение): | 66 | - | X | X | X | 0,00 | X | 0,00 | |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 67 | вызов | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | 68 | - | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. В амбулаторных условиях: | 69 | - | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, из них: | 69.1 | посещения/комплексные посещения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 69.1.1 | комплексное посещение | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| для проведения диспансеризации, всего, в том числе: | 69.1.2 | комплексное посещение | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |

| | | | | | | | | | |
|---|----------|-----------------------|-----------|------|---|------|---|------|---|
| для проведения углубленной диспансеризации | 69.1.2.1 | комплексное посещение | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| для посещений с иными целями | 69.1.3 | посещения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 2.1.2. в неотложной форме | 69.2 | посещение | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования: | 69.3 | обращение | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| компьютерная томография | 69.3.1 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| магнитно-резонансная томография | 69.3.2 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 69.3.3 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 69.3.4 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 69.3.5 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 69.3.6 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 69.3.7 | исследования | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 2.1.4. диспансерное | 69.4 | комплексное | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |

| | | | | | | | | | |
|--|------|----------------|-----------|------|---|------|---|------|---|
| наблюдение | | посещение | | | | | | | |
| 2.2. в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации ⁴ (сумма строк 70.1 + 70.2) | 70 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 2.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» | 70.1 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 70.2 | случай | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 71 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» | 71.1 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 3.2. при экстракорпоральном оплодотворении: | 71.2 | случай | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь: | 72 | - | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе: | 73 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 4.1.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» | 73.1 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 73.2 | случай | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 4.2. в условиях | 74 | случай | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |

| | | | | | | | | | |
|--|------|-----------------------|-----------|------|----------|-----------|---------------|--------------|-----|
| круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | | госпитализации | | | | | | | |
| 4.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» | 74.1 | случай госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь | 74.2 | случай госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 5. Медицинская реабилитация ⁸ | 75 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 5.1. в амбулаторных условиях | 76 | комплексные посещения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 77 | случай лечения | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 5.3. специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | 78 | случай госпитализации | 0,0000000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 5. Расходы на ведение дела СМО | 79 | - | X | X | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20) | 80 | - | X | X | 7 063,35 | 20 350,49 | 19 839 643,99 | 58 382 331,3 | 100 |

¹ – без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф);

² – включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров, обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ;

³ – законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2;

⁴ – субъект Российской Федерации вправе устанавливать отдельные нормы объёма и стоимости единицы объёма для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации;

⁵ – нормы объёма и стоимости единицы объёма медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара) устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов, утверждённой постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2022 № 2497;

⁶ – включены в норматив объёма первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях;

⁷ – указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх территориальной программы ОМС;

⁸ – нормы объёма включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0–17 лет с учётом реальной потребности.

_____».

ПРИЛОЖЕНИЕ № 8
к постановлению Правительства
Новосибирской области
от 14.08.2023 № 367-п

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 6
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи в Новосибирской области
на 2023 год и на плановый период
2024 и 2025 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 бюджету Территориального фонда обязательного медицинского страхования Новосибирской области

| № группы высокотехнологичной медицинской помощи | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 ¹ | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ^{2, 3} , рублей |
|---|--|-----------------------------|-----------------|-------------|---------------|--|
|---|--|-----------------------------|-----------------|-------------|---------------|--|

| Акушерство и гинекология | | | | | | |
|---|--|-------------------|---|-------------------------|--|---------|
| 1 | Комплексное лечение при привычном невынашивании беременности, вызванном тромбофилическими мутациями, антифосфолипидным синдромом, резус-сенсibilизацией, с применением химиотерапевтических, биологических, онтогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов коррекции | O36.0, O36.1 | привычный выкидыш, сопровождающийся резус-иммунизацией | терапевтическое лечение | терапия с введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования | 156 375 |
| | | O28.0 | привычный выкидыш, обусловленный сочетанной тромбофилией (антифосфолипидный синдром и врожденная тромбофилия) с гибелью плода или тромбозом при предыдущей беременности | терапевтическое лечение | терапия с введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования | |
| | Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительнотканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов) | N81, N88.4, N88.1 | цистоцеле, неполное и полное опущение матки и стенок влагалища, ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста | хирургическое лечение | операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов) | |
| операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация матки или культы влагалища с использованием синтетических сеток) | | | | | | |
| операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (укрепление связочного аппарата матки лапароскопическим доступом) | | | | | | |
| операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика сфинктера прямой кишки) | | | | | | |
| | | | | | операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным | |

| | | | | | | |
|--------------------------|--|--|--|-------------------------|--|---------|
| | | | | | доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика шейки матки) | |
| | | N99.3 | выпадение стенок влагалища после экстирпации матки | хирургическое лечение | операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация культи влагалища, slingовая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов) | |
| 2 | Хирургическое органосохраняющее лечение распространенных форм гигантских опухолей гениталий, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости у женщин с использованием лапароскопического и комбинированного доступа | D26, D27, D25 | доброкачественная опухоль шейки матки у женщин репродуктивного возраста. Доброкачественная опухоль яичника (от 8 см и более) 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 | 239 039 |
| Гастроэнтерология | | | | | | |
| 3 | Поликомпонентная лечение при язвенном колите и болезни Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимых и гормонорезистентных формах, тяжелой форме целиакии с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и химиотерапевтических лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований | K50, K51, K90.0 | язвенный колит и болезнь Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимые и гормонорезистентные формы. Тяжелые формы целиакии | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и химиотерапевтических лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований | 160 434 |
| | Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением | K73.2, K74.3, K83.0, B18.0, B18.1, B18.2 | хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первично-склерозирующим холангитом | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, | |

| | | | | | | |
|-------------|---|-------------------------------|--|-------------------------|---|---------|
| | 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 С хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом В | | генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию) | |
| Гематология | | | | | | |
| 4 | Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни | D69.1, D82.0, D69.5, D58, D59 | патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями. Гемолитическая анемия, резистентная к стандартной терапии, или с течением, осложненным тромбозами и другими жизнеугрожающими синдромами | терапевтическое лечение | прокоагулянтная терапия с использованием рекомбинантных препаратов факторов свертывания, массивные трансфузии компонентов донорской крови | 182 302 |
| | | D69.3 | патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями | терапевтическое лечение | терапевтическое лечение, включающее иммуносупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромбозина | |
| | | D69.0 | патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоземболиями | комбинированное лечение | комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе антикоагулянтная, антиагрегантная и фибринолитическая терапия, ферментотерапия антипротеазными лекарственными препаратами, глюкокортикостероидная терапия и пульс-терапия высокодозная, комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, | |

| | | | | |
|--|----------------------|---|-------------------------|--|
| | | | | заместительная терапия препаратами крови и плазмы, плазмаферез |
| | M31.1 | патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями, анемическим, тромбоцитопеническим синдромом | комбинированное лечение | комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, высоких доз глюкокортикостероидных препаратов. Массивные плазмообмены. Диагностический мониторинг (определение мультимерности фактора Виллебранда, концентрации протеазы, расщепляющей фактор Виллебранда) |
| | D68.8 | патология гемостаза, в том числе с катастрофическим антифосфолипидным синдромом, резистентным к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями | комбинированное лечение | комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе эфферентные методы лечения, антикоагулянтная и антиагрегантная терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, массивный обменный плазмаферез |
| | E83.0, E83.1, E83.2 | цитопенический синдром, перегрузка железом, цинком и медью | комбинированное лечение | комплексное консервативное и хирургическое лечение, включающее эфферентные и афферентные методы лечения, противовирусную терапию, метаболическую терапию, хелаторную терапию, антикоагулянтную и дезагрегантную терапию, заместительную терапию компонентами крови и плазмы |
| | D59, D56, D57.0, D58 | гемолитический криз при гемолитических анемиях различного генеза, в том числе аутоиммунного, при пароксизмальной ночной гемоглобинурии | комбинированное лечение | комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе высокодозная пульс-терапия стероидными гормонами, иммуномодулирующая терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста |

| | | | | | | |
|---|--|-----------------------------------|---|-------------------------|---|---------|
| | | D70 | агранулоцитоз с показателями нейтрофильных лейкоцитов крови $0,5 \times 10^9/\text{л}$ и ниже | терапевтическое лечение | консервативное лечение, в том числе антибактериальная, противовирусная, противогрибковая терапия, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста | |
| | | D60 | парциальная красноклеточная аплазия, резистентная к терапии глюкокортикоидными гормонами, сопровождающаяся гемосидерозом (кроме пациентов, перенесших трансплантацию костного мозга, пациентов с почечным трансплантатом) | терапевтическое лечение | комплексное консервативное лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, противовирусная терапия, хелаторная терапия | |
| 5 | Интенсивная терапия, включающая методы экстракорпорального воздействия на кровь у больных с порфириями | E80.0, E80.1, E80.2 | прогрессирующее течение острых печеночных порфирий, осложненное развитием бульбарного синдрома, апноэ, нарушениями функций тазовых органов, торпидное к стандартной терапии, с тяжелой фотосенсибилизацией и обширными поражениями кожных покровов, с явлениями системного гемохроматоза (гемосидероза) тканей - эритропозической 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 | 519 043 |
| Детская хирургия в период новорожденности | | | | | | |
| 6 | Реконструктивно-пластические операции на грудной клетке при пороках развития у новорожденных (пороки легких, бронхов, пищевода), в том числе торакоскопические | Q33.0, Q33.2, Q39.0, Q39.1, Q39.2 | врожденная киста легкого. Секвестрация легкого. Атрезия пищевода. Свищ трахеопищеводный | хирургическое лечение | удаление кисты или секвестра легкого, в том числе с применением эндовидеохирургической техники прямой эзофаго-эзофаго анастомоз, в том числе этапные операции на пищеводе и желудке, ликвидация трахеопищеводного свища | 327 256 |
| Дерматовенерология | | | | | | |
| 7 | Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами | L40.0 | тяжелые распространенные формы псориаза без поражения суставов при отсутствии | терапевтическое лечение | лечение с применением узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной | 123 884 |

| | | | | |
|--|----------------------------|---|-------------------------|--|
| псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита | | эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | | локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, плазмафереза в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А |
| | L40.1, L40.3 | пустулезные формы псориаза при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | терапевтическое лечение | лечение с применением цитостатических и иммуносупрессивных лекарственных препаратов, синтетических производных витамина А в сочетании с применением плазмафереза |
| | L40.5 | тяжелые распространенные формы псориаза артропатического при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | терапевтическое лечение | лечение с применением низкоинтенсивной лазерной терапии, узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А |
| | L20 | тяжелые распространенные формы атопического дерматита при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | терапевтическое лечение | лечение с применением узкополосной средневолновой, дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, иммуносупрессивными лекарственными препаратами и плазмаферезом |
| | L10.0, L10.1, L10.2, L10.4 | истинная (акантолитическая) пузырчатка | терапевтическое лечение | лечение с применением системных глюкокортикостероидных, цитостатических, иммуносупрессивных, антибактериальных лекарственных препаратов |
| | L94.0 | локализованная склеродермия при отсутствии эффективности | терапевтическое лечение | лечение с применением дальней длинноволновой фототерапии в |

| | | | | | | |
|----------------|---|--|--|-------------------------|--|---------|
| | | | ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | | сочетании с антибактериальными, глюкокортикостероидными, сосудистыми и ферментными лекарственными препаратами | |
| | Поликомпонентное лечение тяжелых, резистентных форм atopического дерматита и псориаза, включая псориатический артрит с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | L40.0 | тяжелые распространенные формы псориаза, резистентные к другим видам системной терапии | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании с иммуносупрессивными лекарственными препаратами | |
| | | L40.5, L20 | тяжелые распространенные формы atopического дерматита и псориаза артропатического, резистентные к другим видам системной терапии | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | |
| Комбустиология | | | | | | |
| 8 | Комплексное лечение больных с обширными ожогами от 30 до 49 процентов поверхности тела различной локализации, в том числе термоингаляционными травмами | T20, T21, T22, T23, T24, T25, T27, T29, T30, T31.3, T31.4, T32.3, T32.4, T58, T59, T75.4 | термические, химические и электрические ожоги I - II - III степени от 30 до 49 процентов поверхности тела, в том числе с развитием тяжелых инфекционных осложнений (пневмония, сепсис) | комбинированное лечение | интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противоожоговых (флюидизирующих) кроватей, включающее круглосуточное мониторирование гемодинамики и волемического статуса; респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагеофильтрации 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 | 666 489 |

| | | | | | | |
|---------------|--|--|---|--|--|-----------|
| 9 | Комплексное лечение больных с обширными ожогами более 50 процентов поверхности тела различной локализации, в том числе термoinгалиационными травмами | T20, T21, T22, T23, T24, T25, T27, T29, T30, T31.3, T31.4, T32.3, T32.4, T58, T59, T75.4 | термические, химические и электрические ожоги I - II - III степени более 50 процентов поверхности тела, в том числе с развитием тяжелых инфекционных осложнений (пневмония, сепсис) | комбинированное лечение | интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противоожоговых (флюидизирующих) кроватей, включающее круглосуточное мониторирование гемодинамики и волемиического статуса; респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагеофилтрации 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 некрэктомия; кожную пластику для закрытия ран | 1 899 540 |
| Нейрохирургия | | | | | | |
| 10 | 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 C71.5, C79.3, D33.0, D43.0 | внутриозговые злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон больших полушарий головного мозга внутриозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные | хирургическое лечение хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) удаление опухоли с применением интраоперационной навигации удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования | 195 539 |

| | | | | | |
|--|--|--|---|-----------------------|--|
| | | | новообразования боковых и III желудочка мозга | | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |
| | | C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1 | внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка, IV желудочка мозга, стволочной и парастволочной локализации | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |
| | | C71.6, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1 | внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии |
| | | D18.0, Q28.3 | кавернома (кавернозная ангиома) мозжечка | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга удаление опухоли с применением интраоперационной навигации |
| | Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка | C70.0, C79.3, D32.0, D43.1, Q85 | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасагитальной 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, | C72.3, D33.3, Q85 | доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I - II типов). Туберозный склероз. Гамартоз | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции |

| | | | | |
|---|---|---|--|--|
| врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе | C75.3, D35.2 - D35.4, D44.5, Q04.6 | аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации |
| | | | | удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции |
| Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа | C31 | злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |
| | | | | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации |
| | C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0 | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования костей черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |
| | C96.6, D76.3, M85.4, M85.5 | эозинофильная гранулема кости, ксантогранулема, аневризматическая костная киста | хирургическое лечение | эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов |
| | | | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) | |
| | D10.6, D21.0, D10.9 | доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в полость черепа | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |
| Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения | C41.2, C41.4, C70.1, C72.0, C72.1, C72.8, C79.4, C79.5, C90.0, C90.2, D48.0, D16.6, D16.8, D18.0, D32.1, D33.4, D33.7, D36.1, D43.4, Q06.8, M85.5 | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов, | хирургическое лечение | микрохирургическое удаление опухоли |

| | | | | | | |
|----|--|---|---|-----------------------|--|---------|
| | твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов | | дермоиды (липомы) спинного мозга | | | |
| | Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах | Q28.2 | артериовенозная мальформация головного мозга | хирургическое лечение | удаление артериовенозных мальформаций | |
| | | I60, I61, I62 | артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния | хирургическое лечение | клипирование артериальных аневризм стереотаксическое дренирование и тромболизис гематом | |
| | Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий | I65.0 - I65.3, I65.8, I66, I67.8 | окклюзии, стенозы, эмболии, тромбозы, гемодинамически значимые патологические извитости экстракраниальных отделов церебральных артерий | хирургическое лечение | реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий | |
| | Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты врожденного и приобретенного генеза | M84.8, M85.0, M85.5, Q01, Q67.2, Q67.3, Q75.0, Q75.2, Q75.8, Q87.0, S02.1, S02.2, S02.7 - S02.9, T90.2, T88.8 | дефекты и деформации свода и основания черепа, лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза | хирургическое лечение | микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных дефектах и деформациях свода и основания черепа, лицевого скелета с одномоментным применением ауто- и (или) аллотрансплантатов | |
| 11 | Внутрисосудистый тромболизис при окклюзиях церебральных артерий и синусов | I67.6 | тромбоз церебральных артерий и синусов | хирургическое лечение | внутрисосудистый тромболизис церебральных артерий и синусов | 297 125 |
| 12 | Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворшунтирующие операции при осложненном течении заболевания у взрослых | G91, G93.0, Q03 | врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты | хирургическое лечение | ликворшунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворшунтирующих систем | 189 708 |
| 13 | Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии | G91, G93.0, Q03 | врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. | хирургическое лечение | ликворшунтирующие операции, в том числе с индивидуальным | 272 179 |

| | | | | | | |
|----|---|--|--|-----------------------|---|---------|
| | окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворшунтирующие операции при осложненном течении заболевания у детей | | Приобретенные церебральные кисты | | подбором ликворшунтирующих систем | |
| 14 | Микрохирургические и эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвонковых дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спондилолистезах и спинальных стенозах. Сложные декомпрессионно-стабилизирующие и реконструктивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника, сопровождающихся развитием миелопатии, с использованием остеозамещающих материалов, погружных и наружных фиксирующих устройств. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов | G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, Q76.2 | дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов | хирургическое лечение | декомпрессиивно-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 | 360 694 |
| 15 | Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей (менее 5 койлов), стентов при патологии сосудов головного и спинного 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 | эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов | 480 092 |

| | | | | | | |
|--------------|--|--|--|-------------------------|---|---------|
| | богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах | | | | | |
| Неонатология | | | | | | |
| 16 | Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований | P22, P23, P36, P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6, P90, P91.0, P91.2, P91.4, P91.5 | внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2 - 3 степени. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных расстройств | комбинированное лечение | противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга 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 тромбозластограммы и коагулограммы постановка наружного вентрикулярного дренажа | 299 692 |
| 17 | Выхаживание новорожденных с массой тела до 1000 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также | P07.0; P07.1; P07.2 | другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. "Маловесный" для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении | комбинированное лечение | инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, в том числе с возможным выполнением дополнительных исследований (доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (магнитно-резонансной томографии), иммунологических и молекулярно-генетических исследований) терапия открытого артериального протока ингибиторами циклооксигеназы под контролем | 616 222 |

| | | | | | | |
|-----------|---|---|---|-----------------------|--|---------|
| | лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований | | | | 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 | | | | | | |
| 18 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | C00, C01, C02, C04 - C06, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32, C43, C44, C69, C73, C15, C16, C17, C18, C19, C20, C21 | злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия) | хирургическое лечение | гемитиреоидэктомия видеоассистированная гемитиреоидэктомия видеоэндоскопическая резекция щитовидной железы субтотальная видеоэндоскопическая 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 | 229 209 |

| | | | | | |
|--|--|---|--|--|---|
| | | | | | <p>эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с радиочастотной термоабляцией</p> <p>видеоассистированные операции при опухолях головы и шеи</p> <p>радиочастотная абляция, криодеструкция, лазерная абляция, фотодинамическая терапия опухолей головы и шеи под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии</p> <p>тиреоидэктомия видеоэндоскопическая</p> <p>тиреоидэктомия видеоассистированная</p> <p>удаление новообразования полости носа с использованием видеоэндоскопических технологий</p> <p>резекция верхней челюсти видеоассистированная</p> |
| | | C09, C10, C11, C12, C13, C14, C15, C30, C32 | злокачественные новообразования полости носа, глотки, гортани у функционально неоперабельных больных | хирургическое лечение | эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли гортани |
| | | C22, C78.7, C24.0 | первичные и метастатические злокачественные новообразования печени | хирургическое или терапевтическое лечение | <p>лапароскопическая радиочастотная термоабляция при злокачественных новообразованиях печени</p> <p>внутриартериальная эмболизация (химиоэмболизация) опухолей</p> <p>чрескожная радиочастотная термоабляция опухолей печени под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации</p> <p>видеоэндоскопическая сегментэктомия, атипичная резекция печени</p> |

| | | | | | |
|--|--|----------|---|-----------------------|--|
| | | | злокачественные новообразования общего желчного протока | хирургическое лечение | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока |
| | | | злокачественные новообразования общего желчного протока в пределах слизистого слоя T1 | хирургическое лечение | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока |
| | | C23 | локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований желчного пузыря | хирургическое лечение | лапароскопическая холецистэктомия с резекцией IV сегмента печени внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем |
| | | C24 | нерезектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков | хирургическое лечение | внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем |
| | | C25 | нерезектабельные опухоли поджелудочной железы. Злокачественные новообразования поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока | хирургическое лечение | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли вирсунгова протока эндоскопическое стентирование вирсунгова протока при опухолевом стенозе под видеоэндоскопическим контролем химиоэмболизация головки поджелудочной железы радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы видеоэндоскопическая |
| | | C34, C33 | немелкоклеточный ранний центральный рак легкого (Tis-T1NoMo) | хирургическое лечение | эндопротезирование бронхов |
| | | C34, C33 | стенозирующий рак трахеи. Стенозирующий центральный рак легкого (T3-4NxMx) | хирургическое лечение | эндопротезирование трахеи |
| | | | злокачественные новообразования легкого (периферический рак) | хирургическое лечение | радиочастотная абляция опухоли легкого под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии |

| | | | | |
|--|--------------------------|---|-----------------------|--|
| | C37, C38.3, C38.2, C38.1 | опухоль вилочковой железы (I - II стадия). Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое поражение средостения | хирургическое лечение | радиочастотная термоабляция опухоли под ультразвуковой навигацией и (или) контролем компьютерной томографии видеоассистированное удаление опухоли средостения видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения с медиастинальной лимфаденэктомией видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения |
| | C49.3 | опухоли мягких тканей грудной стенки | хирургическое лечение | селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов при местнораспространенных формах первичных и рецидивных неорганных опухолей. |
| | C50.2, C50.9, C50.3 | злокачественные новообразования молочной железы IIa, IIb, IIIa стадии | хирургическое лечение | видеоассистированная парастернальная лимфаденэктомия |
| | C54 | злокачественные новообразования эндометрия in situ - III стадии | хирургическое лечение | экстирпация матки с маточными трубами видеоэндоскопическая видеоэндоскопическая экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией |
| | C56 | злокачественные новообразования яичников I стадии | хирургическое лечение | лапароскопическая аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника лапароскопическая аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника лапароскопическая экстирпация матки с придатками, субтотальная резекция большого сальника |
| | C61 | локализованные злокачественные новообразования | хирургическое лечение | лапароскопическая простатэктомия |

| | | | | | |
|--|---|---|---|-----------------------|--|
| | | | предстательной железы I стадии (T1a-T2cNxMo) | | |
| | | | локализованные и местнораспространенные злокачественные новообразования предстательной железы (II - III стадия) | хирургическое лечение | селективная и суперселективная эмболизация (химиемболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии |
| | | C62 | злокачественные новообразования яичка (TxNx1-2MoS1-3) | хирургическое лечение | лапароскопическая забрюшинная лимфаденэктомия |
| | | C64 | злокачественные новообразования почки (I - III стадия), нефробластома | хирургическое лечение | радиочастотная абляция опухоли почки под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии |
| | | | | | селективная и суперселективная эмболизация (химиемболизация) почечных сосудов |
| | | C67 | злокачественные новообразования мочевого пузыря I - IV стадия (T1-T2bNxMo) при массивном кровотечении | хирургическое лечение | селективная и суперселективная эмболизация (химиемболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии |
| | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C12, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, | опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы | хирургическое лечение | энуклеация глазного яблока с одномоментной пластикой опорно-двигательной культы энуклеация глазного яблока с формированием опорно-двигательной культы 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 |

| | | | | | | |
|--|--|---|--|--|--|--|
| | | C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43, C44, C49.0, C69, C73 | | | 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) паратидэктомия радикальная с микрохирургической пластикой широкое иссечение меланомы кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция) тиреоидэктомия расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом тиреоидэктомия расширенная комбинированная с реконструктивно- пластическим компонентом резекция щитовидной железы с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва тиреоидэктомия с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва | |
|--|--|---|--|--|--|--|

| | | | | | |
|--|--|---------------------------|---|-----------------------|--|
| | | C15 | начальные, локализованные и 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 экстраорганный рецидива злокачественного новообразования пищевода комбинированное |
| | | C16 | пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия) | хирургическое лечение | реконструкция пищеводно-кишечного анастомоза при рубцовых деформациях, не подлежащих эндоскопическому лечению реконструкция пищеводно-желудочного анастомоза при тяжелых рефлюкс-эзофагитах резекция культи желудка с реконструкцией желудочно-кишечного или межкишечного анастомоза при болезнях оперированного желудка расширенно-комбинированная экстирпация оперированного желудка расширенно-комбинированная ререзекция оперированного желудка резекция пищеводно-кишечного или пищеводно-желудочного анастомоза комбинированная удаление экстраорганный рецидива злокачественных новообразований желудка комбинированное |
| | | C17 | местнораспространенные и диссеминированные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки | хирургическое лечение | панкреатодуоденальная резекция, в том числе расширенная или комбинированная |
| | | C18, C19, C20, C08, C48.1 | состояние после обструктивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли | хирургическое лечение | реконструкция толстой кишки с формированием межкишечных анастомозов |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|------------------------------|---|--|
| | | | <p>ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому брюшины</p> | | <p>правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии</p> <p>левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии</p> <p>резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии</p> <p>резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника и гипертермической внутрибрюшной химиотерапией</p> | |
| | | | <p>местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия)</p> | <p>хирургическое лечение</p> | <p>правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией</p> <p>резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией</p> <p>правосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого</p> <p>левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией</p> <p>резекция прямой кишки с резекцией печени</p> <p>резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией</p> <p>комбинированная резекция прямой кишки с резекцией соседних органов</p> | |

| | | | | | |
|--|--|---------------|---|-----------------------|--|
| | | | | | <p>расширенно-комбинированная брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки</p> <p>расширенная, комбинированная брюшно-анальная резекция прямой кишки</p> |
| | | C22, C23, C24 | местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени | хирургическое лечение | <p>гемигепатэктомия комбинированная резекция печени с реконструктивно-пластическим компонентом</p> <p>резекция печени комбинированная с ангиопластикой</p> <p>анатомические и атипичные резекции печени с применением радиочастотной термоабляции</p> <p>правосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции</p> <p>левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции</p> <p>расширенная правосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции</p> <p>расширенная левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции</p> <p>изолированная гипертермическая химиоперфузия печени</p> <p>медианная резекция печени с применением радиочастотной термоабляции</p> <p>расширенная правосторонняя гемигепатэктомия</p> |
| | | C25 | резектабельные опухоли поджелудочной железы | хирургическое лечение | <p>расширенная левосторонняя гемигепатэктомия</p> <p>анатомическая резекция печени</p> <p>правосторонняя гемигепатэктомия</p> <p>левосторонняя гемигепатэктомия</p> |

| | | | | |
|--|---|---|-----------------------|--|
| | | | | расширенно-комбинированная дистальная гемипанкреатэктомия |
| | C34 | опухоли легкого (I - III стадия) | хирургическое лечение | комбинированная лобэктомия с клиновидной, циркулярной резекцией соседних бронхов (формирование межбронхиальной анастомоза) |
| | | | | расширенная, комбинированная лобэктомия, билобэктомия, пневмонэктомия |
| | C37, C08.1, C38.2, C38.3, C78.1 | опухоль вилочковой железы III стадии. Опухоль переднего, заднего средостения местнораспространенной формы, метастатическое поражение средостения | хирургическое лечение | удаление опухоли средостения с резекцией соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, адвентиции аорты и др.) |
| | C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5, C43.5 | первичные злокачественные новообразования костей и суставных хрящей туловища и конечностей Ia-b, IIa-b, IVa-b стадии. Метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей | хирургическое лечение | удаление тела позвонка с реконструктивно-пластическим компонентом |
| | | | | декомпрессивная ламинэктомия позвонков с фиксацией |
| | C43, C44 | злокачественные новообразования кожи | хирургическое лечение | широкое иссечение меланомы с пластикой дефекта свободным кожно-мышечным лоскутом с использованием микрохирургической техники |
| | | | | широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция) |
| | | | | иссечение опухоли кожи с эксцизионной биопсией сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов или эксцизионная биопсия сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов с резексизией послеоперационного рубца |
| | C48 | местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных | хирургическое лечение | удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей комбинированное |

| | | | | | |
|--|--|---|--|--------------------------|--|
| | | | неорганных опухолей забрюшинного пространства | | |
| | | C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5 | первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей, злокачественные новообразования периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей Ia-b, II a-b, III, IV a-b стадии | хирургическое лечение | изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей |
| | | C50 | злокачественные новообразования молочной железы (0 - IV стадия) | хирургическое лечение | отсроченная реконструкция молочной железы кожно-мышечным лоскутом (кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота, торакодорзальным лоскутом), в том числе с использованием эндопротеза и микрохирургической техники отсроченная реконструкция молочной железы свободным кожно-мышечным лоскутом, в том числе с применением микрохирургической техники резекция молочной железы с определением «сторожевого» лимфоузла |
| | | C53 | злокачественные новообразования шейки матки | хирургическое лечение | расширенная экстирпация культи шейки матки |
| | | C54 | злокачественные новообразования тела матки (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 тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией |
| | | C56 | злокачественные новообразования яичников (I - IV стадия). Рецидивы | хирургическое лечение | комбинированные циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичников |

| | | | | |
|--|----------------------|---|-----------------------|---|
| | | злокачественных новообразований яичников | | циторедуктивные операции с внутрибрюшной гипертермической химиотерапией |
| | C53, C54, C56, C57.8 | рецидивы злокачественного новообразования тела матки, шейки матки и яичников | хирургическое лечение | удаление рецидивных опухолей малого таза |
| | C60 | злокачественные новообразования полового члена (I - IV стадия) | хирургическое лечение | ампутация полового члена, двусторонняя подвздошно-пахово-бедренная лимфаденэктомия |
| | C61 | локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия), T1-2cN0M0 | хирургическое лечение | криодеструкция опухоли предстательной железы |
| | C62 | злокачественные новообразования яичка | хирургическое лечение | забрюшинная лимфаденэктомия |
| | C64 | злокачественные новообразования почки (III - IV стадия) | хирургическое лечение | нефрэктомия с тромбэктомией радикальная нефрэктомия с расширенной забрюшинной лимфаденэктомией радикальная нефрэктомия с резекцией соседних органов |
| | | злокачественные новообразования почки (I - II стадия) | хирургическое лечение | криодеструкция злокачественных новообразований почки резекция почки с применением физических методов воздействия (радиочастотная абляция, интерстициальная лазерная абляция) |
| | C67 | злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия) | хирургическое лечение | цистпростатвезикулэктомия с расширенной лимфаденэктомией |
| | C74 | злокачественные новообразования надпочечника I - III стадия (T1a-T3aNxMo) | хирургическое лечение | удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией |
| | | злокачественные новообразования надпочечника (III - IV стадия) | хирургическое лечение | расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов |
| | C78 | метастатическое поражение легкого | хирургическое лечение | 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 корректирующей терапии | C38, C39 | местнораспространенные опухоли органов средостения | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации | |
| | | C50 | первичный рак молочной железы T1N2-3M0, T2-3N1-3M0 | комбинированное лечение | послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации | |
| | | | | | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации | |
| 19 | Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | C22 | злокачественные новообразования печени II - IV стадия (T3-4N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями печени. Пациенты с нерезектабельными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты | терапевтическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) | 125 481 |
| | | C25 | злокачественные новообразования поджелудочной железы II - IV стадия (T3-4N0-1M0-1). Пациенты с нерезектабельными и условно резектабельными опухолями. Пациенты с генерализованными опухолями (в плане паллиативного лечения). Функционально неоперабельные пациенты | терапевтическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях поджелудочной железы | |
| | | C40, C41 | метастатическое поражение костей | терапевтическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях костей | |

| | | | | | | |
|----|---|---|---|-------------------------|--|---------|
| | | C48, C49 | злокачественные новообразования забрюшинного пространства I - IV стадия (G1-3T1-2N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты | терапевтическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях забрюшинного пространства | |
| | | C50, C67, C74, C73 | злокачественные новообразования молочной железы (T2-3N0-3M0-1). Пациенты с генерализованными опухолями при невозможности применения традиционных методов лечения. Функционально неоперабельные пациенты | терапевтическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях молочной железы | |
| | | C61 | локализованные злокачественные новообразования предстательной железы I - II стадия (T1-2cN0M0) | терапевтическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях простаты | |
| 20 | Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных и миелолифферативных заболеваний у детей. Комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая таргетную терапию) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей у детей | C81 - C90, C91.0, C91.5 - C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2 - C94.7, C95, C96.9, C00 - C14, C15 - C21, C22, C23 - C26, C30 - C32, C34, C37, C38, C39, C40, C41, C45, C46, C47, C48, C49, C51 - C58, C60, C61, C62, C63, C64, C65, C66, C67, C68, C69, C71, C72, C73, C74, C75, C76, C77, C78, C79 | острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфолифферативных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза. Сольдные 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 | терапевтическое лечение | комплексная терапия таргетными лекарственными препаратами и химиопрепаратами с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противогрибковой и противовирусной терапии | 165 976 |

| | | | | | | |
|----|--|---|---|-------------------------|--|---------|
| | | | у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей, ретинобластома, опухоли параменингеальной области). Высокий риск | | | |
| 21 | Комплексная и высокодозная химиотерапия острых лейкозов, лимфопролиферативных и миелопролиферативных заболеваний у взрослых миелодиспластического синдрома, AL-амилоидоза у взрослых | C81-C96, D45-D47, E85.8 | острые и хронические лейкозы, лимфомы (кроме высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в фазе бластного криза и фазе акселерации), миелодиспластический синдром, хронические миелопролиферативные заболевания, множественная миелома, AL-амилоидоз | терапевтическое лечение | высокодозная химиотерапия, применение таргетных лекарственных препаратов с поддержкой ростовыми факторами, использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов афферентной терапии комплексное лечение с использованием таргетных лекарственных препаратов, биопрепаратов, высокодозная химиотерапия с применением факторов роста, поддержкой стволовыми клетками | 463 885 |
| 22 | Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях | C00 - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77 | злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и | 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 | 88 294 |

| | | | | | |
|--|---|--|--|---|--|
| | | | местнораспространенные формы. Вторичное поражение лимфоузлов | | |
| | C51, C52, C53, C54, C55 | интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени | |
| | C56 | злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени | |
| | C57 | злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени | |
| | C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4 | Первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени | |
| | C81, C82, C83, C84, C85 | злокачественные новообразования лимфоидной ткани | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (1 - 39 Гр). | |

| | | | | | | |
|----|--|---|--|-------------------------|--|---------|
| | | | | | Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания | |
| 23 | Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях | C00 - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77 | злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и 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 | 199 361 |
| | | C51, C52, C53, C54, C55 | интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени | |
| | | C56 | злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и | 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 | |

| | | | | | | |
|----|--|---|---|-------------------------|--|---------|
| | | | невозможности выполнить хирургическое вмешательство | | устройства. Объемная визуализация мишени | |
| | | C57 | злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени | |
| | | C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4 | Первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени | |
| | | C81, C82, C83, C84, C85 | злокачественные новообразования лимфоидной ткани | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания | |
| 24 | Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях | C00 - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77 | злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной | 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 | 265 101 |

| | | | | | | |
|--|--|---|--|-------------------------|---|--|
| | | | железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (Т1-4N любая М0), локализованные и местнораспространенные формы. Вторичное поражение лимфоузлов | | | |
| | | C51, C52, C53, C54, C55 | интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (Т0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени | |
| | | C56 | злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени | |
| | | C57 | злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени | |
| | | C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4 | Первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие | |

| | | | | | | |
|---------------------|--|--|--|-------------------------|--|---------|
| | | C81, C82, C83, C84, C85 | злокачественные новообразования лимфоидной ткани | терапевтическое лечение | устройства. Объемная визуализация мишени 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 | | | | | | |
| 25 | Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха | H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9, H74.1, H74.2, H74.3, H90 | хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эптитимпано-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, аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических, с обнажением лицевого нерва, реиннервацией и использованием системы мониторинга лицевого нерва реконструктивные операции при врожденных аномалиях развития и приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита с применением микрохирургической техники, лучевой техники, аутоканей 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 тимпанопластика с применением микрохирургической техники, | 137 217 |

| | | | | | | |
|----|--|---|--|-----------------------|---|--------|
| | | | | | аллогенных трансплантатов, в том числе металлических | |
| | | | | | стапедопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических | |
| | | | | | слухоулучшающие операции с применением имплантата среднего уха | |
| 26 | Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции | H81.0, H81.1, H81.2 | болезнь Меньера. Доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта | хирургическое лечение | селективная нейротомия деструктивные микрохирургические вмешательства на структурах внутреннего уха с применением лучевой техники | 80 824 |
| | | H81.1, H81.2 | доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта | хирургическое лечение | дренирование эндолимфатических пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лучевой техники | |
| | Хирургическое лечение доброкачественных новообразований и хронических воспалительных заболеваний носа и околоносовых пазух | J32.1, J32.2, J32.3 | доброкачественное новообразование и хронические воспалительные заболевания полости носа, придаточных пазух носа, пазух клиновидной кости | хирургическое лечение | удаление новообразования с применением эндоскопической, шейверной техники и при необходимости навигационной системы | |
| | Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи | J38.6, D14.1, D14.2, J38.0, J38.3, R49.0, R49.1 | стеноз гортани. Доброкачественное новообразование гортани. Доброкачественное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и гортани. Другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония | хирургическое лечение | удаление новообразования или рубца гортани и трахеи с использованием микрохирургической и лучевой техники эндоларингеальные реконструктивно-пластические вмешательства на голосовых складках с использованием имплантатов и аллогенных материалов с применением микрохирургической техники | |
| | | J38.3, R49.0, R49.1 | другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония | хирургическое лечение | ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях | |

| | | | | | | |
|---------------|--|-------------------------------------|---|-----------------------|---|---------|
| | | | | | гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани | |
| | Хирургические вмешательства на околоносовых пазухах, требующие реконструкции лицевого скелета | T90.2, T90.4, D14.0 | последствия перелома черепа и костей лица. Последствия травмы глаза окологлазничной области. Доброкачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух носа | хирургическое лечение | операции по реиннервации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с применением микрохирургической техники и электромиографическим мониторингом | |
| 27 | Хирургическое лечение доброкачественных новообразований среднего уха, полости носа и придаточных пазух, гортани и глотки | D14.0, D14.1, D10.0-D10.9 | доброкачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух, гортани и глотки | хирургическое лечение | удаление новообразования с применением микрохирургической техники и эндоскопической техники фотодинамическая терапия новообразования с применением микроскопической и эндоскопической техники | 159 945 |
| Офтальмология | | | | | | |
| 28 | Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей | H26.0 - H26.4, H40.1 - H40.8, Q15.0 | глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей | хирургическое лечение | модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе ультразвуковая факоэмульсификация осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы подшивание цилиарного тела с задней трепанацией склеры 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 | 74 243 |

| | | | | | |
|--|---|---|-----------------------|--|---|
| | | | | | интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии |
| | | | | | удаление вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры с имплантацией интраокулярной линзы |
| | | | | | модифицированная синустрабекулэктомия с задней трепанацией склеры с имплантацией антиглаукоматозного дренажа, в том числе с применением лазерной хирургии |
| Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая опτικο-реконструктивная, интравитреальная, эндовитреальная 23 - 27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза | E10.3, E11.3, H25.0 - H25.9, H26.0 - H26.4, H27.0, H28, H30.0 - H30.9, H31.3, H32.8, H33.0 - H33.5, H34.8, H35.2 - H35.4, H36.8, H43.1, H43.3, H44.0, H44.1 | сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках: ретиношизис и ретинальные кисты, ретинальные сосудистые окклюзии, пролиферативная ретинопатия, дегенерация макулы и заднего полюса, кровоизлияние в стекловидное тело), осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Диабетическая ретинопатия взрослых, пролиферативная стадия, в том числе с осложнением или с патологией хрусталика, стекловидного тела, вторичной глаукомой, макулярным отеком. Отслойка и разрывы сетчатки, тракционная отслойка сетчатки, другие формы отслойки сетчатки у взрослых и детей, осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Катаракта незрелая и зрелая у взрослых и | хирургическое лечение | эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с транспупиллярной лазеркоагуляцией сетчатки | удаление вторичной катаракты, реконструкция задней камеры, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии |

| | | | | | |
|---|---|---|---|--|--|
| | | | 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 | | |
| Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты | H02.0 - H02.5, H04.0 - H04.6, H05.0 - H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0 - H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.30, S02.31, S02.80, S02.81, S04.0 - S04.5, S05.0 - S05.9, T26.0 - T26.9, H44.0 - H44.8, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8 | травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей осложненные патологией хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензией, переломом дна орбиты, открытой раной века и окологлазничной области, вторичной глаукомой, энтропионом и трихиазом века, эктропионом века, лагофтальмом, птозом века, стенозом и недостаточностью слезных протоков, деформацией орбиты, энофтальмом, рубцами конъюнктивы, рубцами и помутнением роговицы, слипчивой лейкомой, гнойным эндофтальмитом, дегенеративными состояниями глазного яблока, травматическим косоглазием или в сочетании с неудаленным инородным телом орбиты вследствие проникающего | хирургическое лечение | имплантация дренажа при посттравматической глаукоме | |
| | | | | исправление травматического косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц | |
| | | | | факоаспирация травматической катаракты с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы | |
| | | | | трансплантация амниотической мембраны | |

| | | | | | |
|---|--|--|--|---|--|
| | | | ранения, неудаленным магнитным инородным телом, неудаленным немагнитным инородным телом, осложнениями механического происхождения, связанными с имплантатами и трансплантатами | | |
| Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях | C43.1, C44.1, C69, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0 - Q11.2 | злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 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 | |
| | | | | отграничительная и 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 | |
| | | | | транспупиллярная термотерапия, в том числе с ограничительной лазеркоагуляцией при новообразованиях глаза | |
| криодеструкция при новообразованиях глаза | | | | | |
| Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии у детей (ретинопатии) | H35.2 | ретролентальная фиброплазия у детей (ретинопатия недоношенных) при активной и рубцовой фазе любой стадии без | хирургическое и (или) лучевое лечение | модифицированная синустрабекулэктомия | |

| | | | | | | |
|----|---|--|--|-----------------------|---|---------|
| | недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | | осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой | | эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование, в том числе с трансклеральной лазерной коагуляцией сетчатки транспупиллярная лазеркоагуляция вторичных ретинальных дистрофий и ретиношизиса лазерная корепраксия (создание искусственного зрачка) лазерная иридокорреопластика лазерная витреошвартотомия лазерные комбинированные операции на структурах угла передней камеры лазерная деструкция зрачковой мембраны с коагуляцией (без коагуляции) сосудов | |
| 29 | Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2 - 33.5, H35.1, H40.3, H40.4, H40.5, H43.1, H43.3, H49.9, Q10.0, Q10.1, Q10.4 - Q10.7, Q11.1, Q12.0, Q12.1, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0, H02.0 - H02.5, H04.5, H05.3, H11.2 | врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (врожденная аномалия сетчатки, врожденная аномалия стекловидного тела, врожденная аномалия сосудистой оболочки без осложнений или осложненные | хирургическое лечение | устранение врожденного птоза верхнего века подвешиванием или укорочением леватора исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование, в том числе с трансклеральной лазерной коагуляцией сетчатки панретиальная лазеркоагуляция сетчатки модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе с задней трепанацией склеры лазерная корепраксия (создание искусственного зрачка) | 107 900 |

| | | | | | | |
|-----------|--|-------------------------------------|--|-------------------------|---|---------|
| | | | 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 | | лазерная иридокореопластика лазерная витреошвартотомия лазерные комбинированные операции на структурах угла передней камеры лазерная деструкция зрачковой мембраны, в том числе с коагуляцией сосудов | |
| 30 | 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 | хирургическое лечение | трансплантация амниотической мембраны интенсивное консервативное лечение язвы роговицы | 105 124 |
| Педиатрия | | | | | | |
| 31 | Поликомпонентное лечение болезни Вильсона, болезни Гоше, мальабсорбции с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов | E83.0 | болезнь Вильсона | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с применением специфических хелаторов меди и препаратов цинка под контролем эффективности лечения, с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических методов диагностики, определения концентраций микроэлементов в биологических жидкостях, комплекса методов визуализации | 102 338 |

| | | | | | | |
|----|---|---|---|----------------------------|--|---------|
| | | K90.0, K90.4, K90.8, K90.9, K63.8, E73, E74.3 | тяжелые формы мальабсорбции | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с применением гормональных, цитостатических лекарственных препаратов, частичного или полного парентерального питания с подбором специализированного энтерального питания под контролем эффективности терапии с применением комплекса биохимических, цитохимических, иммунологических, морфологических и иммуногистохимических методов диагностики, а также методов визуализации | |
| | | E75.5 | болезнь Гоше I и III типа, протекающая с поражением жизненно важных органов (печени, селезенки, легких), костно-суставной системы и (или) с развитием тяжелой неврологической симптоматики | терапевтическое лечение | комплексное лечение с применением дифференцированного назначения парентеральной заместительной терапии ферментом и лекарственных препаратов, влияющих на формирование костной ткани | |
| | Поликомпонентное иммуносупрессивное лечение локальных и распространенных форм системного склероза | M34 | системный склероз (локальные и распространенные формы) | терапевтическое лечение | поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики, включая иммунологические, а также эндоскопические, рентгенологические, ультразвуковые методы | |
| 32 | Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротических синдромов с применением иммуносупрессивной и (или) симптоматической терапии | N04, N07, N25 | нефротический синдром неустановленной этиологии и морфологического варианта, стероидчувствительный и стероидзависимый, сопровождающийся отечным синдромом, постоянным или транзиторным нарушением функции почек | терапевтическое лечение | поликомпонентное иммуносупрессивное лечение с применением циклоспорина А и (или) микофенолатов под контролем иммунологических, биохимических и инструментальных методов диагностики | 207 366 |

| | | | | | | |
|----|---|---|--|-------------------------|---|---------|
| | | | наследственные нефропатии, в том числе наследственный нефрит, кистозные болезни почек. Наследственные и приобретенные тубулопатии без снижения функции почек и экстраренальных проявлений | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение при приобретенных и врожденных заболеваниях почек под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики | |
| 33 | Поликомпонентное лечение кардиомиопатий, миокардитов, перикардитов, эндокардитов с недостаточностью кровообращения II - IV функционального класса (NYHA), резистентных нарушений сердечного ритма и проводимости сердца с аритмогенной дисфункцией миокарда с применением кардиотропных, химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | I27.0, I27.8, I30.0, I30.9, I31.0, I31.1, I33.0, I33.9, I34.0, I34.2, I35.1, I35.2, I36.0, I36.1, I36.2, I42, I44.2, I45.6, I45.8, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.3, I49.5, I49.8, I51.4, Q21.1, Q23.0, Q23.1, Q23.2, Q23.3, Q24.5, Q25.1, Q25.3 | кардиомиопатии: дилатационная кардиомиопатия, другая рестриктивная кардиомиопатия, другие кардиомиопатии, кардиомиопатия неуточненная. Миокардит неуточненный, фиброз миокарда. Неревматическое поражение митрального, аортального и трикуспидального клапанов: митральная (клапанная) недостаточность, неревматический стеноз митрального клапана, аортальная (клапанная) недостаточность, аортальный (клапанный) стеноз с недостаточностью, неревматический стеноз трехстворчатого клапана, неревматическая недостаточность трехстворчатого клапана, неревматический стеноз трехстворчатого клапана с недостаточностью. Врожденные anomalies (пороки развития) системы кровообращения: дефект предсердножелудочковой перегородки, врожденный стеноз аортального клапана. Врожденная недостаточность аортального клапана, врожденный митральный стеноз, врожденная митральная | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение метаболических нарушений в миокарде и нарушений нейровегетативной регуляции с применением блокаторов нейрого르몬ов, 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 | 120 747 |

| | | | | | | |
|--------------|---|--------------------------|---|-------------------------|---|---------|
| | | | недостаточность, коарктация аорты, стеноз аорты, аномалия развития коронарных сосудов | | | |
| 34 | Поликомпонентное лечение тяжелых форм аутоиммунного и врожденных моногенных форм сахарного диабета и гиперинсулинизма с использованием систем суточного мониторинга глюкозы и помповых дозаторов инсулина | E10, E13, E14, E16.1 | диабет новорожденных. Приобретенный аутоиммунный инсулинзависимый сахарный диабет, лабильное течение. Сахарный диабет с осложнениями (автономная и периферическая полинейропатия, нефропатия, хроническая почечная недостаточность, энцефалопатия, кардиомиопатия, остеоартропатия). Синдромальные моногенные формы сахарного диабета (MODY, DIDMOAD, синдром Альстрема, митохондриальные формы и другие), врожденный гиперинсулинизм | терапевтическое лечение | комплексное лечение тяжелых форм сахарного диабета и гиперинсулинизма на основе молекулярно-генетических, гормональных и иммунологических исследований с установкой помпы под контролем систем суточного мониторинга глюкозы | 205 410 |
| 35 | Поликомпонентное лечение юношеского артрита с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов | M08.1, M08.3, M08.4, M09 | юношеский артрит с высокой/средней степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без глюкокортикоидов, и/или иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая биохимические, иммунологические и/или молекулярно-генетические методы, и/или молекулярно-биологические и/или микробиологические, и/или эндоскопические, и/или рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), и/или ультразвуковые методы | 203 664 |
| Ревматология | | | | | | |

| | | | | | | |
|-------------------------------------|---|--|--|-------------------------|---|---------|
| 36 | Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с включением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, или селективных ингибиторов семейства янус-киназ с использованием специальных методов лабораторной и инструментальной диагностики больных (старше 18 лет) системными воспалительными ревматическими заболеваниями, с возможностью повторной госпитализации, требующейся в связи с применением насыщающих доз в соответствии с инструкцией по применению препарата | 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 инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных ингибиторов семейства янус-киназ, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических исследований и/или лучевых и/или ультразвуковых методов диагностики | 162 234 |
| Сердечно-сосудистая хирургия | | | | | | |
| 37 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22 | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы) | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды) | 199 735 |
| 38 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22 | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы) | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды) | 229 789 |
| 39 | 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) | 259 175 |
| 40 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.4, I21.9, I22 | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы) | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды) | 148 177 |

| | | | | | | |
|----|---|--|---|-----------------------|---|---------|
| 41 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.4, I21.9, I22 | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы) | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды) | 178 132 |
| 42 | 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) | 219 549 |
| 43 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца с установкой 1 стента | I20.1, I20.8, I25 | ишемическая болезнь сердца со стенозированием 1 коронарной артерии | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд | 133 380 |
| 44 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца с установкой 2 стентов | I20.1, I20.8, I25 | ишемическая болезнь сердца со стенозированием 2 коронарных артерий | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды) | 157 929 |
| 45 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца с установкой 3 стентов | I20.1, I20.8, I25 | ишемическая болезнь сердца со стенозированием 3 коронарных артерий | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды) | 195 688 |
| 46 | Коронарная ангиопластика со стентированием с выполнением внутрисосудистого ультразвукового исследования (ВСУЗИ) и оценкой фракционированного коронарного резерва и градиента давления на стенозе коронарной артерии (FFR) (1 стент) | I20.0, I20.1, I20.8, I20.9, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22, I25, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9 | стабильная стенокардия | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация и/или стентирование с установкой 1 стента в сосуд с применением методов внутрисосудистой визуализации и/или в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (ФРК или МРК) при ишемической болезни сердца | 277 244 |

| | | | | | | |
|----|--|--|--|-----------------------|--|---------|
| 47 | Коронарная ангиопластика со стентированием при многососудистом поражении с выполнением внутрисосудистого ультразвукового исследования (ВСУЗИ) и оценкой фракционированного коронарного резерва и градиента давления на стенозе коронарной артерии (FFR) (2 стента) | I20.0, I20.1, I20.8, I20.9, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22, I25, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9 | стабильная стенокардия | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация и/или стентирование с установкой 2 стентов в сосуд с применением методов внутрисосудистой визуализации и/или в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (ФРК или МРК) при ишемической болезни сердца | 302 548 |
| 48 | Коронарная ангиопластика со стентированием при многососудистом поражении с выполнением внутрисосудистого ультразвукового исследования (ВСУЗИ) и оценкой фракционированного коронарного резерва и градиента давления на стенозе коронарной артерии (FFR) (3 стента) | I20.0, I20.1, I20.8, I20.9, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22, I25, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9 | стабильная стенокардия | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация и/или стентирование с установкой 3 стентов в сосуд с применением методов внутрисосудистой визуализации и/или в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (ФРК или МРК) при ишемической болезни сердца | 331 985 |
| 49 | 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 | 166 013 |
| 50 | 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 | 308 932 |

| | | | | | | |
|---------------------------|--|---|--|-----------------------|--|---------|
| 51 | 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 | 253 236 |
| 52 | Эндоваскулярная тромбэкстракция при остром ишемическом инсульте | I63.0, I63.1, I63.2, I63.3, I63.4, I63.5, I63.8, I63.9 | острый ишемический инсульт, вызванный тромботической или эмболической окклюзией церебральных или прецеребральных артерий | хирургическое лечение | эндоваскулярная механическая тромбэкстракция и/или тромбоаспирация | 788 517 |
| 53 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии | I20.0, 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 | коронарное шунтирование в условиях искусственного кровоснабжения коронарное шунтирование на работающем сердце без использования искусственного кровообращения | 445 320 |
| Торакальная хирургия | | | | | | |
| 54 | Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости | I27.0 | первичная легочная гипертензия | хирургическое лечение | атриосептостомия | 171 465 |
| | | 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 | |
| 55 | Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости | J43 | эмфизема легкого | хирургическое лечение | пластика гигантских булл легкого | 297 695 |
| Травматология и ортопедия | | | | | | |
| 56 | Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях | B67, D16, D18, M88 | деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их | хирургическое лечение | восстановление высоты тела позвонка и его опорной функции путем введения костного цемента или | 162 043 |

| | | | | |
|---|--|--|-----------------------|--|
| 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 | | поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек | | биокомпозитных материалов под интраоперационной флюороскопией |
| | 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 мягкотканых 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, на костного 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 | S70.7, S70.9, S71, S72, S77, S79, S42, S43, S47, S49, S50, M99.9, | любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая | хирургическое лечение | чрескостный остеосинтез с использованием метода цифрового анализа |

| | | | | | | |
|----|---|--|--|-----------------------|---|---------|
| | конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации | M21.6, M95.1, M21.8, M21.9, Q66, Q78, M86, G11.4, G12.1, G80.9, G80.1, G80.2 | 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 | | чрескостный остеосинтез методом компоновок аппаратов с использованием модульной трансформации корректирующие 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 корректирующей 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 фиксации имплантатами или аппаратами внешней фиксации | |
| | | M24.6 | анкилоз крупного сустава в порочном положении | хирургическое лечение | корректирующие остеотомии с фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации | |
| 57 | Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях | A18.0, S12.0, S12.1, S13, S14, S19, S22.0, S22.1, S23, S24, S32.0, | переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и | хирургическое лечение | декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных | 333 757 |

| | | | | | | |
|----|---|---|--|-----------------------|---|---------|
| | позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвоночных дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств | 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 | связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний | | элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов | |
| 58 | 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 | 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 | 191 072 |
| 59 | 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 | 261 054 |
| | | | | | устранение сложных многоплоскостных деформаций за счет использования чрескостных аппаратов со свойствами пассивной компьютерной навигации | |
| | | 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 | |

| | | | | | | |
|----------|---|---|--|-----------------------|---|---------|
| | | | | | <p>замещением дефекта крыши опорными блоками из трабекулярного металла</p> <p>укорачивающая остеотомия бедренной кости и имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с реконструкцией отводящего механизма бедра путем транспозиции большого вертела</p> | |
| | | M16.4, M16.5 | посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом | хирургическое лечение | <p>имплантация эндопротеза, в том числе с использованием компьютерной навигации, и замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла</p> <p>артролиз и управляемое восстановление длины конечности посредством применения аппаратов внешней фиксации</p> <p>имплантация эндопротеза с замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла с предварительным удалением аппарата внешней фиксации</p> | |
| 60 | 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 | 401 726 |
| Урология | | | | | | |
| 61 | Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие | N13.0, N13.1, N13.2, N35, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, | стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого | хирургическое лечение | уретропластика кожным лоскутом кишечная пластика мочеточника | 114 998 |

| | | | | | | |
|--|--|---|--|------------------------------|--|--|
| <p>кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей</p> | <p>N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8</p> | <p>пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ, осложненный, рецидивирующий</p> | | | <p>уретероцистоанастомоз (операция Боари), в том числе у детей</p> <p>уретероцистоанастомоз при рецидивных формах уретерогидронефроза</p> <p>уретероилеосигмостомия у детей</p> <p>эндоскопическое бужирование и стентирование мочеточника у детей</p> <p>цистопластика и восстановление уретры при гипоспадии, эписпадии и экстрофии</p> <p>пластическое ушивание свища с анатомической реконструкцией</p> <p>аппендикоцистостомия по Митрофанову у детей с нейрогенным мочевым пузырем</p> <p>радикальная цистэктомия с кишечной пластикой мочевого пузыря</p> <p>аугментационная цистопластика</p> <p>восстановление уретры с использованием ревазуляризованного свободного лоскута</p> <p>уретропластика лоскутом из слизистой рта</p> <p>иссечение и закрытие свища женских половых органов (фистулопластика)</p> | |
| <p>Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники</p> | <p>N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28, I86.1</p> | <p>опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника</p> | | <p>хирургическое лечение</p> | <p>лапаро- и экстраперитонеоскопическая простатэктомия</p> <p>лапаро- и экстраперитонеоскопическая цистэктомия</p> <p>лапаро- и ретроперитонеоскопическая тазовая лимфаденэктомия</p> <p>лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефрэктомия</p> | |

| | | | | | | |
|----------|---|--|--|-----------------------|---|---------|
| | | | | | лапаро- и ретроперитонеоскопическое иссечение кисты почки | |
| | | | | | лапаро- и ретроперитонеоскопическая пластика лоханочно-мочеточникового сегмента, мочеточника | |
| | | | опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки | хирургическое лечение | лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроуретерэктомия | |
| | Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы | N20.0, N20.1, N20.2, N13.0, N13.1, N13.2, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7 | камни почек. Камни мочеточника. Камни почек с камнями мочеточника. Стриктура мочеточника. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер | хирургическое лечение | перкутанная нефролитолапексия в сочетании с лазерной литотрипсией | |
| 62 | 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 | 170 083 |
| Хирургия | | | | | | |
| 63 | Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции | K86.0 - K86.8 | заболевания поджелудочной железы | хирургическое лечение | резекция поджелудочной железы субтотальная наложение гепатикоюноанастомоза 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 | 199 142 |

| | | | | | |
|---|--|--|------------------------------|--|---|
| | | | | | <p>субтотальная резекция головки поджелудочной железы</p> <p>продольная панкреатоеюностомия</p> |
| <p>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</p> | <p>D18.0, D13.4, D13.5, B67.0, K76.6, K76.8, Q26.5, I85.0</p> | <p>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</p> | <p>хирургическое лечение</p> | <p>резекция печени с использованием лапароскопической техники</p> <p>резекция одного сегмента печени</p> <p>резекция сегмента (сегментов) печени с реконструктивно-пластическим компонентом</p> <p>резекция печени атипичная</p> <p>эмболизация печени с использованием лекарственных средств</p> <p>резекция сегмента (сегментов) печени комбинированная с ангиопластикой</p> <p>абляция при новообразованиях печени</p> | |
| <p>Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности</p> | <p>D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, K59.0, K59.3, Z93.2, Z93.3, K55.2, K51, K50.0, K50.1, K50.8, K57.2, K62.3, K62.8</p> | <p>семейный аденоматоз толстой кишки, тотальное поражение всех отделов толстой кишки полипами</p> | <p>хирургическое лечение</p> | <p>реконструктивно-пластическая операция по восстановлению непрерывности кишечника - закрытие стомы с формированием анастомоза</p> <p>колэктомия с резекцией прямой кишки, мукозэктомией прямой кишки, с формированием тонкокишечного резервуара, илеоректального анастомоза, илеостомия</p> <p>субтотальная резекция ободочной кишки с брюшно-анальной резекцией прямой кишки и низведением правых отделов ободочной кишки в анальный канал</p> | |
| | | <p>свищ прямой кишки 3 - 4 степени сложности</p> | <p>хирургическое лечение</p> | <p>иссечение свища, пластика свищевого отверстия полнослойным лоскутом</p> | |

| | | | | | |
|--|--|--|---|-----------------------|--|
| | | | | | стенки прямой кишки - сегментарная проктопластика, пластика анальных сфинктеров |
| | | | ректовагинальный (коловагинальный) свищ | хирургическое лечение | иссечение свища с пластикой внутреннего свищевого отверстия сегментом прямой или ободочной кишки |
| | | | дивертикулярная болезнь ободочной кишки, осложненное течение | хирургическое лечение | резекция ободочной кишки, в том числе с ликвидацией свища |
| | | | мегадолихоколон, рецидивирующие завороты сигмовидной кишки | хирургическое лечение | резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза |
| | | | болезнь Гиршпрунга, мегадолихосигма | хирургическое лечение | резекция ободочной кишки с формированием наданального конце-бокового колоректального анастомоза |
| | | | хронический толстокишечный стаз в стадии декомпенсации | хирургическое лечение | резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза |
| | | | колостома, илеостома, еюностома, состояние после обструктивной резекции ободочной кишки | хирургическое лечение | реконструктивно-восстановительная операция по восстановлению непрерывности кишечника с ликвидацией стомы, формированием анастомоза |
| | | | врожденная ангиодисплазия толстой кишки | хирургическое лечение | резекция пораженных отделов ободочной и (или) прямой кишки |
| | | | язвенный колит, тотальное поражение, хроническое непрерывное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма | хирургическое лечение | колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия |
| | | колэктомия с брюшно-анальной резекцией прямой кишки, илеостомия | | | |
| | | резекция оставшихся отделов ободочной и прямой кишки, илеостомия | | | |
| | | | болезнь Крона тонкой, толстой кишки и в форме илеоколита, осложненное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма | хирургическое лечение | колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия |
| | | резекция пораженного участка тонкой и (или) толстой кишки, в том числе с | | | |

| | | | | | | |
|---|--|---------------------------------|---|-----------------------|--|---------|
| | | | | | формированием анастомоза, илеостомия (колостомия) | |
| 64 | Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства | E27.5, D35.0, D48.3, E26.0, E24 | новообразования надпочечников и забрюшинного пространства заболевания надпочечников гиперальдостеронизм гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга (кортикостерома) | хирургическое лечение | односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия) | 216 813 |
| | | | | | 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 неорганической забрюшинной опухоли | | | | | | |
| Челюстно-лицевая хирургия | | | | | | |
| 65 | Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области | Q36.9 | врожденная полная односторонняя расщелина верхней губы | хирургическое лечение | реконструктивная хейлоринопластика | 150 504 |
| | | L91, M96, M95.0 | рубцовая деформация верхней губы и концевой отдела носа после ранее проведенной хейлоринопластики | хирургическое лечение | хирургическая коррекция рубцовой деформации верхней губы и носа местными тканями | |
| | | Q35.1, M96 | послеоперационный дефект твердого неба | хирургическое лечение | пластика твердого неба лоскутом на ножке из прилегающих участков (из щеки, языка, верхней губы, носогубной складки) реконструктивно-пластическая операция с использованием реваскуляризованного лоскута | |

| | | | | |
|--|---------------------|--|-----------------------|---|
| | Q35, Q38 | врожденная и приобретенная небо-глоточная недостаточность различного генеза | хирургическое лечение | реконструктивная операция при небо-глоточной недостаточности (велофарингопластика, комбинированная повторная урановелофарингопластика, сфинктерная фарингопластика) |
| | Q18, Q30 | врожденная расщелина носа, лица - косая, поперечная, срединная | хирургическое лечение | хирургическое устранение расщелины, в том числе методом контурной пластики с использованием трансплантационных и имплантационных материалов |
| | K07.0, K07.1, K07.2 | аномалии челюстно-лицевой области, включая аномалии прикуса | хирургическое лечение | хирургическое устранение аномалий челюстно-лицевой области путем остеотомии и перемещения суставных дисков и зубочелюстных комплексов |
| Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи | M95.1, Q87.0 | субтотальный дефект и деформация ушной раковины | хирургическое лечение | пластика с использованием тканей из прилегающих к ушной раковине участков |
| | Q18.5 | микростомия | хирургическое лечение | пластическое устранение микростомы |
| | Q18.4 | макростомия | хирургическое лечение | пластическое устранение макростомы |
| Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования | D11.0 | доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы | хирургическое лечение | удаление новообразования |
| Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с | 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 |

| | | | | | | |
|----------------|--|--|--|-------------------------|---|---------|
| | одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования | | | | 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 | | | | | | |
| 66 | 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 | 222 125 |
| | | 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 мониторинга гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа) | |
| 67 | Комплексное лечение тяжелых форм АКТГ-синдрома | E24.3 | эктопический АКТГ - синдром (с выявленным источником эктопической секреции) | хирургическое лечение | хирургическое лечение с последующим иммуногистохимическим исследованием ткани удаленной опухоли | 124 953 |
| | | E24.9 | синдром Иценко - Кушинга неуточненный | хирургическое лечение | хирургическое лечение гиперкортицизма с проведением двухсторонней адреналэктомии, применением аналогов соматостатина пролонгированного действия, блокаторов стероидогенеза | |

¹ – Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (10-й пересмотр);

² – 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;

³ – высокотехнологичная медицинская помощь оплачивается с применением коэффициента дифференциации к доле заработной платы в составе норматива финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи:

1 группа – 34%; 2 группа – 39%; 3 группа – 22%; 4 группа – 31%; 5 группа – 7%; 6 группа – 50%; 7 группа – 34%; 8 группа – 49%; 9 группа – 28%; 10 группа – 25%; 11 группа – 20%; 12 группа – 18%; 13 группа – 17%; 14 группа – 38%; 15 группа – 29%; 16 группа – 22%; 17 группа – 31%; 18 группа – 27%; 19 группа – 55%; 20 группа – 37%; 21 группа – 23%; 22 группа – 38%; 23 группа – 36%; 24 группа – 35%; 25 группа – 26%; 26 группа – 20%; 27 группа – 45%; 28 группа – 35%; 29 группа – 35%; 30 группа – 25%; 31 группа – 39%; 32 группа – 23%; 33 группа – 34%; 34 группа – 22%; 35 группа – 19%; 36 группа – 6%; 37 группа – 56%; 38 группа – 50%; 39 группа – 44%; 40 группа – 54%; 41 группа – 46%; 42 группа – 34%; 43 группа – 20%; 44 группа – 17%; 45 группа – 14%; 46 группа – 10%; 47 группа – 10%; 48 группа – 9%; 49 группа – 17%; 50 группа – 15%; 51 группа – 38%; 52 группа – 17%; 53 группа – 52%; 54 группа – 18%; 55 группа – 15%; 56 группа – 25%; 57 группа – 33%; 58 группа – 23%; 59 группа – 45%; 60 группа – 9%; 61 группа – 29%; 62 группа – 32%; 63 группа – 20%; 64 группа – 27%; 65 группа – 32%; 66 группа – 17%; 67 группа – 32%.

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/или областного бюджета Новосибирской области в рамках софинансирования расходов

| № группы высоко-технологичной медицинской помощи | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 ¹ | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ² , рублей |
|--|---|--|--|-----------------------|---|---|
| Акушерство и гинекология | | | | | | |
| I 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, спинно-мозговой грыжи с применением фетальной хирургии, включая лазерную коагуляцию анастомозов внутриутробное переливание крови плоду, баллонная тампонада трахеи и другие хирургические методы лечения | O43.0, O31.2, O31.8, P02.3 | монохориальная двойня с синдромом фето-фетальной трансфузии | хирургическое лечение | лазерная коагуляция анастомозов при синдроме фето-фетальной трансфузии, фетоскопия | 261 273 |
| | | 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 | 124 000 ⁴ |
| | | O33.7, O35.9, O40, Q33.0, Q36.2, Q62, Q64.2, Q03, Q79.0, Q05 | пороки развития плода, требующие антенатального хирургического лечения в виде пункционных методик с возможностью дренирования (гидронефроз почек, гидроцефалия, клапан задней уретры) и баллонная тампонада трахеи при диафрагмальной грыже, коагуляция крестцово-копчиковой тератомы, хорионангиомы и оперативное лечение спинно-мозговой грыжи на открытой матке | хирургическое лечение | антенатальные пункционные методики для обеспечения оттока жидкости с последующим дренированием при состояниях, угрожающих жизни плода, баллонная тампонада трахеи при диафрагмальной грыже, коагуляция крестцово-копчиковой тератомы, хорионангиомы и оперативное лечение спинно-мозговой грыжи на открытой матке | |
| | Хирургическое органосохраняющее | N80 | инфильтративный эндометриоз крестцово-маточных связок, или | хирургическое лечение | иссечение очагов инфильтративного эндометриоза при поражении крестцово | |

| | | | | | | |
|---|---------------------------|--|---|-------------------------|--|--|
| лечение инфильтративного эндометриоза при поражении крестцово-маточных связок, или ректоваганильной перегородки, или свода влагалища, или при поражении смежных органов (толстм кишка, мочеточники, мочевой пузырь) с использованием лапароскопического и комбинированного доступа | | | ректоваганильной перегородки, или свода влагалища, или при поражении смежных органов (толстая кишка, мочеточники, мочевой пузырь) | | - маточных связок, или ректовагинальной перегородки, или свода влагалища, или при поражении смежных органов (толстая кишка, мочеточники, мочевой пузырь) с использованием лапароскопического или комбинированного лапаро - вагинального доступа, в том числе с применением реконструктивно - пластического лечения | |
| Хирургическое органосохраняющее лечение пороков развития гениталий и мочевыделительной системы у женщин, включая лапароскопическую сальпингостомактопластику, ретроградную гистерорезектоскопию, операции влагалищным доступом с лапароскопической ассистенцией, реконструкцию влагалища с использованием синтетических имплантатов, кольпопоза | 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 кольпопоза 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 кольпопоза 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 кольпопоза | |
| 2 ³ | Неинвазивное и малоинвазивное хирургическое органосохраняющее лечение миомы матки, аденомиоза (узловой формы) у женщин с применением реконструктивно-пластических операций, органосохраняющие операции при родоразрешении у женщин с миомой матки больших размеров, с истинным приращением плаценты, эмболизации маточных артерий и ультразвуковой абляции под ультразвуковым контролем и (или) контролем магнитно-резонансной томографии | D25, N80.0 | множественная узловатая форма аденомиоза, требующая хирургического лечения | хирургическое лечение | реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции (миомэктомия с использованием комбинированного эндоскопического доступа) | 203 303 |
| | | | | | ультразвуковая абляция под контролем магнитно-резонансной томографии или ультразвуковым контролем | 124 000 ⁴ |
| | | | | | эндovasкулярная 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, эндovasкулярной окклюзии магистральных сосудов, в том числе маточных, внутренних или общих подвздошных артерий при абдоминальном родоразрешении с контролем лучевых (в том числе МРТ), методов исследования | |

| | | | | | | |
|-------------|---|--|---|-----------------------|---|---------|
| 3 | 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 атоническим расположением половых органов. Врожденное отсутствие влагалища. Замкнутое рудиментарное влагалище при удвоении матки и влагалища. Пациенты с выпадением стенок и купола влагалища после экстирпации матки. Пациенты с опущением и выпадением гениталий в сочетании со стрессовым недержанием мочи. Интрамуральная и субсерозная лейомиома матки, требующая хирургического лечения. Опущение и выпадение гениталий у женщин репродуктивного возраста | хирургическое лечение | реконструктивно-пластические и/или органосохраняющие операции с применением робототехники | 317 104 |
| Гематология | | | | | | |

| | | | | | | |
|---|--|-------------------------------|--|-------------------------|--|---------|
| 4 | 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 | 380 568 |
| | | 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) | | | |
| 5 | Комплексное консервативное лечение и реконструктивно-восстановительные операции при деформациях и повреждениях конечностей с коррекцией формы и длины конечностей у больных с наследственным и | 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 | 646 718 |

| | | | | | | |
|--|--|--------------|--|-------------------------|--|---------------------------------|
| | приобретенным дефицитом VIII, IX факторов и других факторов свертывания крови (в том числе с наличием ингибиторов к факторам свертывания), болезнью Гоше | | | | 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 | |
| 6 | Программная комбинированная терапия апластической анемии | D61.3, D61,9 | Приобретенная апластическая анемия у взрослых, в том числе рецидив или рефрактерность | терапевтическое лечение | Комбинированная высокодозная иммуносупрессивная терапия апластической анемии лошадиным антиtimoцитарным глобулином в сочетании с агонистом рецепторов тромбопоэтина | 2 543 199 |
| Дерматовенерология | | | | | | |
| 7 | Комплексное лечение ранних стадий грибвидного микоза, включая бальнеофотохимиотерапию и иммуносупрессивную терапию | C84.0 | ранние стадии грибвидного микоза кожи - IA, IB, IIA стадий при неэффективности предшествующей фототерапии или при прогрессировании заболевания | терапевтическое лечение | комплексное лечение ранних стадий грибвидного микоза, включая бальнеофотохимиотерапию и иммуносупрессивную терапию | 176 009 |
| Детская хирургия в период новорожденности | | | | | | |
| 8 ³ | 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 | 423 603 250 030 ⁴ |

| | | | | | | |
|----------------|---|--|--|-----------------------|---|---------------------------------|
| | Хирургическое лечение диафрагмальной грыжи, гастрошизиса и омфалоцеле у новорожденных, в том числе торако- и лапароскопическое | Q79.0, Q79.2, Q79.3 | врожденная диафрагмальная грыжа. Омфалоцеле. Гастрошизис | хирургическое лечение | пластика диафрагмы, в том числе торакоскопическая, с применением синтетических материалов пластика передней брюшной стенки, в том числе с применением синтетических материалов, включая этапные операции первичная радикальная циркулярная пластика передней брюшной стенки, в том числе этапная | |
| | Реконструктивно-пластические операции при опухолевидных образованиях различной локализации у новорожденных, в том числе торако- и лапароскопические | D18, D20.0, D21.5 | тератома. Объемные образования забрюшинного пространства и брюшной полости. Гемангиома и лимфангиома любой локализации | хирургическое лечение | удаление крестцово-копчиковой тератомы, в том числе с применением лапароскопии удаление врожденных объемных образований, в том числе с применением эндовидеохирургической техники | |
| | Реконструктивно-пластические операции на почках, мочеточниках и мочевом пузыре у новорожденных, в том числе лапароскопические | Q61.8, Q62.0, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, Q64.1, D30.0 | врожденный гидронефроз. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Мультикистоз почек. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс III степени и выше. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Доброкачественные новообразования почки | хирургическое лечение | пластика пиелоретрального 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 минилумботомический доступ | |
| Комбустиология | | | | | | |
| 9 ³ | 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, | 141 779 120 000 ⁴ |

| | | | | | | |
|--------------------------------|--|--|--|-------------------------|---|-------------------------------------|
| | | | | | сложносоставными аутотрансплантатами, в том числе на микрососудистых анастомозах, или лоскутами на постоянной или временно-питающей ножке | |
| 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 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 | 553 728 |
| Неврология | | | | | | |
| 11. | Установка интенсивной помпы для постоянной инфузии геля после предварительной назоеюнальной титрации | G20 | развернутые стадии леводопамочувствительной болезни Паркинсона с выраженными двигательными флюктуациями и дискинезиями при недостаточной эффективности других противопаркинсонических препаратов | комбинированная терапия | установка интенсивной помпы для постоянной инфузии геля после предварительной назоеюнальной титрации | 458 697 |
| Нейрохирургия | | | | | | |
| 12 ³ | Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при | C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0, C71.8, Q85.0 | внутричерепные 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 удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем | 347 877 180 000 ⁴ |

| | | | | |
|--|---|---|-----------------------|--|
| внутричерепных новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга | C71.5, C79.3, D33.0, D43.0, Q85.0 | внутричерепные 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 |
| | | | | удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии |
| | C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1, Q85.0 | внутричерепные 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 функционально значимых зон головного мозга |
| | | | | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга |
| | D18.0, Q28.3 | кавернома (кавернозная ангиома) функционально значимых зон головного мозга | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга |
| Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, фалькса, намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации | C70.0, C79.3, D32.0, Q85, D42.0 | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасаггитальной локализации с вовлечением синусов, фалькса, намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга |
| | | | | удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и лазерной спектроскопии |
| | | | | удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов |
| | | | | эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) микроэмболов |
| Микрохирургические, эндоскопические и стереотаксические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, | C72.2, D33.3, Q85 | доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга |
| | | | | эндоскопическое удаление опухоли |

| | | | | |
|--|---|---|-----------------------|---|
| краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I - II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразованиях шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе | | нейрофиброматозе I - II типов). Туберозный склероз. Гамартоз | | |
| | 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, растущих 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 | 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 |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|-----------------------|---|--|
| межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спондилолистезах и спинальных стенозах | | | | | 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 межпозвоночного диска с имплантацией системы, стабилизирующей позвоночник, или протезирование межпозвоночного диска | |
| | 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 межпозвоночных 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 | декомпрессионно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвоночного 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, межпозвоночного диска, связочных | |

| | | | | | | |
|----|--|--|---|-----------------------|--|---------|
| | | | | | элементов сегмента позвоночника из комбинированного доступа, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария | |
| | | G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, A18.0, S12.0, S12.1, S13, S14, S19, S22.0, S22.1, S23, S24, S32.0, S32.1, S33, S34, T08, T09, T85, T91, M80, M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3 | переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний | хирургическое лечение | декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступа, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов | |
| | | | | | двух- и многоэтапное реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией путем резекции позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов | |
| | Микрохирургическая васкулярная декомпрессия корешков черепных нервов | G50 - G53 | невралгии и нейропатии черепных нервов | хирургическое лечение | интракраниальная микрохирургическая васкулярная декомпрессия черепных нервов, в том числе с эндоскопической ассистенцией | |
| 13 | Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей (менее 5 койлов), стентов при патологии сосудов | 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 пункционная аспирация внутримозговых и внутрижелудочковых гематом с использованием нейронавигации | 469 708 |
| | | I67.1 | артериальная аневризма головного мозга вне стадии разрыва | хирургическое лечение | микрохирургическое вмешательство с применением интраоперационного ультразвукового контроля кровотока в церебральных артериях | |

| | | | | |
|---|--|---|-----------------------|--|
| головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах | | | | 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 | 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, | хирургическое лечение | двухуровневое проведение эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем |

| | | | | | | |
|-----------------|--|--|---|-----------------------|--|----------------------|
| | селективная ризотомия, для лечения эпилепсии, гиперкинезов и миелопатий различного генеза | | последствий черепно-мозговой и позвоночно-спинномозговой травмы, нарушений мозгового кровообращения по ишемическому или геморрагическому типу, рассеянного склероза, инфекционных заболеваний, последствий медицинских вмешательств и процедур) | | 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 мониторингования | |
| | | | | | имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов для проведения нейрофизиологического мониторинга | |
| 14 ³ | 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 | 253 326 |
| | Микрохирургические вмешательства на периферических нервах и сплетениях с | G54.0 - G54.4, G54.6, G54.8, G54.9 | поражения плечевого сплетения и шейных корешков, синдром фантома конечности с болью, невралгией или радикулопатией | хирургическое лечение | эндоскопическая реконструкция врожденных и приобретенных дефектов и деформации лицевого скелета и основания черепа с применением ауто- и (или) аллотрансплантатов | 180 000 ⁴ |
| | | | | | невролиз и трансплантация нерва под интраоперационным нейрофизиологическим и эндоскопическим контролем | |

| | | | | | | |
|----|---|---|--|--|---|---------|
| | одномоментной пластикой нервных стволов аутотрансплантатами. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов | | | | 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 кистовентрикулоцистерностомия стереотаксическая установка внутрижелудочковых стентов | |
| 15 | Стереотаксически ориентированное дистанционное лучевое лечение при поражениях головы, головного и спинного мозга, позвоночника, тригеминальной невралгии и | 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 | 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 | 383 599 |

| | | | | | | |
|----|---|---|---|-----------------------|---|-----------|
| | медикаментознорезистентных болевых синдромах различного генеза | | головного мозга, оболочек головного мозга различного генеза. Тригеминальная невралгия. Медикаментознорезистентные болевые синдромы различного генеза | | мозга и патологических соустьей головного мозга стереотаксически ориентированное лучевое лечение тригеминальной невралгии и болевых синдромов | |
| 16 | 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 ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с комбинированным применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей и стентов ресурсоемкое комбинированное микрохирургическое и эндоваскулярное вмешательство | 1 245 703 |
| | | 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 | хирургическое лечение | ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с комбинированным применением адгезивной | |

| | | | | | | |
|----|--|--|---|---|--|-----------|
| | | | и параганглиомы головы, шеи и головного и спинного мозга. Варикозное расширение вен орбиты | | и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей и стентов | |
| | | I66 | окклюзии, стенозы, эмболии и тромбозы интракраниальных отделов церебральных артерий. Ишемия головного мозга как следствие цереброваскулярных болезней | хирургическое лечение | эндоваскулярная ангиопластика и стентирование | |
| 17 | Имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых, эпидуральных и периферийных электродов, включая тестовые, нейростимуляторов и помп на постоянных источниках тока и их замена для нейростимуляции головного и спинного мозга, периферических нервов | G20, G21, G24, G25.0, G25.2, G80, G95.0, G95.1, G95.8 | болезнь Паркинсона и вторичный паркинсонизм, деформирующая мышечная дистония, детский церебральный паралич и эссенциальный тремор | хирургическое лечение | имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена | 1 643 060 |
| | | E75.2, G09, G24, G35 - G37, G80, G81.1, G82.1, G82.4, G95.0, G95.1, G95.8, I69.0 - I69.8, M53.3, M54, M96, T88.8, T90.5, T91.3 | спастические, болевые синдромы, двигательные и тазовые нарушения как проявления энцефалопатий и миелопатий различного генеза (онкологические процессы, последствия черепно-мозговой и позвоночно-спинномозговой травмы, нарушения мозгового кровообращения по ишемическому или геморрагическому типу, демиелинизирующие болезни, инфекционные болезни, последствия медицинских вмешательств и процедур) | хирургическое лечение | имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена | |
| | | | | | имплантация помпы для хронического интратекального введения лекарственных препаратов в спинномозговую жидкость и ее замена | |
| | | G31.8, G40.1 - G40.4, Q04.3, Q04.8 | симптоматическая эпилепсия (резистентная к лечению лекарственными препаратами) | хирургическое лечение | имплантация, в том числе стереотаксическая, внутричерепных и периферических временных или постоянных электродов и нейростимуляторов на постоянных источниках тока для регистрации и модуляции биопотенциалов и их замена | |
| | M50, M51.0 - M51.3, M51.8 - M51.9 | поражения межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией | хирургическое лечение | имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена | | |

| | | | | | | |
|-----------------|--|--|--|-------------------------|---|---------------------------------|
| | | G50 - G53, G54.0 - G54.4, G54.6, G54.8, G54.9, G56, G57, T14.4, T91, T92, T93 | поражения плечевого сплетения и шейных корешков, синдром фантома конечности с болью, невралгией или радикулопатией | хирургическое лечение | имплантация эпидуральных и периферических электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена | |
| | | G56, G57, T14.4, T91, T92, T93 | последствия травматических и других поражений периферических нервов и сплетений с туннельными и компрессионно-ишемическими невралгиями | хирургическое лечение | имплантация эпидуральных и периферических электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена | |
| 18 | Протонная лучевая терапия, в том числе детям | D16.4 | пациенты с неоперабельной доброкачественной опухолью, расположенной в области основания черепа пациенты с доброкачественным опухолевым процессом в области основания черепа после хирургического этапа, в том числе с остаточной опухолью | терапевтическое лечение | облучение методом протонной терапии у пациентов с доброкачественными новообразованиями, локализованными в области основания черепа | 2 126 358 |
| Онкология | | | | | | |
| 19 ³ | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие 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 | микроэндоларингеальная резекция гортани с использованием эндовидеотехники микроэндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая нервосберегающая шейная лимфаденэктомия видеоассистированная удаление лимфатических узлов и клетчатки переднего верхнего средостения видеоассистированное удаление опухоли придаточных пазух носа видеоассистированное эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая селективная и суперселективная инфузия в глазную артерию химиопрепарата как вид органосохраняющего лечения ретинобластомы у детей | 260 237 200 000 ⁴ |
| | | C15 | локализованные и местнораспространенные формы | хирургическое лечение | видеоассистированная одномоментная резекция и пластика пищевода с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F | |

| | | | | | |
|--|--|----------------------------|--|-----------------------|--|
| | | | злокачественных новообразований пищевода | | |
| | | C16 | начальные и локализованные формы злокачественных новообразований желудка | хирургическое лечение | лапароскопическая парциальная резекция желудка, в том числе с исследованием сторожевых лимфатических узлов гастрэктомия с применением видеоэндоскопических технологий при злокачественных новообразованиях желудка |
| | | C17 | локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки | хирургическое лечение | лапароскопическая резекция тонкой кишки лапароскопическая панкреато-дуоденальная резекция |
| | | C18.1, C18.2, C18.3, C18.4 | локализованные формы злокачественных новообразований правой половины ободочной кишки. Карциноидные опухоли червеобразного отростка | хирургическое лечение | лапароскопически-ассистированная правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией |
| | | C18.5, C18.6 | локализованные формы злокачественных новообразований левой половины ободочной кишки | хирургическое лечение | 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 с расширенной лимфаденэктомией |
| | | C20, C21 | ранние формы злокачественных новообразований прямой кишки; локализованные формы злокачественных новообразований прямой кишки | хирургическое лечение | трансанальная эндоскопическая микрохирургия (ТЕМ) лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки с формированием тазового толстокишечного резервуара |
| | | C22, C23.7, C24.0 | нерезектабельные злокачественные новообразования печени и внутрипеченочных желчных протоков | хирургическое лечение | внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем |
| | | | злокачественные новообразования общего желчного протока | хирургическое лечение | эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная 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 |
| | C48.0 | неорганические злокачественные новообразования забрюшинного пространства (первичные и рецидивные) | хирургическое лечение | видеоэндоскопическое удаление опухоли забрюшинного пространства с пластикой сосудов, или резекцией соседних органов |
| | | | | видеоэндоскопическое удаление опухоли забрюшинного пространства с паракавальной, парааортальной, забрюшинной лимфаденэктомией |
| | C50.2, C50.3, C50.9 | злокачественные новообразования молочной железы Ia, Iib, IIIa стадии | хирургическое лечение | радикальная мастэктомия или радикальная резекция с видеоассистированной парастеральной лимфаденэктомией |
| | 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 | хирургическое лечение | радикальная цистэктомия с формированием резервуара с |

| | | | | | | |
|-----------------|--|---|---|-----------------------|--|---------------------------------|
| | | | мочевого пузыря (I - II стадия (T1-T2bNxMo) | | использованием видеоэндоскопических технологий радикальная цистпростатвезикулэктомия с формированием резервуара с использованием видеоэндоскопических технологий | |
| | | C74 | злокачественные новообразования надпочечника | хирургическое лечение | лапароскопическая адреналэктомия | |
| 20 ³ | 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, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43.0 - C43.9, C44.0 - C44.9, C49.0, C69, C73 | опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы | хирургическое лечение | поднакостничная экзентерация орбиты поднакостничная экзентерация орбиты с сохранением век орбитосинуальная экзентерация удаление опухоли орбиты темпоральным доступом удаление опухоли орбиты транзигматозным доступом транскраниальная верхняя орбитотомия орбитотомия с ревизией носовых пазух органосохраняющее удаление опухоли орбиты реконструкция стенок глазницы пластика верхнего неба глосэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом фарингэктомия комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом резекция верхней или нижней челюсти 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 | 285 874 200 000 ⁴ |

| | | | | | |
|--|--|--|--|---|--|
| | | | | ларингофарингэктомия с реконструкцией перемещенным лоскутом | |
| | | | | 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 |
| | | | | | резекция ротоглотки комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом |
| | | 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 и пластикой пищевода |
| | C18, C19, C20 | местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия) | хирургическое лечение | левосторонняя гемиколэктомия с резекцией печени левосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого резекция сигмовидной кишки с резекцией печени резекция сигмовидной кишки с резекцией легкого тотальная экзентерация малого таза задняя экзентерация малого таза резекция прямой кишки с резекцией легкого 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 нижеампулярного 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 | медианная резекция печени двухэтапная резекция печени |
| | C25 | резектабельные опухоли поджелудочной железы | хирургическое лечение | панкреатодуоденальная резекция пилоруссберегающая панкреатодуоденальная резекция срединная резекция поджелудочной железы тотальная дуоденопанкреатэктомия расширенно-комбинированная панкреатодуоденальная резекция расширенно-комбинированная пилоруссберегающая панкреатодуоденальная резекция |

| | | | | | |
|--|--|--------------------------|---|--|---|
| | | | | расширенно-комбинированная срединная резекция поджелудочной железы | |
| | | | | расширенно-комбинированная тотальная дуоденопанкреатэктомия | |
| | | 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 трахеобронхиального анастомоза) |
| | | | | | комбинированная лобэктомия (билобэктомия, пневмонэктомия) с резекцией, пластикой (алло-, ауто-трансплантатом, перемещенным биоинженерным лоскутом) грудной стенки |
| | | | | | расширенные лоб-, билобэктомии, пневмонэктомия, включая билатеральную медиастинальную лимфаденэктомию |
| | | 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 |
| | | 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 |
| | | | | | 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 |
| | | | | | удаление злокачественного новообразования кости с протезированием артерии |
| | | | | | резекция костей таза комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом |
| | | | 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 |
| | | | местнораспространенные формы первичных и метастатических меланом кожи конечностей | хирургическое лечение | широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом комбинированное (местные ткани и эспандер) |
| | | C48 | местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства | хирургическое лечение | удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей с ангиопластикой |
| | | | местнораспространенные формы первичных и метастатических опухолей брюшной стенки | хирургическое лечение | удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей 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 | хирургическое лечение | иссечение новообразования мягких тканей с микрохирургической пластикой |

| | | | | | |
|--|--|---|---|-----------------------|--|
| | | | туловища, нижних и верхних конечностей I a-b, II a-b, III, IV a-b стадии | | |
| | | | 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 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 кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота или кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота в комбинации с эндопротезом с применением микрохирургической техники радикальная расширенная модифицированная мастэктомия с закрытием дефекта кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота с применением микрохирургической техники |
| | | C51 | злокачественные новообразования вульвы (I - III стадия) | хирургическое лечение | расширенная вульвэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом |
| | | C52 | злокачественные новообразования влагалища (II - III стадия) | хирургическое лечение | 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 |
| | | | | | расширенная экстирпация матки с придатками или с транспозицией яичников и интраоперационной лучевой терапией |
| | 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 | экстирпация матки с придатками, верхней третью влагалища, тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой 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 | |
| | C64 | злокачественные новообразования единственной почки с инвазией в лоханку почки | хирургическое лечение | резекция почечной лоханки с пиелопластикой | |
| | | 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 | |

| | | | | | | |
|----|--|---|---|-------------------------|--|---------|
| 21 | Комбинированное лечение злокачественных новообразований, сочетающее обширные хирургические вмешательства и лекарственное противоопухолевое лечение, требующее интенсивной поддерживающей и корригирующей терапии | 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 | <p>предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации</p> <p>комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторинга в стационарных условиях</p> | 438 129 |
| | | C71 | опухоли центральной нервной системы у детей | комбинированное лечение | <p>предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации</p> <p>комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторинга в стационарных условиях</p> | |
| | | 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, неорганические забрюшинные опухоли, опухоли почки, мочевыводящей системы и другие). Программное лечение | комбинированное лечение | <p>предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации</p> <p>комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторинга в стационарных условиях</p> | |

| | | | | | | |
|-----------------|---|---|--|-------------------------|---|---------------------------------|
| | | 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 мониторингования в стационарных условиях | |
| 22 | 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 у детей | 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 | 356 725 |
| 23 ³ | Комплексное лечение с применением стандартной химио - и (или) иммунотерапии (включая таргетные лекарственные препараты), лучевой и афферентной терапии при острых и хронических лейкозах и лимфомах (за | C81 - C90, C91.1 - C91.9, C92.1, C93.1, C95.1, D45, D46, D47, E85.8 | острые и хронические лейкозы, лимфомы (кроме высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в фазе бластного криза и фазе акселерации), миелодиспластический синдром, хронические лимфо- и миелопролиферативные | терапевтическое лечение | комплексная химиотерапия с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов, методов афферентной терапии и лучевой терапии | 465 473 253 000 ⁴ |

| | | | | | | |
|----|---|--|--|-------------------------|---|---------|
| | исключением высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в стадии бластного криза и фазе акселерации), миелодиспластического синдрома, AL-амилоидоза, полицитемии у взрослых | | заболевания, AL-амилоидоз, полицитемия | | | |
| 24 | Внутриканевая, 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. Внутриканевая, аппликационная лучевая терапия. 3D-4D планирование. Внутриполостная лучевая терапия. Рентгенологический и/или ультразвуковой контроль установки эндостата | 265 705 |
| | | C51, C52, C53, C54, C55 | интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы | терапевтическое лечение | внутриканевая, 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 | радиоiodабляция остаточной тиреоидной ткани радиоiodтерапия отдаленных метастазов дифференцированного рака щитовидной | |

| | | | | | | |
|----|---|------------------------------|---|-------------------------|--|---------|
| | | | | | <p>железы (в легкие, в кости и другие органы)</p> <p>радиоiodтерапия в сочетании с локальной лучевой терапией при метастазах рака щитовидной железы в кости</p> <p>радиоiodтерапия в сочетании с радионуклидной терапией при множественных метастазах рака щитовидной железы с болевым синдромом</p> | |
| | 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-невявленного очага | терапевтическое лечение | стереотаксическая дистанционная лучевая терапия. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Установка маркеров | |
| 25 | 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 (радиоiodнегативный вариант) и других опухолей, сопровождающиеся болевым синдромом | терапевтическое лечение | системная радионуклидная терапия сочетание системной радионуклидной терапии и локальной лучевой терапии | 347 821 |

| | | | | | | |
|----|---|---|--|-------------------------|--|---------|
| | | C22, C24.0, C78.7 | первичные и метастатические злокачественные новообразования печени, внутриспеченочных желчных протоков, общего желчного протока, в том числе у соматически-отягощенных пациентов | | эмболизация с использованием локальной радионуклидной терапии | |
| 26 | Контактная лучевая терапия при раке предстательной железы | C61 | злокачественные новообразования предстательной железы (T1-2N0M0), локализованные формы | терапевтическое лечение | внутриклеточная лучевая терапия с использованием постоянных источников ионизирующего излучения | 508 894 |
| 27 | Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопротеративных и миелопролиферативных заболеваний у детей. 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; D 46; D 47.4 | острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфопротеративных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза. Сольдные опухоли у детей высокого риска (опухоль 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 | терапевтическое лечение | высокодозная химиотерапия, применение таргетных лекарственных препаратов с поддержкой ростовыми факторами, использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов афферентной терапии 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 | 391 421 |

| | | | | | | |
|-----------------|--|--|---|-------------------------|--|---------------------------------|
| | | | эссенциальной тромбоцитемии в миелофиброз). Гистиоцитоз X (мультифокальный, унифокальный). Гистиоцитоз Лангерганса (мультифокальный, унифокальный). Злокачественный гистиоцитоз | | 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 | |
| 28 ³ | Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигенетическую терапию) острых лейкозов, лимфопролиферативных и миелопролиферативных заболеваний, в том числе рецидивов и рефрактерных форм у взрослых | C81 - C90, C91.0, C91.5 - C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2 - 94.7, C95, C96.9, D45, D46, D47, E85.8 | острые лейкозы, высокозлокачественные лимфопролиферативные заболевания, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза. Миелодиспластический синдром. Первичный миелофиброз, вторичный миелофиброз при миелопролиферативном заболевании трансформация истинной полицитемии и эссенциальной тромбоцитемии в миелофиброз), множественная миелома, AL-амилоидоз | терапевтическое лечение | комплексная терапия химиопрепаратами, иммуномодуляторами, биопрепаратами, эпигенетическая терапия с 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, клеточная терапия (лимфоцитотерапия, экстракорпоральный фотоферез и др), с использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов высокодозная интенсивная химиотерапия с поддержкой аутологичными гемопоэтическими стволовыми клетками с массивным использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов | 519 265 253 000 ⁴ |

| | | | | | | |
|----|--|--|--|--|--|-----------|
| 29 | Эндопротезирование, резэндопротезирование 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 резэндопротезирование 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 | 2 118 303 |
| 30 | Эндопротезирование, резэндопротезирование 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 C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5 | опухоли черепно-челюстной локализации первичные опухоли длинных костей Ia-б, IIa-б, IVa, IVб стадии у взрослых. Метастатические опухоли длинных костей у взрослых. Гигантоклеточная опухоль длинных костей у взрослых | хирургическое лечение хирургическое лечение | реконструкция костей черепа, эндопротезирование верхней челюсти, эндопротезирование нижнечелюстного сустава с изготовлением стереолитографической модели и пресс-формы 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 | 1 135 702 |

| | | | | | | |
|----|---|---|--|--------------------------|---|---------|
| | | | | | резекция костей предплечья сегментарная с эндопротезированием | |
| | | | | | резекция костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием | |
| | | | | | экстирпация костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием | |
| | | | | | экстирпация бедренной кости с тотальным эндопротезированием | |
| | | | | | реэндопротезирование | |
| | | | | | резекция грудной стенки с эндопротезированием | |
| | | | | | удаление тела позвонка с эндопротезированием | |
| | | | | | удаление позвонка с эндопротезированием и фиксацией | |
| 31 | Хирургическое лечение злокачественных новообразований, в том числе у детей, с использованием робототехники | C06.2, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0 - C10.4, C11.0 - C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0 - C13.2, C13.8, C13.9, C14.0 - C14.2, C15.0, C30.0, C31.0 - C31.3, C31.8, C31.9, C32.0 - C32.3, C32.8, C32.9 | опухоли головы и шеи (T1-2, N3- 4), рецидив | хирургическое лечение | роботассистированное удаление опухолей головы и шеи | 336 606 |
| | | | | | роботассистированные резекции щитовидной железы | |
| | | | | | роботассистированная тиреоидэктомия | |
| | | | | | роботассистированная нервосбе- регающая 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 | | роботассистированная экстирпация матки с придатками |
| | | | | | роботассистированная экстирпация матки без придатков |
| | | злокачественные новообразования шейки матки (Ia2 - Ib стадия) | хирургическое лечение | | роботассистированная радикальная трахелэктомия |
| | | злокачественные новообразования шейки матки (Ia2 - III стадия) | хирургическое лечение | | роботассистированная расширенная экстирпация матки с придатками |
| | | | | | роботассистированная расширенная экстирпация матки с транспозицией яичников |
| | | злокачественные новообразования шейки матки (II - III стадия), местнораспространенные формы | хирургическое лечение | | роботассистированная транспозиция яичников |
| | C54 | злокачественные новообразования эндометрия (Ia - Ib стадия) | хирургическое лечение | | роботассистированная экстирпация матки с придатками |

| | | | | | | |
|----|--|--|--|-----------------------|--|-----------|
| | | | | | роботоассистированная экстирпация матки с маточными трубами | |
| | | | злокачественные новообразования эндометрия (Ib - III стадия) | хирургическое лечение | роботассистированная экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией | |
| | | | | | роботассистированная экстирпация матки расширенная | |
| | | C56 | злокачественные новообразования яичников I стадии | хирургическое лечение | роботассистированная аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника | |
| | | | | | роботассистированная аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника | |
| | | C61 | локализованный рак предстательной железы II стадии (T1C-2CN0M0) | хирургическое лечение | радикальная простатэктомия с использованием робототехники | |
| | | | | | роботассистированная тазовая лимфаденэктомия | |
| | | C64 | злокачественные новообразования почки I стадии (T1a-1bN0M0) | хирургическое лечение | резекция почки с использованием робототехники | |
| | | | | | роботассистированная нефрэктомия | |
| | | C62 | злокачественные новообразования яичка | хирургическое лечение | роботассистированная расширенная забрюшинная лимфаденэктомия | |
| | | C67 | злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия) | хирургическое лечение | роботассистированная радикальная цистэктомия | |
| | | C78 | метастатическое поражение легкого | хирургическое лечение | роботассистированная атипичная резекция легкого | |
| 32 | Протонная лучевая терапия, в том числе детям | C00-C14, C15-C17, C18-C22, C23-C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C71.0-C71.7, C72.0, C73, C74, C75.3, C77.0, C77.1, C77.2, C77.5, C79.3 - C79.5 | злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T14N любая M10), | | 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 | 2 814 535 |

| | | | | | | |
|----|---|---|---|-------------------------|---|-----------|
| | | | локализованные и местнораспространенные формы злокачественные новообразования почки (T1-3N0M0), локализованные и местнораспространенные формы | | | |
| 33 | Иммунотерапия острых лейкозов | C91.0 | острый лимфобластный лейкоз у взрослых, в том числе рецидив, включая минимальную остаточную болезнь (МОБ), или рефрактерность | терапевтическое лечение | иммунотерапия острого лимфобластного лейкоза биспецифическими и конъюгированными моноклональными антителами | 4 820 051 |
| 34 | Нехимиотерапевтическое биологическое лечение острых лейкозов | C92.0 | острые миелоидные лейкозы | терапевтическое лечение | эпигенетическая и таргетная терапия острых лейкозов ингибиторами ключевых точек сигнальных каскадов | 1 461 192 |
| 35 | Лечение острого лейкоза с использованием биотехнологических методов у детей | C91.0 | острый лимфобластный лейкоз у детей | терапевтическое лечение | терапия острого лимфобластного лейкоза у детей с применением моноклональных антител | 3 142 715 |
| 36 | Тотальное облучение тела, тотальное лимфоидное облучение тела, тотальное облучение костного мозга у детей | C91.0, C92.0 | острый лимфобластный лейкоз у детей, острый миелоидный лейкоз у детей | терапевтическое лечение | тотальное облучение тела с использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов тотальное лимфоидное облучение тела с использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов тотальное облучение костного мозга с использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов | 419 124 |
| 37 | Сопроводительная терапия и лечение осложнений у детей после трансплантации гемопоэтических стволовых клеток в раннем посттрансплантационном периоде | C38.2, C40, C41, C47.0, C47.3, C47.4, C47.5, C47.6, C47.8, C47.9, C48.0, C49, C71, C74.0, C74.1, C74.9, C76.0, C76.1, C76.2, C76.7, C76.8, C81, C82, C83, C84, C85, C90, C91, C92, C93, C94.0, D46, | дети после восстановления гемопоэза в раннем посттрансплантационном периоде после проведения ТГСК | терапевтическое лечение | лечение осложнений трансплантации гемопоэтических стволовых клеток в раннем периоде с применением ведолизумаба и(или) экулизумаба, и (или) этанерцепта с сопроводительной терапией | 2 473 383 |

| | | | | | | |
|----------------------------|---|--|--|-------------------------|---|--------------------------------|
| | | D47.4, D56, D57, D58, D61, D69, D70, D71, D76, D80.5, D81, D82.0, E70.3, E76, E77, Q45, Q78.2, L90.8 | | | | |
| 38 | Системная радионуклидная терапия радиофармацевтическими лекарственными препаратами, мечеными ¹⁷⁷ Lu | C61 | рак предстательной железы при подтвержденном накоплении диагностических ПСМА-лигандов в опухолевых очагах | терапевтическое лечение | радиолигандная терапия ¹⁷⁷ Lu-ПСМА при раке предстательной железы | 483 345 |
| Оториноларингология | | | | | | |
| 39 ³ | Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха | H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9 | хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эптитимпано-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 аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических слухоулучшающие операции с применением имплантата среднего уха | 151 092 86 000 ⁴ |
| | 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, хронических воспалительных процессов полости носа, околоносовых пазух, основания черепа и среднего уха | D10.0, D10.6, D10.9, D14.0, D14.1 D33.3, J32.1, J32.3, J32.4 | доброкачественное новообразование носоглотки. Хроническое воспалительное заболевание околоносовых пазух, доброкачественное новообразование среднего уха. Юношеская ангиофиброма основания черепа. Гломусные опухоли с распространением в среднее ухо. Доброкачественное | хирургическое лечение | удаление новообразования с применением эндоскопической, шейверной техники и при необходимости навигационной системы, высокоэнергетического оборудования, клипирования сосудов или селективной эмболизации | |

| | | | | | | |
|-----------------|--|--|---|---------------------------------------|---|--------------------------------|
| | | | новообразование основания черепа. Доброкачественное новообразование черепных нервов | | | |
| | 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 | |
| 40 | Хирургическое лечение сенсоневральной тугоухости высокой степени и глухоты | H90.3 | нейросенсорная потеря слуха двусторонняя | хирургическое лечение | кохлеарная имплантация при двусторонней нейросенсорной потере слуха | 1 600 775 |
| Офтальмология | | | | | | |
| 41 ³ | Хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей | H26.0-H26.4, H40.1- H40.8, Q15.0 | глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых | хирургическое лечение | имплантация антиглаукоматозного металлического шунта | 113 649 75 000 ⁴ |
| | 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 орбитотомия различными доступами 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 | |
| 42 | 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 | брахитерапия, в том числе с одномоментной склеропластикой, при новообразованиях глаза | 163 133 |
| 43 ³ | Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные | H02.0 - H02.5, H04.0 - H04.6, H05.0 - H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, | травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его | хирургическое лечение | аллолимбальная трансплантация вitrektomia с удалением люксированного хрусталика | 139 892 72 123 ⁴ |

| | | | | | | |
|--|---|---|--|--|---|--|
| | <p>операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты</p> | <p>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</p> | <p>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, слепящая 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</p> | | <p>витреолензэктомия с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с лазерным витриолизисом</p> <p>дисклеральное удаление инородного тела с локальной склеропластикой</p> <p>имплантация искусственной радужки (иридохрусталиковой диафрагмы)</p> <p>иридопластика, в том числе с лазерной реконструкцией, передней камеры</p> <p>кератопротезирование</p> <p>пластика полости, века, свода (ов) с пересадкой свободных лоскутов, в том числе с пересадкой ресниц</p> <p>пластика культи с орбитальным имплантатом и реконструкцией, в том числе с кровавой тарзорафией</p> <p>трансивитеральное удаление внутриглазного инородного тела с эндолазерной коагуляцией сетчатки</p> <p>реконструктивно-пластические операции на веках, в том числе с кровавой тарзорафией</p> <p>реконструкция слезоотводящих путей</p> <p>контурная пластика орбиты</p> <p>энуклеация (эвисцерация) глаза с пластикой культи орбитальным имплантатом</p> <p>устранение посттравматического птоза верхнего века</p> <p>вторичная имплантация интраокулярной линзы с реконструкцией передней камеры, в том числе с дисцизией лазером вторичной катаракты</p> <p>реконструкция передней камеры с передней витрэктомией с удалением травматической катаракты, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы</p> <p>удаление подвывихнутого хрусталика с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы</p> <p>сквозная кератопластика с имплантацией иридохрусталиковой диафрагмы</p> | |
|--|---|---|--|--|---|--|

| | | | | | | |
|--|-------------------------------------|---|-------------------------|---|--|--|
| | | | | | <p>эндовитреальное вмешательство, в том числе с тампонадой витреальной полости, с удалением инородного тела из заднего сегмента глаза</p> <p>пластика орбиты, в том числе с удалением инородного тела</p> <p>шейверная (лазерная) реконструктивная операция при патологии слезоотводящих путей</p> <p>реконструктивная блефаропластика</p> <p>рассечение симблефарона с пластикой конъюнктивальной полости (с пересадкой тканей)</p> <p>укрепление бельма, удаление ретропротезной пленки при кератопротезировании</p> <p>микроинвазивная витрэктомия с лентэктомией и имплантацией интраокулярной линзы в сочетании с: мембранопилингом и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретиномией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки</p> <p>микроинвазивная витрэктомия в сочетании с: репозицией интраокулярной линзы и (или) мембранопилингом, и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретиномией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки</p> | |
| 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 | комбинированное лечение | <p>автоматизированная послойная кератопластика с использованием фемтосекундного лазера или кератома, в том числе с реимплантацией эластичной интраокулярной линзы, при различных болезнях роговицы</p> <p>неавтоматизированная послойная кератопластика</p> | | |

| | | | | | | |
|--|-------|---|---|---|--|--|
| | | | дистрофии роговицы, кератоконус) у взрослых и детей вне зависимости от осложнений | | 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 послойная глубокая передняя кератопластика кератопротезирование кератопластика послойная ротационная или обменная кератопластика послойная инвертная | |
| Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии (ретинопатия недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | Н35.2 | 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 | реконструкция передней камеры с ленсэктомией, в том числе с витрэктомией, швартотомией эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с витрэктомией, в том числе с ленсэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретиномией, 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 | | |

| | | | | | | |
|-----------------|--|--|--|-----------------------|---|--|
| | | | | | <p>микроинвазивная витрэктомия с лентэктомией и имплантацией интраокулярной линзы в сочетании с: мембранопилингом и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретиномией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки</p> <p>микроинвазивная витрэктомия в сочетании с: мембранопилингом, и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретиномией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки</p> | |
| 44 ³ | 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 | хирургическое лечение | <p>микроинвазивная витрэктомия с лентэктомией и имплантацией интраокулярной линзы в сочетании с: мембранопилингом и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретиномией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки</p> <p>микроинвазивная витрэктомия в сочетании с: мембранопилингом, и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретиномией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки</p> <p>микроинвазивная ревизия витреальной полости с лентэктомией и имплантацией интраокулярной линзы в сочетании с: мембранопилингом и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретиномией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки</p> | <p>198 512</p> <p>75 000⁴</p> |

| | | | | | |
|--|--|---|--|--|--|
| | | | <p>взрослых и детей, осложненная сублюксацией хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки.</p> <p>Осложнения, возникшие в результате предшествующих оптико-реконструктивных, эндовитреальных вмешательств у взрослых и детей</p> | | <p>микроинвазивная ревизия витреальной полости в сочетании с:</p> <p>мембранопилингом, и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретиномией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки</p> |
| <p>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</p> | <p>H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2 - H33.5, H35.1, H40.3, H40.4, H40.5, H43.1, H43.3, H49.9, Q10.0, Q10.1, Q10.4 - Q10.7, Q11.1, Q12.0, Q12.1, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0, H02.0 - H02.5, H04.5, H05.3, H11.2</p> | <p>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.</p> <p>Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (сетчатки, стекловидного тела, сосудистой оболочки, без осложнений или осложненные патологией стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва).</p> <p>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</p> | <p>хирургическое лечение</p> | <p>эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с витрэктомией, в том числе с лентэктимией, имплантацией интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретиномией, эндотампонадой перфторорганическим соединением, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки</p> | |
| | | | | <p>сквозная кератопластика, в том числе с реконструкцией передней камеры, имплантацией эластичной интраокулярной линзы</p> | |
| | | | | <p>сквозная лимбокератопластика</p> | |
| | | | | <p>послойная кератопластика</p> | |
| | | | | <p>реконструкция передней камеры с лентэктимией, в том числе с витрэктомией, швартотомией</p> | |
| | | | | <p>микроинвазивная экстракция катаракты, в том числе с реконструкцией передней камеры, витрэктомией, имплантацией эластичной интраокулярной линзы</p> | |
| | | | | <p>удаление подвывихнутого хрусталика с витрэктомией и имплантацией различных моделей эластичной интраокулярной линзы</p> | |
| | | | | <p>факоаспирация врожденной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы</p> | |
| <p>диодлазерная циклофотокоагуляция, в том числе с коагуляцией сосудов</p> | | | | | |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | <p>удаление силиконового масла (другого высокомолекулярного соединения) из витреальной полости с введением расширяющегося газа и (или) воздуха, в том числе эндолазеркоагуляцией сетчатки</p> <p>реконструктивно-пластические операции на экстраокулярных мышцах или веках, или слезных путях при пороках развития</p> <p>имплантация эластичной интраокулярной линзы в афакичный глаз с реконструкцией задней камеры, в том числе с витрэктомией</p> <p>пластика культи орбитальным имплантатом с реконструкцией</p> <p>удаление вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы</p> <p>микроинвазивная капсулэктомия, в том числе с витрэктомией на афакичном (артифакичном) глазу</p> <p>репозиция интраокулярной линзы с витрэктомией</p> <p>контурная пластика орбиты</p> <p>пластика конъюнктивальных сводов</p> <p>микроинвазивная витрэктомия с лентэктомией и имплантацией интраокулярной линзы в сочетании с: мембранопилингом и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретиномией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки</p> <p>микроинвазивная витрэктомия в сочетании с: мембранопилингом, и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретиномией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки</p> | |
|--|--|--|--|--|--|--|

| | | | | | | |
|-----------------|--|--|---|-------------------------|---|--------------------------------|
| 45 ³ | 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 | 210 412 75 000 ⁴ |
| 46 | Хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей у детей | H40.3, H40.4, H40.5, H40.6, H40.8, Q15.0 | врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей | хирургическое лечение | имплантация антиглаукоматозного металлического шунта или нерассасывающегося клапана дренажа | 134 107 |
| Педиатрия | | | | | | |
| 47 ³ | 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 трахеомалация. Врожденная бронхомалация. Врожденный стеноз бронхов. Синдром Картагенера, первичная цилиарная дискинезия. Врожденные аномалии (пороки развития) легкого. Агенезия легкого. Врожденная бронхоэктазия. Синдром Вильямса | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов для длительного внутривенного и ингаляционного введения и (или) генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | 121 021 99 000 ⁴ |

| | | | | | | |
|--|---|-------------------|---|-------------------------|---|--|
| | | | - Кэмпбелла. Бронхолегочная дисплазия | | | |
| | 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 атопического дерматита, бронхиальной астмы, крапивницы с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | J45.0, J45.1, J45.8, L20.8, L50.1, T78.3 | бронхиальная астма, тяжелое персистирующее течение, неконтролируемая и (или) атопический дерматит, распространенная форма, обострение в сочетании с другими клиническими проявлениями поливалентной аллергии (аллергическим ринитом, риносинуситом, риноконъюнктивитом, конъюнктивитом) или хроническая крапивница тяжелого течения | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без базисного кортикостероидного и иммуносупрессивного лечения | |
| 48 ³ | Поликомпонентное лечение болезни Крона, неспецифического язвенного колита, гликогеновой болезни, фармакорезистентных хронических вирусных гепатитов, аутоиммунного гепатита, цирроза печени с применением химиотерапевтических, с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и методов экстракорпоральной детоксикации | K50 | болезнь Крона, непрерывно-рецидивирующее течение и (или) с формированием осложнений (стенозы, свищи) | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без терапии противовоспалительными, гормональными лекарственными препаратами, цитотоксическими иммунодепрессантами 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) | 191 441 99 000 ⁴ |
| | | 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 | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без терапии противовоспалительными, гормональными лекарственными препаратами, цитотоксическими иммунодепрессантами 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 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 А, избирательный дефицит подклассов иммуноглобулина G, избирательный дефицит иммуноглобулина М, иммунодефицит с повышенным содержанием иммуноглобулина М, 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 Т- и В-клеток. Тяжелый комбинированный иммунодефицит с низким или нормальным содержанием В- | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение врожденных иммунодефицитов с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, под контролем молекулярно-генетических, иммунологических и цитологических методов обследования | |

| | | | | | |
|---|---------------|--|--|-------------------------|---|
| | | | клеток. Общий переменный иммунодефицит | | |
| Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротического синдромов с применением иммуносупрессивных и (или) ренопротективных лекарственных препаратов с морфологическим исследованием почечной ткани (методами световой, электронной микроскопии и иммунофлюоресценции) 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 отеком 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 стероидзависимого 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 |
| | | | 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, | 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 |

| | | | | | | |
|-----------------|---|--|--|--------------------------------|---|---|
| | | | <p>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</p> | | <p>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</p> | |
| 49 ³ | <p>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</p> | <p>G12.0, G31.8, G35, G36, G60, G70, G71, G80, G80.1, G80.2, G80.8, G81.1, G82.4</p> | <p>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</p> | <p>терапевтическое лечение</p> | <p>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)</p> <p>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</p> | <p>255 878</p> <p>193 601⁴</p> |

| | | | | | | |
|-----------------|--|--|--|-------------------------|--|--------------------------------|
| | | | | | 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 | |
| 50 | Лечение сахарного диабета у детей с использованием систем непрерывного введения инсулина с гибридной обратной связью | E10.2, E10.3, E10.4, E10.5, E10.6, E10.7, E10.8, E10.9 | сахарный диабет 1 типа в детском возрасте, сопровождающийся высокой вариабельностью гликемии в виде подтвержденных эпизодов частой легкой или тяжелой гипогликемии | | применение систем непрерывного подкожного введения инсулина с функцией автоматической остановки подачи инсулина при гипогликемии и возможностью проведения мониторинга и контроля проводимого лечения у пациента с сахарным диабетом | 559 044 |
| | | | | | применение систем непрерывного подкожного введения инсулина с функцией предикативной автоматической остановки подачи инсулина до гипогликемии и возможностью проведения мониторинга и контроля проводимого лечения у пациента с сахарным диабетом | |
| 51 ³ | Поликомпонентное лечение юношеского ревматоидного артрита с инициацией или заменой | M08.0 | юношеский ревматоидный артрит с высокой/средней степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или | 351 144 99 000 ⁴ |

| | | | | | | |
|----|--|-----|--|-------------------------|--|---------|
| | генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов | | к проводимому лекарственному лечению | | селективных иммунодепрессантов в сочетании или без пульс-терапии глюкокортикоидами и/или глюкокортикоидами для перорального приема, и/или иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая биохимические, иммунологические и/или молекулярно-генетические, и/или молекулярно-биологические, и/или микробиологические методы, и/или эндоскопические, и/или рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), и/или ультразвуковые методы | |
| 52 | Поликомпонентное лечение системной красной волчанки с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | M32 | системная красная волчанка с высокой/средней степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании или без пульс-терапии глюкокортикоидами, и/или иммунодепрессантов, и/или высокодозного иммуноглобулина человека нормального, и/или антибактериальных/противогрибковых препаратов и/или интенсивная терапия, включая методы протезирования функции дыхания и почечной функции и/или экстракорпоральных методов очищения крови, под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая биохимические, иммунологические и/или молекулярно-генетические методы, и/или молекулярно-биологические и/или микробиологические, и/или морфологические, и/или эндоскопические, и/или рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), и/или ультразвуковые методы | 637 343 |

| | | | | | | |
|--|---|---------------------|--|-------------------------|---|--|
| | <p>поликомпонентное лечение Юношеского артрита с системным началом, криопирин-ассоциированного периодического синдрома, Семейной средиземноморской лихорадки, Периодического синдрома, ассоциированного с рецептором фактора некроза опухоли, Синдрома гипериммуноглобулинемии и D с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов</p> | M08.2, E85.0, D89.8 | <p>юношеский артрит с системным началом, криопирин-ассоциированный периодический синдром, Семейная средиземноморская лихорадка, Периодический синдром, ассоциированный с рецептором фактора некроза опухоли, Синдром гипериммуноглобулинемии D с высокой/средней степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению</p> | терапевтическое лечение | <p>поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании или без пульс-терапии глюкокортикоидами, и/или иммунодепрессантов, и/или высокодозного иммуноглобулина человека нормального, и/или антибактериальных/противогрибковых препаратов и/или интенсивная терапия, включая методы протезирования функции дыхания и почечной функции и/или экстракорпоральных методов очищения крови, под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая биохимические, иммунологические и/или молекулярно-генетические методы, и/или молекулярно-биологические и/или микробиологические, и/или морфологические, и/или эндоскопические, и/или рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), и/или ультразвуковые методы</p> | |
| | <p>Поликомпонентное лечение узелкового полиартериита и родственных состояний, других некротизирующих васкулопатий с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов</p> | M30, M31 | <p>узелковый полиартериит и родственные состояния, другие некротизирующие васкулопатии с высокой/средней степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению</p> | терапевтическое лечение | <p>поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании или без пульс-терапии глюкокортикоидами, и/или иммунодепрессантов, и/или высокодозного иммуноглобулина человека нормального, и/или антибактериальных/противогрибковых препаратов и/или интенсивная терапия, включая методы протезирования функции дыхания и почечной функции и/или экстракорпоральных методов очищения крови, под контролем лабораторных и инструментальных</p> | |

| | | | | | | |
|----|---|-----|---|-------------------------|--|---------|
| | | | | | методов, включая биохимические, иммунологические и/или молекулярно-генетические методы, и/или молекулярно-биологические и/или микробиологические, и/или морфологические, и/или эндоскопические, и/или рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), и/или ультразвуковые методы | |
| | Поликомпонентное лечение системного склероза с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | М34 | Системный склероз с высокой степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без пульс-терапии глюкокортикоидами и/или глюкокортикоидами для перорального приема, и/или иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая биохимические, иммунологические и/или молекулярно-генетические, и/или молекулярно-биологические, и/или микробиологические методы, и/или морфологические, и/или эндоскопические, и/или рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), и/или ультразвуковые методы | |
| 53 | Поликомпонентное лечение дерматополимиозита с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | М33 | дерматополимиозит с высокой степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании или без пульс-терапии глюкокортикоидами, и/или иммунодепрессантов, и/или высокодозного иммуноглобулина человека нормального, и/или антибактериальных/противогрибковых | 902 824 |

| | | | | | | |
|------------------------------|--|---|---|-----------------------|---|---------------------------------|
| | | | | | препаратов и/или интенсивная терапия, включая методы протезирования функции дыхания и почечной функции и/или экстракорпоральных методов очищения крови, под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая биохимические, иммунологические и/или молекулярно-генетические методы, и/или молекулярно-биологические и/или микробиологические, и/или эндоскопические, и/или рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), и/или ультразвуковые методы | |
| Сердечно-сосудистая хирургия | | | | | | |
| 54 ³ | 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 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 | 419 576 280 000 ⁴ |
| 55 ³ | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации | 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 | хирургическое лечение | эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца имплантация частотно-адаптированного трехкамерного кардиостимулятора | 328 439 278 200 ⁴ |

| | | | | | | |
|-----------------|--|--|--|-----------------------|--|---------------------------------|
| | кардиовертера-дефибриллятора | | расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами | | торакоскопическая деструкция аритмогенных зон сердца хирургическая и (или) криодеструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца | |
| 56 ³ | 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 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 клапаносодержащим кондуитом | 379 105 280 000 ⁴ |
| | 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 | |
| 57 | 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 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 | 473 190 |

| | | | | | | |
|----|--|--|--|-----------------------|--|-----------|
| | | | | | протезирование и (или) пластика клапана сердца | |
| | | | | | протезирование 3 клапанов у больного без инфекционного эндокардита или 1 - 2 клапанов у больного с инфекционным эндокардитом | |
| 58 | 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 | 1 826 762 |
| 59 | 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, дилатационная 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 | 539 303 |
| 60 | 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 имплантация двухкамерного кардиовертера-дефибриллятора имплантация трехкамерного кардиовертера-дефибриллятора | 1 149 018 |
| 61 | 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 | 514 697 |

| | | | | | | |
|----|---|---|--|-------------------------|---|-----------|
| 62 | 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) | 605 289 |
| 63 | 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 | 1 256 994 |
| 64 | Транслюминальная баллонная ангиопластика легочных артерий | I27.8, I28.8 | пациент с неоперабельной формой ХТЭЛГ с ФК III (ВОЗ) перенесенной ранее тромбозом вен нижних конечностей и преимущественно дистальным поражением легочной артерией (по данным инвазивной ангиопульмонографии) | эндоваскулярное лечение | транслюминальная баллонная ангиопластика легочных артерий | 364 657 |
| 65 | Модуляция сердечной сократимости | I50.0, I42, I42.0, I25.5 | пациент с ХНС с ФК III по NYHA, с ФВ 25-45%, с симптомами СН несмотря на оптимальную медикаментозную терапию с узким комплексом QRS (меньше/равно 130 мс), либо с противопоказаниями к кардиоресинхронизирующей терапии | хирургическое лечение | имплантация устройства для модуляции сердечной сократимости | 1 899 575 |
| 66 | Эндоваскулярная окклюзия ушка левого предсердия | I48.0, I48.1, I48.2, I48.9 | пациент с неклапанной фибрилляцией предсердий при наличии противопоказаний, непереносимости или иных рисков, связанных с антикоагулянтной терапией | хирургическое лечение | имплантация окклюдера ушка левого предсердия | 422 569 |

| | | | | | | |
|----------------------|--|--|---|-----------------------|--|---------------------------------|
| 67 | Трансвенозная экстракция эндокардиальных электродов у пациентов с имплантируемыми устройствами | T82.1, T82.7, T82.8, T82.9, I51.3, I39.2, I39.4, I97.8 | осложнения со стороны имплантируемой антиаритмической системы, связанные с местным или распространенным инфекционным процессом, наличием хронического болевого синдрома, тромбозом или стенозом магистральных вен, дисфункцией системы и иными клиническими состояниями, требующими ее удаления | хирургическое лечение | трансвенозная экстракция эндокардиальных электродов с применением механических и/или лазерных систем экстракции | 609 334 |
| 68 | Хирургическое лечение хронической сердечной недостаточности у детей | I42.1, I50.0, I50.1 | хроническая сердечная недостаточность различного генеза (ишемическая болезнь сердца, дилатационная кардиомиопатия и другие), III или IV функционального класса (NYHA), фракция выброса левого желудочка менее или равно 25 процентов | хирургическое лечение | имплантация желудочковой вспомогательной системы длительного использования для детей | 10 779 253 |
| 69 | Гибридные операции при многоуровневом поражении магистральных артерий и артерий нижних конечностей у больных сахарным диабетом | E10.5, E11.5 | сахарный диабет 1 и 2 типа с многоуровневым окклюзионно-стенозированием поражением артерий | хирургическое лечение | одномоментное проведение рентгенэндоваскулярной реваскуляризации нижней конечности (баллоная ангиопластика, при необходимости со стентированием) и открытой операции (протезирование, шунтирование, эндартерэктомия, пластика, тромбэктомия) | 399 881 |
| Торакальная хирургия | | | | | | |
| 70 ³ | Реконструктивно-пластические операции на грудной стенке и диафрагме | A15, A16 | туберкулез органов дыхания | хирургическое лечение | торакопластика торакомиопластика перемещение и пластика диафрагмы | 225 278 130 000 ⁴ |
| | | Q67.6, Q67.7, Q67.8, Q76.7 | врожденные аномалии (пороки развития) грудной клетки | хирургическое лечение | коррекция воронкообразной деформации грудной клетки торакопластика: резекция реберного горба | |
| | | M86 | гнойно-некротические заболевания грудной стенки (остеомиелит ребер, грудины), лучевые язвы | хирургическое лечение | резекция грудины и (или) ребер с восстановлением каркаса при помощи металлоконструкций, синтетических материалов | |
| | | | | | | |

| | | | | |
|---|---|--|--|--|
| | | | | резекция грудной стенки, торакомиопластика, в том числе с использованием перемещенных мышечных лоскутов, микрохирургической техники и аллотрансплантатов |
| | Q79.0, T91 | врожденная диафрагмальная грыжа, посттравматические диафрагмальные грыжи | хирургическое лечение | пластика диафрагмы синтетическими материалами |
| Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости | A15, A16 | туберкулез органов дыхания | хирургическое лечение | клапанная бронхоблокация, в том числе в сочетании с коллапсохирургическими вмешательствами |
| | D02.1 | новообразование трахеи in situ | хирургическое лечение | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи |
| | | | | эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи |
| | | | | эндоскопическая лазерная фотодеструкция опухоли трахеи |
| | | | | эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли трахеи |
| | | | | эндопротезирование (стентирование) трахеи |
| | J95.5, T98.3 | рубцовый стеноз трахеи | хирургическое лечение | эндоскопическая реканализация трахеи: бужирование, электрорезекция, лазерная фотодеструкция, криодеструкция эндопротезирование (стентирование) трахеи |
| | J86 | гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей | хирургическое лечение | установка эндобронхиальных клапанов с целью лечения эмпиемы плевры с бронхоплевральным свищом |
| | J43 | эмфизема легкого | хирургическое лечение | установка эндобронхиальных клапанов с целью редукции легочного объема |
| | A15, A16 | туберкулез органов дыхания | хирургическое лечение | эндоваскулярная окклюзия (эмболизация) бронхиальных артерий при легочных кровотечениях |
| J47 | бронхоэктазии | хирургическое лечение | эндоваскулярная окклюзия (эмболизация) бронхиальных артерий при легочных кровотечениях | |
| Q32, Q33, Q34 | врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания | хирургическое лечение | эндоваскулярная эмболизация легочных артериовенозных фистул | |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | катетеризация и эмболизация бронхиальных артерий при легочных кровотечениях |
| Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости | A15, A16 | туберкулез органов дыхания | хирургическое лечение | видеоторакоскопические анатомические резекции легких | |
| | | | | видеоассистированные резекции легких | |
| | | | | видеоассистированная пневмонэктомия | |
| | | | | видеоассистированная плеврэктомия с декортикацией легкого | |
| | Q32, Q33, Q34 | врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания | хирургическое лечение | видеоторакоскопические анатомические резекции легких | |
| | J47 | бронхоэктазии | хирургическое лечение | видеоторакоскопические анатомические резекции легких | |
| | J85 | абсцесс легкого | хирургическое лечение | видеоторакоскопические анатомические резекции легких | |
| | J94.8 | эмпиема плевры | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая декортикация легкого | |
| | J85, J86 | гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая плеврэктомия с декортикацией легкого | |
| | J43.1 | панлобулярная эмфизема легкого | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая хирургическая редукция объема легких при диффузной эмфиземе | |
| | D38.3 | неуточненные новообразования средостения | хирургическое лечение | видеоторакоскопическое удаление новообразования средостения, вилочковой железы | |
| | D38.4 | неуточненные новообразования вилочковой железы | | | |
| | D15.0 | доброкачественные новообразования вилочковой железы | | | |
| | D15.2 | доброкачественные новообразования средостения | | | |
| I32 | перикардит | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая перикардэктомия | | |
| Q79.0, T91 | врожденная диафрагмальная грыжа, посттравматические диафрагмальные грыжи | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая пликация диафрагмы | | |
| | | | видеоторакоскопическая пластика диафрагмы синтетическими материалами | | |
| Расширенные и реконструктивно- | A15, A16 | туберкулез органов дыхания | хирургическое лечение | резекционные и коллапсохирургические операции легких у детей и подростков | |

| | | | | |
|--|--|--|---|--|
| пластические операции на органах грудной полости | | | | 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 | | хирургическое лечение | лоб-, билобэктомия с плеврэктомией и декортикацией легкого | |

| | | | | | | |
|---------------------------|---|---------------------|---|-----------------------|---|---------|
| | | | гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей | | плевропневмонэктомия | |
| 71 | 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 трансперикардальная окклюзия главного бронха реампутация культи бронха трансплевральная, а также из контралатерального доступа | 311 524 |
| | | J85 | гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей | хирургическое лечение | трансстернальная трансперикардальная окклюзия главного бронха реампутация культи бронха трансплевральная, реампутация культи бронха из контралатерального доступа | |
| | | J95.5, T98.3, D14.2 | доброкачественные опухоли трахеи. Рецидивирующий рубцовый стеноз трахеи | хирургическое лечение | повторные резекции трахеи | |
| 72 | Роботассистированные операции на органах грудной полости | A15, A16 | туберкулез органов дыхания | хирургическое лечение | роботассистированная анатомическая резекция легких | 355 191 |
| | | 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 | | | | | | |
| 73 | Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией | B67, D16, D18, M88 | деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием | хирургическое лечение | декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией новообразования и позвонка из вентрального или заднего доступа со спондилосинтезом позвоночника с | 323 929 |

| | | | | |
|--|---|---|------------------------------|---|
| <p>позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств</p> | | <p>непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек</p> | | <p>использованием погружных имплантатов и стабилизирующих систем</p> <p>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</p> |
| | <p>M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, Q76.2</p> | <p>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</p> | <p>хирургическое лечение</p> | <p>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</p> <p>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</p> |
| | <p>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</p> | <p>переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний</p> | <p>хирургическое лечение</p> | <p>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</p> |

| | | | | | | |
|-----------------|---|--|---|-----------------------|--|---|
| | | | | | с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов | |
| 74 ³ | Реплантиция 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 | реплантиция (реваскуляризация) отчлененного сегмента верхней или нижней конечности | 221 176 136 000 ⁴ |
| | Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также с замещением мягкотканых 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 | |
| | | 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 | |

| | | | | | | |
|-----------------|---|---|--|-----------------------|--|---------------------------------|
| | | | | | <p>реконструкция вертлужной впадины при застарелых переломах и переломовывихах, требующих корригирующей остеотомии, костной аутопластики или использования костных заменителей с остеосинтезом погружными имплантатами</p> <p>реконструкция тазобедренного сустава посредством тройной остеотомии таза и транспозиции вертлужной впадины с заданными углами антеверсии и фронтальной инклинации</p> <p>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</p> | |
| | Микрохирургическая пересадка комплексов тканей с восстановлением их кровоснабжения | T92, T93, T95 | глубокий дефект тканей любой локализации. Сегментарный дефект длинных трубчатых костей конечностей. Культия 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 | |
| 75 ³ | Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими | 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 | 180 416 170 000 ⁴ |

| | | | | | | |
|-----------------|---|-----------------------------|--|-----------------------|--|---------------------------------|
| | и биологическими материалами | | | | | |
| 76 ³ | 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 | 202 430 190 000 ⁴ |
| | | | | | 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 трабекулярного 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 | 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 | |
| 77 | Реконструктивные и корригирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3 - 4 степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у | 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 | 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 | 461 576 |

| | | | | | | |
|----|--|---|--|-----------------------|--|---------|
| | детей первых лет жизни и в сочетании с аномалией развития грудной клетки | | 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 | | 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 | |
| 78 | 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 | 566 306 |
| 79 | Резэндопротезирование 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 биокompозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации | 320 400 |
| | | | 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) | хирургическое лечение | ревизия эндопротеза и различные варианты остеосинтеза перелома с | |

| | | | | | | |
|--|--|--|---|-----------------------|--|--|
| | | | стабильности компонентов эндопротеза | | <p>реконструкцией поврежденного сегмента с помощью пластики аллокостью или биокompозитными материалами</p> <p>ревизия эндопротеза с удалением нестабильных компонентов эндопротеза и костного цемента и имплантация ревизионных компонентов с одновременным остеосинтезом перелома различными методами</p> | |
| | | | глубокая инфекция в области эндопротеза | хирургическое лечение | <p>ревизия эндопротеза с заменой полиэтиленовых компонентов после ультразвуковой обработки раны и замещением костных дефектов биокompозитными материалами</p> <p>удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокompозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации</p> <p>удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация импрегнированного антибиотиками артикулирующего или блоковидного спейсера</p> <p>удаление с помощью ревизионного набора инструментов временного спейсера и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокompозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации</p> | |
| | | | | | хирургическое лечение | удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного |

| | | | | | | |
|----|--|-----------------------------|--|-----------------------|---|---------|
| | | | рецидивирующие вывихи и разобщение компонентов эндопротеза | | 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 | |
| 80 | 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 | корректирующие остеотомии длинных трубчатых костей нижних конечностей с использованием интрамедуллярного телескопического стержня | 569 173 |
| 81 | Эндопротезирование суставов конечностей при деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе, системных заболеваниях и дегенеративных повреждениях суставов с использованием роботизированных систем | 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 с использованием роботизированных систем с одновременной реконструкцией биологической оси конечности | 294 319 |
| | | M93.2, M93.8, M17 | дегенеративные повреждения костно-хрящевых структур в области крупных суставов | хирургическое лечение | частичное эндопротезирование сустава с использованием роботизированных систем | |
| | | M17, M19, M87, M88.8, M91.1 | асептический некроз кости в области крупных суставов | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза с использованием роботизированных систем с костной аутопластикой крыши вертлужной впадины или замещением дефекта крыши опорными блоками из трабекулярного металла | |
| | | M80, M10, M24.7 | деформирующий артроз в сочетании с выраженным системным или локальным остеопорозом | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза с использованием роботизированных систем 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 с использованием роботизированных систем с одновременной реконструкцией биологической оси конечности и | |

| | | | | | | |
|-----------------|---|---------------------------------|--|-----------------------|--|-----------------------------------|
| | | | | | замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла | |
| | | M24.6, Z98.1 | анкилоз крупного сустава в порочном положении | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза под контролем роботизированных систем и стабилизация сустава за счет пластики мягких тканей | |
| Трансплантация | | | | | | |
| 82 ³ | Трансплантация почки | N18.0, N04, T86.1 | терминальная стадия поражения почек. Врожденный нефротический синдром. Отмирание и отторжение трансплантата почки | хирургическое лечение | трансплантация почки | 1 107 063 740 000 ⁴ |
| | Трансплантация поджелудочной железы | E10, Q45.0, T86.8 | инсулинзависимый сахарный диабет. Агенезия, аплазия и гипоплазия поджелудочной железы. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей (панкреатопривные состояния неонкологического генеза) | хирургическое лечение | трансплантация панкреатодуоденального комплекса трансплантация дистального фрагмента поджелудочной железы | |
| | Трансплантация поджелудочной железы и почки | E10, N18.0, T86.8 | инсулинзависимый сахарный диабет с поражением почек. Терминальная стадия поражения почек. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей | хирургическое лечение | трансплантация панкреатодуоденального комплекса и почки трансплантация дистального фрагмента поджелудочной железы и почки | |
| | Трансплантация тонкой кишки | K52.8, K63.8, K91.2, Q41, T86.8 | другие уточненные неинфекционные гастроэнтериты и колиты. Другие уточненные болезни кишечника. Нарушение всасывания после хирургического вмешательства, не классифицированное в других рубриках. Врожденные отсутствие, атрезия и стеноз тонкого кишечника. Отмирание и отторжение других пересаженных органов тканей (заболевания кишечника с энтеральной недостаточностью) | хирургическое лечение | трансплантация тонкой кишки трансплантация фрагмента тонкой кишки | |

| | | | | | | |
|-----------------|-----------------------|--|---|-----------------------|--|-----------------------------------|
| | Трансплантация легких | J43.9, J44.9, J47, J84, J98.4, E84.0, E84.9, I27.0, I28.9, T86.8 | эмфизема неуточненная. Интерстициальная легочная болезнь неуточненная. Хроническая обструктивная легочная болезнь неуточненная. Бронхоэктатическая болезнь (бронхоэктаз). Интерстициальная легочная болезнь неуточненная. Другие интерстициальные легочные болезни. Другие интерстициальные легочные болезни с упоминанием о фиброзе. Другие поражения легкого. Кистозный фиброз с легочными проявлениями. Кистозный фиброз неуточненный. Первичная легочная гипертензия. Болезнь легочных сосудов неуточненная. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей | хирургическое лечение | трансплантация легких | |
| 83 ³ | Трансплантация сердца | I25.3, I25.5, I42, T86.2 | аневризма сердца. Ишемическая кардиомиопатия. Кардиомиопатия. Дилатационная кардиомиопатия. Другая рестриктивная кардиомиопатия. Другие кардиомиопатии. Отмирание и отторжение трансплантата сердца (сердечная недостаточность III, IV функционального класса (NYHA)) | хирургическое лечение | ортотопическая трансплантация сердца | 1 401 177 740 000 ⁴ |
| | 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 внутripеченочных желчных протоков (нерезектабельные). Атрезия | 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 | |

| | | | | | | |
|----|---|--|---|-----------------------|---|-----------|
| | | | 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 | | | |
| 84 | 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 | 2 005 134 |
| 85 | Трансплантация костного мозга аллогенная | C38.2, C40, C41, C47.0, C47.3, C47.4, C47.5, C47.6, C47.8, C47.9, C48.0, C49, C71, C74.0, C74.1, C74.9, C76.0, C76.1, C76.2, C76.7, C76.8, C81, C82, C83, C84, C85, C90, C91, C92, C93, C94.0, D46, D47.4, D56, D57, D58, D61, D69, D70, D71, D76, D80.5, D81, D82.0, E70.3, E76, E77, Q45, Q78.2, L90.8 | болезнь Ходжкина. Неходжкинские лимфомы. Множественная миелома и злокачественные плазмоклеточные новообразования. Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз). Миелоидный лейкоз (миелолейкоз). Моноцитарный лейкоз, острая эритремия и эритролейкоз. Апластические анемии. Миелодиспластические синдромы. Примитивная нейроэктодермальная опухоль (PNET). Нейробластома. Первичный миелофиброз, вторичный миелофиброз при миелопролиферативном заболевании (трансформация истинной полицитемии и эссенциальной тромбоцитемии в миелофиброз). Злокачественные новообразования других типов соединительной и мягких тканей | хирургическое лечение | родственная трансплантация аллогенного костного мозга (включая предтрансплантационный период, проведение трансплантации и посттрансплантационный период до момента приживления и иммунологической реконституции, включая иммуноадаптивную, противомикробную, противогрибковую терапию) неродственная трансплантация аллогенного костного мозга (включая предтрансплантационный период, проведение трансплантации и посттрансплантационный период до момента приживления и иммунологической реконституции включая иммуноадаптивную, противомикробную, противогрибковую терапию) | 3 783 611 |

| | | | | | | |
|----|--|--|--|-----------------------|--|-----------|
| | | | (рабдомиосаркома). Злокачественные новообразования костей и суставных хрящей (саркома Юинга, фибросаркома, хондросаркома). Болезни накопления. Остеопетроз. Врожденные синдромы костно-мозговой недостаточности. Тяжелый комбинированный иммунодефицит. Синдром Вискотта - Олдрича. Синдром Чедиака - Хигаши. Хроническая грануломатозная болезнь. Гипер-IgM синдром. Гемоглобинопатии. Серповидноклеточная анемия. Талассемия. Гистиоцитозы. | | | |
| 86 | Трансплантация костного мозга аутологичная | C38.1, C38.2, C40, C41, C47.0, C47.3, C47.4, C47.5, C47.6, C47.8, C47.9, C48.0, C49, C49.5, C52, C56, C62, C64, C65, C66, C68, C71, C74.0, C74.1, C74.9, C76.0, C76.1, C76.2, C76.7, C76.8, C81, C82, C83, C84.0, C84, C85, C90, C91, C92, C93, C94.0, D46, D56, D57, D58, D61, D69, D70, D71, D47.4, D76, D80.5, D81, D82.0, E70.3, E76, E77, Q45, Q78.2, L90.8 | болезнь Ходжкина. Неходжкинские лимфомы. Множественная миелома и злокачественные плазмоклеточные новообразования. Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз). Миелоидный лейкоз (миелолейкоз). Моноцитарный лейкоз, острая эритремия и эритролейкоз. Апластические анемии. Миелодиспластические синдромы. Примитивная нейроэктодермальная опухоль (PNET). Нейробластома. Первичный миелофиброз, вторичный миелофиброз при миелопролиферативном заболевании (трансформация истинной полицитемии и эссенциальной тромбоцитемии в миелофиброз). Злокачественные новообразования других типов соединительной и мягких тканей (рабдомиосаркома). Злокачественные новообразования костей и суставных хрящей (саркома Юинга, фибросаркома, | хирургическое лечение | трансплантация аутологичного костного мозга (включая предтрансплантационный период, забор костного мозга, проведение трансплантации и посттрансплантационный период до момента приживления и иммунологической реконституции) | 2 580 333 |

| | | | | | | |
|-----------------|---|--|--|-----------------------|--|--------------------------------|
| | | | хондросаркома). Болезни накопления. Остеопетроз. Врожденные синдромы костно-мозговой недостаточности. Тяжелый комбинированный иммунодефицит. Синдром Вискотта - Олдрича. Синдром Чедиака - Хигаши. Хроническая грануломатозная болезнь. Гипер-IgM синдром. Гемоглобинопатии. Серповидноклеточная анемия. Талассемия. Гистиоцитозы. Нефробластома. Герминогенные опухоли. | | | |
| Урология | | | | | | |
| 87 ³ | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием абляционных технологий (ультразвуковой, крио, радиочастотной, лазерной, плазменной) | 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 радиочастотная абляция доброкачественных поражений мочевыделительного тракта плазменная абляция доброкачественных поражений мочевыделительного тракта лазерная абляция доброкачественных поражений мочевыделительного тракта эндоскопическая | 159 788 80 000 ⁴ |
| | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов | 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 | N20.2, N20.0, N13.0, N13.1, N13.2, C67, | опухоль почки. Камни почек. Стриктура мочеточника. Опухоль | хирургическое лечение | нефрэктомия с тромбэктомией из нижней полой вены | |

| | | | | | | |
|-----------------|--|--|---|-----------------------|--|---------------------------------|
| | органах мочеполовой системы | Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7 | мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс | | перкутанная нефролитолапаксия с эндопиелотомией дистанционная литотрипсия у детей билатеральная пластика тазовых отделов мочеточников геминефруретерэктомия у детей передняя тазовая экзентерация | |
| 88 ³ | 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 лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки | 219 222 80 000 ⁴ |
| 89 | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием робототехники | C67, C61, C64 | опухоль мочевого пузыря, опухоль предстательной железы, опухоль почки | хирургическое лечение | роботассистированная расширенная лимфаденэктомия роботассистированная радикальная простатэктомия роботассистированная цистэктомия роботассистированная резекция почки, роботассистированная нефрэктомия при злокачественных опухолях почки | 317 104 |
| Хирургия | | | | | | |
| 90 ³ | 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 тотальная панкреатодуоденэктомия | 235 664 135 450 ⁴ |
| | 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, | 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 окклюдизирующая операция на сосудах печени гемигепатэктомия резекция двух и более сегментов печени реконструктивная гепатикоеностомия портокавальное шунтирование. Операции азигопортального разобщения. Трансьюгулярное внутрипеченочное портосистемное шунтирование (TIPS) | |

| | | | | | | |
|---|--|---|---|---|---|---------|
| | стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков | | | | | |
| | 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 поперечно-полосатых мышц с реконструкцией запирающего 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 | | | | | | |
| эзофагокардиомиотомия | | | | | | |
| экстирпация пищевода с пластикой, в том числе лапароскопическая | | | | | | |
| 91 | 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. Неорганный забрюшинный новообразование | хирургическое лечение | реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции с применением робототехники | 298 991 |

| | | | | | | |
|---------------------------|---|---|---|-----------------------------|--|--|
| 92 | Аутологичные реконструктивно-пластические операции по удлинению тонкой кишки у детей | K90.8, K90.9, K91.2 | синдром короткой кишки. Нарушение всасывания после хирургического вмешательства, не классифицированное в других рубриках. Синдром короткой кишки с выраженными явлениями мальдигестии и мальабсорбции | хирургическое лечение | последовательная поперечная энтероластика (STEP) | 1 006 647 |
| Челюстно-лицевая хирургия | | | | | | |
| 93 ³ | Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области | Q36.0 | врожденная полная двухсторонняя расщелина верхней губы | хирургическое лечение | реконструктивная хейлоринопластика | 196 346 |
| | | Q35, Q37.0, Q37.1 | врожденная одно- или двухсторонняя расщелина неба и альвеолярного отростка верхней челюсти | хирургическое лечение | радикальная уранопластика при одно- и двухсторонней расщелине неба, костная пластика альвеолярного отростка верхней челюсти, устранение протрузии межчелюстной кости, в том числе с использованием ортодонтической техники | 117 000 ⁴ |
| | | 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 | риноластика, 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 | риноластика лоскутом со лба | риноластика с использованием стебельчатого лоскута | |

| | | | | | |
|--|----------------------------|---|-----------------------|--|--|
| | | | | | замещение обширного дефекта носа с помощью сложного экзопротеза на имплантатах |
| | | | | | ринопластика с использованием реваскуляризованного 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 реваскуляризованного 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 реваскуляризованного 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 реваскуляризованного 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 реваскуляризованного 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, биodeградирующих материалов или реваскуляризованного 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 выдвиганием или дистракцией | | |
| K08.0, K08.1, K08.2, K08.9 | дефект (выраженная атрофия) альвеолярного отростка верхней | хирургическое лечение | пластическое устранение дефекта альвеолярного отростка челюсти с | | |

| | | | | | |
|--|---|---|--|-----------------------|---|
| | | | (нижней) челюсти в пределах 3 - 4 и более зубов | | использованием вне- и внутриворотных 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 ревааскуляризованного 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 |

| | | | | | | |
|--|--|--------------------------|---|-----------------------|--|---------------------------------|
| 94 ³ | 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 | 291 205 123 000 ⁴ |
| | | 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 | |
| | | D16.4, D16.5 | новообразование верхней (нижней) челюсти с распространением в прилегающие области | хирургическое лечение | частичная резекция нижней челюсти с нарушением ее непрерывности и одномоментной костной пластикой, микрохирургической пластикой с помощью реваскуляризированного лоскута и (или) эндопротезированием | |
| удаление новообразования с одномоментным замещением дефекта верхней челюсти сложным протезом | | | | | | |
| D16.4, D16.5 | новообразование верхней (нижней) челюсти с распространением в прилегающие области | хирургическое лечение | удаление новообразования с резекцией части или всей челюсти и одномоментной костной пластикой аутотрансплантатом, микрохирургической пластикой с помощью реваскуляризированного лоскута | | | |
| Эндокринология | | | | | | |
| 95 ³ | Хирургическая, сосудистая и | E10.5, E11.5 | сахарный диабет 1 и 2 типа с критической ишемией | хирургическое лечение | хирургическое лечение синдрома диабетической стопы, включая | 401 562 |

| | | | | | | |
|-----------------|--|---|--|--|---|----------------------|
| | эндоваскулярная реваскуляризация магистральных артерий нижних конечностей при синдроме диабетической стопы | | | | пластическую реконструкцию и реваскуляризацию артерий нижних конечностей | 200 000 ⁴ |
| 96 ³ | 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 мониторингом 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 мониторинга гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии с целью предупреждения и коррекции жизнеугрожающих состояний | 109 813 |
| | | | | | комплексное лечение, включая хирургическое и (или) лазерное лечение, диабетической ретинопатии | 90 000 ⁴ |
| | 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 мышцу 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 | |
| 97 | 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/м ² | хирургическое лечение | гастрошунтирование, в том числе мини-гастрошунтирование с наложением одного желудочно-кишечного анастомоза | 285 862 |
| | | | | | билиопанкреотическое шунтирование, в том числе с наложением дуодено-илеоанастомоза | |

¹ – Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (10-й пересмотр);

² – 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;

³ – перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета в целях предоставления субсидий бюджету Новосибирской области на софинансирование расходов, возникающих при оказании гражданам Российской Федерации высокотехнологичной медицинской помощи, и бюджетных ассигнований бюджета Новосибирской области;

⁴ – средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи (рублей), утвержденный на территории Новосибирской области.

_____».

ПРИЛОЖЕНИЕ № 9
к постановлению Правительства
Новосибирской области
от 14.08.2023 № 367-п

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 10
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи в Новосибирской области
на 2023 год и на плановый период
2024 и 2025 годов

НОРМАТИВЫ

объема оказания и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2023–2025 годы

| Виды и условия оказания медицинской помощи | Единица измерения на одного жителя | 2023 год | | 2024 год | | 2025 год | |
|---|------------------------------------|-------------------------------------|--|-------------------------------------|--|-------------------------------------|--|
| | | Нормативы объема медицинской помощи | Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб. | Нормативы объема медицинской помощи | Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб. | Нормативы объема медицинской помощи | Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| I. За счет бюджетных ассигнований бюджета Новосибирской области | | | | | | | |
| 1. Скорая медицинская помощь, | вызов | 0,0383949 | 3 265,02 | 0,025 | 5 168,00 | 0,025 | 5 376,00 |

| | | | | | | | |
|--|----------------|-----------|------------|-----------|------------|-----------|------------|
| включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу обязательного медицинского страхования (далее – ОМС), в том числе: | | | | | | | |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | вызов | 0,0133949 | 3 337,84 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 |
| скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | вызов | 0,0000627 | 595 853,27 | 0,0000517 | 705 222,44 | 0,0000517 | 763 056,09 |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая: | | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. в амбулаторных условиях: | | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. с профилактической и иными целями ¹ , в том числе: | посещение | 0,486 | 657,43 | 0,486 | 608,66 | 0,486 | 608,66 |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | посещение | 0,00 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 |
| 2.1.2. в связи с заболеваниями – обращений ² , в том числе: | обращение | 0,1065 | 1 644,88 | 0,1065 | 1 680,56 | 0,1065 | 1 680,56 |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | обращение | 0,00 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0 |
| 2.2. в условиях дневных стационаров ³ , в том числе: | случай лечения | | 0,00 | | 0,00 | | 0 |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | случай лечения | | 0,00 | | 0,00 | | 0 |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) ⁴ , в том числе: | случай лечения | 0,002 | 23 395,00 | 0,002 | 23 225,00 | 0,002 | 24 350,00 |

| | | | | | | | |
|---|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------|-----------|------------|
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | случай лечения | 0,00 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь | | 0,0120187 | 104 236,73 | 0,0120187 | 107 440,90 | 0,0120187 | 112 262,56 |
| 4.1. в условиях дневных стационаров ³ , в том числе: | случай лечения | | 0,00 | | 0,00 | | 0 |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | случай лечения | | 0,00 | | 0,00 | | 0 |
| 4.2. в условиях круглосуточных стационаров, в том числе: | случай госпитализаций | 0,0120187 | 104 236,73 | 0,0120187 | 107 440,90 | 0,0120187 | 112 262,56 |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | случай госпитализаций | 0,0030217 | 44 868,78 | 0,0030217 | 45 044,18 | 0,0030217 | 45 044,18 |
| 5. Паллиативная медицинская помощь: | | X | X | X | X | X | X |
| 5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ⁵ , всего, в том числе: | посещение | 0,0203 | 1 604,93 | 0,0203 | 1 847,78 | 0,0203 | 2 076,85 |
| посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | посещение | 0,011 | 979,09 | 0,011 | 980,91 | 0,011 | 980,91 |
| посещения на дому выездными патронажными бригадами | посещение | 0,0093 | 1 894,62 | 0,0093 | 1 894,62 | 0,0093 | 1 894,62 |
| 5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | койко-день | 0,0146 | 4 051,37 | 0,0146 | 4 105,48 | 0,0146 | 4 105,48 |
| 5.3. оказываемая в условиях дневного стационара | случай лечения | X | X | X | X | X | X |

| | | | | | | | |
|---|---------------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы) | - | X | X | X | X | X | X |
| 7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта Российской Федерации | - | X | X | X | X | X | X |
| II. В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования | | | | | | | |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | вызовов | 0,29 | 3 749,35 | 0,29 | 4 008,81 | 0,29 | 4 264,06 |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | - | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. в амбулаторных условиях, в том числе | - | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями – всего, из них: | посещения/комплексные посещения | 2,730267 | 890,83 | 2,730267 | 951,79 | 2,730267 | 1 011,78 |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | комплексных посещений | 0,26559 | 2 338,71 | 0,26559 | 2 498,77 | 0,26559 | 2 656,31 |
| для проведения диспансеризации – всего, в том числе: | комплексных посещений | 0,331413 | 2 858,21 | 0,331413 | 3 053,83 | 0,331413 | 3 246,38 |
| для проведения углубленной диспансеризации | комплексных посещений | 0,03358 | 1 235,87 | 0,03358 | 1 320,46 | 0,03358 | 1 403,68 |
| для посещений с иными целями | посещений | 2,133264 | 404,93 | 2,133264 | 432,63 | 2,133264 | 459,88 |
| 2.1.2. в неотложной форме | посещений | 0,54 | 877,80 | 0,54 | 937,88 | 0,54 | 997,04 |
| 2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение | обращений | 1,7877 | 1 968,89 | 1,7877 | 2 103,64 | 1,7877 | 2 236,34 |

| | | | | | | | |
|--|-----------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования: | | | | | | | |
| компьютерная томография | исследований | 0,048062 | 3 068,99 | 0,048062 | 3 278,98 | 0,048062 | 3 485,78 |
| магнитно-резонансная томография | исследований | 0,017313 | 4 190,53 | 0,017313 | 4 477,35 | 0,017313 | 4 759,73 |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | исследований | 0,090371 | 619,70 | 0,090371 | 662,11 | 0,090371 | 703,84 |
| эндоскопическое диагностическое исследование | исследований | 0,029446 | 1 136,35 | 0,029446 | 1 214,10 | 0,029446 | 1 290,71 |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | исследования | 0,000974 | 9 543,05 | 0,000974 | 10 196,16 | 0,000974 | 10 839,12 |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | исследования | 0,01321 | 2 353,53 | 0,01321 | 2 514,61 | 0,01321 | 2 673,19 |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | исследований | 0,275507 | 455,54 | 0,275507 | 486,67 | 0,275507 | 517,33 |
| 2.1.4. Диспансерное наблюдение | комплексных посещений | 0,261736 | 1 446,20 | 0,261736 | 1 545,16 | 0,261736 | 1 642,63 |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации – всего, в том числе: | случаев лечения | 0,0708015 | 28 555,29 | 0,0710415 | 30 001,72 | 0,0711992 | 31 454,65 |
| 3.1. для медицинской помощи по | случаев лечения | 0,010507 | 88 091,33 | 0,010507 | 92 744,70 | 0,010507 | 97 418,81 |

| | | | | | | | |
|---|------------------------|----------|------------|----------|------------|----------|------------|
| профилю «онкология», в том числе: | | | | | | | |
| 3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: | случай | 0,00056 | 142 190,49 | 0,00056 | 142 190,49 | 0,00056 | 142 190,49 |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации – всего, в том числе: | случаев госпитализации | 0,164585 | 45 544,71 | 0,166416 | 48 762,59 | 0,162479 | 52 333,52 |
| 4.1. для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» | случаев госпитализации | 0,008602 | 116 562,04 | 0,008602 | 123 682,36 | 0,008602 | 130 744,21 |
| 5. Медицинская реабилитация | - | X | X | X | X | X | X |
| 5.1. в амбулаторных условиях | комплексных посещений | 0,002954 | 22 692,84 | 0,002954 | 24 245,86 | 0,002954 | 25 774,72 |
| 5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) – всего | случаев лечения | 0,002601 | 27 261,39 | 0,002601 | 28 701,44 | 0,002601 | 30 147,98 |
| 5.2. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара - всего | случаев госпитализации | 0,005426 | 49 589,77 | 0,005426 | 52 619,09 | 0,005426 | 55 623,45 |

¹ – включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров, обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ;

² – законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2;

³ – субъект Российской Федерации вправе устанавливать отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации;

⁴ – нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара) устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2022 № 2497;

⁵ – включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

_____».

ПРИЛОЖЕНИЕ № 10
к постановлению Правительства
Новосибирской области
от 14.08.2023 № 367-п

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 12
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи в Новосибирской области
на 2023 год и на плановый период
2024 и 2025 годов

**Плановые и фактические объемы оказания и финансирования медицинской помощи, оказанной по профилю
«Медицинская реабилитация»**

| № строки | Вид медицинской помощи | Единица измерения | Объемы медицинской помощи и финансирования за счет: | | | | | | | | | | | |
|-----------------|--|-------------------|---|-----------------|--|-----------------|-----------------------|-----------------|------------------------------------|-----------------|--|----|-------------|---------------|
| | | | план на 2023 год | | | | | | фактическое исполнение в 2022 году | | | | | |
| | | | всего | | в том числе по источникам финансирования | | | | всего | | в том числе по источникам финансирования | | | |
| | | | | | бюджетные ассигнования бюджета субъекта РФ | | средств ОМС | | | | бюджетные ассигнования бюджета субъекта РФ | | средств ОМС | |
| объемы оказания | объемы финансирования | объемы оказания | объемы финансирования | объемы оказания | объемы финансирования | объемы оказания | объемы финансирования | объемы оказания | объемы финансирования | объемы оказания | объемы финансирования | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4=6+8 | 5=7+9 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10=12+14 | 11=13+14 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1 | Объемы оказания и финансирования медицинской | рублей | | 1 167 646 900 | | | | 1 167 646 900 | | 1 083 624 318 | | | | 1 083 624 318 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|--|------------------------|---------|-------------|--|---------|-------------|---------|-------------|--|--|---------|-------------|
| | помощи, всего (сумма строк 02+10) | | | | | | | | | | | | |
| 2 | первичная медико-санитарная помощь всего (сумма строк 04+09), из них | рублей | | 309 473 792 | | | 309 473 792 | | 363 896 118 | | | | 363 896 118 |
| 3 | медицинская помощь, оказанная в амбулаторных условиях, в том числе | комплексных посещений | 8 475 | | | 8 475 | | 8 541 | | | | 8 541 | |
| 4 | | рублей | | 192 298 400 | | | 192 298 400 | | 133 851 100 | | | | 133 851 100 |
| 5 | на дому | комплексных посещений | | | | | | | | | | | |
| 6 | | рублей | | | | | | | | | | | |
| 7 | медицинская помощь в условиях дневного стационара | пациенто-дней | 39 920 | | | 39 920 | | 76 831 | | | | 76 831 | |
| 8 | | случаев лечения | 3 992 | | | 3 992 | | 7 060 | | | | 7 060 | |
| 9 | | рублей | | 117 175 392 | | | 117 175 392 | | 230 045 018 | | | | 230 045 018 |
| 10 | специализированная медицинская помощь, всего (сумма строк 13+16), из них | рублей | | 858 173 108 | | | 858 173 108 | | 719 728 200 | | | | 719 728 200 |
| 11 | специализированная медицинская помощь, оказанная в стационарных условиях | койко-дней | 186 792 | | | 186 792 | | 112 866 | | | | 112 866 | |
| 12 | | случаев госпитализации | 15 566 | | | 15 566 | | 10 649 | | | | 10 649 | |
| 13 | | рублей | | 771 919 000 | | | 771 919 000 | | 550 429 400 | | | | 550 429 400 |
| 14 | медицинская помощь в условиях дневного стационара | пациенто-дней | 34 700 | | | 34 700 | | 57 925 | | | | 57 925 | |
| 15 | | случаев лечения | 3 470 | | | 3 470 | | 6 158 | | | | 6 158 | |
| 16 | | рублей | | 86 254 108 | | | 86 254 108 | | 169 298 800 | | | | 169 298 800 |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 11
к постановлению Правительства
Новосибирской области
от 14.08.2023 № 367-п

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 13
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи
в Новосибирской области
на 2023 год и на плановый
период 2024 и 2025 годов

**Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой
с профилактической и иными целями, на 1 жителя (застрахованное лицо)
на 2023 год**

| № строки | Показатель (на 1 жителя (застрахованное лицо)) | Источник финансового обеспечения | |
|----------|--|--|--------------|
| | | бюджетные ассигнования бюджета субъекта РФ | средства ОМС |
| 1 | Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 5 + 6), всего | 0,486 | 2,992003 |
| | в том числе: | | |
| 2 | I. Норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения) | 0,000 | 0,26559 |
| 3 | II. Норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе: | 0,000 | 0,331413 |
| 4 | для проведения углубленной диспансеризации | 0,000 | 0,03358 |
| 5 | III. Объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения) | 0,000 | 0,261736 |
| 6 | IV. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 7 + 10 + 11 + 12), в том числе | 0,486 | 2,1333 |
| 7 | Норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8 + 9), в том числе | 0,0203 | 0,000 |

| | | | |
|--|--|---------|---------|
| 8 | норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | 0,011 | 0,000 |
| 9 | норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами | 0,0093 | 0 |
| 10 | объем разовых посещений в связи с заболеванием | 0,4217 | 1,1710 |
| 11 | объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.) | 0,00000 | 0,3313 |
| 12 | объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием | 0,044 | 0,631 |
| Справочно: | | | |
| объем посещений центров здоровья | | 0,00000 | 0,01798 |
| объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи | | 0,00000 | 0,01322 |
| объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации | | 0,00000 | 0,04311 |

_____».

ПРИЛОЖЕНИЕ № 12
к постановлению Правительства
Новосибирской области
от 14.08.2023 № 367-п

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 14
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи в Новосибирской области
на 2023 год и на плановый период
2024 и 2025 годов

Планируемое распределение числа посещений при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях на 2023 год

| № строки | Наименование показателя | Посещений за счет | | | | | |
|----------|-------------------------|--|---|---|---|---|---|
| | | консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации | | | средств ОМС | | |
| | | количество посещений/ комплексных посещений | кратность разовых посещений в одном комплексном посещении | итого посещений (произв. графы 3 и графы 4) | количество посещений/ комплексных посещений | кратность разовых посещений в одном комплексном посещении | итого посещений (произв. графы 6 и графы 7) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

| | | | | | | | |
|----|--|-----------|------|---------------|------------|------|------------|
| 1 | Посещений, всего (сумма строк 2+20+22+30+31) | 1 664 223 | 1,21 | 2 017 206,669 | 11 339 390 | 1,35 | 15 269 856 |
| 2 | из них: посещения с профилактической и иными целями (сумма строк 3+5+10) | 1 365 084 | 1,00 | 1 365 084 | 7 288 227 | 1,07 | 7 832 701 |
| 3 | в том числе: комплексные посещения для проведения профилактических медицинских осмотров* (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения) (из строки 2) | | | | 262 736 | 2,9 | 761 935 |
| 4 | 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения (из строки 3) | | x | | 18 471 | x | 18 471 |
| 5 | комплексные посещения для проведения диспансеризации* | | | | 905 496 | 1,05 | 950 771 |
| 6 | комплексные посещения для проведения 1-го этапа диспансеризации (из строки 5), в том числе | | | | 745 132 | 1,11 | 827 097 |
| 7 | для проведения углубленной диспансеризации (из строки 6) | | | | 95 737 | 1,0 | 95 737 |
| 8 | посещения для проведения 2-го этапа диспансеризации (из строки 5) | | | | 122 450 | 1,01 | 123 674 |
| 9 | для проведения углубленной диспансеризации (из строки 8) | | | | 599 | 1,0 | 599 |
| 10 | посещения с иными целями, всего | 1 365 084 | 1 | 1 365 084 | 6 119 995 | x | 6 119 995 |

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|-----------|-----------|---|-----------|
| 11 | посещения для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 12 и 13) | 63 479 | 1 | 63 479 | | | |
| 12 | посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому выездными патронажными бригадами | 30 897 | 1 | 30 897 | | | |
| 13 | посещения на дому выездными патронажными бригадами | 32 582 | 1 | 32 582 | | | |
| 14 | разовые посещения в связи с заболеваниями (из строки 10) | 1 178 017 | x | 1 178 017 | 3 269 844 | x | 3 269 844 |
| 15 | посещения на дому (из строки 14) | | x | | 359 683 | x | 359 683 |
| 16 | посещения центров здоровья (из строки 10) | | x | | 51 592 | x | 51 592 |
| 17 | посещения медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием (из строки 10) | 123 588 | x | 123 588 | 1 810 163 | x | 1 810 163 |
| 18 | посещение центров амбулаторной онкологической помощи (из строки 10) | | x | | 37 928 | x | 37 928 |
| 19 | посещение с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и другое) (из строки 10) | | x | | 950 468 | x | 950 468 |

| | | | | | | | |
|----|---|---------|------|---------|-----------|-----|-----------|
| 20 | Посещения при оказании медицинской помощи в неотложной форме, всего, из них: | | x | | 1 549 174 | x | 1 549 174 |
| 21 | посещения на дому | | x | | 232 376 | x | 232 376 |
| 22 | Посещения, включенные в обращение в связи с заболеваниями*, всего, из них: | 299 139 | 2,18 | 652 123 | 2 125 631 | 2,4 | 5 128 628 |
| 23 | компьютерная томография | | x | | 137 882 | x | 137 882 |
| 24 | магнитно-резонансное томография | | x | | 49 668 | x | 49 668 |
| 25 | ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | | x | | 259 260 | x | 259 260 |
| 26 | эндоскопические диагностические исследования | | x | | 84 476 | x | 84 476 |
| 27 | молекулярно-генетические исследования | | x | | 2 794 | x | 2 794 |
| 28 | патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала | | x | | 37 897 | x | 37 897 |
| 29 | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | | x | | 790 386 | x | 790 386 |
| 30 | Комплексные посещения для проведения диспансерного наблюдения** (за исключением 1-го посещения) | | | | 375 440 | 2,0 | 750 879 |

| | | | | | | | |
|----|---|--|--|--|-----|-----|-------|
| 31 | Комплексных посещения по профилю «медицинская реабилитация» | | | | 918 | 9,2 | 8 475 |
|----|---|--|--|--|-----|-----|-------|

*Плановое количество разовых посещений на 2023 год с учетом фактически сложившейся за предыдущий период кратности посещений (2020–2022 гг.).

**По графам 3 и 6 субъекты предоставляют сведения о числе посещений (комплексных посещениях) исходя из числа лиц, состоящих на диспансерном наблюдении с онкологическими заболеваниями, болезнями системы кровообращения, сахарным диабетом, которое взято за основу расчета территориального норматива объема диспансерного наблюдения в регионе на 2023 год, в соответствии с приказом Минздрава России от 15 марта 2022 г. № 168н «Об утверждении порядка проведения диспансерного наблюдения за взрослыми», в зависимости от нозологии.

_____».