|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 26.12.2023 | г. Красноярск | № 1081-п |

Об утверждении Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Красноярском крае на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

В соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=9E0F3AAEDA703BEF5D7B26897690103D02070D7730AD888856A88D6B93857F129A1C30FBE392019105E2D07F6868C5EB591C9A2963323E86l634I) от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», [статьей 103](consultantplus://offline/ref=9E0F3AAEDA703BEF5D7B388460FC4F3202045A7933AC80DE0BFD8B3CCCD57947DA5C36AEA0D60E9002E9812B2F369CBB19579721792E3E8D7B1A6152l63BI) Устава Красноярского края, [статьей 3](consultantplus://offline/ref=9E0F3AAEDA703BEF5D7B388460FC4F3202045A7933AE8AD60AFB8B3CCCD57947DA5C36AEA0D60E9509BDD56A7930C9EE4302933E7F303Cl835I) Закона Красноярского края от 24.12.2004 № 13-2831 «О реализации государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Красноярском крае»ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Красноярском крае

2. Опубликовать постановление в газете «Наш Красноярский край» и на «Официальном интернет-портале правовой информации Красноярского края» ([www.zakon.krskstate.ru](http://www.zakon.krskstate.ru)).

3. Постановление вступает в силу в день, следующий за днем его официального опубликования.

Первый заместитель

Губернатора края –

председатель

Правительства края С.В. Верещагин

Приложение

к постановлению Правительства Красноярского края

от 26.12.2023 № 1081-п

**Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Красноярском крае   
на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов**

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Красноярском крае на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (далее – Территориальная программа) разработана в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=9E0F3AAEDA703BEF5D7B26897690103D0208037334AD888856A88D6B93857F129A1C30FBE392079207E2D07F6868C5EB591C9A2963323E86l634I) от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=9E0F3AAEDA703BEF5D7B26897690103D02070D7730AD888856A88D6B93857F129A1C30FBE392019105E2D07F6868C5EB591C9A2963323E86l634I) от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», [Законом](consultantplus://offline/ref=9E0F3AAEDA703BEF5D7B388460FC4F3202045A7933AE8AD60AFB8B3CCCD57947DA5C36AEA0D60E9509BDD56A7930C9EE4302933E7F303Cl835I) Красноярского края от 24.12.2004 № 13-2831 «О реализации государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Красноярском крае».

Территориальная программа включает в себя территориальную программу обязательного медицинского страхования, установленную   
в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании.

В соответствии с [Конституцией](consultantplus://offline/ref=9E0F3AAEDA703BEF5D7B26897690103D030703713AFCDF8A07FD836E9BD525028C553CFEFD920A8F00E986l23FI) Российской Федерации в совместном ведении Российской Федерации и Красноярского края 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](consultantplus://offline/ref=9E0F3AAEDA703BEF5D7B26897690103D02070D7730AD888856A88D6B93857F12881C68F7E2961D910BF7862E2El33CI) от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан

Правительство Красноярского края при решении вопроса об индексации заработной платы медицинских работников медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Красноярского края, обеспечивает в приоритетном порядке индексацию заработной платы медицинских работников, оказывающих первичную медико-санитарную 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) по Красноярскому краю.

1. Общие положения

1.1. Территориальная программа устанавливает:

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

1.1.2. Перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно.

1.1.3. Территориальную программу обязательного медицинского страхования.

1.1.4. Финансовое обеспечение Территориальной программы.

1.1.5. Нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования.

1.1.6. П[орядок и условия](consultantplus://offline/ref=4C74FA28CA34BA4559AD3BF64C54789F50FBCB3C8522345CF69EBF2199DF3517B3196704F448F120EFE60BJ2T9G) предоставления медицинской помощи при реализации Территориальной программы, в том числе порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Красноярского края, перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни (приложение № 1 к Территориальной программе).

1.1.7. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы (приложение № 2 к Территориальной программе).

1.1.8. Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, и перечень медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию в 2024 году (приложение № 3 к Территориальной программе).

1.1.9. Стоимость Территориальной программы по источникам финансового обеспечения (приложение № 4 к Территориальной программе).

1.1.10. Утвержденную с[тоимость](consultantplus://offline/ref=4C74FA28CA34BA4559AD3BF64C54789F50FBCB3C8522345CF69EBF2199DF3517B3196704F448F120EDE600J2T7G) Территориальной программы по условиям ее оказания (приложение № 5 к Территориальной программе).

1.1.11. П[еречень](consultantplus://offline/ref=4C74FA28CA34BA4559AD3BF64C54789F50FBCB3C8522345CF69EBF2199DF3517B3196704F448F120EDE004J2T6G) медицинских изделий для оказания 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 (приложение № 6 к Территориальной программе).

1.1.12. Перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой со свободных цен (приложение № 7 к Территориальной программе).

1.1.13. Перечень лекарственных средств, медицинских изделий, используемых при оказании гражданам бесплатной стоматологической медицинской помощи и при предоставлении отдельным категориям граждан мер социальной поддержки (приложение № 8 к Территориальной программе).

1.1.14. Ц[елевые значения](consultantplus://offline/ref=4C74FA28CA34BA4559AD3BF64C54789F50FBCB3C8522345CF69EBF2199DF3517B3196704F448F120EFE002J2T9G) критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы (приложение № 9 к Территориальной программе).

1.1.15. [Перечень](#P16313) исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках углубленной диспансеризации (приложение № 10 к Территориальной программе).

1.1.16. Перечень заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний) с оптимальной длительностью лечения до 3 дней включительно   
(приложение № 11 к Территориальной программе).

1.1.17. Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащий в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи (приложение № 12 к Территориальной программе).

1.2. Реализация Территориальной программы осуществляется посредством выполнения медицинскими организациями установленных объемов медицинской помощи и объемов финансовых средств по оказанию населению бесплатной медицинской помощи.

1.3. Государственное задание краевым государственным бюджетным (автономным) учреждениям здравоохранения, участвующим в реализации Территориальной программы, не являющимся участниками обязательного медицинского страхования, устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Красноярского края от 09.10.2015 № 539-п «Об утверждении Порядка формирования государственного задания в отношении краевых государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания».

1.4. Формирование объемов медицинской помощи медицинским организациям, участвующим в реализации Территориальной программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, указанным в приложении № 3 к Территориальной программе и являющимся участниками обязательного медицинского страхования, осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

1.5. Территориальная программа сформирована с учетом порядков оказания медицинской помощи, стандартов медицинской помощи, разработанных в том числе на основе клинических рекомендаций, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения Красноярского края, уровня и структуры заболеваемости населения Красноярского края, основанных на данных медицинской статистики, климатических, географических особенностей региона и транспортной доступности медицинских организаций.

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

В рамках Территориальной 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 медицинскую помощь, а также паллиативная специализированная медицинская помощь.

Понятие «медицинская организация» используется в Территориальной программе в значении, определенном в Федеральных законах от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Ветеранам боевых действий оказание медицинской помощи в рамках Территориальной программы осуществляется во внеочередном порядке.

Первичная медико-санитарная помощь

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 гражданам медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в рамках Территориальной программы, в том числе создаваемыми ими выездными и передвижными врачебными бригадами.

Первичная медико-санитарная помощь оказывается 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 профессиональным 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.

Для получения первичной врачебной медико-санитарной помощи гражданин выбирает одну медицинскую организацию, в том числе   
по территориально-участковому принципу (далее соответственно – прикрепившееся лицо, прикрепленное население), не чаще, чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина).

Специализированная, в том числе высокотехнологичная,

медицинская 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, установленным Правительством Российской Федерации, содержащим в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи.

Скорая, в том числе скорая специализированная,

медицинская помощь

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 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, в том числе между субъектами Российской Федерации, осуществляется выездными бригадами скорой медицинской помощи с проведением во время транспортировки мероприятий по оказанию медицинской помощи, в том числе с применением медицинского оборудования.

Медицинские организации, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации  
или федеральные органы исполнительной власти (далее – федеральные медицинские организации), вправе осуществлять медицинскую эвакуацию.

Медицинская реабилитация

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

Медицинская реабилитация граждан на всех этапах осуществляется мультидисциплинарной реабилитационной командой в соответствии   
с порядком организации медицинской реабилитации, на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи.

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 медицинскойреабилитации 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 устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При завершении пациентом лечения в стационарных условиях 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 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 реабилитации мероприятиями по медицинской реабилитации.

Медицинская реабилитация включает в том числе продолжительную медицинскую реабилитацию (длительностью 30 суток и более) для пациентов: ветеранов боевых действий, принимавших участие (содействовавших выполнению задач) в специальной военной операции на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики и Украины с 24 февраля 2022г., на территориях Запорожской области и Херсонской области с 30 сентября 2022г., уволенным с военной службы (службы, работы).

В случае отсутствия в медицинской организации, к которой пациент 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, неучаствующие в территориальной программе обязательного медицинского страхования), в томчисле с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий и споследующим внесением соответствующей информации о проведении ирезультатах 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

Министерство здравоохранения Российской Федерации определяет перечень федеральных медицинских организаций, осуществляющих организационно-методическую помощь и поддержку медицинских организаций Красноярского края, проводящих медицинскую реабилитацию.

Паллиативная медицинская помощь

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

Ветеранам боевых действий паллиативная медицинская помощь оказывается во внеочередном порядке.

Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также организациями социального обслуживания, религиозными организациями, организациями, указанными в [части 2 статьи 6](consultantplus://offline/ref=438E1D30336D65555769A6E49855710AC4290510DAC2A8B6A7DAD027964BD291CD523C3AB367241354BFA9687AE8E0F37DFB6D346A304799q048I) Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», в том числе в целях предоставления такому пациенту социальных услуг, мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с законодательством Российской Федерации, мер психологической поддержки и духовной помощи.

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

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

За счет средств краевого бюджета такие медицинские организации 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 Федерацииот 31.05.2019 № 348н, а также необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами, используемыми при посещениях на дому, и продуктами лечебного (энтерального) питания.

Мероприятия по развитию паллиативной медицинской помощи осуществляются в рамках государственной программы Красноярского края «Развитие здравоохранения», утвержденной постановлением Правительства Красноярского края от 30.09.2013 № 516-п, включающей указанные мероприятия, а также целевые показатели их результативности.

Оказание гражданам, находящимся в стационарных организациях   
социального обслуживания, медицинской помощи

В целях оказания гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи министерством здравоохранения Красноярского края организуется взаимодействие стационарных организаций социального обслуживания с близлежащими медицинскими организациями в порядке, установленном приказом министерства здравоохранения Красноярского края.

В отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования с привлечением близлежащих медицинских организаций проводится в приоритетном порядке диспансеризация, а при наличии хронических заболеваний – диспансерное наблюдение в соответствии с порядками, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Контроль за полнотой и результатами проведения диспансеризации идиспансерного наблюдения осуществляет министерство здравоохранения Красноярского края, а такжестраховые медицинские организации, в которых застрахованы по обязательному медицинскому страхованию лица (далее – застрахованные лица), находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания,и Территориальный фонд обязательного медицинского страхованияКрасноярского края.

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

Оказание медицинской помощи лицам с психическими расстройствами

и расстройствами поведения

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

Для лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающих в сельской местности, рабочих поселках и поселках городского типа, организация медицинской помощи, в том числе по профилю «психиатрия», осуществляется во взаимодействии медицинских работников, включая медицинских работников фельдшерских здравпунктов, 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.

Формы оказания медицинской помощи

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 здравпунктом, фельдшерско-акушерским пунктом, врачебной амбулаторией, отделением врача общей практики (семейного врача) ит.д.) любым доступным способом с привлечением органов местногосамоуправления.

Федеральные медицинские организации, имеющие прикрепленное население и оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара, вправе организовать оказание первичной медико-санитарной помощи, специализированной медицинской помощи и медицинской реабилитации медицинскими работниками федеральных медицинских организаций вне таких медицинских организаций, в порядке, установленном пунктом 21 части 1 статьи 14 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья гражданв Российской Федерации», в том числе при оказании медицинской помощив неотложной форме, включая медицинскую помощь при острых респираторных вирусных инфекциях и новой коронавирусной инфекции (COVID-19).

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

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

3. Перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи   
при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно

Гражданин имеет право на бесплатное получение медицинской помощи по видам, формам и условиям ее оказания в соответствии с разделом 2 Территориальной программы при следующих заболеваниях и состояниях:

инфекционные и паразитарные болезни;

новообразования;

болезни эндокринной системы;

расстройства питания и нарушения обмена веществ;

болезни нервной системы;

болезни крови, кроветворных органов;

отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;

болезни глаза и его придаточного аппарата;

болезни уха и сосцевидного отростка;

болезни системы кровообращения;

болезни органов дыхания;

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

болезни мочеполовой системы;

болезни кожи и подкожной клетчатки;

болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;

травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия

внешних причин;

врожденные аномалии (пороки развития);

деформации и хромосомные нарушения;

беременность, роды, послеродовой период и аборты;

отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;

психические расстройства и расстройства поведения;

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

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

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

на обеспечение лекарственными препаратами (в соответствии с разделом 5 Территориальной программы);

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

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

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

на диспансерное наблюдение – граждане, страдающие социально значимыми заболеваниями и заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, а также лица, страдающие хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами и иными состояниями;

на медицинское обследование, лечение и медицинскую реабилитацию в рамках Территориальной программы – донор, давший письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации;

на пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка – беременные женщины;

на аудиологический скрининг – новорожденные дети и дети первого года жизни;

на неонатальный скрининг (классическая фенилкетонурия; фенилкетонурия B; врожденный гипотиреоз с диффузным зобом; врожденный гипотиреоз без зоба; кистозный фиброз неуточненный (муковисцидоз); нарушение обмена галактозы (галактоземия); адреногенитальное нарушение неуточненное (адреногенитальный синдром); адреногенитальные нарушения, связанные с дефицитом ферментов) – новорожденные, родившиеся живыми;

на расширенный неонатальный скрининг (недостаточность других уточненных витаминов группы B (дефицит биотинидазы (дефицит биотин-зависимой карбоксилазы; недостаточность синтетазы голокарбоксилаз (недостаточность биотина); другие виды гиперфенилаланинемии (дефицит синтеза биоптерина (тетрагидробиоптерина), дефицит реактивации биоптерина (тетрагидробиоптерина); нарушения обмена тирозина (тирозинемия); болезнь с запахом кленового сиропа мочи (болезнь «кленового сиропа»); другие виды нарушений обмена аминокислот с разветвленной цепью (пропионовая ацидемия); метилмалоновая метилмалонил KoA-мутазы (ацидемия метилмалоновая); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина A); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина B); метилмалоновая ацидемия (дефицит метилмалонил KoA-эпимеразы); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина D); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина C); изовалериановая ацидемия (ацидемия изовалериановая); 3-гидрокси-3-метилглутаровая недостаточность; бета-кетотиолазная недостаточность; нарушения обмена жирных кислот (первичная карнитиновая недостаточность; среднецепочечная ацил-KoA дегидрогеназная недостаточность; длинноцепочечная ацетил-KoA дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-KoA-дегидрогеназы (VLCAD); очень длинноцепочечная ацетил-KoA дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-KoA-дегидрогеназы (VLCAD); недостаточность митохондриального трифункционального белка; недостаточность карнитинпальмитоилтрансферазы, тип I; недостаточность карнитин пальмитоилтрансферазы, тип II; недостаточность карнитин/ацилкарнитинтранслоказы; нарушения обмена серосодержащих аминокислот (гомоцистинурия); нарушения обмена цикла мочевины (цитруллинемия, тип I; аргиназная недостаточность); нарушения обмена лизина и гидроксилизина (глутаровая ацидемея, тип I; глутаровая ацидемия, тип II (рибофлавин – чувствительная форма); детская спинальная мышечная атрофия, I тип (Вердинга-Гоффмана); другие наследственные спинальные мышечные атрофии; первичные иммунодефициты) – новорожденные, родившиеся живыми.

Беременные женщины, обратившиеся в медицинские организации и иные организации, оказывающие медицинскую помощь по профилю «акушерство и гинекология» в амбулаторных условиях, имеют право на получение правовой, психологической и медико-социальной помощи, в том числе по профилактике прерывания беременности.

Министерство здравоохранения Красноярского края в порядке, утверждаемом Министерством здравоохранения Российской Федерации, ведет мониторинг оказываемой таким женщинам правовой, психологической и медико-социальной помощи в разрезе проведенных таким женщинам мероприятий, направленных на профилактику прерывания беременности, включая мероприятия по решению причины, приведшей к желанию беременной женщины прервать беременность, а также оценивают эффективность такой помощи.

Дополнительно к объемам медицинской помощи, оказываемой гражданам в рамках Территориальной программы, осуществляется дополнительное финансовое обеспечение оказания медицинской [помощи](consultantplus://offline/ref=74E08BB0187AF8DD25BC845CC5C503AD79C0FFFD36FF5A15C9B8468448257DC392720EE94F1A61639546831D07C93BC0BE65CE43DBF82F5ACFSDJ) (при необходимости за пределами Российской Федерации) детям, страдающим тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, включая обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, в том числе не зарегистрированными в Российской Федерации, а также техническими средствами реабилитации, не включенными в федеральный перечень реабилитационных мероприятий и услуг, предоставляемых инвалиду.

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

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

4. Территориальная программа обязательного медицинского страхования

Территориальная программа обязательного медицинского страхования является составной частью Территориальной программы.

В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования застрахованным лицам:

оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, а также консультирование медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и/или состоянием, включенным в территориальную программу обязательного медицинского страхования: пациентов из числа ветеранов боевых действий; лиц, состоящих на диспансерном наблюдении; женщин в период беременности, родов и послеродовой период, 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 3 Территориальной 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 3 Территориальной 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 отдельных категорий из них, указанных в разделе 3 Территориальной 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, а также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации;

осуществляются расходы по оказанию первичной медико-санитарной помощив центре медицинской профилактики, на врачебных здравпунктах и фельдшерско-акушерских пунктах; расходы на специализированную медицинскую помощь в отделениях гипербарической оксигенации в условиях круглосуточного стационара;

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 в части видов медицинской помощи и по заболеваниям, входящим в территориальную программу обязательного медицинского страхования;

осуществляется финансовое обеспечение медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей в части видов медицинской помощи и по заболеваниям, входящим в территориальную программу обязательного медицинского страхования;

осуществляется финансовое обеспечение медицинского обследования граждан, выразивших желание стать опекуном или попечителем совершеннолетнего недееспособного или не полностью дееспособного гражданина в части видов медицинской помощи и по заболеваниям, входящим в территориальную программу обязательного медицинского страхования;

осуществляются расходы по проведению обязательных диагностических исследований и оказанию медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе, в части видов медицинской помощи и по заболеваниям, входящим в территориальную программу обязательного медицинского страхования;

осуществляется финансовое обеспечение медицинской помощи в экстренной форме, оказанной застрахованным лицам в амбулаторных и стационарных условиях при заболеваниях и состояниях, входящих в территориальную программу обязательного медицинского страхования, медицинскими организациями государственной и частной систем здравоохранения, включенных в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, по тарифам на оплату медицинской помощи в пределах объемов предоставления медицинской помощи, установленным решением комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования, созданной в соответствии с постановлением Правительства Красноярского края от 26.12.2011 № 799-п «О создании комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования Красноярского края» (далее – Комиссия по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования).

При предоставлении в соответствии с законодательством Российской Федерации и Территориальной программой одному из родителей (иному члену семьи) права нахождения с ребенком в больничном учреждении стоимость оказанной ребенку медицинской помощи включает расходы на содержание одного из родителей (иного члена семьи) и финансируется за счет средств обязательного медицинского страхования по видам медицинской помощи и заболеваниям, включенным в территориальную программу обязательного медицинского страхования граждан Российской Федерации, проживающих на территории Красноярского края.

Оказание первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи населению закрытых административно-территориальных образований в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования осуществляется медицинскими организациями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству, за счет средств обязательного медицинского страхования.

Порядок формирования тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливается в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=14765E0F3161C71B44F272ABB59F1B383D21B8EDE42CEBCD12D685301Fc2OBL) от 29.11.2010 № 326-ФЗ «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 млн рублей при отсутствии у медицинской организации не погашенной

Федеральный фонд обязательного медицинского страхования проводит анализ расходов медицинских организаций в разрезе указанных расходов. В случае выявления повышения доли в структуре затрат расходов на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходов на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения, прочих услуг и расходов по сравнению с аналогичным периодом предыдущего года с одновременным снижением доли оплаты труда медицинских работников Федеральный фонд обязательного медицинского страхования информирует о таком повышении Министерство здравоохранения Российской Федерации и министерство здравоохранения Красноярского края в целях выявления рисков влияния такогопревышения на уровень оплаты труда медицинских работниковмедицинских организаций.

При получении информации о таком повышении министерство здравоохранения Красноярского края принимает меры по устранению  
причин его возникновения, в том числе в рамках пункта 3 статьи 8 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страхованиив Российской Федерации», и информирует о принятых мерах Министерство здравоохранения Российской Федерации и Федеральный фонд обязательного медицинского страхования.

Устойчивость финансовой системы является одним из принципов обязательного медицинского страхования и обеспечивается в том числе применением эффективных способов оплаты медицинской помощи, ориентированных на результат деятельности медицинских организаций.

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 медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, устанавливаются в соответствии со статьей 30 Федерального законаот 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» тарифным соглашением, заключаемым между министерством здравоохранения Красноярского края, ТФОМС, страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со [статьей 76](consultantplus://offline/ref=14765E0F3161C71B44F272ABB59F1B383D21B8EDE42DEBCD12D685301F2B7B1160641E328C0CEAB5c3O4L) Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», и профессиональным союзом медицинских работников, представители которых включены в состав Комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования.

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:

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

медицинским работникам фельдшерских здравпунктов 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;

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

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Красноярского края осуществляет ежеквартально мониторинг и анализ уровня оплаты трудамедицинских работников медицинских организаций государственнойсистемы здравоохранения Красноярского края, участвующих в территориальной программе обязательногомедицинского страхования, в разрезе отдельных специальностейс представлением результатов мониторинга в Федеральный фондобязательного медицинского страхования и информированиемминистерства здравоохранения Красноярского края для принятия необходимых мер по обеспечениюдолжного уровня оплаты труда медицинских работников.

Профилактические медицинские осмотры и диспансеризация граждан

В рамках проведения профилактических мероприятий министерство здравоохранения Красноярского края обеспечивает организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы в будние дни и субботу, а также предоставляет гражданам возможность записи на медицинские исследования, осуществляемой в том числе очно, по телефону и дистанционно. График проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации размещается медицинской организацией в открытом доступе на стенде при входе в медицинскую организацию, а также на официальном сайте медицинской организации в сети Интернет.

Ветераны боевых действий имеют право на прохождение диспансеризации и профилактических осмотров во внеочередном порядке.

Профилактические мероприятия организуются, в том числе для выявления болезней системы кровообращения и онкологических заболеваний, формирующих основные причины смертности населения, для выявления болезней эндокринной системы, органов пищеварения и других заболеваний, а также для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин.

Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), в течение года после заболевания вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства по перечню в соответствии с [приложением № 10](#P16313) к Территориальной программе.

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 страхованияКрасноярского края. Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Красноярского края доводит указанные перечни до страховых медицинских организаций, в которых застрахованы граждане, подлежащие углубленной диспансеризации.

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

Запись граждан на углубленную диспансеризацию осуществляется в 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](#P5453) приложения № 10 к Территориальной программе.

По результатам углубленной диспансеризации в случае выявления хронических неинфекционных заболеваний, в том числе связанных с перенесенной новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), гражданин в течение 3-х рабочих дней в установленном порядке направляется на дополнительные обследования, ставится на диспансерное наблюдение. При наличии показаний ему оказывается соответствующее лечение и медицинская реабилитация в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также предоставляются лекарственные препараты в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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

Для женщин и мужчин репродуктивного возраста поэтапно в зависимости от возрастных групп организуется проведение диспансеризации, направленной на оценку их репродуктивного здоровья (далее – диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин), в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Министерство здравоохранения Красноярского края 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 диспансеризацию, направленную на оценку репродуктивного здоровья, а также порядок их работы.

В целях приближения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации к месту жительства, работы или учебы гражданина медицинские организации формируют выездные медицинские бригады. О дате и месте выезда такой бригады медицинские организации за 7 календарных дней информируют страховые медицинские организации, к которым прикреплены граждане, подлежащие диспансеризации и проживающие в месте выезда медицинской бригады. Страховые медицинские организации в свою очередь не менее чем за 3 дня информируют застрахованных лиц, проживающих в месте выезда, о дате выезда медицинской бригады и месте проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, а также осуществляют мониторинг прихода граждан на указанные осмотры с передачей соответствующих данных Территориальному фонду обязательного медицинского страхования Красноярского края.

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Красноярского края осуществляет сбор данных о количестве лиц, прошедших профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию, углубленную диспансеризацию и диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, результатах проведенных мероприятий и передает агрегированные сведения Федеральному фонду обязательного медицинского страхования в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

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

При проведении профилактического медицинского осмотра, диспансеризации могут учитываться результаты ранее проведенных (не позднее одного года) медицинских осмотров, диспансеризации, подтвержденные медицинскими документами гражданина, за исключением случаев выявления у него симптомов и синдромов заболеваний, свидетельствующих о наличии медицинских показаний для повторного проведения исследований и иных медицинских мероприятий в рамках профилактического медицинского осмотра и диспансеризации.

В случае выявления у гражданина в течение 1 года после прохождения диспансеризации, заболевания, которое могло быть выявлено   
на диспансеризации, страховая медицинская организация проводит по случаю диспансеризации медико-экономическую экспертизу, и при необходимости – экспертизу качества медицинской помощи.

Работодатель и (или) образовательная организация может организовывать проведение диспансеризации работников и (или) обучающихся в медицинских организациях работодателя и (или) образовательной организации и их структурных подразделениях (кабинет врача, здравпункт, медицинский кабинет, медицинскую часть и другие подразделения), осуществляющих медицинское обслуживание работающих граждан, и (или) обучающихся в образовательных организациях.

Результаты диспансеризации, организованной работодателем и (или) образовательной организацией, передаются в государственную информационную систему Красноярского края в сфере здравоохранения в виде электронного медицинского документа.

В случае участия работодателя и (или) образовательной организации либо их медицинской организации в территориальной программе обязательного медицинского страхования, проведенная диспансеризация работников и (или) обучающихся подлежит оплате за счет обязательного медицинского страхования.

Диспансерное наблюдение за гражданами

Диспансерное наблюдение представляет собой проводимое с определенной периодичностью необходимое обследование лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями, в целях своевременного выявления, предупреждения осложнений, обострений заболеваний, иных состояний, их профилактики и осуществления медицинской реабилитации указанных лиц.

Диспансерное наблюдение проводится в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Оценку соблюдения периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций) осуществляют страховые медицинские организации с передачей сведений о фактах несоблюдения периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций) министерству здравоохранения Красноярского края и Территориальному фонду обязательного медицинского страхования Красноярского края для осуществления ведомственного контроля качества и безопасности медицинской деятельности.

Медицинские организации с использованием Единого портала государственных услуг Российской Федерации, а также с привлечением страховых медицинских организаций информируют застрахованное лицо, за которым установлено диспансерное наблюдение, о рекомендуемых сроках явки на диспансерный прием (осмотр, консультацию).

Способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию в Российской Федерации

При реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию в Российской Федерации:

при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

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 патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (далее – молекулярно-генетические исследования и патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала), на проведение тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации,   
в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также средств на оплату диспансерного наблюдения и финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов, 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;

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

медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами Красноярского края, на территории которого 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 патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации (комплексное посещение) и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин;

диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения (комплексное посещение), включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях;

медицинской помощи по медицинской реабилитации (комплексное посещение);

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

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

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 из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении № 11 к Территориальной программе, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа;

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

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

за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента изодного 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 по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению свыбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе вслучае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента измедицинской организации в случае его письменного отказа отдальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), заисключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, согласно приложению № 11 к Территориальной программе, за услугу диализа(в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

при оплате скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также втранспортном средстве при медицинской эвакуации):

по подушевому нормативу финансирования;

за единицу объема медицинской помощи – за вызов скорой медицинской помощи (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами Красноярского края, 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 выделяются подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилю «акушерство и гинекология» и «стоматология» для оплаты первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи по соответствующим профилям. При этом оплата иной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях (за исключением отдельных диагностических (лабораторных) исследований – компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, средств на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами Красноярского края, 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 «стоматология» в отдельные подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц. В подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилям «акушерство и гинекология» и «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, проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=79BBF02ADC80BF6D7E199F90EFC330527820B3D65AF29866D4D4E2E69834B8A72F9CFA95F8BCB18D18F78D7278E6E53255573B5A1477q1M) от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение).

При оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своем составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, а также медицинскую реабилитацию, применяется способ оплаты по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к такой 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, в том числе показателей объема медицинской помощи. При этом из расходов на финансовое обеспечение 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 патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также средств на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, и финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов и фельдшерско-акушерских пунктов.

В отношении федеральных медицинских организаций, имеющих прикрепленное население, подушевой норматив финансирования медицинской помощи в амбулаторных условиях формируется в порядке, установленном в разделе 6 Территориальной программы.

Подушевой норматив финансирования медицинской помощи в амбулаторных условиях (за исключением медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация», оказанной гражданам на дому) на прикрепившихся лиц включает в том числе расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских (дистанционных) технологий, в том числе в референс-центрах, проведение по направлению лечащего врача медицинским психологом консультирования пациентов из числа ветеранов боевых действий; лиц, состоящих на диспансерном наблюдении; женщин в период беременности, родов и послеродовой период по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и/или состоянием, включенным в территориальную программу обязательного медицинского страхования.Также установлены отдельные тарифы на оплату медицинской помощи с применением телемедицинских технологий в целях проведения взаиморасчетов между медицинскими организациями, в том числе для оплаты медицинских услуг референс-центров.

По медицинским показаниям и в соответствии с клиническими рекомендациями медицинские работники медицинских организаций, расположенных в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, организовывают проведение консультации   
с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента.

При этом финансовое обеспечение оказания медицинской помощи осуществляется с учетом передачи медицинскими организациями структурированных электронных медицинских документов в порядке и в соответствии с перечнем, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Распределение объема отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала) между медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется при наличии в 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 патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала) осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь, при наличии к Территориальной программе).

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:

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;

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

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 экспересс-тестирование организацией указанного теста медицинской организации).

В целях соблюдения сроков оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной форме маршрутизация пациентов осуществляется в наиболее приближенные к месту нахождения пациента медицинские организации вне зависимости от их ведомственной и территориальной принадлежности.

С 2025 года распределение объемов медицинской помощи по проведению экстракорпорального оплодотворения осуществляется для медицинских организаций, выполнивших не менее 100 результативных случаев экстракорпорального оплодотворения за предыдущий год (за счет всех источников финансирования).

При формировании тарифов на оплату специализированной, онкологических заболеваниях в тарифном соглашении устанавливаются отдельные тарифы на оплату медицинской помощи с использованием пэгаспаргазы и иных лекарственных препаратов, ранее централизованно закупаемых по отдельным решениям Правительства Российской Федерации.

Оказание медицинской помощи в рамках указанных тарифов осуществляется при наличии медицинских показаний, решения соответствующей врачебной комиссии (консилиума) или рекомендаций профильной федеральной медицинской организации (национального медицинского исследовательского центра), в том числе по результатам консультации с использованием телемедицинских (дистанционных) технологий.

Структура территориальной программы обязательного медицинского страхования

Территориальная программа обязательного медицинского страхования включает:

нормативы объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо (в соответствии с [разделом 6](#P309) Территориальной программы);

нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи (в том числе по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи), нормативы финансового обеспечения территориальной программы обязательного медицинского страхования в расчете на 1 застрахованное лицо (в соответствии с [разделом 6](#P794) Территориальной программы);

целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи (в соответствии c приложением № 9 к Территориальной программе);

перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, который содержит в том числе методы лечения и включает нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи (в соответствии с приложением № 12 к Территориальной программе).

Федеральные медицинские организации оказывают первичную медико-санитарную помощь и скорую, в том числе скорую специализированную, медицинскую помощь в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования. Федеральные медицинские организации вправе оказывать специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования в случае распределения им объемов предоставления медицинской помощи в соответствии с частью 10 статьи 36 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

В территориальной программе обязательного медицинского страхования в расчете на 1 застрахованное лицо установлены с учетом структуры заболеваемости в Красноярском крае нормативы объема предоставления медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и норматив финансового обеспечения территориальной программы обязательного медицинского страхования.

Нормативы объема предоставления медицинской помощи, за исключением специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями, включают нормативы объема предоставления медицинской помощи застрахованным лицам за пределами территории субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования.

1. Финансовое обеспечение Территориальной программы

Источниками финансового обеспечения Территориальной программы являются средства краевого бюджета и средства бюджета ТФОМС.

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

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, содержащего, в том числе, методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляется финансовое обеспечение профилактических мероприятий, включая профилактические медицинские осмотры граждан и их отдельных категорий, указанных в разделе 3 Территориальной программы, в том числе в рамках диспансеризации, углубленную диспансеризацию, диспансеризацию (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 Территориальной 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, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, аудиологическому скринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации;

осуществляются расходы по оказанию первичной медико-санитарной помощив центре медицинской профилактики, на врачебных здравпунктах и фельдшерско-акушерских пунктах; расходы на специализированную медицинскую помощь в отделениях гипербарической оксигенации в условиях круглосуточного стационара;

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, в части видов медицинской помощи и по заболеваниям, входящим в территориальную программу обязательного медицинского страхования;

осуществляется финансовое обеспечение медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в части видов медицинской помощи и по заболеваниям, входящим в территориальную программу обязательного медицинского страхования;

осуществляется финансовое обеспечение медицинского обследования граждан, выразивших желание стать опекуном или попечителем совершеннолетнего недееспособного или не полностью дееспособного гражданина в части видов медицинской помощи и по заболеваниям, входящим в территориальную программу обязательного медицинского страхования;

осуществляются расходы по проведению обязательных диагностических исследований и оказанию медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе, в части видов медицинской помощи и по заболеваниям, входящим в территориальную программу обязательного медицинского страхования;

осуществляется финансовое обеспечение медицинской помощи в экстренной форме, оказанной застрахованным лицам в амбулаторных и стационарных условиях при заболеваниях и состояниях, входящих в территориальную программу обязательного медицинского страхования, медицинскими организациями государственной и частной систем здравоохранения, включенных в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, по тарифам на оплату медицинской помощи в пределах объемов предоставления медицинской помощи, установленным решением Комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования.

При предоставлении в соответствии с законодательством Российской Федерации и Территориальной программой одному из родителей (иному члену семьи) права нахождения с ребенком в больничном учреждении стоимость оказанной ребенку медицинской помощи включает расходы на содержание одного из родителей (иного члена семьи) и финансируется за счет средств обязательного медицинского страхования по видам медицинской помощи и заболеваниям, включенным в территориальную программу обязательного медицинского страхования граждан Российской Федерации, проживающих на территории Красноярского края.

Оказание первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи населению закрытых административно-территориальных образований в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования осуществляется медицинскими организациями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству, за счет средств обязательного медицинского страхования.

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

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

оказания медицинской помощи больным с гепатитом C в условиях дневного стационара и стационарных условиях в соответствии с клиническими рекомендациями и критериями оказания медицинской помощи больным с гепатитом С в условиях дневного стационара и стационарных условиях (за исключением лекарственных препаратов, обеспечение которыми осуществляется в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2016 г. № 1512 «Об утверждении Положения об организации обеспечения лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов B и C, антивирусными лекарственными препаратами для медицинского применения и Положения об организации обеспечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, антибактериальными и противотуберкулезными лекарственными препаратами для медицинского применения»), установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации;

проведения углубленной диспансеризации;

проведения медицинской реабилитации, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета, предоставляемых бюджету Федерального фонда обязательного медицинского страхования;

проведения консультирования медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и/или состоянием, включенным в территориальную программу обязательного медицинского страхования: пациентов из числа ветеранов боевых действий; лиц, состоящих на диспансерном наблюдении; женщин в период беременности, родов и послеродовой период.

Медицинская помощь, финансируемая за счет средств обязательного медицинского страхования, предоставляется в медицинских организациях, работающих в системе обязательного медицинского страхования, в соответствии с [перечнем](consultantplus://offline/ref=4C74FA28CA34BA4559AD3BF64C54789F50FBCB3C8522345CF69EBF2199DF3517B3196704F448F120EDE605J2T5G) медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования (приложение № 3 к Территориальной программе).

За счет средств краевого бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

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 в территориальной программе обязательного медицинского страхования;

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

первичной медико-санитарной, первичной специализированной медико-санитарной помощи при заболеваниях, не включенных в территориальнуюпрограмму обязательного медицинского страхования (заболевания,передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицитачеловека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез,психические расстройства и расстройства поведения, связанные в томчисле 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 территориальную программу обязательного медицинского страхования, а также лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами;

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

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;

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Красноярского края, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащем в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи;

проведения медицинским психологом консультирования пациентов по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и/или состоянием, в амбулаторных условиях, в условиях дневного и стационарных условиях в специализированных медицинских организациях при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь в хосписах и домах сестринского ухода;

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 Красноярского края;

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

расходов медицинских организаций, не включенных в структуру  
тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную втерриториальной программе обязательного медицинского страхования;

приобретения медицинских иммунобиологических препаратов, включенных в календарь профилактических прививок по эпидемическим показаниям;

мероприятий по восстановительному лечению и реабилитации больных в детских санаториях, а также в санаториях для детей с родителями;

мероприятий по безвозмездному обеспечению донорской кровью и (или) ее компонентами при оказании населению края медицинской помощи в соответствии с Территориальной программой;

расходов на услуги в бюро судебно-медицинской экспертизы, медицинском информационно-аналитическом центре, центрах крови, центре медицины катастроф, домах ребенка, включая специализированные;

расходов на восстановительное лечение и реабилитацию детей (в том числе детей с родителем) в санаторно-курортных организациях, расположенных на территории Российской Федерации;

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

лекарственными препаратами в соответствии с [перечнем](consultantplus://offline/ref=9349D6942BA4F7AE84EF929880E613FFB447C470B038FF7495CB6240D920E72C5832649BD083A162X4P) 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;

лекарственными препаратами в соответствии с [перечнем](consultantplus://offline/ref=9349D6942BA4F7AE84EF929880E613FFB447C470B038FF7495CB6240D920E72C5832649BD084A262XAP) групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой;

пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатальный скрининг на 5 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;

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

первичной медико-санитарной, специализированной, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в экстренной форме, предоставляемой участникам Государственной программы по оказанию содействия добровольному переселению в Российскую Федерацию соотечественников, проживающих за рубежом (далее – Государственная программа), и членам их семей, совместно переселяющимся на постоянное место жительства в Красноярский край, оказываемой на основании [свидетельства](consultantplus://offline/ref=E917CFA15DFE16C4B731D07CB9CA3378FE86B7199C6258716C6E4C05FF63C8807128E4C00FDA4FBCB0b4H) участника Государственной программы, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2006 № 817 «О свидетельстве участника Государственной программы по оказанию содействия добровольному переселению в Российскую Федерацию соотечественников, проживающих за рубежом» (далее – постановление Правительства Российской Федерации от 28.12.2006 № 817), до получения страхового медицинского полиса;

медицинской помощи и предоставления иных государственных услуг (работ) в медицинских организациях, подведомственных органам исполнительной власти Красноярского края (за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования), оказываемой в отделениях спортивной медицины, отделениях профессиональной патологии и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, в медико-генетическом центре, врачебно-физкультурном диспансере, патолого-анатомическом бюро и патолого-анатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе 3 Территориальной программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования), краевом государственном бюджетном учреждении «СанАвтоТранс»;

расходов на круглосуточный прием, выхаживание, содержание и воспитание детей в возрасте до четырех лет, заблудившихся, подкинутых, оставшихся без попечения родителей или иных законных представителей по другой причине, а также организацию перевозки и сопровождения таких детей в краевые государственные учреждения здравоохранения (дома ребенка);

расходов медицинских организаций по приобретению оборудования и расходных материалов для проведения неонатального скрининга, пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка;

расходов медицинских организаций, не связанных с оказанием медицинской помощи;

медицинской помощи в экстренной форме не застрахованным и не идентифицированным в системе обязательного медицинского страхования лицам; медицинской помощи в экстренной форме, оказанной медицинскими организациями, не участвующими в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации медицинской помощи в Красноярском крае, а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальных программах обязательного медицинского страхования;

предоставления в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации,   
а также обеспечение лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, при посещениях на дому, и продуктами лечебного (энтерального) питания;

медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Красноярского края;

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 неполностью дееспособного гражданина, проведения обязательных диагностических исследований и оказания 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, в части видов медицинской помощи и по заболеваниям, не входящим в территориальную программу обязательного медицинского страхования;

транспортировки пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью, от места их фактического проживания до места получения медицинской помощи, которая оказывается методом заместительной почечной терапии и обратно.

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 территориальную программу обязательного медицинского страхования, и паллиативной медицинской помощи, на основании межрегионального соглашения, заключаемого субъектами Российской Федерации, включающего двустороннее урегулирование вопроса возмещения затрат.

В рамках реализации Территориальной программы за счет средств краевого бюджета осуществляется проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции в отношении:

работников медицинских организаций, имеющих риск инфицирования при профессиональной деятельности (лабораторные исследования   
проводятся 1 раз в неделю до появления иммуноглобулина G);

новорожденных от матери, у которой за 14 дней до родов был выявлен подозрительный или подтвержденный случай новой коронавирусной инфекции (COVID-19).

Финансовое обеспечение компенсационных выплат отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), порядок предоставления которых установлен постановлениемПравительства Российской Федерации от 15.07.2022 № 1268«О порядке предоставления компенсационной выплаты отдельнымкатегориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавируснойинфекцией», осуществляется за счет средств фонда оплаты трудамедицинской организации, сформированного из всех источников,разрешенных законодательством Российской Федерации, в том числесредств обязательного медицинского страхования.

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение закупки лекарственных препаратов в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет – за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения Российской Федерации для нужд Фонда «Круг добра», в соответствии с [порядком](consultantplus://offline/ref=268AB217C87C435ACB97A86F2B2A18D425D63088DA1580D83C9851302200E124F093EC36A84239631888FF4A1EE60D1A777FA36B92BBF058i4I1L) приобретения лекарственных препаратов и медицинских изделий для конкретного ребенка с тяжелым жизнеугрожающим или хроническим заболеванием, в том числе редким (орфанным) заболеванием, либо для групп таких детей, установленным Правительством Российской Федерации.

6. Нормативы объема медицинской помощи,   
нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования

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

В нормативы объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, включаются объемы 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.

Дифференцированные нормативы объема медицинской помощи на 1 жителя и нормативы объема медицинской помощи на 1 застрахованное лицо сформированы с учетом этапов оказания медицинской помощи, уровня и структуры заболеваемости, особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности, а также климатических и географических особенностей районов Красноярского края, учитывая приоритетность финансового обеспечения первичной медико-санитарной помощи, с учетом использования санитарной авиации, телемедицинских технологий и передвижных форм оказания медицинской помощи.

При планировании и финансовом обеспечении объема медицинской помощи, включая профилактические мероприятия, диагностику, диспансерное наблюдение и медицинскую реабилитацию, может учитываться применение телемедицинских (дистанционных) технологий вформате врач – врач в медицинской организации, к которой гражданин прикреплен по территориально-участковому принципу, с оформлением соответствующей медицинской документации.

Планирование объёма и финансового обеспечения медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) осуществляется в рамках, установленных в Территориальной программе нормативов медицинской помощи по соответствующим ее видам по профилю медицинской помощи «инфекционные болезни» в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, а также региональных особенностей, уровня и структуры заболеваемости. При этом объем и финансовое обеспечениемедицинскойпомощипациентамсновойкоронавируснойинфекцией(COVID-19) не включают проведение гражданам, в отношении которыхотсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавируснойинфекцией (COVID-19), исследований на наличие антител к возбудителюновой коронавирусной инфекции (COVID-19) (любым из методов) в целяхподтвержденияфактаранееперенесенногозаболеванияновойкоронавируснойинфекцией (COVID-19).

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, – 1,113;

для медицинских организаций, обслуживающих свыше 20 тысяч человек, – 1,04.

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 не менее 1,6.

Размер финансового обеспечения фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов при условии их соответствия требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, составляет в среднем на 2024 год:

для фельдшерского или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего до 100 жителей, – 1 371,1 тыс. рублей;

для фельдшерского или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 101 до 900 жителей, – 1 958,7 тыс. рублей;

для фельдшерского или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 901 до 1500 жителей, – 3 917,3 тыс. рублей;

для фельдшерского или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 1501 до 2000 жителей, – 4 627,5 тыс. рублей;

для фельдшерского или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего свыше 2000 жителей, – 5 553,0 тыс. рублей.

Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, обслуживающих до 100 жителей, установлен с учетом понижающего коэффициента в зависимости от численности населения, обслуживаемого фельдшерским или фельдшерско-акушерским пунктом, к размеру финансового обеспечения фельдшерского или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 101 до 900 жителей.

Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, обслуживающих более 2000 жителей, установлен   
с учетом повышающего коэффициента в зависимости от численности населения, обслуживаемого фельдшерским или фельдшерско-акушерским пунктом, к размеру финансового обеспечения фельдшерского или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 1501 до 2000 жителей.

При этом размер финансового обеспечения фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов обеспечивает 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 Красноярском крае.

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

Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Территориальной программой (без учета расходов федерального бюджета), составляют:

| № строки | Источники финансового обеспечения Территориальной программы | Стоимость Территориальной программы на 1 жителя  (1 застрахованное лицо) (руб.) | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2024 год | 2025 год | 2026 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 1. Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Территориальной программой | 38 938,7 | 37 181,2 | 39 175,5 |
| 2 | * 1. За счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов | 10 567,8 | 6 831,8 | 6 785,8 |
| 3 | * 1. За счет средств ОМС на финансирование территориальной программы ОМС | 28 370,9 | 30 349,4 | 32 389,7 |
| 4 | в том числе для оказания медицинской помощи  по профилю «медицинская реабилитация» | 618,4 | 654,2 | 690,4 |
| 5 | * + 1. За счет субвенций ФОМС | 28 368,2 | 30 346,5 | 32 386,6 |
| 6 | в том числе для оказания медицинской помощи  по профилю «медицинская реабилитация» | 618,4 | 654,2 | 690,4 |
| 7 | * + 1. За счет межбюджетных трансфертов бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение базовой программы ОМС | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 8 | * + 1. За счет прочих поступлений | 2,7 | 2,9 | 3,1 |

Подушевые нормативы финансирования за счет средств обязательного медицинского страхования установлены в Территориальной программе   
с учетом коэффициента дифференциации 1,516 и коэффициента доступности медицинской помощи 1,05.

Размер коэффициентов дифференциации расходов медицинских организаций в зависимости от уровня заработной платы (районного коэффициента к заработной плате и процентной надбавки к заработной плате   
за стаж работы в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях), уровня цен и стоимости жилищно-коммунальных услуг на 2024 год составляет:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование муниципальных образований края | Коэффициент дифференциации для муниципальных образований |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| Коэффициент дифференциации (средний по краю) = 1,516 | | |
| 1 | Пировский муниципальный округ | 1,28 |
| 2 | Ирбейский район | 1,29 |
| 3 | Партизанский район | 1,29 |
| 4 | Дзержинский район | 1,30 |
| 5 | Идринский район | 1,30 |
| 6 | Тасеевский район | 1,30 |
| 7 | Тюхтетский муниципальный округ | 1,30 |
| 8 | Назаровский район | 1,31 |
| 9 | Уярский район | 1,31 |
| 10 | Емельяновский район | 1,32 |
| 11 | Казачинский район | 1,32 |
| 12 | Краснотуранский район | 1,32 |
| 13 | Ужурский район | 1,32 |
| 14 | Шарыповский муниципальный округ | 1,32 |
| 15 | Большеулуйский район | 1,33 |
| 16 | г. Красноярск | 1,33 |
| 17 | Каратузский район | 1,33 |
| 18 | Манский район | 1,33 |
| 19 | Саянский район | 1,33 |
| 20 | Шушенский район | 1,33 |
| 21 | Балахтинский район | 1,34 |
| 22 | г. Канск | 1,34 |
| 23 | Козульский район | 1,34 |
| 24 | Большемуртинский район | 1,35 |
| 25 | г. Ачинск | 1,35 |
| 26 | г. Боготол | 1,35 |
| 27 | г. Минусинск | 1,35 |
| 28 | г. Назарово | 1,35 |
| 29 | г. Сосновоборск | 1,35 |
| 30 | ЗАТО г. Зеленогорск | 1,35 |
| 31 | Нижнеингашский район | 1,35 |
| 32 | Новоселовский район | 1,35 |
| 33 | Ермаковский район | 1,36 |
| 34 | ЗАТО г. Железногорск | 1,36 |
| 35 | Сухобузимский район | 1,36 |
| 36 | Березовский район | 1,37 |
| 37 | г. Бородино | 1,37 |
| 38 | г. Шарыпово | 1,37 |
| 39 | Курагинский район | 1,37 |
| 40 | Бирилюсский район | 1,38 |
| 41 | г. Дивногорск | 1,38 |
| 42 | Иланский район | 1,38 |
| 43 | пгт Кедровый | 1,38 |
| 44 | Рыбинский район | 1,38 |
| 45 | Абанский район | 1,40 |
| 46 | ЗАТО п. Солнечный | 1,49 |
| 47 | г. Лесосибирск | 1,59 |
| 48 | Богучанский район | 1,87 |
| 49 | Енисейский район | 1,92 |
| 50 | Мотыгинский район | 2,01 |
| 51 | Кежемский район | 2,11 |
| 52 | Северо-Енисейский район | 2,23 |
| 53 | г. Норильск | 2,56 |
| 54 | Туруханский район | 3,10 |
| 55 | Эвенкийский муниципальный район (южнее параллели 63 градуса северной широты) | 4,66 |
| 56 | Эвенкийский муниципальный район (севернее параллели 63 градуса северной широты) | 4,85 |
| 57 | Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район | 5,92 |

Нормативы объема оказания и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи

на 2024–2026 годы

Раздел 1. За счет бюджетных ассигнований краевого бюджета

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды и условия оказания  медицинской помощи | Единица измерения  на 1 жителя | 2024 год | | | 2025 год | | | 2026 год | | |
| нормативы объема медицинс-кой  помощи | нормативы финансовых затрат  на единицу объема медицинс-кой  помощи,  рублей | подушевые нормативы финансиро-вания  (на 1 жителя), рублей | нормативы объема медицинс-кой  помощи | нормативы финансовых затрат  на единицу объема медицинс-кой помощи,  рублей | подушевые нормативы финансиро-вания  (на 1 жителя), рублей | нормативы объема медицинс-кой  помощи | нормативы финансовых затрат  на единицу объема медицинс-кой помощи,  рублей | подушевые нормативы финансиро-вания  (на 1 жителя), рублей |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Скорая медицинская помощь вне медицинской организации | вызов | 0,0169 | 29 476,3 | 498,6 | 0,0169 | 29 424,10 | 497,8 | 0,0169 | 29 926,27 | 506,3 |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| 2.1. В амбулаторных условиях: | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| 2.1.1. С профилактической и иными целями, в том числе1: | посещение | 0,73 | 811,15 | 592,1 | 0,73 | 878,4 | 641,2 | 0,73 | 951,26 | 694,4 |
| 2.1.1.1.В части синдрома приобретенного иммунодефицита (ВИЧ-инфекции) | посещение | 0,023 | 1 660,65 | 37,6 | 0,023 | 1 660,65 | 37,6 | 0,023 | 1 660,65 | 37,6 |
| 2.1.2. В связи с заболеваниями – обращений, в том числе2: | обращение | 0,144 | 2 352,38 | 338,7 | 0,144 | 2 547,36 | 366,8 | 0,144 | 2 758,46 | 397,2 |
| 2.1.2.1.В части синдрома приобретенного иммунодефицита (ВИЧ-инфекции) | обращение | 0,00173 | 9 312,53 | 16,1 | 0,00173 | 9 312,53 | 16,1 | 0,00173 | 9 312,53 | 16,1 |
| 2.2. В условиях дневных стационаров3 | случай лечения | 0,00098 | 19 838,88 | 19,4 | 0,00098 | 21 505,55 | 21,1 | 0,00098 | 23 312,18 | 22,8 |
| 3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| 3.1. В условиях дневного стационара3 | случай лечения | 0,00302 | 25 417,15 | 76,8 | 0,00302 | 27 552,39 | 83,2 | 0,00302 | 29 867,04 | 90,2 |
| 3.2. В условиях круглосуточного стационара, в том числе: | случай госпитали-зации | 0,0138 | 170 537,75 | 2 298,3 | 0,0138 | 159 348,67 | 2 143,9 | 0,0138 | 172 583,28 | 2 326,5 |
| 3.2.1.В части синдрома приобретенного иммунодефицита (ВИЧ-инфекции) | случай госпитали-зации | 0,00023 | 243 002,61 | 55,2 | 0,00023 | 243 002,61 | 55,2 | 0,00023 | 243 002,61 | 55,2 |
| 4. Паллиативная медицинская помощь4 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| 4.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная5, всего, в том числе: | посещение | 0,03 | х | х | 0,03 | х | х | 0,03 | х | х |
| посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами5 | посещение | 0,022 | 729,22 | 16,0 | 0,022 | 789,55 | 17,4 | 0,022 | 855,07 | 18,8 |
| посещения на дому выездными патронажными бригадами5 | посещение | 0,008 | 3 620,16 | 29,0 | 0,008 | 3 892,32 | 31,1 | 0,008 | 4 184,78 | 33,5 |
| 4.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | койко-дни | 0,092 | 4 308,91 | 396,4 | 0,092 | 4 677,12 | 430,3 | 0,092 | 5 062,03 | 465,7 |

Раздел 2. В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды и условия оказания  медицинской помощи | Единица измерения  на 1 жителя | 2024 год | | | 2025 год | | | 2026 год | | |
| нормативы объема медицинс-кой  помощи | нормативы финансовых затрат  на единицу объема медицинс-кой  помощи,  рублей | подушевые нормативы финансиро-вания  (на 1 жителя), рублей | нормативы объема медицинс-кой  помощи | нормативы финансовых затрат  на единицу объема медицинс-кой помощи,  рублей | подушевые нормативы финансиро-вания  (на 1 жителя), рублей | нормативы объема медицинс-кой  помощи | нормативы финансовых затрат  на единицу объема медицинс-кой помощи,  рублей | подушевые нормативы финансиро-вания  (на 1 жителя), рублей |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | вызов | 0,29 | 5 821,7 | 1 688,3 | 0,29 | 6 185,9 | 1 793,9 | 0,29 | 6 553,3 | 1 900,5 |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| 2.1. В амбулаторных условиях, в том числе: | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| 2.1.1.Посещения в рамках проведения профилактических медицинских  осмотров | комплекс-ное посещение | 0,311412 | 3 566,0 | 1 110,5 | 0,311412 | 3 786,7 | 1 179,2 | 0,311412 | 4 009,4 | 1 248,6 |
| 2.1.2.Посещения в рамках проведения диспансеризации6 – всего, в том числе: | комплекс-ное посещение | 0,388591 | 4 353,9 | 1 691,9 | 0,388591 | 4 623,4 | 1 796,6 | 0,388591 | 4 895,3 | 1 902,3 |
| 2.1.2.1.Для проведения углубленной диспансеризации | комплекс-ное посещение | 0,050758 | 1 874,2 | 95,1 | 0,050758 | 1 990,2 | 101,0 | 0,050758 | 2 107,2 | 107,0 |
| 2.1.3.Посещения с иными целями,  в том числе: | посещение | 2,133264 | 614,1 | 1 310,1 | 2,133264 | 652,2 | 1 391,2 | 2,133264 | 690,5 | 1 473,1 |
| 2.1.3.1.В части ведения школ для больных с сахарным диабетом | комплекс-ное посещение | 0,0058849 | 1 828,2 | 10,8 | 0,0058849 | 1 828,2 | 10,8 | 0,0058849 | 1 828,2 | 10,8 |
| 2.1.4. Посещения по неотложной помощи | посещение | 0,54 | 1 331,2 | 718,9 | 0,54 | 1 413,7 | 763,4 | 0,54 | 1 496,8 | 808,3 |
| 2.1.5. Обращения в связи  с заболеваниями – всего, из них: | обращение | 1,7877 | 3 006,9 | 5 375,6 | 1,7877 | 3 192,7 | 5 707,7 | 1,7877 | 3 380,2 | 6 042,7 |
| 2.1.5.1.Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| 2.1.5.1.1.Компьютерная томография | исследо-вание | 0,050465 | 4 143,7 | 209,1 | 0,050465 | 4 942,1 | 249,4 | 0,050465 | 5 232,6 | 264,1 |
| 2.1.5.1.2.Магнитно-резонансная томография | исследо-вание | 0,021625 | 5 645,4 | 122,1 | 0,018179 | 6 748,1 | 122,7 | 0,018179 | 7 144,8 | 129,9 |
| 2.1.5.1.3.Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | исследо-вание | 0,109189 | 939,8 | 102,6 | 0,09489 | 997,9 | 94,7 | 0,09489 | 1 056,6 | 100,3 |
| 2.1.5.1.4.Эндоскопическое диагностическое исследование | исследо-вание | 0,059203 | 1 723,3 | 102,0 | 0,030918 | 1 829,9 | 56,6 | 0,030918 | 1 937,5 | 59,9 |
| 2.1.5.1.5.Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | исследо-вание | 0,001773 | 14 471,7 | 25,7 | 0,00112 | 15 367,4 | 17,2 | 0,00112 | 16 270,9 | 18,2 |
| 2.1.5.1.6.Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | исследо-вание | 0,015192 | 2 469,5 | 37,5 | 0,015192 | 3 789,9 | 57,6 | 0,015192 | 4 012,8 | 61,0 |
| 2.1.5.1.7.Тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | исследо-вание | 0,05105 | 690,8 | 35,3 | 0,102779 | 733,7 | 75,4 | 0,102779 | 776,8 | 79,8 |
| 2.1.6.Диспансерное наблюдение6,  в том числе по поводу: | комплекс-ное посещение | 0,261736 | 3549,6 | 929,0 | 0,261736 | 3 769,2 | 986,5 | 0,261736 | 3 990,8 | 1 044,5 |
| 2.1.6.1.Онкологических заболеваний | комплекс-ное посещение | 0,04505 | 5 001,9 | 225,3 | 0,04505 | 5 311,5 | 239,3 | 0,04505 | 5 623,8 | 253,4 |
| 2.1.6.2.Сахарного диабета | комплекс-ное посещение | 0,0598 | 1 888,5 | 112,9 | 0,0598 | 2 005,3 | 119,9 | 0,0598 | 2 123,3 | 127,0 |
| 2.1.6.3.Болезней системы кровообращения | комплекс-ное посещение | 0,12521 | 4 199,3 | 525,8 | 0,12521 | 4 459,36 | 558,3 | 0,12521 | 4 721,4 | 591,2 |
| 2.2. В условиях дневных стационаров7 | случай лечения | х | х | х | 0,034816 | 30 452,6 | 1 060,2 | 0,034816 | 31 925,1 | 1 111,5 |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь),  за исключением медицинской реабилитации – всего, в том числе: | случай лечения | 0,0771085 | 42 516,8 | 3 278,4 | х | х | х | х | х | х |
| 3.1. Для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» | случай лечения | 0,014822 | 105 200,5 | 1 559,3 | х | х | х | х | х | х |
| 3.2.Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | случай лечения | 0,00056 | 147 000,0 | 82,3 | х | х | х | х | х | х |
| 3.3.Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С | случай лечения | 0,000277 | 162 500,0 | 45,0 | х | х | х | х | х | х |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации: | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| 4.1. В условиях дневных стационаров всего, в том числе: | случай лечения | х | х | х | 0,035662 | 58 490,4 | 2 085,9 | 0,035662 | 61 318,8 | 2 186,8 |
| 4.1.1.Для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» | случай лечения | х | х | х | 0,010964 | 129 170,4 | 1 416,2 | 0,010964 | 135 416,8 | 1 484,7 |
| 4.1.2.Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | случай лечения | х | х | х | 0,00056 | 176 621,4 | 98,9 | 0,00056 | 180 507,1 | 101,1 |
| 4.1.3.Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С | случай лечения | х | х | х | 0,000277 | 238 510,0 | 66,1 | 0,000277 | 250 043,8 | 69,3 |
| 4.2. В условиях круглосуточного стационара – всего, в том числе: | случай госпитали-зации | 0,164127 | 69 632,3 | 11 428,5 | 0,162220 | 78 249,7 | 12 693,8 | 0,153683 | 89 328,5 | 13 728,3 |
| 4.2.1.Для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» | случай госпитали-зации | 0,008154 | 138 628,3 | 1 130,3 | 0,008926 | 158 788,9 | 1 417,3 | 0,008926 | 167 461,8 | 1 494,8 |
| 5. Медицинская реабилитация | х | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| 5.1.В амбулаторных условиях | комплекс-ное посещение | 0,003116 | 34 413,0 | 107,2 | 0,003116 | 36 543,0 | 113,9 | 0,003116 | 38 691,4 | 120,6 |
| 5.2.В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | случай лечения | 0,002956 | 40 480,4 | 119,6 | 0,002601 | 42 501,7 | 110,5 | 0,002601 | 44 557,0 | 115,9 |
| 5.3.В условиях круглосуточного стационара (специализированная,  в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) | случай госпитали-зации | 0,005072 | 77 204,2 | 391,6 | 0,005426 | 79 211,9 | 429,8 | 0,005426 | 83 660,9 | 453,9 |

**1**Нормативы включают в числе прочих 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 (включая посещения, связанные с проведением медико-психологического тестирования) в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ. Посещения с иными целями включают в себя в том числе посещения для проведения медико-психологического консультирования и получения медико-психологической помощи при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования.

**2**В нормативы обращений включаются законченные случаи лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2, а также медико-психологическая помощь при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования.

**3**Нормативы объема медицинской помощи в дневном стационаре являются суммой объемов первичной медико-санитарной помощи в дневном стационаре и объемов специализированной медицинской помощи в дневном стационаре и составляют 0,004 случая лечения в 2024–2026 годах. Указанные нормативы включают также случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара.

**4**Нормативы для паллиативной медицинской помощи, предоставляемой в хосписах и больницах сестринского ухода, включают в себя медико-психологическое консультирование и психологические рекомендации по вопросам, связанным с терминальной стадией заболевания, характером и особенностями паллиативной медицинской помощи, оказываемой пациентам и их родственникам.

**5**Посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому патронажными бригадами, включены в нормативы объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

**6**Нормативы объема медицинской помощи и финансовых затрат включают в себя в том числе объем диспансеризации (не менее 0,000078 комплексных посещений) и диспансерного наблюдения детей (не менее 0,000157), проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме.

7Нормативы объема медицинской помощи в дневном стационаре включают случаи оказания первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи и составляют на 2025–2026 годы – 0,070478 случая лечения на 1 застрахованное лицо. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в дневном стационаре составляют на 2025 год – 44 639,7 руб., на 2026 год – 46 798,4 руб.

Дифференцированные нормативы объема оказания медицинской помощи на 2024–2026 годы

Раздел 1. За счет бюджетных ассигнований краевого бюджета

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды и условия оказания медицинской помощи | Единица измерения  на 1 жителя | 2024 год | 2025 год | 2026 год |
| нормативы объема медицинской помощи | нормативы объема медицинской помощи | нормативы объема медицинской помощи |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Скорая медицинская помощь вне медицинской организации – 1, 2 уровни[\*](#P785) | вызов | 0,0162 | 0,0162 | 0,0162 |
| 1. Скорая медицинская помощь вне медицинской организации – 3 уровень | вызов | 0,0007 | 0,0007 | 0,0007 |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь | х | х | х | х |
| 2.1. В амбулаторных условиях: | х | х | х | х |
| 2.1.1. С профилактической и иными целями, в том числе:1 – 1, 2 уровни | посещения | 0,728 | 0,728 | 0,728 |
| 2.1.1.1.В части синдрома приобретенного иммунодефицита (ВИЧ-инфекции) – 1, 2 уровни | посещения | 0,023 | 0,023 | 0,023 |
| 2.1.1. С профилактической и иными целями, в том числе:1 – 3 уровень | посещения | 0,002 | 0,002 | 0,002 |
| 2.1.1.1.В части синдрома приобретенного иммунодефицита (ВИЧ-инфекции) – 3 уровень | посещения | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2.1.2. В связи с заболеваниями – обращений, в том числе: 2 – 1, 2 уровни | обращения | 0,1437 | 0,1437 | 0,1437 |
| 2.1.2.1.В части синдрома приобретенного иммунодефицита (ВИЧ-инфекции) – 1, 2 уровни | обращения | 0,00173 | 0,00173 | 0,00173 |
| 2.1.2. В связи с заболеваниями – обращений, в том числе: 2 – 3 уровень | обращения | 0,0003 | 0,0003 | 0,0003 |
| 2.1.2.1.В части синдрома приобретенного иммунодефицита (ВИЧ-инфекции) – 3 уровень | обращения | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2.2. В условиях дневных стационаров3 – 1, 2, 3 уровни | случай лечения | 0,00098 | 0,00098 | 0,00098 |
| 3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь | х | х | х | х |
| 3.1. В условиях дневного стационара3 – 1, 2, 3 уровни | случай лечения | 0,00302 | 0,00302 | 0,00302 |
| 3.2. В условиях круглосуточного стационара, в том числе: – 1, 2 уровни | случай госпитализации | 0,013 | 0,013 | 0,013 |
| 3.2.1.В части синдрома приобретенного иммунодефицита (ВИЧ-инфекции) – 1, 2 уровни | случай госпитализации | 0,00023 | 0,00023 | 0,00023 |
| 3.2. В условиях круглосуточного стационара, в том числе: – 3 уровень | случай госпитализации | 0,0008 | 0,0008 | 0,0008 |
| 3.2.1.В части синдрома приобретенного иммунодефицита (ВИЧ-инфекции) – 3 уровень | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4. Паллиативная медицинская помощь4 | х | х | х | х |
| 4.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная5, всего,  в том числе: – 1, 2, 3 уровни | посещение | 0,03 | 0,03 | 0,03 |
| посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами5– 1, 2 уровни | посещения | 0,01969 | 0,01969 | 0,01969 |
| посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами5–  3 уровень | посещения | 0,00231 | 0,00231 | 0,00231 |
| посещения на дому выездными патронажными бригадами5 – 1, 2, 3 уровни | посещения | 0,008 | 0,008 | 0,008 |
| 4.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) – 1, 2, 3 уровни | койко-дни | 0,092 | 0,092 | 0,092 |

Раздел 2. В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды и условия оказания медицинской помощи | Единица  измерения на 1 застрахованное лицо | 2024 год | 2025 год | 2026 год |
| нормативы объема медицинской помощи | нормативы объема медицинской помощи | нормативы объема медицинской помощи |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь – 1, 2, 3 уровни | вызов | 0,29 | 0,29 | 0,29 |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | х | х | х | х |
| 2.1. В амбулаторных условиях, в том числе: | х | х | х | х |
| 2.1.1.Посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров – 1, 2 уровень | комплексное посещение | 0,311412 | 0,311412 | 0,311412 |
| 2.1.1.Посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров – 3 уровень | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2.1.2.Посещения в рамках проведения диспансеризации6 – всего, в том числе: 1, 2 уровень | комплексное посещение | 0,388591 | 0,388591 | 0,388591 |
| 2.1.2.Посещения в рамках проведения диспансеризации6 – всего, в том числе: 3 уровень | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2.1.2.1.Для проведения углубленной диспансеризации – 1, 2, 3 уровни | комплексное посещение | 0,050758 | 0,050758 | 0,050758 |
| 2.1.3. Посещения с иными целями, в том числе: 1 уровень | посещение | 1,813274 | 1,813274 | 1,813274 |
| 2.1.3. Посещения с иными целями, в том числе: 2 уровень | посещение | 0,213326 | 0,213326 | 0,213326 |
| 2.1.3. Посещения с иными целями, в том числе: 3 уровень | посещение | 0,106664 | 0,106664 | 0,106664 |
| 2.1.3.1.В части ведения школ для больных с сахарным диабетом – 1, 2 уровень | комплексное посещение | 0,0058849 | 0,0058849 | 0,0058849 |
| 2.1.3.1.В части ведения школ для больных с сахарным диабетом – 3 уровень | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2.1.4. Посещения по неотложной помощи – 1, 2, 3 уровни | посещение | 0,54 | 0,54 | 0,54 |
| 2.1.5. Обращения в связи с заболеваниями – всего, из них: 1 уровень | обращение | 1,5195 | 1,5195 | 1,5195 |
| 2.1.5. Обращения в связи с заболеваниями – всего, из них: 2 уровень | обращение | 0,1787 | 0,1787 | 0,1787 |
| 2.1.5. Обращения в связи с заболеваниями – всего, из них: 3 уровень | обращение | 0,0895 | 0,0895 | 0,0895 |
| 2.1.5.1.Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | х | х | Х | Х |
| 2.1.5.1.1.Компьютерная томография – 1 уровень | исследование | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2.1.5.1.1.Компьютерная томография – 2, 3 уровень | исследование | 0,050465 | 0,050465 | 0,050465 |
| 2.1.5.1.2.Магнитно-резонансная томография – 1 уровень | исследование | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2.1.5.1.2.Магнитно-резонансная томография – 2, 3 уровень | исследование | 0,021625 | 0,018179 | 0,018179 |
| 2.1.5.1.3.Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы – 1, 2, 3 уровни | исследование | 0,109189 | 0,09489 | 0,09489 |
| 2.1.5.1.4.Эндоскопическое диагностическое исследование – 1, 2, 3 уровни | исследование | 0,059203 | 0,030918 | 0,030918 |
| 2.1.5.1.5.Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний –  1 уровень | исследование | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2.1.5.1.5.Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний – 2, 3 уровень | исследование | 0,001773 | 0,00112 | 0,00112 |
| 2.1.5.1.6.Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии – 1, 2, 3 уровни | исследование | 0,015192 | 0,015192 | 0,015192 |
| 2.1.5.1.7.Тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) – 1, 2, 3 уровни | исследование | 0,05105 | 0,102779 | 0,102779 |
| 2.1.6.Диспансерное наблюдение6, в том числе по поводу:1, 2, 3 уровни | комплексное посещение | 0,261736 | 0,261736 | 0,261736 |
| 2.1.6.1.Онкологических заболеваний– 1, 2, 3 уровни | комплексное посещение | 0,04505 | 0,04505 | 0,04505 |
| 2.1.6.2.Сахарного диабета– 1, 2, 3 уровни | комплексное посещение | 0,0598 | 0,0598 | 0,0598 |
| 2.1.6.3.Болезней системы кровообращения– 1, 2, 3 уровни | комплексное посещение | 0,12521 | 0,12521 | 0,12521 |
| 2.2. В условиях дневных стационаров7 – 1, 2, 3 уровни | случай лечения | х | 0,034816 | 0,034816 |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации – 1, 2, 3 уровни, всего,в том числе: | случай лечения | 0,0771085 | х | х |
| 3.1. Для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» – 1, 2, 3 уровни | случай лечения | 0,014822 | х | х |
| 3.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении – 1, 3 уровни | случай лечения | 0,0 | х | х |
| 3.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении – 2 уровень | случай лечения | 0,00056 | х | х |
| 3.3.Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С – 1, 3 уровни | случай лечения | 0,0 | х | х |
| 3.3.Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С – 2 уровень | случай лечения | 0,000277 | х | х |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации: | х | х | х | х |
| 4.1. В условиях дневных стационаров6 всего, в том числе: 1, 2, 3 уровни | случай лечения | х | 0,035662 | 0,035662 |
| 4.1.1. Для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» – 1, 2, 3 уровни | случай лечения | х | 0,010964 | 0,010964 |
| 4.1.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении – 1, 3 уровни | случай лечения | х | 0,0 | 0,0 |
| 4.1.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении – 2 уровень | случай лечения | х | 0,00056 | 0,00056 |
| 4.1.3.Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С – 1, 3 уровни | случай лечения | х | 0,0 | 0,0 |
| 4.1.3.Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С – 2 уровень | случай лечения | х | 0,000277 | 0,000277 |
| 4.2. В условиях круглосуточного стационара – всего, в том числе: – 1 уровень | случай госпитали-зации | 0,098476 | 0,097332 | 0,09221 |
| 4.2. В условиях круглосуточного стационара – всего, в том числе: 2 уровень | случай госпитали-зации | 0,041032 | 0,040555 | 0,038421 |
| 4.2. В условиях круглосуточного стационара – всего, в том числе:3 уровень | случай госпитали-зации | 0,024619 | 0,024333 | 0,023052 |
| 4.2.1. Для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» – 1 уровень | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4.2.1. Для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» – 2 уровень | случай госпитализации | 0,001223 | 0,001339 | 0,001339 |
| 4.2.1. Для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» – 3 уровень | случай госпитализации | 0,006931 | 0,007587 | 0,007587 |
| 5. Медицинская реабилитация | х | х | х | х |
| 5.1.В амбулаторных условиях – 1, 2, 3 уровни | комплексное посещение | 0,003116 | 0,003116 | 0,003116 |
| 5.2.В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) – 1, 2, 3 уровни | случай лечения | 0,002956 | 0,002601 | 0,002601 |
| 5.3.В условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) | случай госпитализации | 0,005072 | 0,005426 | 0,005426 |

\*Имеются в виду уровни трехуровневой системы организации медицинской помощи гражданам, предусматривающей:

первый уровень (1 уровень) – оказание преимущественно первичной медико-санитарной, в том числе первичной специализированной медицинской помощи,   
а также специализированной медицинской помощи и скорой медицинской помощи;

второй уровень (2 уровень) – оказание преимущественно специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своей структуре специализированные межмуниципальные (межрайонные) отделения и (или) центры, а также в диспансерах, многопрофильных больницах;

третий уровень (3 уровень) – оказание преимущественно специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в медицинских организациях.

**1**Нормативы включают в числе прочих 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 (включая посещения, связанные с проведением медико-психологического тестирования) в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ. Посещения с иными целями включают в себя в том числе посещения для проведения медико-психологического консультирования и получения медико-психологической помощи при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования.

**2**В нормативы обращений включаются законченные случаи лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2, а также медико-психологическая помощь при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования.

**3**Нормативы объема медицинской помощи в дневном стационаре являются суммой объемов первичной медико-санитарной помощи в дневном стационаре и объемов специализированной медицинской помощи в дневном стационаре и составляют 0,004 случая лечения в 2024–2026 годах. Указанные нормативы включают также случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара.

**4**Нормативы для паллиативной медицинской помощи, предоставляемой в хосписах и больницах сестринского ухода, включают в себя медико-психологическое консультирование и психологические рекомендации по вопросам, связанным с терминальной стадией заболевания, характером и особенностями паллиативной медицинской помощи, оказываемой пациентам и их родственникам.

**5**Посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому патронажными бригадами, включены в нормативы объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

**6**Нормативы объема медицинской помощи и финансовых затрат включают в себя в том числе объем диспансеризации (не менее 0,000078 комплексного посещения) и диспансерного наблюдения детей (не менее 0,000157), проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме.

**7**Нормативы объема медицинской помощи в дневном стационаре включают случаи оказания первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи и составляют на 2025–2026 годы – 0,070478 случая лечения на 1 застрахованное лицо. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в дневном стационаре составляют на 2025 год – 44 639,7 руб., на 2026 год – 46 798,4 руб.

Примечания:

для определения общего количества объемов медицинской помощи для населения Красноярского края по видам медицинской помощи, не входящим   
в территориальную программу обязательного медицинского страхования, численность населения Красноярского края, по прогнозу Росстата на 1 января 2024 года, составляет 2 868 121 человек;

для определения общего количества объемов медицинской помощи по территориальной программе обязательного медицинского страхования численность застрахованных лиц в Красноярском крае по состоянию на 1 января 2023 года составляет 2 820 790 человек.

Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой   
с профилактическими и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо   
на 2024 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № строки | Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо) | Источник финансового обеспечения | |
| бюджетные ассигнования краевого бюджета | средства ОМС |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Объемпосещенийспрофилактическойиинымицелями,всего(суммастрок2 +3+4+5),всего, | 0,73 | 3,095003 |
|  | в том числе: |  |  |
| 2 | I. Норматив объема комплексных посещений для проведенияпрофилактическихмедицинскихосмотров(включая1-епосещениедля проведениядиспансерногонаблюдения) | 0,019 | 0,311412 |
| 3 | II.Нормативобъемакомплексныхпосещенийдляпроведения диспансеризации,втомчисле: |  | 0,388591 |
| 3.1 | для проведения углубленной диспансеризации |  | 0,050758 |
| 4 | III.Объемкомплексныхпосещенийдляпроведениядиспансерного наблюдения(заисключением1-гопосещения), в том числе по: |  | 0,261736 |
| 4.1 | онкологии |  | 0,04505 |
| 4.2 | сахарному диабету |  | 0,0598 |
| 4.3 | болезням системы кровообращения |  | 0,12521 |
| 5 | IV.Нормативпосещенийсинымицелями(суммастрок6+9+10+11),втом числе: | 0,711 | 2,133264 |
| 6 | нормативпосещенийдляпаллиативноймедицинскойпомощи(суммастрок7+8),втомчисле: | 0,03 |  |
| 7 | норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учетапосещенийнадому патронажными бригадамипаллиативноймедицинской помощи | 0,022 |  |
| 8 | нормативпосещенийнадомувыезднымипатронажнымибригадами | 0,008 |  |
| 9 | Объемразовыхпосещенийвсвязисзаболеванием | 0,36 | 0,605964 |
| 10 | Объемпосещенийсдругимицелями(патронаж,выдачасправокииных медицинскихдокументовидр.) | 0,321 | 0,7273 |
| 11 | Объемпосещениймедицинскихработников,имеющихсреднеемедицинское образование,ведущихсамостоятельныйприем |  | 0,8 |
|  | Справочно: |  |  |
|  | объем посещений школ для пациентов с сахарным диабетом |  | 0,0058849 |
| объем посещений центров здоровья |  | 0,017 |
| объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи |  | 0,062 |
|  | объем посещений для проведения 2-го этапа диспансеризации |  | 0,1 |

Прогноз объема специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, в условиях дневного и круглосуточного стационара по профилям медицинской помощи   
в рамках базовой программы ОМС, учитываемого при формировании территориальной программы ОМС

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Профиль медицинской помощи\* | Число случаев госпитализации  в круглосуточный стационар на 1000 застрахованных  в год\*\*\*, всего | в том числе | Число случаев лечения  в дневном стационаре  на 1000 застрахованных в год\*\*\*, всего | в том числе |
| ВМП | ВМП |
| Акушерское дело | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Акушерство и гинекология | 1,156 | 0,022 | 0,076 | 0,000 |
| Аллергология и иммунология | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Гастроэнтерология | 0,065 | 0,000 | 0,045 | 0,000 |
| Гематология | 0,099 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Гериатрия | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Дерматовенерология (дерматологические койки) | 0,138 | 0,000 | 0,049 | 0,000 |
| Инфекционные болезни | 0,606 | 0,000 | 0,008 | 0,000 |
| Кардиология | 1,055 | 0,002 | 0,058 | 0,000 |
| Колопроктология | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Медицинская реабилитация | 1,378 | 0,000 | 0,222 | 0,000 |
| Неврология | 0,821 | 0,000 | 0,308 | 0,000 |
| Нейрохирургия | 0,100 | 0,003 | 0,000 | 0,000 |
| Неонатология | 0,047 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Нефрология | 0,000 | 0,000 | 0,692 | 0,000 |
| Онкология, радиология, радиотерапия | 1,094 | 0,011 | 0,381 | 0,000 |
| Оториноларингология | 0,365 | 0,013 | 0,159 | 0,000 |
| Офтальмология | 0,099 | 0,000 | 0,019 | 0,000 |
| Педиатрия | 0,426 | 0,000 | 0,143 | 0,000 |
| Пульмонология | 0,331 | 0,000 | 0,082 | 0,000 |
| Ревматология | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Сердечно-сосудистая хирургия (кардиохирургические койки) | 0,976 | 0,317 | 0,000 | 0,000 |
| Сердечно-сосудистая хирургия (койки сосудистой хирургии) | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Терапия\*\* | 0,865 | 0,000 | 0,159 | 0,000 |
| Травматология и ортопедия | 0,538 | 0,046 | 0,016 | 0,000 |
| Урология (в т.ч. детская урология-андрология) | 0,313 | 0,008 | 0,020 | 0,000 |
| Хирургия (комбустиология) | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Торакальная хирургия | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Хирургия (в т.ч. абдоминальная хирургия, трансплантация органов и (или) тканей, трансплантация костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, пластическая хирургия) | 1,094 | 0,003 | 0,025 | 0,000 |
| Челюстно-лицевая хирургия, стоматология | 0,037 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Эндокринология | 0,006 | 0,000 | 0,030 | 0,000 |
| Прочие профили | 0,006 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Всего по базовой программе ОМС | 11,617 | 0,424 | 2,491 | 0,000 |

\* В соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 17.05.2012 №555н «Об утверждении номенклатуры коечного фонда по профилям медицинской помощи».

\*\* Включая объем специализированной медицинской помощи в стационарных условиях по профилю «Токсикология».

\*\*\* Распределение объема специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по профилям медицинской помощи в соответствии со структурой указанной медицинской помощи, оказанной медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти,   
в 2023году.

Приложение№1

кТерриториальнойпрограммегосударственныхгарантийбесплатногооказаниягражданаммедицинскойпомощивКрасноярскомкраена2024годинаплановыйпериод2025и2026годов

П[орядокиусловия](consultantplus://offline/ref=4C74FA28CA34BA4559AD3BF64C54789F50FBCB3C8522345CF69EBF2199DF3517B3196704F448F120EFE60BJ2T9G)предоставлениябесплатноймедицинскойпомощи

приреализацииТерриториальнойпрограммыгосударственныхгарантийбесплатногооказаниягражданаммедицинскойпомощивКрасноярскомкрае  
на2024годинаплановыйпериод2025и2026годов(далее–Порядок)

1.УсловияпредоставлениямедицинскойпомощиприреализацииТерриториальнойпрограммыгосударственныхгарантийбесплатногооказаниягражданаммедицинскойпомощивКрасноярскомкраена2024год  
инаплановыйпериод2025и2026годов(далее–Территориальнаяпрограмма).

1.1. УсловияпредоставлениямедицинскойпомощинаселениюКрасноярскогокраяраспространяютсянавсемедицинскиеорганизации,участвующиевреализацииТерриториальнойпрограммы,втомчислетерриториальнойпрограммыобязательногомедицинскогострахования.

1.2.Экстреннооказываетсямедицинскаяпомощьпривнезапныхострыхзаболеваниях,состояниях,обострениихроническихзаболеваний,представляющихугрозужизнигражданина(независимоотместапроживания,наличияличныхдокументов,страховогомедицинскогополиса)встационарныхиамбулаторно-поликлиническихусловиях,втомчисленадому.

1.3.Медицинскаяпомощьнаселениюоказываетсямедицинскимиорганизациями,имеющимилицензиюнаосуществлениемедицинскойдеятельности.

1.4.Гражданиндляполученияплановоймедицинскойпомощиобязанпредъявитьстраховоймедицинскийполисобязательногострахования  
идокумент,удостоверяющийличность,вмедицинскихорганизациях,финансируемыхзасчетсредствобязательногомедицинскогострахования.

1.5.Гражданин,одинизродителейилиинойзаконныйпредставительлица,указанноговпункте1.7Порядка,приобращениизамедицинскойпомощьюиееполученииимеетправонаполнуюинформациюосостояниисвоегоздоровьялибоосостоянииздоровьялица,законнымпредставителемкоторогоонявляется,атакженаотказотпроведениямедицинскоговмешательстваиисследованийвсоответствиисдействующимзаконодательством.

1.6. Необходимымпредварительнымусловиеммедицинскоговмешательстваявляетсядачаинформированногодобровольногосогласиягражданина,одногоизродителейилииногозаконногопредставителя  
намедицинскоевмешательствонаоснованиипредставленноймедицинскимработникомвдоступнойформеполнойинформацииоцелях,методахоказаниямедицинскойпомощи,связанномснимириске,возможныхвариантахмедицинскоговмешательства,оегопоследствиях,атакжеопредполагаемыхрезультатахоказаниямедицинскойпомощи,очемпроизводитсязапись  
вмедицинскойдокументации,подтверждаемаяподписямигражданинаимедицинскогоработника.

1.7.Информированноедобровольноесогласиенамедицинскоевмешательстводаетодинизродителейилиинойзаконныйпредставитель  
вотношениилица,недостигшеговозраста,установленного[частью5статьи47](consultantplus://offline/ref=D68691B3FC6C6ADCFF7A1DD60A5B1235A4B2F046788689D474DC4002151C87B364D85A1D7B61DDE34377I)и[частью2статьи54](consultantplus://offline/ref=D68691B3FC6C6ADCFF7A1DD60A5B1235A4B2F046788689D474DC4002151C87B364D85A1D7B61DCEF437EI)Федеральногозаконаот21.11.2011№323-ФЗ «ОбосновахохраныздоровьягражданвРоссийскойФедерации» (далее−Федеральныйзакон№323-ФЗ),илилица,признанноговустановленномпорядкенедееспособным,еслитакоелицопосвоемусостояниюнеспособнодатьсогласиенамедицинскоевмешательство;несовершеннолетнего,больногонаркоманией,приоказанииемунаркологическойпомощиили  
примедицинскомосвидетельствованиинесовершеннолетнеговцеляхустановлениясостояниянаркотическоголибоиноготоксическогоопьянения  
(заисключениемустановленныхзаконодательствомРоссийскойФедерациислучаевприобретениянесовершеннолетнимиполнойдееспособности  
додостиженияимивосемнадцатилетнеговозраста).

1.8.Гражданин,одинизродителейилиинойзаконныйпредставительлица,указанноговпункте1.7Порядка,имеетправоотказаться  
отмедицинскоговмешательстваилипотребоватьегопрекращения,  
заисключениемслучаев,предусмотренных[частью9статьи20](consultantplus://offline/ref=D68691B3FC6C6ADCFF7A1DD60A5B1235A4B2F046788689D474DC4002151C87B364D85A1D7B61DBEC437CI)Федеральногозакона№323-ФЗ.Законныйпредставительлица,признанноговустановленномпорядкенедееспособным,осуществляетуказанноеправовслучае,еслитакоелицопосвоемусостояниюнеспособноотказатьсяотмедицинскоговмешательства.

Приотказеотмедицинскоговмешательствагражданину,одному  
изродителейилииномузаконномупредставителюлица,указанного  
впункте1.7Порядка,вдоступнойдлянегоформедолжныбытьразъясненывозможныепоследствиятакогоотказа,очемпроизводитсязапись  
вмедицинскойдокументации,подтверждаемаяподписямигражданина,одногоизродителейилииногозаконногопредставителялица,указанноговпункте1.7Порядка,имедицинскогоработника,оформившеготакойотказ.

1.9.Приотказеодногоизродителейилииногозаконногопредставителялица,указанноговпункте1.7Порядка,отмедицинскоговмешательства,необходимогодляспасенияегожизни,медицинскаяорганизацияимеетправообратитьсявсуддлязащитыинтересовтакоголица.Законныйпредставительлица,признанноговустановленномзакономпорядкенедееспособным,извещаеторганопекиипопечительствапоместужительстваподопечного  
оботказеотмедицинскоговмешательства,необходимогодляспасенияжизниподопечного,непозднеедня,следующегозаднемэтогоотказа.

1.10.Несовершеннолетние,больныенаркоманией,ввозрастестаршешестнадцатилетииныенесовершеннолетниеввозрастестаршепятнадцатилетимеютправонаинформированноедобровольноесогласиенамедицинскоевмешательствоилинаотказотнеговсоответствиисФедеральным [законом](consultantplus://offline/ref=D68691B3FC6C6ADCFF7A1DD60A5B1235A4B2F046788689D474DC400215417CI)№323-ФЗ,заисключениемслучаевоказанияиммедицинскойпомощивсоответствиис[частями2](consultantplus://offline/ref=D68691B3FC6C6ADCFF7A1DD60A5B1235A4B2F046788689D474DC4002151C87B364D85A1D7B61DBEF437BI)и[9статьи20](consultantplus://offline/ref=D68691B3FC6C6ADCFF7A1DD60A5B1235A4B2F046788689D474DC4002151C87B364D85A1D7B61DBEC437CI)Федеральногозакона№323-ФЗ.

1.11.Объемдиагностическихилечебныхмероприятийдляконкретногопациентаопределяетсялечащимврачомвсоответствииспорядкамиоказаниямедицинскойпомощи,клиническимирекомендациямиируководствами,другиминормативнымиправовымидокументами.Пациентдолженбытьпроинформированобобъемедиагностическихилечебныхмероприятий.

1.12.Медицинскаядокументацияоформляетсяиведетсявустановленномпорядкевсоответствиистребованиями,установленнымивнормативныхправовыхактах.

1.13. Профилактические,санитарно-гигиенические,противо-эпидемическиемероприятияназначаютсяипроводятсяприналичиисоответствующихмедицинскихпоказаний.

1.14.Присостояниях,угрожающихжизни,илиневозможностиоказаниямедицинскойпомощивусловияхданноймедицинскойорганизациибольнойнаправляетсянаследующийэтапмедицинскойпомощивсоответствии  
спорядкамиоказаниямедицинскойпомощи,утвержденнымиМинистерствомздравоохраненияРоссийскойФедерации.

1.15.Краевыегосударственныеучрежденияздравоохраненияприналичиипоказанийупациентовосуществляюттелемедицинскиеконсультациипутёмпередачимедицинскойинформациипотелекоммуникационнымканаламсвязидляобменаинформациеймеждуспециалистамипоосновнымпрофилям  
испециальностяммедицинскойпомощисцельюповышениякачествадиагностикиилеченияконкретныхпациентов.

1.16.НаправлениенаконсультациюилилечениевинуюмедицинскуюорганизациюнатерриторииилизапределамиКрасноярскогокраяосуществляетсявпорядке,утвержденномминистерствомздравоохраненияКрасноярскогокрая.

1.17. Льготноеслухопротезирование,глазноепротезирование,зубопротезированиеотдельнымкатегориямгражданосуществляется  
всоответствиисдействующимзаконодательствомРоссийскойФедерации  
иКрасноярскогокрая.

1.18.Медицинскаяреабилитацияосуществляетсявмедицинскихорганизацияхивключаетвсебякомплексноеприменениеприродныхлечебныхфакторов,лекарственной,немедикаментознойтерапииидругихметодов,направленныхнаполноеиличастичноевосстановлениенарушенныхи(или)компенсациюутраченныхфункцийпораженногоорганалибосистемыорганизма,поддержаниефункцийорганизмавпроцессезавершенияостроразвившегосяпатологическогопроцессаилиобостренияхроническогопатологическогопроцессаворганизме,атакженапредупреждение,раннююдиагностикуикоррекциювозможныхнарушенийфункцийповрежденныхоргановлибосистеморганизма,предупреждениеиснижениестепенивозможнойинвалидности,улучшениекачестважизни,сохранениеработоспособностипациентаиегосоциальнуюинтеграциювобщество.Медицинскаяреабилитацияосуществляетсянезависимоотсроковзаболевания,приусловиистабильностиклиническогосостоянияпациентаиналичияперспективывосстановленияфункций(реабилитационногопотенциала).

1.19.Мероприятияповосстановительномулечениюиреабилитациибольныхосуществляютсявамбулаторно-поликлиническихибольничныхучреждениях,иныхмедицинскихорганизацияхилиихсоответствующихструктурныхподразделениях,включаяцентрывосстановительноймедицины иреабилитации,втомчиследетские,атакжесанатории,втомчиследетские идлядетейсродителями.

1.20.Медицинскаяпомощьможетоказыватьсявследующихусловиях:

внемедицинскойорганизации(поместувызовабригадыскорой, втомчислескоройспециализированной,медицинскойпомощи,атакже втранспортномсредствепримедицинскойэвакуации);

амбулаторно(вусловиях,непредусматривающихкруглосуточногомедицинскогонаблюденияилечения),втомчисленадомупривызовемедицинскогоработника;

вдневномстационаре(вусловиях,предусматривающихмедицинскоенаблюдениеилечениевдневноевремя,нонетребующихкруглосуточногомедицинскогонаблюденияилечения);

стационарно(вусловиях,обеспечивающихкруглосуточноемедицинскоенаблюдениеилечение).

1.21.Оказаниемедицинскойпомощивамбулаторныхистационарныхусловиях,оказаниескорой,втомчислескоройспециализированной,медицинскойпомощиосуществляетсявсоответствииспорядкамиоказаниямедицинскойпомощипопрофилям,утвержденнымиприказамиМинистерстваздравоохраненияРоссийскойФедерации.

1.22.Срокиожиданиямедицинскойпомощи,оказываемойвплановойформе,втомчислесрокиожиданияоказаниямедицинскойпомощи встационарныхусловиях,проведенияотдельныхдиагностическихобследованийиконсультацийврачей-специалистов.

Вцеляхобеспеченияправгражданнаполучениебесплатноймедицинскойпомощипредельныесрокиожиданиясоставляют:

приема[врачами-терапевтамиучастковыми](consultantplus://offline/ref=8FA9C11FE736D5A1B6F0BDCB6104FF793526044C91A2BA7E4B810FD3486E3F402C1B80EFFDB646WEp5K),[врачамиобщейпрактики](consultantplus://offline/ref=8FA9C11FE736D5A1B6F0BDCB6104FF793520044492A2BA7E4B810FD3486E3F402C1B80EFFDB645WEp0K)(семейнымиврачами),врачами-педиатрамиучастковыми–неболее24часов  
смоментаобращенияпациентавмедицинскуюорганизацию;

оказанияпервичноймедико-санитарнойпомощивнеотложнойформе–неболее2часовсмоментаобращенияпациентавмедицинскуюорганизацию;

проведенияконсультацийврачей-специалистов(заисключениемподозрениянаонкологическоезаболевание)–неболее14рабочихднейсодняобращенияпациентавмедицинскуюорганизацию;

проведенияконсультацийврачей-специалистоввслучаеподозрения  
наонкологическоезаболевание–неболее3рабочихднейсодняобращенияпациентавмедицинскуюорганизацию;

проведениядиагностическихинструментальных(рентгенографическиеисследования,включаямаммографию,функциональнаядиагностика,ультразвуковыеисследования)илабораторныхисследованийприоказаниипервичноймедико-санитарнойпомощи–неболее14рабочихднейсодняназначенияисследований(заисключениемисследованийприподозрении  
наонкологическоезаболевание);

проведениякомпьютернойтомографии(включаяоднофотоннуюэмиссионнуюкомпьютернуютомографию),магнитно-резонанснойтомографиииангиографииприоказаниипервичноймедико-санитарнойпомощи  
(заисключениемисследованийприподозрениинаонкологическоезаболевание)–неболее14рабочихднейсодняназначенияисследований;

проведениядиагностическихинструментальныхилабораторныхисследованийвслучаеподозрениянаонкологическоезаболевание–неболее  
7рабочихднейсодняназначенияисследований;

установлениядиспансерногонаблюденияврача-онкологазапациентом  
свыявленнымонкологическимзаболеванием–неболее3рабочихдней  
смоментапостановкидиагнозаонкологическогозаболевания;

ожиданияоказанияспециализированной(заисключениемвысокотехнологичной)медицинскойпомощи,втомчиследлялиц,находящихсявстационарныхорганизацияхсоциальногообслуживания,–неболее14рабочихднейсоднявыдачилечащимврачомнаправления  
нагоспитализацию,адляпациентовсонкологическимизаболеваниями– неболее7рабочихднейсмоментагистологическойверификацииопухолиили смоментаустановленияпредварительногодиагнозазаболевания(состояния).

Территориальныенормативывременидоездабригадскороймедицинскойпомощисучетомтранспортнойдоступности,плотностинаселения,атакжеклиматическихигеографическихособенностейКрасноярскогокраясоставляют:

времядоездадопациентабригадыскороймедицинскойпомощиприоказаниискороймедицинскойпомощивэкстреннойформевзонеобслуживания,находящейсявгородскихнаселенныхпунктахнарасстоянии до20кмотместабазированияавтомобиляскоройпомощи–20минут,  
от20до40км–30минут,нарасстоянииот40до60км–40минут, более60км–60иболееминутсмоментаеевызова;

времядоездадопациентабригадыскороймедицинскойпомощи  
приоказаниискороймедицинскойпомощивэкстреннойформевсельскихнаселенныхпунктахнарасстояниидо20км–20минут,нарасстоянии  
от20до40км–40минут,нарасстоянииот40до60км–50минут, более60км–70иболееминутсмоментаеевызова.

Вслучаепоступлениявызоваскороймедицинскойпомощи внеотложнойформенавызовнаправляетсяближайшаясвободнаяобщепрофильнаявыезднаябригадаскороймедицинскойпомощиприотсутствиивызововскороймедицинскойпомощивэкстреннойформе.

1.23.Привыявлениизлокачественногоновообразованиялечащийврачнаправляетпациентавспециализированнуюмедицинскуюорганизацию(специализированноеструктурноеподразделениемедицинскойорганизации),имеющуюлицензиюнаосуществлениемедицинскойдеятельностисуказаниемработ(услуг)поонкологии,дляоказанияспециализированноймедицинскойпомощивсроки,установленныенастоящимразделом.

1.24.Вмедицинскихорганизациях,оказывающихспециализированнуюмедицинскуюпомощьвстационарныхусловиях,ведетсялистожиданияспециализированноймедицинскойпомощи,оказываемойвплановойформе, иосуществляетсяинформированиегражданвдоступнойформе,втомчисле сиспользованиеминформационно-телекоммуникационнойсетиИнтернет, осрокахожиданияоказанияспециализированноймедицинскойпомощи сучетомтребованийзаконодательстваРоссийскойФедерациивобластиперсональныхданных.

1.25.Приоказаниимедицинскойпомощивстационарныхусловиях:

пациентосматриваетсяврачомвприемномотделениинепозднеечемчерез30минутсмоментаобращениявслучаенеотложноймедицинскойпомощи,пригоспитализациипоэкстреннымпоказаниям–незамедлительно.Приналичиипоказанийдляплановогостационарноголеченияпациентосматриваетсянепозднеечемчерез2часа;

пациентнаходитсявпалатенаблюденияприемногоотделениянеболее12часовсцельюпроведениялечебно-диагностическихмероприятийвслучаях,когдадляокончательногоустановлениядиагнозатребуетсядинамическоенаблюдение;

размещениепациентовосуществляетсявпалатахна3иболеемест ссоблюдениемдействующихсанитарно-гигиеническихнорм,приотсутствии впрофильномотделениисвободныхместдопускаетсяразмещениебольных,поступившихпоэкстреннымпоказаниям,внепалатынасрокнеболееоднихсуток;

пациенты,имеющиемедицинскиеи(или)эпидемиологическиепоказания,установленныеприказомМинистерстваздравоохранения исоциальногоразвитияРоссийскойФедерацииот15.05.2012№535н «Обутвержденииперечнямедицинскихиэпидемиологическихпоказаний кразмещениюпациентоввмаломестныхпалатах(боксах)»,размещаются вмаломестныхпалатах(боксах)ссоблюдениемсанитарно-эпидемиологическихправилинормативов;

предоставлениеиндивидуальногомедицинскогопоставстационарныхусловияхпациентупроизводитсяпомедицинскимпоказаниям;

обеспечениелечебнымпитаниембольных,роженициродильницосуществляетсявсоответствиисфизиологическиминормами,утвержденнымиМинистерствомздравоохраненияРоссийскойФедерации;

предоставляетсяправоодномуизродителей,иномучленусемьи илииномузаконномупредставителюребенка,осуществляющемууход заребенкомдодостиженияимвозраста4лет,заребенкомстарше4лет – приналичиимедицинскихпоказаний,заребенком-инвалидом,имеющимограниченияосновныхкатегорийжизнедеятельностичеловекавторойи(или)третьейстепенейвыраженности – независимоотвозрастаребенка-инвалида, насовместноенахождениесребенкомвмедицинскойорганизации,втомчисленаспальноеместоипитаниессоблюдениемдействующихсанитарно-гигиеническихнорм,атакженаоформлениелистканетрудоспособности в[порядке](consultantplus://offline/ref=86584D3C355A81DBF7D5F190B3D1FBDBEC98433C1E157A7A7D646609A56D9D65E186E4AFC4969682A20336731BB37A7D9F936512529A9963d3sDD),установленномприказомминистерстваздравоохраненияРоссийскойФедерацииот23.11.2021№1089н «ОбутвержденииУсловийипорядкаформированиялистковнетрудоспособностивформеэлектронногодокументаивыдачилистковнетрудоспособностивформедокументанабумажномносителевслучаях,установленныхзаконодательствомРоссийскойФедерации».

1.26.Вовсехосновныхподразделенияхмедицинскойорганизации навидномместепомещаетсядоступнаянагляднаяинформация:

полноеисокращенноенаименованиеюридическоголица,еговедомственнаяпринадлежность,местонахождение;

режимиграфикработымедицинскойорганизации;

информацияоналичиилицензиинаосуществлениемедицинскойдеятельностисуказаниемперечняразрешенныхработиуслуг;

праваиобязанностипациента,предусмотренныеФедеральным[законом](consultantplus://offline/ref=5FA895306C898AB48A96432B02DC2B975F5B8DC9AD1C8A087F807F7214oEg1I)№323-ФЗ;

часыработыслужбмедицинскойорганизациииспециалистов;

правилавнутреннегораспорядкадляпациентоввмедицинскойорганизации;

местонахождениеислужебныетелефонывышестоящегоорганауправлениямедицинскойорганизацией;

наименование,местонахождениеителефоныстраховыхмедицинскихорганизаций,обеспечивающихобязательноемедицинскоестрахованиенаселения,прикрепленногокмедицинскойорганизации;

информацияоплатныхмедицинскихуслугах.

* 1. Информацияодеятельностимедицинскихорганизацийразмещаетсямедицинскимиорганизацияминаихофициальныхсайтах  
     винформационно-телекоммуникационнойсетиИнтернетвсоответствии  
     сПриказомМинистерстваздравоохраненияРоссийскойФедерации  
     от30.12.2014№956н.

1.28.ВКрасноярскомкраефункционируетинформационныйресурс «Личныйкабинетпациента» ([www.web-pacient.ru](http://www.web-pacient.ru)),направленный наинформированиепациентаоегоздоровье.Ресурссодержитинформацию обуслугахиихстоимости,полученныхгражданиномвкраевыхгосударственныхучрежденияхздравоохранения,информациюополиклиникеприкрепления,участковомвраче,страховоймедицинскойорганизации,данныеопройденнойдиспансеризации.

1.29.Вмедицинскихорганизацияхосуществляетсявнутреннийконтролькачестваибезопасностимедицинскойдеятельностивпорядке,установленномруководителямиуказанныхмедицинскихорганизаций.

1.30.Переченьнормативныхправовыхактов,всоответствиискоторымиосуществляетсямаршрутизациязастрахованныхлицпринаступлениистраховогослучая:

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот31.05.2013№302-орг(оборганизациимедицинскойпомощипациентамстромбоэмболиейлегочнойартерии);

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот16.07.2013№370-орг(оборганизациимедицинскойпомощипациентамснарушениямиритмасердца);

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот16.12.2013№617-орг(оборганизацииоказаниямедицинскойпомощипациентам  
сэкстреннойхирургическойпатологиейвучрежденияхг.Красноярска);

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот11.02.2014№68-орг(оборганизацииоказанияпомощипациентамсвнебольничнымипневмониями);

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот21.07.2014№425-орг(обоказаниимедицинскойпомощидетямвсвязисзаболеваниямиуха,горла,носа);

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот21.07.2014№426-орг(оборганизациикардиохирургическойпомощидетям);

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот26.12.2014№760-орг(оборганизациимедицинскойпомощидетямпопрофилюанестезиология-реаниматология);

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот28.12.2014№759-орг(обоказаниимедицинскойпомощидетямпопрофилюаллергология-иммунология);

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот09.03.2016№116-орг(оборганизацииэндокринологическойпомощинаселениюКрасноярскогокрая);

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот31.03.2016№152-орг(оборганизациимедицинскойпомощидетям,страдающимсахарнымдиабетом,сиспользованиемпомповойинсулинотерапии);

[приказ](consultantplus://offline/ref=9E0F3AAEDA703BEF5D7B388460FC4F3202045A7933A883DA08FB8B3CCCD57947DA5C36AEB2D6569C03ED9A2E2523CAEA5Fl033I)министерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот25.10.2016№628-орг(оборганизациимедицинскойпомощипациентамсзаболеванияминервнойсистемы);

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот20.02.2017№105-орг(оборганизациимедицинскойпомощипопрофилюгематология);

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот26.04.2017№287-орг(оборганизациимедицинскойпомощипопрофилюнейрохирургия);

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот22.11.2017№911-орг(обоказаниимедицинскойпомощидетямпримуковисцидозе);

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот17.04.2018№301-орг(обоказаниимедицинскойпомощибольнымтуберкулезом);

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот31.05.2018№480-орг(оборганизациимедицинскойреабилитациинаселениюКрасноярскогокрая);

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот25.06.2018№563-орг(обоказаниимедицинскойпомощибольнымВИЧинфекцией);

[приказ](consultantplus://offline/ref=9E0F3AAEDA703BEF5D7B388460FC4F3202045A7933AF83D90FF58B3CCCD57947DA5C36AEB2D6569C03ED9A2E2523CAEA5Fl033I)министерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот14.09.2018№859-орг(оборганизациимедицинскойпомощипациентамсострымнарушениеммозговогокровообращения);

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот12.10.2018№1013-орг(обоказаниимедицинскойпомощидетямпопрофилюсурдология);

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот26.12.2018№1492-орг(оборганизацииоказаниямедицинскойпомощипопрофилютравматология-ортопедия);

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот12.02.2019№103-орг(оборганизациинефрологическойпомощидетям);

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот28.02.2019№184-орг(оборганизациимедицинскойпомощидетямсостоматологическимизаболеваниями);

[приказ](consultantplus://offline/ref=9E0F3AAEDA703BEF5D7B388460FC4F3202045A7933AC8BDA03F88B3CCCD57947DA5C36AEB2D6569C03ED9A2E2523CAEA5Fl033I)министерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот08.05.2019№602-орг(оборганизациимедицинскойпомощипациентамсзаболеваниемпредстательнойжелезы,требующимполифокальнойбиопсииподконтролемУЗИ);

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот08.05.2019№607-орг(оборганизациимедицинскойпомощипациентамспереломамипроксимальногоотделабедреннойкости);

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот06.08.2019№936-орг(оборганизациимедицинскойпомощипризаболеванияхмолочнойжелезы);

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот06.04.2020№515-орг(оборганизацииоказанияурологическойпомощинаселениюКрасноярскогокрая);

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот21.04.2020№608-орг(оборганизацииоказанияпомощипациентамсэндокринологией,заболеваниямиоргановдыхания,сердечнойнедостаточностью);

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот09.07.2020№945-орг(оборганизациимедицинскойпомощипациентамсболезнямисистемыкровообращениявамбулаторныхусловиях);

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот31.08.2020№1149-орг(оборганизацииоказанияпомощипациентамсновойкоронавируснойинфекцией);

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот29.09.2020№1273-орг(обоказаниимедицинскойпомощиженщинамсцельюпрофилактикиираннеговыявлениязаболеванийшейкиматки);

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот25.01.2021№55-орг(обоказаниимедицинскойпомощипопрофилюакушерствоигинекология);

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот16.03.2021№423-орг(оборганизациимедицинскойпомощипациентамсострымкоронарнымсиндромом);

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот09.06.2021№969-орг(оборганизациимедицинскойпомощипациентамсхроническойсердечнойнедостаточностью);

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот06.10.2021№1880-орг(оборганизациимедицинскойпомощипопрофилюревматология);

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот14.12.2021№2341-орг(оборганизациимедицинскойпомощидетямсонкологическимизаболеваниями);

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот26.02.2022№1238-орг(об организациимедицинскойпомощидетям  
сревматологическимизаболеваниями);

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот24.06.2022№1097-орг(оборганизациимедицинскойреабилитациидетей);

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот05.08.2022№1290-орг(оборганизациимедицинскойпомощивзросломунаселениюпризаболеванияхглаз);

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот05.08.2022№1291-орг(оборганизациимедицинскойпомощиноворожденнымдетям);

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот23.12.2022№2208-орг(оборганизациимедицинскойпомощипопрофилюонкология);

[приказ](consultantplus://offline/ref=6FEE28DA3F32058D661F05261FDF933F6F78AE4755B27E6EFC7D07898EB1DF16C2D6D39EF8067C62C98174D62193A27474DA19444FB4C006V703I)министерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот10.03.2023№369-орг(оборганизациимедицинскойпомощидетямприострыхнарушенияхмозговогокровообращения);

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот18.04.2023№598-орг(оборганизациимедицинскойпомощипопрофилюдетскаяэндокринология);

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот10.05.2023№694-орг(оборганизациимедицинскойпомощипопрофилюдерматовенерология);

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот06.06.2023№651-орг(оборганизациимедицинскойпомощигражданам,страдающимрассеяннымсклерозомидругимиаутоиммуннымизаболеванияминервнойсистемы);

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот19.09.2023№1505-орг(оборганизациимедицинскойпомощипопрофилюдетскаяхирургия);

приказминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот22.09.2023№1567-орг(оборганизациимедицинскойпомощигражданам,всвязи  
сзаболеваниямикрови,кроветворныхорганов,злокачественныминовообразованиямилимфоидной,кроветворнойиродственныхимтканей).

2.УсловияреализацииустановленногозаконодательствомРоссийскойФедерацииправанавыборврача,втомчислеврачаобщейпрактики(семейноговрача)илечащеговрача(сучетомсогласияврача).

2.1.Настоящиеусловиярегулируютотношения,связанныесоказаниемруководителеммедицинскойорганизации(ееподразделения)содействиявыборугражданиномврача,атакжевслучаетребованиягражданиномзаменылечащеговрача.

2.2.Приоказаниигражданинумедицинскойпомощиврамках[программы](consultantplus://offline/ref=7FA97B26A01517ADED804DB5FAC1D9FEB49A8EFAE1A4A80F0C11422C592A4E240C4A1A15A0AE530DT6GAL)государственныхгарантийбесплатногооказаниягражданамРоссийскойФедерациимедицинскойпомощионимеетправонавыбормедицинскойорганизациивсоответствиисчастью1статьи21Федеральногозакона  
№323-ФЗ,постановлениемПравительстваРоссийскойФедерации  
от26.07.2012№770 «Обособенностяхвыборамедицинскойорганизациигражданами,проживающимивзакрытыхадминистративно-территориальныхобразованиях,натерриторияхсопаснымидляздоровьячеловекафизическими,химическимиибиологическимифакторами,включенныхвсоответствующийперечень,атакжеработникамиорганизаций,включенныхвпереченьорганизацийотдельныхотраслейпромышленностисособоопаснымиусловиямитруда»,приказомМинистерстваздравоохраненияисоциальногоразвитияРоссийскойФедерацииот26.04.2012№406н «ОбутвержденииПорядкавыборагражданиноммедицинскойорганизацииприоказанииемумедицинскойпомощиврамкахпрограммыгосударственныхгарантийбесплатногооказаниягражданаммедицинскойпомощи».

2.3.Принятиегражданнамедицинскоеобслуживаниевмедицинскуюорганизацию,проживающихвдругихсубъектахРоссийскойФедерации,осуществляетсявсоответствиисприказомМинистерстваздравоохраненияРоссийскойФедерацииот21.12.2012№1342н «ОбутвержденииПорядкавыборагражданиноммедицинскойорганизации(заисключениемслучаевоказанияскороймедицинскойпомощи)запределамитерриториисубъектаРоссийскойФедерации,вкоторомпроживаетгражданин,приоказанииемумедицинскойпомощиврамкахпрограммыгосударственныхгарантийбесплатногооказаниямедицинскойпомощи».

2.4.Выборврача-терапевта,врача-терапевтаучасткового,врача-педиатра,врача-педиатраучасткового,врачаобщейпрактики(семейноговрача)илифельдшера,втомчислеилечащеговрача(сучетомсогласияврача),  
ввыбранноймедицинскойорганизациигражданиносуществляетнечащеодногоразавгод(заисключениемслучаевзаменымедицинскойорганизации)путемподачизаявленияовыбореврача(далее–заявление)вписьменнойформеличноиличерезсвоегопредставителянаимяруководителямедицинскойорганизации.Взаявленииовыбореврачагражданинуказываетвыбранныйимспособполученияинформации,указаннойвпункте2.6настоящегоПорядка,уведомленияопринятомрешении.

2.5.Вцеляхобеспеченияправагражданнавыборврачадопускаетсяпринятиегражданкмедицинскомуобслуживаниювмедицинскойорганизации,проживающихлибоработающихвнезоныобслуживаниямедицинскойорганизации,кврачам-терапевтамучастковым,врачам-терапевтам,  
врачам-педиатрам,врачам-педиатрамучастковым,врачамобщейпрактикидлямедицинскогонаблюденияилечения.

Прикреплениезастрахованныхлицкмедицинскиморганизациямосуществляетсямедицинскимиорганизациямипосредствомкомпонента «Прикрепление» информационнойподсистемы «Личныйкабинетмедицинскойорганизации»,котораяявляетсячастьюинформационнойсистемыТерриториальногофондаобязательногомедицинскогострахованияКрасноярскогокрая.

* 1. Руководительмедицинскойорганизациивтечение2рабочихднейсодняполучениязаявления:

информируетгражданинаспособом,указаннымвзаявлении,оврачахсоответствующейспециальностиисрокахоказаниямедицинскойпомощиуказаннымиврачами,околичествеврачей-терапевтов,врачей-терапевтовучастковых,врачей-педиатров,врачей-педиатровучастковых,врачейобщейпрактики(семейныхврачей)илифельдшеров,отерриторияхобслуживания(врачебныхучастках)указанныхмедицинскихработниковприоказанииимимедицинскойпомощинадому;

направляетвмедицинскуюорганизацию,вкоторойгражданиннаходитсянамедицинскомобслуживаниинамоментподачизаявления,запрос(посредствомлюбоговидасвязи)оподтвержденииинформации,указанной  
взаявлении;

знакомитсзаявлениемврача,выбранногогражданином,иполучаетписьменноесогласиеилиписьменныйотказврача.

2.7.Наоснованииинформации,представленнойруководителеммедицинскойорганизации,гражданиносуществляетвыборврача.

2.8.Руководительмедицинскойорганизациинаоснованиизаявлениягражданина:

втечение3рабочихднейуведомляетгражданинаспособом,выбраннымгражданиномиуказаннымвзаявленииопринятиигражданинанамедицинскоеобслуживаниеилиоботказевпринятиигражданинанамедицинскоеобслуживание;

втечение3рабочихднейнаправляетуведомлениеопринятиигражданинанамедицинскоеобслуживаниевмедицинскуюорганизацию,  
вкоторойгражданиннаходилсянамедицинскомобслуживанииранее;

втечение3рабочихднейнаправляетуведомлениеопринятиигражданинанамедицинскоеобслуживаниевстраховуюмедицинскуюорганизацию,выбраннуюгражданином;

втечение3летосуществляетхранениезаявлениягражданина  
наполучениепервичноймедико-санитарнойпомощи.

Руководительмедицинскойорганизациипринимаетрешениеоботказе  
впринятиигражданинанамедицинскоеобслуживаниевслучае:

неподтверждениямедицинскойорганизацией,вкоторойгражданиннаходитсянамедицинскомобслуживаниинамоментподачизаявления,информации,представленнойгражданином;

отказаврача,выбранногогражданином,отмедицинскогообслуживаниягражданина.

2.9.Привыбореврачагражданинимеетправонаполучениеинформациивдоступнойдлянегоформе,втомчислеразмещеннойвинформационно-телекоммуникационнойсетиИнтернет(далее−сетьИнтернет),омедицинскойорганизации,обосуществляемойеюмедицинскойдеятельностииоврачах,  
обуровнеихобразованияиквалификации.

3.ПорядокреализацииустановленногозаконодательствомРоссийскойФедерацииправавнеочередногооказаниямедицинскойпомощиотдельнымкатегориямграждан,включаяучастниковспециальнойвоеннойоперацииРоссийскойФедерациинатерриторияхУкраины,ДонецкойНароднойРеспубликииЛуганскойНароднойРеспубликис24февраля2022года,  
вмедицинскихорганизациях,находящихсянатерриторииКрасноярскогокрая.

3.1.МедицинскаяпомощьгражданамоказываетсявмедицинскихорганизацияхнатерриторииКрасноярскогокраяприналичиимедицинскихпоказаний.

3.2.ПлановаямедицинскаяпомощьнатерриторииКрасноярскогокраяоказываетсягражданамРоссийскойФедерации,атакжегражданамдругихгосударствприналичиисоответствующихмежгосударственныхсоглашений  
впорядкеочередностиприналичиимедицинскихпоказаний.

3.3.ПравомнаполучениеплановоймедицинскойпомощивнеочередиобладаютгражданеРоссийскойФедерации:

инвалидыиучастникиВеликойОтечественнойвойны;

ГероиСоветскогоСоюза,ГероиРоссийскойФедерациииполныекавалерыорденаСлавы;

ГероиСоциалистическогоТруда,ГероиТрудаРоссийскойФедерации  
иполныекавалерыорденаТрудовойСлавы;

ветераныбоевыхдействий;

подвергшиесявоздействиюрадиациивследствиекатастрофы  
наЧернобыльскойАЭС,атакжевследствиеавариив1957году  
напроизводственномобъединении «Маяк» исбросоврадиоактивныхотходов  
врекуТеча;

награжденныенагруднымзнаком «ПочетныйдонорРоссии» (СССР);

иныекатегориинаселения,которымвсоответствиисзаконодательствомРоссийскойФедерациииКрасноярскогокраяпредоставленоправо  
навнеочередноеоказаниемедицинскойпомощи.

3.4.Правонавнеочередноеполучениемедицинскойпомощи  
вмедицинскихорганизацияхнатерриторииКрасноярскогокраяимеюткатегорииграждантолькоприпредъявленииудостоверенияединогообразца,установленногофедеральнымзаконодательством.

3.5.Направлениегражданвкраевыегосударственныеучрежденияздравоохранениядлявнеочередногополучениямедицинскойпомощиосуществляетсямедицинскимиорганизациямипоместуихжительстваилиработы,втомчислепослевыходанапенсию.

3.6.Медицинскиеорганизацииорганизуютотдельныйучетграждан.

3.7.Медицинскаяорганизациявслучаеотсутствиянеобходимоговидамедицинскойпомощирешаетвопросовнеочередномоказаниимедицинскойпомощигражданамвдругихкраевыхгосударственныхучрежденияхздравоохраненияпосогласованию.

4.Порядокобеспечениягражданлекарственнымипрепаратами,медицинскимиизделиями,включеннымивутвержденныйПравительствомРоссийскойФедерациипереченьмедицинскихизделий,имплантируемыхворганизмчеловека,лечебнымпитанием,втомчислеспециализированнымипродуктамилечебногопитания,поназначениюврача(заисключениемлечебногопитания,втомчислеспециализированныхпродуктовлечебногопитания,пожеланиюпациента),атакжедонорскойкровьюиеекомпонентамипомедицинскимпоказаниямвсоответствиисостандартамимедицинскойпомощисучетомвидов,условийиформоказаниямедицинскойпомощи.

4.1.Обеспечениелекарственнымипрепаратамиимедицинскимиизделиямидлялечениявстационарныхусловиях,втомчислеприоказанииспециализированной,скоройипаллиативнойпомощи,атакжевдневныхстационарахосуществляетсябесплатнозасчетсредствобязательногомедицинскогострахованияисоответствующихбюджетоввсоответствии  
сперечнемжизненнонеобходимыхиважнейшихлекарственныхпрепаратов(далее–переченьЖНВЛП),утверждаемымПравительствомРоссийскойФедерации,перечнеммедицинскихизделийдляоказанияпервичноймедико-санитарнойпомощивусловияхдневногостационараивнеотложнойформе,специализированноймедицинскойпомощи,втомчислевысокотехнологичной,скороймедицинскойпомощи,втомчислескоройспециализированной,паллиативноймедицинскойпомощивстационарныхусловиях(далее–переченьмедицинскихизделий,приложение№6кТерриториальнойпрограмме)истандартамимедицинскойпомощи.

4.2.Обеспечениелекарственнымипрепаратамиимедицинскимиизделиямиприоказаниискорой,втомчислескоройспециализированной,медицинскойпомощивэкстреннойилинеотложнойформевнемедицинскойорганизации,атакжевамбулаторныхусловияхосуществляетсябесплатно  
засчетсредствобязательногомедицинскогострахованияисоответствующихбюджетоввсоответствиисперечнемЖНВЛП,утверждаемымПравительствомРоссийскойФедерации,ивсоответствиисперечнеммедицинскихизделий.

4.3.Порешениюврачебнойкомиссиипациентамприоказании  
иммедицинскойпомощивстационарныхусловиях*,*втомчислеприоказанииспециализированной,скоройипаллиативнойпомощи,атакжевдневныхстационарахмогутбытьназначенылекарственныепрепараты,невключенные  
впереченьЖНВЛПлибоотсутствующиевстандартеоказаниямедицинскойпомощи,вслучаяхихзаменыиз-заиндивидуальнойнепереносимости,  
пожизненнымпоказаниям.Лекарственныепрепаратыприобретаютсямедицинскойорганизациейвпорядке,установленномдействующимзаконодательствомвобластизакупоктоваров,работиуслуг.

4.4.Приоказаниимедицинскойпомощивстационарныхиамбулаторныхусловияхназначениеивыписываниелекарственныхпрепаратовосуществляетсявсоответствиис[приказом](consultantplus://offline/ref=C6F19F2B21B7EE526ED60495863C4805EE194433A838C15B7ADC537F0EAC1EE2A7805045D2C97C63B68719E8F0q4mEC)МинистерстваздравоохраненияРоссийскойФедерацииот24.11.2021№1094н «ОбутвержденииПорядканазначениялекарственныхпрепаратов,формрецептурныхбланков  
налекарственныепрепараты,Порядкаоформленияуказанныхбланков,  
ихучетаихранения,формбланковрецептов,содержащихназначениенаркотическихсредствилипсихотропныхвеществ,Порядкаихизготовления,распределения,регистрации,учетаихранения,атакжеПравилоформлениябланковрецептов,втомчислевформеэлектронныхдокументов».

4.5. Приоказаниипервичноймедико-санитарнойпомощи  
вамбулаторныхусловияхдляпроведениявовремяамбулаторногоприемамедицинскихманипуляций,операцийидиагностическихисследованийосуществляетсябесплатноеобеспечениелекарственнымипрепаратами  
всоответствиисперечнемЖНВЛПивсоответствиисперечнеммедицинскихизделий.

4.6.Приоказанииплановойпервичноймедико-санитарнойпомощи  
вамбулаторныхусловияхлекарственноеобеспечениеосуществляетсязасчетличныхсредствграждан,заисключениемкатегорийграждан,имеющихправонаполучениесоответствующихмерсоциальнойподдержки,установленныхфедеральнымиликраевымзаконодательством.

4.7.Федеральным[законом](consultantplus://offline/ref=29EBDF7BDFACCCCC792FF82B6CA0827C7BEE3A75E083658B32BA813C9BE1dCE)от17.07.1999№178-ФЗ «Огосударственнойсоциальнойпомощи» определеныкатегорииграждан,имеющихправо  
наполучениегосударственнойсоциальнойпомощиввиденаборасоциальныхуслуг.

Категорииграждан,имеющиеправонаполучениегосударственнойсоциальнойпомощиинеотказавшиесяотполучениясоциальнойуслуги,предусмотреннойпунктом1части1статьи6.2Федеральногозакона  
от17.07.1999№178-ФЗ «Огосударственнойсоциальнойпомощи»,обеспечиваютсялекарственнымипрепаратамипорецептамврача(фельдшера),выписаннымвустановленномпорядке,медицинскимиизделиямипорецептамнамедицинскиеизделия,атакжеспециализированнымипродуктамилечебногопитаниядлядетей-инвалидов,всоответствиисостандартамимедицинскойпомощи,засчетсредствфедеральногобюджета.

[Перечень](consultantplus://offline/ref=D7DFD734374D967E6E8DC59D76AB0CD07637DD3BFBAD471380277279A49F52B6DD044FCDE6EFEE00l7q8D)жизненнонеобходимыхиважнейшихлекарственныхпрепаратовдлямедицинскогопримененияутвержденраспоряжениемПравительстваРоссийскойФедерацииот12.10.2019№2406-р.

[Перечень](consultantplus://offline/ref=C6F19F2B21B7EE526ED60495863C4805EE134230AD3BC15B7ADC537F0EAC1EE2B5800849D3CB6560B1924FB9B5121AB451E8896EFBFA92B9q0m5C)медицинскихизделий,отпускаемыхпорецептам  
намедицинскиеизделияприпредоставлениинаборасоциальныхуслуг,утвержденраспоряжениемПравительстваРоссийскойФедерацииот31.12.2018№3053-р.

[Перечень](consultantplus://offline/ref=C225A1C58363D7349144D1F081BC51DEC8B26756AC7206608841CBDC2F0837AC2A26CB6910914B6B35EC51DB52030259CAE3610ACB5203B2k2PFG)специализированныхпродуктовлечебногопитаниядлядетей-инвалидовна2023годутвержденраспоряжениемПравительстваРоссийскойФедерацииот05.12.2022№3731-р.

4.8.Всоответствиис[постановлением](consultantplus://offline/ref=D7DFD734374D967E6E8DC59D76AB0CD07435DB39FAA61A19887E7E7BlAq3D)ПравительстваРоссийскойФедерацииот30.07.1994№890 «Огосударственнойподдержкеразвитиямедицинскойпромышленностииулучшенииобеспечениянаселения  
иучрежденийздравоохранениялекарственнымисредствамииизделиямимедицинскогоназначения» (далее–Постановление№890)осуществляетсяобеспечениеотдельныхкатегорийгражданлекарственнымипрепаратами  
врамках[перечня](#P4146)лекарственныхпрепаратов,отпускаемыхнаселению  
всоответствиисутвержденнымПостановлением№890Перечнемгруппнаселенияикатегорийзаболеваний,приамбулаторномлечениикоторыхлекарственныесредстваиизделиямедицинскогоназначенияотпускаются  
порецептамврачейбесплатно(приложение№7кТерриториальнойпрограмме).

4.9.Приоказаниидополнительнойбесплатнойлекарственнойпомощи  
всоответствииспунктами4.7и4.8настоящегоПорядкавслучаеналичия  
угражданинамедицинскихпоказаний(индивидуальнойнепереносимости,  
пожизненнымпоказаниям)могутприменятьсяиныелекарственныепрепаратыимедицинскиеизделияпорешениюврачебнойкомиссиимедицинскойорганизациизасчетсредствкраевогобюджета.

4.10.[Законом](consultantplus://offline/ref=D7DFD734374D967E6E8DDB9060C753DF743B8034F8AA4E44D570742EFBCF54E39Dl4q4D)Красноярскогокраяот10.12.2004№12-2703 «Омерахсоциальнойподдержкиветеранов»,[Законом](consultantplus://offline/ref=D7DFD734374D967E6E8DDB9060C753DF743B8034F8AF4447DC71742EFBCF54E39Dl4q4D)Красноярскогокраяот10.12.2004№12-2711 «Омерахсоциальнойподдержкиреабилитированныхлицилиц,признанныхпострадавшимиотполитическихрепрессий» определеныкатегорииграждан,имеющиеправональготноеобеспечениелекарственнымипрепаратамипорецептамврачей(фельдшеров)соскидкойвразмере  
50процентовихстоимости.

Предоставлениелекарственныхпрепаратовосуществляетсяврамкахперечнялекарственныхпрепаратов,отпускаемыхнаселениювсоответствии  
сперечнемгруппнаселенияикатегорийзаболеваний,приамбулаторномлечениикоторыхлекарственныесредстваиизделиямедицинскогоназначенияотпускаютсяпорецептамврачейбесплатно,атакжевсоответствиисперечнемгруппнаселения,приамбулаторномлечениикоторыхлекарственныепрепаратыотпускаютсяпорецептамврачейс50-процентнойскидкой(приложение№7кТерриториальнойпрограмме).

4.11.Гражданам,имеющимправонаполучениегосударственнойсоциальнойпомощиввиденаборасоциальныхуслуг,ноотказавшимся  
отееполучения,предоставлениелекарственныхпрепаратовпоперечнюлекарственныхпрепаратов,применяемыхприпредоставленииотдельнымкатегориямгражданмерсоциальнойподдержкиприоказаниииммедико-социальнойпомощибесплатноилинальготныхусловиях,осуществляется  
всоответствиисПостановлением№890покатегориямзаболеваний.

4.12. Граждане,имеющиеправонабесплатноеобеспечениелекарственнымипрепаратамииизделиямимедицинскогоназначения  
всоответствиис[Постановлением](consultantplus://offline/ref=D7DFD734374D967E6E8DC59D76AB0CD07435DB39FAA61A19887E7E7BlAq3D)№890покатегориизаболевания «Диабет»,  
ввозрастедо18лет,атакжеграждане,обучающиесяпоочнойформе  
поосновнымобразовательнымпрограммамворганизациях,осуществляющихобразовательнуюдеятельность,дляпродолжениялечениясиспользованиемранееустановленныхинсулиновыхпомп,нонедольшечемдодостиженияимивозраста23лет,обеспечиваютсярасходнымиматериаламиисредствамидиагностики(тест-полосками)соответствующегопроизводителя  
кустановленныминсулиновымпомпамзасчетсредствкраевогобюджета.

4.13.ОбеспечениегражданзарегистрированнымивустановленномпорядкенатерриторииРоссийскойФедерациилекарственнымипрепаратамидлялечениязаболеваний,включенныхв[перечень](consultantplus://offline/ref=BAC35E7108AD5EAE22BC5769C1928C4E34D713DC131526AB65D8B5981598F3E840A9D7A9137786145AH2J)жизнеугрожающих  
ихроническихпрогрессирующихредких(орфанных)заболеваний,приводящихксокращениюпродолжительностижизнигражданинаилиегоинвалидности,  
испециальнымипродуктамилечебногопитанияосуществляетсязасчетсредствкраевогобюджета.

4.14.ЗасчетбюджетныхассигнованийфедеральногобюджетаосуществляетсяфинансовоеобеспечениепредоставлениявустановленномпорядкебюджетамсубъектовРоссийскойФедерациисубвенций  
наобеспечениелекарственнымипрепаратамипоперечнюзаболеваний,утверждаемомуПравительствомРоссийскойФедерации(гемофилия,муковисцидоз,гипофизарныйнанизм,болезньГоше,злокачественныеновообразованиялимфоидной,кроветворнойиродственныхимтканей,рассеянныйсклероз,гемолитико-уремическийсиндром,юношескийартрит  
ссистемнымначалом,мукополисахаридозI,IIиVIтипов,апластическаяанемиянеуточненная,наследственныйдефицитфакторовII(фибриногена),VII(лабильного),X(Стюарта–Прауэра),лицапослетрансплантацииорганов  
и(или)тканей),поперечнюлекарственныхпрепаратов,утверждаемомуПравительствомРоссийскойФедерации.

4.15.Обеспечениедетей-инвалидовспециализированнымипродуктамилечебногопитанияосуществляетсявсоответствиисежегоднымраспоряжениемПравительстваРоссийскойФедерации,приказомМинистерстватруда  
исоциальнойзащитыРоссийскойФедерации№929н,МинистерстваздравоохраненияРоссийскойФедерации№1345нот21.12.2020  
«ОбутвержденииПорядкапредоставлениянаборасоциальныхуслуготдельнымкатегориямграждан»,приказомМинистерстваздравоохраненияисоциальногоразвитияРоссийскойФедерацииот12.02.2007№110 «Опорядкеназначенияивыписываниялекарственныхпрепаратов,изделиймедицинскогоназначенияиспециализированныхпродуктовлечебногопитания».

Специализированныепродуктылечебногопитаниядлядетей-инвалидовназначаютсяврачамимедицинскихорганизаций,оказывающихмедико-генетическуюпомощь,иливрачами-специалистами(вслучаеихотсутствия –лечащимврачом)медицинскихорганизаций,оказывающихпервичнуюмедико-санитарнуюпомощь,послепроведеннойдиспансеризацииирасчетатребуемоголечебногопитаниясогласновозрастнымнормам.Данныедиспансеризацииирасчеталечебногопитаниязаносятсявисториюразвитияребенка(форма№112/у).

4.16. Предоставлениенаселениюстоматологическойпомощиосуществляетсявсоответствиисперечнемлекарственныхпрепаратов,медицинскихизделий,используемыхприоказаниигражданамбесплатнойстоматологическоймедицинскойпомощииприпредоставленииотдельнымкатегориямгражданмерсоциальнойподдержки(приложение№8  
кТерриториальнойпрограмме).

4.17.Обеспечениелиц,которыеперенеслиостроенарушениемозговогокровообращения,инфарктмиокарда,атакжекоторымвыполненыаортокоронарноешунтирование,ангиопластикакоронарныхартерий  
состентированиемикатетернаяабляцияпоповодусердечно-сосудистыхзаболеваний(заисключениемлиц,имеющихправонаполучениесоциальнойуслугиввидеобеспечениялекарственнымипрепаратамидлямедицинскогоприменениявсоответствиисФедеральным[законом](consultantplus://offline/ref=933803E26477AE5B1EB2CADD43110A022FC9D663AC03AF047872F59A91451B85D5B103198C4BCA07FEF51DC284gBlBI)от17.07.1999№178-ФЗ  
«Огосударственнойсоциальнойпомощи»)втечение2летсдатыпостановкидиагнозаи(или)выполненияхирургическоговмешательства,вамбулаторныхусловияхлекарственнымипрепаратамивсоответствиисперечнем,утвержденнымприказомМинистерстваздравоохраненияРоссийскойФедерации.

4.18. Приоказанииспециализированной,втомчислевысокотехнологичной,медицинскойпомощивстационарныхусловиях  
помедицинскимпоказаниямвсоответствиисостандартамимедицинскойпомощи,медицинскойорганизацией,оказывающейгражданамсоответствующуюмедицинскуюпомощь,осуществляетсябесплатноеобеспечениеграждандонорскойкровьюиеекомпонентами.

5.Условияисрокидиспансеризациинаселениядляотдельныхкатегорийнаселения,профилактическихосмотровнесовершеннолетних.

5.1.Диспансеризацияпредставляетсобойкомплексмероприятий,включающийвсебяпрофилактическиймедицинскийосмотридополнительныеметодыобследований,проводимыхвцеляхоценкисостоянияздоровья(включаяопределениегруппыздоровьяигруппыдиспансерногонаблюдения)  
иосуществляемыхвотношенииопределенныхгруппнаселениявсоответствиисзаконодательствомРоссийскойФедерации.

5.2.Диспансеризацииподлежатследующиегруппынаселения:

взрослоенаселение(ввозрастеот18летистарше):работающиеграждане;неработающиеграждане;обучающиесявобразовательныхорганизацияхпоочнойформе;

детиввозрастеот0до18лет.

5.3.Диспансеризациявзрослогонаселенияпроводитсямедицинскимиорганизациями(инымиорганизациями,осуществляющимимедицинскуюдеятельность)независимооторганизационно-правовойформы,участвующимивреализациитерриториальнойпрограммыгосударственныхгарантийбесплатногооказаниягражданаммедицинскойпомощивчастиоказанияпервичноймедико-санитарнойпомощи,приналичиилицензии  
наосуществлениеданноймедицинскойдеятельности.

Гражданинпроходитдиспансеризациювмедицинскойорганизации,  
вкоторойонполучаетпервичнуюмедико-санитарнуюпомощь.

Диспансеризацияипрофилактическиемедицинскиеосмотрыпроводятсямедицинскимиорганизациямивчасыработы,втомчислеввечерниечасы(после18часов00минут)ипосубботам,информацияорежимеработыразмещаетсянаофициальныхсайтахиинформационныхстендахмедицинскихорганизаций.

5.4.Диспансеризацияорганизуетсяпотерриториально-участковомупринципу.

5.5.Диспансеризациявзрослогонаселенияпроводитсявсоответствии  
сприказомМинистерстваздравоохраненияРоссийскойФедерации  
от27.04.2021№404н «Обутверждениипорядкапроведенияпрофилактическогомедицинскогоосмотраидиспансеризацииопределенныхгруппвзрослогонаселения» 1разв3годаввозрастеот18до39летвключительно,ежегодно  
ввозрасте40летистарше,атакжевотношенииотдельныхкатегорийграждан,включая:

1)инвалидовВеликойОтечественнойвойныиинвалидовбоевыхдействий,атакжеучастниковВеликойОтечественнойвойны,ставшихинвалидамивследствиеобщегозаболевания,трудовогоувечьяилидругихпричин(кромелиц,инвалидностькоторыхнаступилавследствиеихпротивоправныхдействий);

2)лиц,награжденныхзнаком «ЖителюблокадногоЛенинграда»,лиц,награжденныхзнаком «ЖительосажденногоСевастополя» ипризнанныхинвалидамивследствиеобщегозаболевания,трудовогоувечьяидругихпричин(кромелиц,инвалидностькоторыхнаступилавследствиеихпротивоправныхдействий);

3)бывшихнесовершеннолетнихузниковконцлагерей,гетто,другихместпринудительногосодержания,созданныхфашистамииихсоюзникамивпериодвтороймировойвойны,признанныхинвалидамивследствиеобщегозаболевания,трудовогоувечьяидругихпричин(заисключениемлиц,инвалидностькоторыхнаступилавследствиеихпротивоправныхдействий);

4)работающихграждан,недостигшихвозраста,дающегоправо  
наназначениепенсиипостарости,втомчиследосрочно,втечениепятилет  
донаступлениятакоговозрастаиработающихграждан,являющихсяполучателямипенсиипостаростиилипенсиизавыслугулет.

5.6.Диспансеризациявзрослогонаселениявкаждомвозрастномпериодепроводитсявдваэтапа.

5.7.Первыйэтапдиспансеризации(скрининг)проводитсясцельювыявленияугражданпризнаковхроническихнеинфекционныхзаболеваний,фактороврискаихразвития,потреблениянаркотическихсредствипсихотропныхвеществбезназначенияврача,атакжеопределениямедицинскихпоказанийквыполнениюдополнительныхобследований  
иосмотровврачами-специалистамидляуточнениядиагнозазаболевания(состояния)навторомэтапедиспансеризации.

5.8.Второйэтапдиспансеризациипроводитсясцельюдополнительногообследованияиуточнениядиагнозазаболевания(состояния).

5.9.Профилактическиеосмотрынесовершеннолетнихидиспансеризациядетскогонаселенияпроводитсявсроки,установленныенормативнымиправовымиактами,утвержденнымиМинистерствомздравоохраненияРоссийскойФедерации.Переченьвыполняемыхприпроведениидиспансеризацииисследованийиосмотровспециалистовменяется  
взависимостиотвозрастаиполаребенка.

5.10.Вмедицинскойорганизацииназначаютсяответственныелица  
заорганизацию,обеспечениеконтролязаежемесячнымвыполнениемплана-графикаианализомпроведениядиспансеризацииотдельныхкатегорийнаселениянатерриториимуниципальногообразования.

5.11. Диспансеризацияпроводитсямедицинскимиорганизациями  
всоответствииспланом-графикомпроведениядиспансеризациисучетомчисленностинаселенияповозрастнымгруппам.

5.12.Приналичииугражданинадокументальноподтвержденныхрезультатовосмотров(консультаций)врачами-специалистами(фельдшеромилиакушеркой),исследованийилисведенийобиныхмедицинскихмероприятиях,входящихвобъемдиспансеризации,которыевыполнялись  
втечение12месяцев,предшествующихмесяцупроведениядиспансеризации,решениеонеобходимостиповторногоосмотра,исследованияилимероприятияврамкахдиспансеризациипринимаетсяиндивидуальносучетомвсехимеющихсярезультатовобследованияисостоянияздоровьягражданина.

5.13.Вслучаеотсутствияумедицинскойорганизации,осуществляющейдиспансеризацию,лицензиинаосуществлениемедицинскойдеятельности  
поотдельнымвидамработ(услуг),необходимымдляпроведениядиспансеризациивполномобъеме,медицинскаяорганизациязаключаетдоговор  
синоймедицинскойорганизацией,имеющейлицензиюнатребуемыевидыработ(услуг),опривлечениисоответствующихмедицинскихработниковкпроведениюдиспансеризации.

5.14.Длядиспансерныхосмотроввсельскойместностимедицинскаяорганизацияорганизуетработувыездныхбригад.

5.15.Диспансерныебольныеподлежатдинамическомунаблюдениюлечащеговрачамедицинскойорганизации,оказывающейпервичнуюмедико-санитарнуюпомощь,собязательнымопределениемпоказанийдляполучениямедицинскойреабилитации.

5.16.Привыявленииугражданина(втомчиследетейдо18лет)  
впроцесседиспансеризациимедицинскихпоказанийкпроведениюисследований,осмотровимероприятий,невходящихвпрограммудиспансеризации,ониназначаютсяивыполняютсявсоответствииспорядкамипопрофилювыявленнойилипредполагаемойпатологииврамкахТерриториальнойпрограммы.

5.17.Лица,втомчиследети,свыявленнымивходедиспансеризациифакторамирискаразвитиязаболеванийнаправляютсявотделение(кабинет)медицинскойпрофилактикиицентрыздоровьядляоказаниямедицинскойпомощипокоррекциифактороврискахроническихнеинфекционныхзаболеваний.

5.18.Лица,втомчиследети,свыявленнымивходедиспансеризациихроническиминеинфекционнымизаболеваниямиподлежатдиспансерномунаблюдениюлечащимврачоммедицинскойорганизации,оказывающейпервичнуюмедико-санитарнуюпомощь,собязательнымопределениемпоказанийдляполучениямедицинскойреабилитации.

6.Порядокпредоставлениятранспортныхуслугприсопровождениимедицинскимработникомпациента,находящегосяналечениивстационарныхусловиях,вцеляхвыполненияпорядковоказаниямедицинскойпомощи  
истандартовмедицинскойпомощивслучаенеобходимостипроведениятакомупациентудиагностическихисследований–приотсутствиивозможностиихпроведениямедицинскойорганизацией,оказывающеймедицинскуюпомощьпациенту.

6.1.Предоставлениетранспортныхуслугприсопровождениимедицинскимработникомпациентов(взрослыхидетей),находящихсяналечении  
встационарныхусловиях,осуществляетсявслучаях:

невозможностипроведениятребующихсяспециальныхметодовдиагностикиилечениявмедицинскойорганизации,кудабылгоспитализированбольной;

плановогопродолжениялечения(долечивания)вусловияхиноймедицинскойорганизациистационарноготипа;

отсутствияуданноймедицинскойорганизациилицензиинаосуществлениемедицинскойдеятельности;

необходимостимедицинскойэвакуациипациентовизданноймедицинскойорганизации.

6.2.Госпитализациябольноговстационар,транспортировкаизодноймедицинскойорганизациивдругуюосуществляетсявсоответствии  
спорядкамиоказаниямедицинскойпомощипопрофильнойспециальности.

6.3.Припредоставлениитранспортныхуслугприсопровождениимедицинскимработникомпациента,находящегосяналечениивстационарныхусловиях,необходиморешитьвопросостепенитяжестиитранспортабельностибольного.

6.4.Предоставлениетранспортныхуслугпациентувплановомпорядке:

дляпредоставлениятранспортныхуслугпациентувплановомпорядкенеобходимозаключениелечащеговрачаилиспециалиста-консультанта  
(суказаниемместаегоработы,должности,фамилии,имени,отчества)  
онаправлениибольноговдругойстационар;

лечащийврачпредставляетзаключениевоврачебнуюкомиссиюмедицинскойорганизации,оказывающеймедицинскуюпомощь  
встационарныхусловиях,втечение3днейсодняустановленияугражданинаналичиясоответствующихмедицинскихпоказаний,втомчиследляпроведениядиагностическихуслуг,сцельютранспортировкивдругуюмедицинскуюорганизацию,оказывающуюмедицинскуюпомощь;

решениеомедицинскомсопровождениипритранспортировкегражданинапринимаетсяврачебнойкомиссиейорганизациивденьполучениязаключениялечащеговрача,атакжеопределяетсямедицинскийработникорганизации,которыйбудетосуществлятьсопровождениегражданинаприеготранспортировке,очемделаетсясоответствующаязаписьвжурналеработыврачебнойкомиссиимедицинскойорганизации;

транспортировкапациентаизмедицинскойорганизацииосуществляетсятранспортомданноймедицинскойорганизации;

подготовкапациентактранспортировкепроводитсямедицинскимперсоналомпередающегостационара;

припереводепациентдолжениметь:паспортилиинойдокумент,удостоверяющийличность;страховойполисобязательногомедицинскогострахования;подробнуювыпискуизисторииболезни.Еслипациентупредоставляетсятранспортнаяуслугадляпроведениядиагностическихуслуг,емунеобходимоприсебеиметьвыпискуизисторииболезни(илиисториюболезни);

медицинскимработникоморганизации,осуществляющимсопровождениегражданина,порезультатамсопровождениягражданинапредставляетсязаключениелечащемуврачусуказаниемвидовиобъемовоказанныхгражданинувходетранспортировкимедицинскихуслуг.

6.5.Медицинскаяэвакуацияприоказаниискороймедицинскойпомощи:

припоступлениипациентавнепрофильныйстационар(отделение)послеверификациидиагноза,атакжевслучае,еслипациентнаходитсяналечении  
вмедицинскойорганизации,вкоторойотсутствуетвозможностьоказаниянеобходимоймедицинскойпомощиприугрожающихжизнисостояниях,женщинамвпериодбеременности,родов,послеродовыйпериодиноворожденным,лицам,пострадавшимврезультатечрезвычайныхситуацийистихийныхбедствий,осуществляетсямедицинскаяэвакуация;

медицинскаяэвакуацияизмедицинскойорганизацииосуществляетсявыездными(общепрофильными,специализированными(втомчислеэкстреннымиконсультативными),транспортными)бригадамискороймедицинскойпомощистационарныхотделенийскороймедицинской  
помощимедицинскихорганизаций,оказывающихмедицинскуюпомощь  
встационарныхусловиях,спроведениемвовремятранспортировкимероприятийпооказаниюмедицинскойпомощи,втомчислесприменениеммедицинскогооборудования;

выбормедицинскойорганизациидлядоставкипациентаприпроведениимедицинскойэвакуацииосуществляетсясучетомтерриториальнойпринадлежностимедицинскойорганизациискороймедицинскойпомощи,тяжестисостоянияпациента,профиляилечебно-диагностическоймощностимедицинскойорганизации,ееоптимальнойтранспортнойдоступности  
всоответствииснормативнымиправовымиактамиисполнительныхоргановгосударственнойвластиКрасноярскогокраявсфереохраныздоровья;

решениеопредоставлениитранспортныхуслугвэкстренномпорядкепринимаетглавныйврач(егозаместительполечебнойработе)медицинскойорганизации,оказывающеймедицинскуюпомощьвстационарныхусловиях,  
попредставлениюлечащеговрачаизаведующегоотделениемили(вночное,вечернеевремяивыходныедни)старший(ответственный)сотрудниксмены.Онжесогласуетпереводслицом,ответственнымзагоспитализацию,принимающеймедицинскойорганизации,оказывающеймедицинскуюпомощьвстационарныхусловиях;

проведениемедицинскойэвакуацииизмедицинскойорганизациииусловияеёосуществления(время,привлекаемыесилыисредства)согласуютсясоперативно-диспетчерскимотделомскороймедицинскойпомощи  
(бюрогоспитализации),консультирующейипринимающейпациента,медицинскимиорганизациями;

решениевопросаотранспортабельностипациентапринимаютсовместнозаведующийотделением(ответственныйдежурныйврач)медицинскойорганизации,изкоторойосуществляетсямедицинскаяэвакуация,истаршийвыезднойбригадыскороймедицинскойпомощи,прибывшейдляпроведениямедицинскойэвакуации;

приневозможноститранспортировкипациента(помнениюстаршеговыезднойбригадыскороймедицинскойпомощи–ввидувысокойстепенириска)онможетбытьоставленвстационаредостабилизациисостояниялибоможетбытьприняторешениеотранспортировкеподруководством  
ивсопровожденииврача-реаниматологастационаралибоврача-консультанта,вынесшегозаключениеонеобходимостиперевода.Вэтомслучаеответственностьзасостояниепациентанапериодтранспортировкивозлагаетсянасопровождающеговрачастационара.Вуказанномслучаебригадаскороймедицинскойпомощивыполняетраспоряженияврача,сопровождающегобольного,фиксируетназначенияиихвыполнениевкартевызова;

подготовкапациентакмедицинскойэвакуациипроводитсямедицинскимперсоналоммедицинскойорганизации,вкоторойонпроходитлечение.  
Онадолжнавключатьвсенеобходимыемероприятия(попоказаниям)дляобеспечениястабильногосостоянияпациентавовремятранспортировки  
всоответствииспрофилемпатологии,тяжестьюсостоянияпострадавшего(больного),предполагаемойдлительностьютранспортировкивсоответствии  
состандартамимедицинскойпомощипопрофильнойспециальности;

обменинформациейосостоянииздоровьяпациентасцельюрешениявопросаопроведениимедицинскойэвакуацииможетосуществлятьсяприочныхконсультацияхсвыездомконсультантакпострадавшему(больному),  
атакжепосредствомконсультацийпотелефону,телемедицинскихконсультаций,представленияданныхпофаксу,электроннойпочтеcучетомтребованийФедеральногозаконаРоссийскойФедерацииот27.07.2006  
№152-ФЗ «Оперсональныхданных».

7.Переченьмероприятийпопрофилактикезаболеванийиформированиюздоровогообразажизни,осуществляемыхврамкахТерриториальнойпрограммы,включаямерыпопрофилактикераспространенияВИЧ-инфекцииигепатитаС:

программыдиспансеризациинаселениядляопределенныхвозрастныхгруппвзрослогонаселения,включаяуглубленнуюдиспансеризациюлиц,перенесшихновуюкоронавируснуюинфекцию;

программыдиспансеризациидетей,углубленнойдиспансеризацииподростков,студентов;

проведениепрофилактическихмедицинскихосмотроввзрослогоидетскогонаселения;

проведениемедицинскогоскринингасприменениемаппаратнойскрининг-диагностикидляраннеговыявленияпатологии,определенияуровняздоровья,оценкифункциональныхрезервовикоррекциифакторовриска  
ужителейКрасноярскогокраявцентрахздоровьягосударственныхмедицинскихорганизацийкрая;

мероприятия,направленныенаснижениерисковдляздоровья  
иформированиездоровогообразажизниужителейКрасноярскогокрая:

организацияипроведениеобразовательныхсеминаров,научно-практическихконференцийпопроблемампрофилактикизаболеванийдлямедицинскихработников;

организацияпомощинаселениювотказеотупотреблениятабака,  
лечениятабачнойзависимостипутемоткрытиякабинетовпомощивотказе  
отупотреблениятабакавгосударственныхмедицинскихорганизациях;примененияфармакологическихпрепаратовприлечениивстационарахпациентамстабачнойзависимостью;

мероприятияпопуляционнойпрофилактикивсоответствиисприказомМинистерстваздравоохраненияРоссийскойФедерацииот29.03.2021№262 «ОбутвержденииИнформационно-коммуникационнойстратегиипоборьбе  
спотреблениемтабакаилипотреблениемникотинсодержащейпродукции  
напериоддо2030года»;

проведениеинформационно-просветительскихкампаний,направленныхнапропагандуздоровогообразажизни,втомчислеотказотпотреблениятабакаиалкоголя;

разработкаиразмещениероликовсоциальнойрекламыпопрофилактикетабакокуренияиупотребленияалкоголя,особенновмолодежнойсреде;

разработкаираспространениебуклетов,плакатов,баннеров  
поформированиюздоровогообразажизни;

организацияработыгорячейтелефоннойлиниидляобращенийгражданповопросамсоблюдениязаконодательствапоохранездоровья;дополнительныхбесплатныхлинийтелефоновдовериявмедицинскихорганизациях;

созданиеиразмещениенасайтахмедицинскихорганизаций,другихоргановгосударственногоуправления,атакжеорганизацийипредприятийэлектроннойбазыадресовителефоновмедицинскихорганизаций,гдеможнополучитьконсультацииповопросампрофилактическойпомощиипреодолениякризисныхситуаций;

информированиенаселенияповопросамформированияздоровогообразажизнисиспользованиеминтернет-ресурсов,втомчислеразмещениеинформацииповопросамсохраненияиукрепленияздоровьянасайтахмедицинскихорганизацийвсехформсобственности.

МероприятияпоповышениюинформированностигражданповопросампрофилактикиВИЧ-инфекцииигепатитаC,атакжезаболеваний,ассоциированныхсВИЧ-инфекцией,втомчислеспривлечениемсоциальноориентированныхнекоммерческихорганизаций:

проведениемероприятийпораннемувыявлению,профилактикевирусногогепатитаС,атакжеповышениюнастороженностинаселения  
вотношениигепатитаС,втомчислеврамкахВсемирногодняборьбы  
сгепатитом;

организацияинформационно-просветительскихмероприятийдляработодателейиработниковповопросампрофилактикивирусногогепатитаСнарабочихместахсфокусомнагруппынаселениясповышеннымрискоминфицирования;

проведениеинформационнойкампании,направленной  
наинформированиенаселенияКрасноярскогокраяповопросамВИЧ-инфекцииигепатитаC,втомчислесозданиеитрансляцияпередачвсредствахмассовойинформации;

проведениеэкспресс-тестированиянаВИЧ-инфекцию,втомчислеключевыхгруппнаселения;

организациягруппвзаимопомощилицам,живущимсВИЧ-инфекцией;

разработкаиизготовлениеинформационно-просветительскихматериалов,полиграфическойпродукции(брошюры,буклеты,плакаты,стикеры,методическиепособия,календари),тематическойсувенирнойпродукцииповопросампрофилактикиВИЧ-инфекцииигепатитаС;

изготовлениеиразмещениенаружнойивнутреннейрекламы,тематическихвнешнихэлектронныхносителейинформациисаудио-ивидеоматериалами;

изготовлениеипрокатроликовсоциальнойрекламывсредствахмассовойинформации,напредприятиях,организациях,транспортеи  
вобщественныхместах,втомчислесиспользованиеминформационно-телекоммуникационнойсетиИнтернетповопросампрофилактикиВИЧ-инфекцииигепатитаС.

8.Условияпредоставлениядетям-сиротамидетям,оставшимся  
безпопеченияродителей,вслучаевыявленияунихзаболеваниймедицинскойпомощивсехвидов,включаяспециализированную,втомчислевысокотехнологичную,медицинскуюпомощь,атакжемедицинскуюреабилитацию.

8.1.Первичнаямедико-санитарнаяпомощь,втомчислепервичнаядоврачебная,первичнаяврачебнаяипервичнаяспециализированная  
медико-санитарнаяпомощьоказываетсядетям-сиротамидетям,оставшимсябезпопеченияродителей,вамбулаторно-поликлиническихучреждениях  
поместуприкреплениявамбулаторныхусловияхиусловияхдневногостационаравсоответствиисмедицинскимипоказаниямивсопровождениисотрудниковорганизацийдлядетей-сиротидетей,оставшихсябезпопеченияродителей.

8.2.Вслучаевыявленияудетей-сиротидетей,оставшихсябезпопеченияродителей,заболевания,требующегооказанияспециализированной,втомчислевысокотехнологичной,медицинскойпомощи,детиввозрастедо18лет,пребывающиеворганизацияхдлядетей-сиротидетей,оставшихсябезпопеченияродителей,всопровождениисотрудниковданныхорганизацийнаправляютсянагоспитализациювмедицинскиеорганизациисцельюуточненияпоставленногодиагноза,леченияи,приналичиимедицинскихпоказаний,решениявопросаобоказаниивысокотехнологичноймедицинскойпомощивсроки,установленныеТерриториальнойпрограммой.

8.3.Вслучаевыявленияудетей-сиротидетей,оставшихсябезпопеченияродителей,заболевания,требующегопроведениямедицинскойреабилитации,детиввозрастедо18лет,пребывающиеворганизацияхдлядетей-сирот  
идетей,оставшихсябезпопеченияродителей,всопровождениисотрудниковданныхорганизацийнаправляютсянагоспитализациювмедицинскиеорганизациидляпроведениямедицинскойреабилитации.

9.Порядокобеспечениягражданврамкахоказанияпаллиативноймедицинскойпомощидляиспользованиянадомумедицинскимиизделиями,предназначеннымидляподдержанияфункцийоргановисистеморганизмачеловека,атакженаркотическимилекарственнымипрепаратамиипсихотропнымилекарственнымипрепаратами,втомчислеприпосещениях  
надому.

9.1.Обеспечениегражданинаврамкахоказанияемупаллиативноймедицинскойпомощидляиспользованиянадомумедицинскимиизделиями,предназначеннымидляподдержанияфункцийоргановисистеморганизмачеловека(далее–медицинскиеизделия),осуществляетсямедицинскойорганизацией,оказывающейпаллиативнуюмедицинскуюпомощь,  
наоснованиирешенияврачебнойкомиссииидоговораопредоставлениимедицинскогоизделиявбезвозмездноепользование,заключаемогомеждумедицинскойорганизацией,оказывающейпаллиативнуюмедицинскуюпомощь,игражданином(егозаконнымпредставителем)непозднее3рабочихднейсдатыпринятиярешенияврачебнойкомиссией.

Переченьмедицинскихизделийопределяетсяуполномоченнымфедеральныморганомисполнительнойвластивсоответствиисо[статьей36Федеральногозаконаот21.11.2011№323-ФЗ «ОбосновахохраныздоровьягражданвРоссийскойФедерации».](consultantplus://offline/ref=681B60F0896DC1A1DF4773316CE188BB62CCE0CA86E2E0C9E2D1E944B0E251CDAC6A779A80CC8FED529E30B30B282309EAF3D94B49S9UFE)

9.2.Назначениеивыписываниегражданинуврамкахоказанияемупаллиативноймедицинскойпомощивамбулаторныхусловияхрецептов  
нанаркотическиелекарственныепрепаратыипсихотропныелекарственныепрепараты(далее–лекарственныепрепараты)осуществляетсямедицинскимиорганизациями,оказывающимипаллиативнуюмедицинскуюпомощь,  
всоответствиис[приказом](consultantplus://offline/ref=6B9F9097DB3A604EE8DDB9EC9FFB225B113FC7E2E0A4BE27BEACE00EBB8C3F229430BB8ED673D542580BDB6678qFMCK)МинистерстваздравоохраненияРоссийскойФедерацииот24.11.2021№1094н «ОбутвержденииПорядканазначениялекарственныхпрепаратов,формрецептурныхбланковналекарственныепрепараты,Порядкаоформленияуказанныхбланков,ихучетаихранения,формбланковрецептов,содержащихназначениенаркотическихсредствилипсихотропныхвеществ,Порядкаихизготовления,распределения,регистрации,учетаихранения,атакжеПравилоформлениябланковрецептов,втомчисле  
вформеэлектронныхдокументов».

Обеспечениегражданинаврамкахоказанияемупаллиативноймедицинскойпомощивамбулаторныхусловияхлекарственнымипрепаратамиосуществляетсянаоснованиирецептовналекарственныепрепаратыаптечнымиорганизациями,отобраннымиминистерствомздравоохраненияКрасноярскогокраявсоответствиисФедеральнымзакономот05.04.2013  
№44-ФЗ «Оконтрактнойсистемевсферезакупоктоваров,работ,услугдляобеспечениягосударственныхимуниципальныхнужд».

9.3.Назначениегражданинуврамкахоказанияемупаллиативноймедицинскойпомощивстационарныхусловиях,атакжеврамкахоказанияемупаллиативноймедицинскойпомощивыездной(патронажной)бригадойдляоказанияпаллиативноймедицинскойпомощинадому(далее–выезднаябригада)медицинскихизделийилекарственныхпрепаратовосуществляется  
помедицинскимпоказанияммедицинскойорганизацией,оказывающейпаллиативнуюмедицинскуюпомощь,всоответствиис[приказом](consultantplus://offline/ref=6B9F9097DB3A604EE8DDB9EC9FFB225B113FC7E2E0A4BE27BEACE00EBB8C3F229430BB8ED673D542580BDB6678qFMCK)МинистерстваздравоохраненияРоссийскойФедерацииот24.11.2021№1094н  
«ОбутвержденииПорядканазначениялекарственныхпрепаратов,формрецептурныхбланковналекарственныепрепараты,Порядкаоформленияуказанныхбланков,ихучетаихранения,формбланковрецептов,содержащихназначениенаркотическихсредствилипсихотропныхвеществ,Порядкаихизготовления,распределения,регистрации,учетаихранения,атакжеПравилоформлениябланковрецептов,втомчислевформеэлектронныхдокументов»,от10.07.2019№505н «ОбутвержденииПорядкапередачиотмедицинскойорганизациипациенту(егозаконномупредставителю)медицинскихизделий,предназначенныхдляподдержанияфункцийоргановисистеморганизмачеловека,дляиспользованиянадомуприоказаниипаллиативноймедицинскойпомощи».

Обеспечениегражданинамедицинскимиизделиямиилекарственнымипрепаратамиосуществляетсямедицинскойорганизацией,оказывающейпаллиативнуюмедицинскуюпомощь,непосредственноприоказаниигражданинупаллиативноймедицинскойпомощивстационарныхусловиях.

Обеспечениегражданинамедицинскимиизделиямиилекарственнымипрепаратамиосуществляетсявыезднойбригадойнепосредственноприоказаниигражданинупаллиативноймедицинскойпомощинадому.

10. Порядококазаниямедицинскойпомощигражданамиих  
маршрутизацииприпроведениимедицинскойреабилитациинавсехэтапах  
ееоказания.

10.1.Порядокорганизациимедицинскойреабилитациивзрослых.

МедицинскаяреабилитациянатерриторииКрасноярскогокраяосуществляетсямедицинскимиорганизациямиилиинымиорганизациями,имеющимилицензиюнамедицинскуюдеятельностьсуказаниемработ(услуг)помедицинскойреабилитации.

Медицинскаяреабилитацияосуществляетсяприоказании:первичноймедико-санитарнойпомощи;специализированной,втомчислевысокотехнологичной,медицинскойпомощи.

Медицинскаяреабилитацияосуществляетсявследующихусловиях:

амбулаторно(вусловиях,непредусматривающихкруглосуточноемедицинскоенаблюдениеилечение);

стационарно(вусловиях,обеспечивающихкруглосуточноемедицинскоенаблюдениеилечение);

вдневномстационаре(вусловиях,непредусматривающихкруглосуточноемедицинскоенаблюдениеилечение).

Медицинскаяреабилитацияосуществляетсянаосновеклиническихрекомендацийисучетомстандартовмедицинскойпомощи.

Медицинскаяреабилитацияосуществляетсявтриэтапа:

первыйэтапмедицинскойреабилитацииосуществляетсявструктурныхподразделенияхмедицинскихорганизацийкрая,оказывающихспециализированную,втомчислевысокотехнологичную,медицинскуюпомощьвстационарныхусловияхпопрофилям: «анестезиологияиреаниматология», «неврология», «травматологияиортопедия»,  
«сердечно-сосудистаяхирургия», «кардиология», «терапия», «онкология», «нейрохирургия», «пульмонология»;

второйэтапмедицинскойреабилитациидляпациентов,требующихкруглосуточногонаблюденияприоказанииспециализированной,втомчислевысокотехнологичной,медицинскойпомощиосуществляетсявстационарныхусловияхвотделениимедицинскойреабилитации;

третийэтапмедицинскойреабилитацииосуществляетсяприоказаниипервичноймедико-санитарнойпомощивамбулаторныхусловияхи(или)  
вусловияхдневногостационара(амбулаторноеотделениемедицинскойреабилитации,отделениемедицинскойреабилитациидневногостационара),  
втомчислевцентрахмедицинскойреабилитации,санаторно-курортныхорганизациях.

Медицинскаяреабилитациянавсехэтапахосуществляетсямультидисциплинарнойреабилитационнойкомандой,осуществляющейсвоюдеятельностьвсоответствииспорядкоморганизациимедицинскойреабилитациивзрослых,установленнымприказомМинистерстваздравоохраненияРоссийскойФедерацииот31.07.2020№788н.

Медицинскаяреабилитацияможетосуществлятьсясиспользованиемдистанционных(телемедицинских)технологий.

Дистанционнаяреабилитациясостоитизнесколькихэтапов:

очныйосмотрпациента,нуждающегосявреабилитации,оформлениеинформированногосогласия;

создание «личногокабинета» наЕдиномпорталегосударственных(муниципальных)услуг(функций)длядоступапациентакмодулюдистанционнойреабилитациивнемедицинскойорганизации;

ежедневныезанятияпациентанадому;

дистанционныйконтрольлечащеговрача – очныйосмотрпациентадлякорректировкиреабилитационнойпрограммыпопредварительнойзаписи  
нереже1развмесяц;

продолжительностькурсареабилитацииопределяетлечащийврач  
наоснованиидостиженияреабилитационныхцелейизадач.

Приреализациимероприятийпомедицинскойреабилитациинавсехэтапахподруководствомврачапофизическойиреабилитационноймедицине/врачапомедицинскойреабилитацииосуществляется:

оценкареабилитационногостатусапациентаиегодинамики;

установлениереабилитационногодиагноза,включающегохарактеристикусостоянияфункционированияиограниченияжизнедеятельности(функции,структурыорганизма,активностииучастияпациента),влиянияфакторовсредыиличностныхфакторовнаосновеМеждународнойклассификациифункционирования,ограниченийжизнедеятельностииздоровьяиегоизменениявпроцессепроведениямероприятийпомедицинскойреабилитации;

оценкареабилитационногопотенциала,определяющегоуровеньмаксимальновозможноговосстановленияпациента(возвращениекпрежнейпрофессиональнойилиинойтрудовойдеятельности,сохранениевозможностиосуществленияповседневнойдеятельности,возвращениеспособности  
ксамообслуживанию)внамеченныйотрезоквремени;

формированиецелиизадачпроведенияреабилитационныхмероприятий;

оценкафактороврискапроведенияреабилитационныхмероприятийифакторов,ограничивающихпроведениереабилитационныхмероприятий;

формированиеиреализацияиндивидуальногопланамедицинскойреабилитации(далее – ИПМР);

оценкаэффективностиреализованныхврамкахИПМРреабилитационныхмероприятий;

составлениезаключения(реабилитационногоэпикриза),содержащегореабилитационныйстатус,реабилитационныйдиагноз,реабилитационныйпотенциал,итогиреализацииИПМРсописаниемдостигнутойдинамики  
всостояниипациента,оценкупошкалереабилитационноймаршрутизации(далее – ШРМ),рекомендацииподальнейшейтактикеведенияпациента;

консультированиеповопросаммедицинскойреабилитации  
сиспользованиемтелемедицинскихтехнологий;

дачарекомендацийпонаправлениюпациентоввмедицинскиеорганизации,оказывающиепаллиативнуюмедицинскуюпомощь,  
всоответствиис[Положением](consultantplus://offline/ref=3AE628D7846BBCDF6F484B3F6064412DBDD156440948828CEFA73643975BA75DE1D281902587624F422789F4683D77889B2CF548F0DDFEA0W1u9K)оборганизацииоказанияпаллиативноймедицинскойпомощи,включаяпорядоквзаимодействиямедицинскихорганизаций,организацийсоциальногообслуживанияиобщественныхобъединений,иныхнекоммерческихорганизаций,осуществляющихсвоюдеятельностьвсфереохраныздоровья,утвержденный[приказ](consultantplus://offline/ref=763E92C86529BF136FD6B1B3FA90F696E745EEEDCD2BB4D92C43175B6E933680D936C82EB130C11E647C03BC8AU2wAK)омМинистерстваздравоохраненияРоссийскойФедерациииМинистерстватрудаисоциальнойзащитыРоссийскойФедерацииот31.05.2019№345н/№372н;

ведениеучетнойиотчетнойдокументации,предоставлениеотчетов  
одеятельности.

Дляопределенияиндивидуальноймаршрутизациипациентаприреализациимероприятийпомедицинскойреабилитации,включаяэтапмедицинскойреабилитацииигруппумедицинскойорганизации,применяетсяШРМ.

Переченьмедицинскихорганизаций,осуществляющихдеятельность  
помедицинскойреабилитациивзрослыхвусловияхкруглосуточногостационара,дневногостационараиамбулаторныхусловияхнатерриторииКрасноярскогокрая,атакжемаршрутизацияпациентовдлянаправлениянамедицинскуюреабилитациюутвержденыприказомминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот31.05.2018№480-орг.

10.2.Порядокорганизациимедицинскойреабилитациидетей.

Медицинскаяреабилитациядетейосуществляетсявмедицинскихорганизациях,имеющихлицензиюнаосуществлениемедицинскойдеятельности,включаяработы(услуги)помедицинскойреабилитации.

Медицинскаяреабилитациядетейосуществляетсявамбулаторныхусловиях,вусловияхдневногостационара,встационарныхусловиях.

Медицинскаяреабилитациядетейосуществляетсявзависимости  
отсложностипроведениямедицинскойреабилитации(далее – уровенькурации).

Медицинскаяреабилитациядетейосуществляетсявтриэтапа:

первыйэтапосуществляетсявострыйпериод,встадииобострения(рецидива)основногозаболеванияилиострыйпериодтравмы,послеоперационныйпериод:

приVуровнекурации–встационарныхусловияхотделенийанестезиологии-реанимацииилипалатреанимациииинтенсивнойтерапиимедицинскихорганизацийпопрофилюосновногозаболевания,учрежденийродовспоможения;

приIVуровнекурации–встационарныхусловияхпрофильныхотделениймедицинскихорганизаций,оказывающихспециализированную,  
втомчислевысокотехнологичную,медицинскуюпомощь,учрежденийродовспоможения.

Второйэтапмедицинскойреабилитациидетейосуществляетсяпослеокончанияострого(подострого)периодазаболеванияилитравмы,прихроническомтеченииосновногозаболеваниявнеобострения:

приIV,IIIуровняхкурации – встационарныхусловияхвотделенияхмедицинскойреабилитациимедицинскихорганизаций,оказывающихспециализированную,втомчислевысокотехнологичную,медицинскуюпомощь;

приIIIуровнекурации – вусловияхдневногостационаравотделенияхмедицинскойреабилитациимедицинскихорганизаций,оказывающихспециализированную,втомчислевысокотехнологичную,медицинскуюпомощь.

Третийэтапосуществляетсяпослеокончанияострого(подострого)периодаилитравмы,прихроническомтечениизаболеваниявнеобострения  
приIII,II,Iуровняхкурации–вусловияхдневногостационараи/или  
вамбулаторныхусловияхвмедицинскихорганизациях,оказывающихпервичнуюмедико-санитарнуюмедицинскуюпомощь.

Медицинскаяреабилитациянавсехэтапахосуществляется  
всоответствиисклиническимирекомендациямипопрофилюзаболевания,  
сучетомстандартовипорядковоказаниямедицинскойпомощи.

Медицинскаяреабилитациядетейнавсехэтапахосуществляетсяспециалистамимультидисциплинарнойреабилитационнойкомандыотделениймедицинскойреабилитациидлядетей(далее–МРК),работакоторойорганизуетсявсоответствиис[приказомМинистерстваздравоохраненияРоссийскойФедерацииот23.10.2019№878н «ОбутвержденииПорядкаорганизациимедицинскойреабилитациидетей](https://docs.cntd.ru/document/563862149#7D20K3)«.

Приреализациимероприятийпомедицинскойреабилитациинавсехэтапахподруководствомлечащеговрачапопрофилюзаболевания/врача  
помедицинскойреабилитацииосуществляется:

оценкаклиническогосостоянияздоровьяребенкапередначаломпроведениямедицинскойреабилитации;оценка(диагностика)исходногореабилитационногостатуса(состоянияфункционирования,ограниченияжизнедеятельностииздоровьяребенка,классифицированногоМКФ)сучетомзаключенийспециалистовМРКпорезультатамихосмотровпередначаломпроведениямедицинскойреабилитации;

установлениереабилитационногодиагнозаребенку(врачебногозаключенияовыраженностипатологическихнарушений,основанного  
навсестороннейдиагностикефункционирующихсистеморганизма,выраженноговпринятойтерминологииМКФлюбогоуровнядетализации,  
втомчислесприменениембазовогонабораМКФ,описывающейвсекомпонентыздоровьяиограниченийжизнедеятельности),дополнительно  
кимеющемусяклиническомудиагнозувсоответствиисМеждународнойклассификацииболезнейдесятогопересмотра;

оценкареабилитационногопотенциала(показателя,оценивающегомаксимальновозможныйуровеньвосстановленияили(и)компенсациинарушенныхфункцийорганизмаиограниченийжизнедеятельностиребенка,  
внамеченныйотрезоквремени,сучетоминдивидуальныхрезервоворганизмаикомпенсаторныхвозможностейребенка,фактороврискавозникновенияосложненийифакторовсредыобитания,ограничивающих(способствующих)проведениюреабилитационныхмероприятий(втомчисле,приверженность(комплаентность)законногопредставителяи(или)ребенкаклечению),  
иопределяемыйвсоответствиисоценочнымишкалами,указанными  
вклиническихрекомендацияхпопрофилюзаболевания);

формированиецелипроведенияреабилитационныхмероприятий(желаемогорезультата(эффективности)проведениякомплексареабилитационныхмероприятий,направленныхнареализациюреабилитационногопотенциалавобозначенныйпериодпроведениямедицинскойреабилитации)сучетомзаключенийспециалистовМРКпередначаломпроведениямедицинскойреабилитации;

формированиеиндивидуальногопланамедицинскойреабилитацииребенка,индивидуальногокомплексареабилитационныхмероприятий,ориентированныхнавыполнениецелипроведенияреабилитационныхмероприятий,иопределениеоптимальнойпродолжительностикурсамедицинскойреабилитациипередначаломпроведениямедицинскойреабилитациивсоответствиисклиническимирекомендациямипопрофилюзаболевания;

оценкавдинамикеклиническогосостоянияздоровьяребенкавовремяпроведенияреабилитационныхмероприятий,втомчислесцельювыявлениярисковразвитияосложнений,проводитсяспериодичностьюнереже1раза  
в3дня,длядетейввозрастедотрехлет – ежедневносфиксациейданных  
висторииболезни,вотделении(палате)реанимациииинтенсивнойтерапии – нереже3развдень;

оценкареабилитационногостатусаребенкавдинамикесучетомзаключенийспециалистовМРК,назначающихреабилитационныемероприятия,порезультатамосмотраребенкапроводитсянереже1разавнеделюи  
поокончаниикурсамедицинскойреабилитации;

оценкаэффективностипроведенныхреабилитационныхмероприятий  
поокончаниюкурсамедицинскойреабилитациисучетомзаключенийспециалистовМРК,назначающихреабилитационныемероприятия,  
порезультатамихосмотровребенкапоокончаниикурсамедицинскойреабилитации;оценкареабилитационногопрогноза(вероятностиреализацииреабилитационногопотенциала)поокончаниикурсамедицинскойреабилитации;

выдачамедицинскихрекомендацийонеобходимостипроведенияреабилитационныхмероприятий,разрешенныхкприменениювдомашнихусловиях,идругихвидовреабилитации(психолого-педагогическойкоррекции,социальнойреабилитации,физическойреабилитации),втомчислепоподборуиндивидуальныхтехническихсредствреабилитации(приналичиипоказаний),которыевносятсяввыписнойэпикриз,выдаваемыйзаконномупредставителюнаруки.

ПереченьмедицинскихорганизацийКрасноярскогокрая,осуществляющихмедицинскуюреабилитациюдетейсучетомэтапамедицинскойреабилитации,профилякоек,уровнякурации,атакжемаршрутизациядетейввозрастедо17летвключительнопринаправлении  
намедицинскуюреабилитациювамбулаторныхусловиях,вусловияхдневногостационара,вусловияхкруглосуточногостационараутвержденыприказомминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот25.11.2022№1897-орг.

10.3.Переченьмедицинскихорганизаций,осуществляющихдеятельностьпомедицинскойреабилитациивстационарныхусловиях,вусловияхдневногостационараиамбулаторныхусловиях:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  строки | Наименованиемедицинскойорганизации | Осуществляющиедеятельность  помедицинскойреабилитации\*: | | |
| встационар-ныхусловиях | вусловияхдневногостационара | вамбулатор-ныхусловиях |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | КГБУЗ «Ачинскаямежрайоннаябольница» | + |  |  |
| 2 | КГБУЗ «Канскаямежрайоннаябольница» | + |  |  |
| 3 | КГБУЗ «Канскаямежрайоннаядетскаябольница» | + |  |  |
| 4 | КГБУЗ «Красноярскийкраевойклиническийцентрохраныматеринстваидетства» | + | + | + |
| 5 | КГБУЗ «Красноярскийкраевойцентрохраныматеринстваидетства№2» | + |  | + |
| 6 | КГБУЗ «Краеваяклиническаябольница» | + |  |  |
| 7 | КГБУЗ «Красноярскаякраеваябольница№2» | + |  |  |
| 8 | КГБУЗ «Красноярскаягородскаядетская больница№8» |  | + | + |
| 9 | КГБУЗ «Красноярскаягородскаядетскаяполиклиника№1» |  |  | + |
| 10 | КГБУЗ «Красноярскаягородскаядетскаяполиклиника№4» |  |  | + |
| 11 | КГБУЗ «Красноярскаямежрайоннаяклиническаябольницаскороймедицинскойпомощиимени Н.С.Карповича» | + |  |  |
| 12 | КГБУЗ «Красноярскаямежрайоннаяклиническаябольница№20имениИ.С.Берзона» | + |  |  |
| 13 | КГБУЗ «Красноярскийкраевойгоспитальдляветерановвойн» | + |  |  |
| 14 | КГБУЗ «Красноярскийкраевойклиническийонкологическийдиспансеримени А.И.Крыжановского» | + |  |  |
| 15 | КГБУЗ «Красноярскийкраевойврачебно-физкультурныйдиспансер» |  |  | + |
| 16 | КГБУЗ «Каратузскаярайоннаябольница» | + | + |  |
| 17 | КГБУЗ «Лесосибирскаямежрайоннаябольница» | + |  |  |
| 18 | КГБУЗ «Норильскаямежрайоннаядетскаябольница» | + | + | + |
| 19 | КГБУЗ «Норильскаямежрайоннаябольница№1» | + |  |  |
| 20 | АО «Санаторий «КрасноярскоеЗагорье» | + |  |  |
| 21 | ООО «АртраВита» |  | + | + |
| 22 | ООО «Виктория» |  | + | + |
| 23 | ООО «Доктор-сервис» |  | + |  |
| 24 | ООО «Медобслуживание» |  | + | + |
| 25 | ОООЦентрздоровья «Виктория» |  | + | + |
| 26 | ООО «ЦентрСовременнойКардиологии» |  | + | + |
| 27 | ФГБОУВО «Красноярскийгосударственныймедицинскийуниверситетименипрофессора В.Ф.Войно-Ясенецкого» МинздраваРоссии |  | + | + |
| 28 | ФГБУ «ФедеральныйСибирскийнаучно-клиническийцентрФедеральногомедико-биологическогоагентства» |  | + | + |
| 29 | ФГБУ «Федеральныйцентрсердечно-сосудистойхирургии» МинздраваРоссии(г.Красноярск) | + |  |  |
| 30 | ФГБУЗ «Клиническаябольница№51Федеральногомедико-биологическогоагентства» |  |  | + |
| 31 | ЧУЗ «Клиническаябольница «РЖД-Медицина» городаКрасноярск» | + | + | + |

\* Знакотличия(+).

Принятыесокращения:

КГБУЗ−краевоегосударственноебюджетноеучреждениездравоохранения;

ФГБУЗ−федеральноегосударственноебюджетноеучреждениездравоохранения;

ФГБУ−федеральноегосударственноебюджетноеучреждение;

ФГБОУВО–федеральноегосударственноебюджетноеобразовательноеучреждениевысшегообразования;

ООО−обществосограниченнойответственностью;

АО–акционерноеобщество;

ЧУЗ–частноеучреждениездравоохранения».

11.Категорииграждан,подлежащихтранспортировкедляпроведениязаместительнойпочечнойтерапии,ипорядокееорганизации.

ВсоответствиисзакономКрасноярскогокраяот10.12.2004№12-2707 «Осоциальнойподдержкеинвалидов» инвалиды(втомчиследети-инвалиды),имеющиеместожительстванатерриторииКрасноярскогокрая,имеютправо  
наежемесячнуюденежнуюкомпенсациюрасходовнаоплатупроезда  
впределахКрасноярскогокраякместупроведениялечениягемодиализомиобратномеждугороднимтранспортом,втомчислекомпенсациюрасходовприиспользованииличногоавтотранспорта.

Транспортировкапациентовизнаселенныхпунктовкрая,неимеющихрегулярногоавтобусногосообщения,втомчислемаломобильныхграждан  
впределаходногомуниципальногообразования,осуществляетсямедицинскимиорганизациямикраядогемодиализныхцентров/отделенийиобратновсоответствиисмаршрутизацией,установленнойприказомминистерстваздравоохраненияКрасноярскогокраяот16.07.2018№631-орг.

Впределаходногонаселенногопунктакраятранспортировкапациентов,получающихгемодиализнуюпомощь,осуществляетсяпорешениюврачебнойкомиссиимедицинскойорганизациипоместуприкрепленияпациента,учитываяограниченияспособностикпередвижению(маломобильныепациенты).

Приложение№2

кТерриториальнойпрограммегосударственныхгарантийбесплатногооказаниягражданаммедицинскойпомощивКрасноярскомкраена2024годинаплановыйпериод2025и2026годов

Порядокиразмерывозмещениярасходов,связанныхсоказаниемгражданаммедицинскойпомощивэкстреннойформемедицинскойорганизацией,  
неучаствующейвреализацииТерриториальнойпрограммыгосударственныхгарантийбесплатногооказаниягражданаммедицинскойпомощи

вКрасноярскомкраена2024годинаплановыйпериод2025и2026годов(далее–Территориальнаяпрограмма)

Всоответствиисо[статьями11](consultantplus://offline/ref=A5A11B3AB93E0E925A4052FC7C146F66EA24B7ED4AF8AB32139D54CA944701ABEE671FA020730BE9h5DEI),[32](consultantplus://offline/ref=A5A11B3AB93E0E925A4052FC7C146F66EA24B7ED4AF8AB32139D54CA944701ABEE671FA0207308E4h5D7I)Федеральногозаконаот21.11.2011  
№323-ФЗ «ОбосновахохраныздоровьягражданРоссийскойФедерации» медицинскаяпомощьвэкстреннойформе–медицинскаяпомощь,оказываемаяпривнезапныхострыхзаболеваниях,состояниях,обострениихроническихзаболеваний,представляющихугрозужизнипациента.Медицинскаяпомощьоказываетсямедицинскимиорганизациямиимедицинскимиработникамигражданинубезотлагательноибесплатно.

ВслучаеотказавееоказаниимедицинскиеорганизациинесутответственностьвсоответствиисзаконодательствомРоссийскойФедерации.  
Медицинскиеорганизации,неучаствующиевреализацииТерриториальнойпрограммы,ежемесячнопредставляютвминистерствоздравоохраненияКрасноярскогокраясчета-реестры,содержащиеобъемыоказанноймедицинскойпомощивэкстреннойформе.

Возмещениерасходов,связанныхсоказаниемгражданаммедицинскойпомощивэкстреннойформемедицинскойорганизацией,неучаствующей  
вреализацииТерриториальнойпрограммы,осуществляетсяминистерствомздравоохраненияКрасноярскогокраявсоответствиисутвержденнымгосударственнымзаданиемнаочереднойфинансовыйгодпоуслуге «Медицинскаяпомощьвэкстреннойформенезастрахованнымгражданам  
всистемеобязательногомедицинскогострахования» засчетсредствкраевогобюджета.

Медицинскиеорганизации,неучаствующиевреализацииТерриториальнойпрограммы,должныпредставитьотчетыорасходованииполученныхимибюджетныхсредствпоитогамоказаниямедицинскойпомощивэкстреннойформезадевятьмесяцевизагоднепозднее15-гочисламесяца,следующегозаотчетным.

Приложение№3

кТерриториальнойпрограммегосударственныхгарантийбесплатногооказаниягражданаммедицинскойпомощивКрасноярскомкраена2024годинаплановыйпериод2025и2026годов

Переченьмедицинскихорганизаций,участвующихвреализацииТерриториальнойпрограммыгосударственныхгарантийбесплатногооказаниягражданаммедицинскойпомощивКрасноярскомкраена2024годинаплановыйпериод2025и2026годов,втомчислетерриториальнойпрограммыобязательногомедицинскогострахования,

ипереченьмедицинскихорганизаций,проводящихпрофилактическиемедицинскиеосмотры

идиспансеризацию,втомчислеуглубленнуюдиспансеризациюв2024году

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Кодмедицинскойорганизациипореестру | Наименованиемедицинскойорганизации | втомчисле:\* | | | |
| осуществляющиедеятельностьврамкахвыполнениягосударственногозаданиязасчетсредствбюджетныхассигнованийкраевогобюджета | осуществляющиедеятельность  всфереобязательногомедицинскогострахования | изних: | |
| проводящиепрофилактическиемедицинскиеосмотрыидиспансеризацию | втомчислеуглубленнуюдиспансеризацию |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 240005 | КГБУЗ «Ачинская межрайонная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 2 | 240120 | КГАУЗ «Ачинская межрайонная стоматологическая поликлиника» | 1 | 1 |  |  |
| 3 | 240398 | КГБУЗ «Красноярский краевой центр охраны материнства и детства №2» | 1 | 1 | 1 |  |
| 4 | 240076 | КГБУЗ «Боготольская межрайонная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 5 | 240084 | КГБУЗ «Назаровская районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 6 | 240331 | КГБУЗ «Назаровская районная больница №2» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 7 | 240083 | КГАУЗ «Назаровская городская стоматологическая поликлиника» | 1 | 1 |  |  |
| 8 | 240277 | КГБУЗ «Назаровская станция скорой медицинской помощи» | 1 | 1 |  |  |
| 9 | 240113 | КГБУЗ «Степновская участковая больница» |  | 1 | 1 | 1 |
| 10 | 240105 | КГБУЗ «Шарыповская городская больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 11 | 240226 | КГБУЗ «Шарыповская районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 12 | 240074 | КГБУЗ «Бирилюсская районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 13 | 240194 | КГБУЗ «Большеулуйская районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 14 | 240141 | КГБУЗ «Козульская районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 15 | 240011 | КГБУЗ «Тюхтетская районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 16 | 240016 | КГБУЗ «Ужурская районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 17 | 240047 | КГБУЗ «Городская больница ЗАТО Солнечный Красноярского края» |  | 1 | 1 | 1 |
| 18 | 240119 | КГБУЗ «Канская межрайонная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 19 | 240117 | КГБУЗ «Канская межрайонная детская больница» | 1 | 1 | 1 |  |
| 20 | 240118 | КГАУЗ «Канская межрайонная стоматологическая поликлиника» | 1 | 1 |  |  |
| 21 | 240104 | КГБУЗ «Абанская районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 22 | 240069 | КГБУЗ «Дзержинская районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 23 | 240107 | КГБУЗ «Иланская районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 24 | 240127 | КГБУЗ «Ирбейская районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 25 | 240017 | КГБУЗ «Нижнеингашская районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 26 | 240056 | КГБУЗ «Тасеевская районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 27 | 240146 | КГБУЗ «Бородинская городская больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 28 | 240097 | КГБУЗ «Дивногорская межрайонная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 29 | 240041 | КГБУЗ «Красноярская межрайонная клиническая больница №20 имени И.С. Берзона» | 1 | 1 |  |  |
| 30 | 240079 | КГБУЗ «Красноярская межрайонная клиническая больница скорой медицинской помощи имени  Н.С. Карповича» | 1 | 1 |  |  |
| 31 | 240129 | КГБУЗ «Красноярская межрайонная больница №2» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 32 | 240063 | КГБУЗ «Красноярская межрайонная больница №3» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 33 | 240024 | КГБУЗ «Красноярская межрайонная клиническая больница №4» | 1 | 1 |  |  |
| 34 | 240502 | КГБУЗ «Красноярская межрайонная больница №5» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 35 | 240123 | КГБУЗ «Красноярская межрайонная клиническая больница №7» | 1 | 1 |  |  |
| 36 | 240212 | КГБУЗ «Красноярская межрайонная детская клиническая больница №1» | 1 | 1 | 1 |  |
| 37 | 240022 | КГБУЗ «Красноярская межрайонная детская больница  №4» |  | 1 | 1 |  |
| 38 | 240039 | КГБУЗ «Красноярская межрайонная детская клиническая больница №5» | 1 | 1 | 1 |  |
| 39 | 240040 | КГБУЗ «Красноярская городская детская больница №8» | 1 | 1 | 1 |  |
| 40 | 240030 | КГБУЗ «Красноярский межрайонный родильный дом  №1» | 1 | 1 |  |  |
| 41 | 240081 | КГБУЗ «Красноярский межрайонный родильный дом  №2» | 1 | 1 |  |  |
| 42 | 240007 | КГБУЗ «Красноярский межрайонный родильный дом  №4» | 1 | 1 |  |  |
| 43 | 240055 | КГБУЗ «Красноярский межрайонный родильный дом  №5» | 1 | 1 |  |  |
| 44 | 240160 | КГБУЗ «Красноярская городская детская поликлиника  №1» |  | 1 | 1 |  |
| 45 | 240036 | КГБУЗ «Красноярская городская детская поликлиника  №2» | 1 | 1 | 1 |  |
| 46 | 240124 | КГБУЗ «Красноярская городская детская поликлиника  №4» |  | 1 | 1 |  |
| 47 | 240134 | КГБУЗ «Красноярская межрайонная поликлиника №1» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 48 | 240501 | КГБУЗ «Красноярская городская поликлиника №4» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 49 | 240046 | КГБУЗ «Красноярская межрайонная поликлиника №5» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 50 | 240033 | КГБУЗ «Красноярская городская поликлиника №7» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 51 | 240121 | КГБУЗ «Красноярская городская поликлиника №14» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 52 | 240043 | КГАУЗ «Красноярская городская стоматологическая поликлиника №1» | 1 | 1 |  |  |
| 53 | 240098 | КГАУЗ «Красноярская городская стоматологическая поликлиника №2» | 1 | 1 |  |  |
| 54 | 240067 | КГАУЗ «Красноярская городская стоматологическая поликлиника №3» | 1 | 1 |  |  |
| 55 | 240094 | КГБУЗ «Красноярская городская стоматологическая поликлиника №4» | 1 | 1 |  |  |
| 56 | 240073 | КГАУЗ «Красноярская городская стоматологическая поликлиника №5» | 1 | 1 |  |  |
| 57 | 240091 | КГБУЗ «Красноярская городская стоматологическая поликлиника №7» | 1 | 1 |  |  |
| 58 | 240070 | КГАУЗ «Красноярская городская стоматологическая поликлиника №8» | 1 | 1 |  |  |
| 59 | 240021 | КГБУЗ «Сосновоборская городская больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 60 | 240062 | КГБУЗ «Балахтинская районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 61 | 240066 | КГБУЗ «Березовская районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 62 | 240075 | КГБУЗ «Большемуртинская районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 63 | 240126 | КГБУЗ «Емельяновская районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 64 | 240171 | КГБУЗ «Больница посёлка Кедровый» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 65 | 240165 | КГБУЗ «Манская районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 66 | 240018 | КГБУЗ «Новоселовская районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 67 | 240090 | КГБУЗ «Партизанская районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 68 | 240108 | КГБУЗ «Рыбинская районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 69 | 240042 | КГБУЗ «Саянская районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 70 | 240038 | КГБУЗ «Сухобузимская районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 71 | 240052 | КГБУЗ «Уярская районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 72 | 240054 | КГБУЗ «Лесосибирская межрайонная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 73 | 240049 | КГАУЗ «Лесосибирская межрайонная стоматологическая поликлиника» | 1 | 1 |  |  |
| 74 | 240110 | КГБУЗ «Енисейская районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 75 | 240058 | КГБУЗ «Казачинская районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 76 | 240085 | КГБУЗ «Пировская районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 77 | 240089 | КГБУЗ «Северо-Енисейская районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 78 | 240053 | КГБУЗ «Мотыгинская районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 79 | 240051 | КГБУЗ «Минусинская межрайонная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 80 | 240080 | КГБУЗ «Ермаковская районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 81 | 240106 | КГБУЗ «Идринская районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 82 | 240102 | КГБУЗ «Каратузская районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 83 | 240019 | КГБУЗ «Краснотуранская районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 84 | 240002 | КГБУЗ «Курагинская районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 85 | 240065 | КГБУЗ «Шушенская районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 86 | 240057 | КГБУЗ «Норильская межрайонная детская больница» | 1 | 1 | 1 |  |
| 87 | 240168 | КГБУЗ «Норильская межрайонная больница №1» | 1 | 1 |  |  |
| 88 | 240164 | КГБУЗ «Норильская городская больница №2» | 1 | 1 |  |  |
| 89 | 240156 | КГБУЗ «Норильская станция скорой медицинской помощи» | 1 | 1 |  |  |
| 90 | 240044 | КГБУЗ «Норильская межрайонная поликлиника №1» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 91 | 240026 | КГАУЗ «Норильская городская стоматологическая поликлиника» | 1 | 1 |  |  |
| 92 | 240199 | КГБУЗ «Таймырская районная больница №1» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 93 | 240203 | КГБУЗ «Таймырская межрайонная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 94 | 240153 | КГБУЗ «Богучанская районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 95 | 240122 | КГБУЗ «Кежемская районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 96 | 240012 | КГБУЗ «Туруханская районная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 97 | 240157 | КГБУЗ «Игарская городская больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 98 | 240209 | КГБУЗ «Туринская межрайонная больница» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 99 | 240208 | КГБУЗ «Байкитская районная больница №1» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 100 | 240216 | КГБУЗ «Ванаварская районная больница №2» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 101 |  | КГКУЗ «Красноярский краевой дом ребенка №1» | 1 |  |  |  |
| 102 |  | КГКУЗ «Красноярский краевой дом ребенка №2» | 1 |  |  |  |
| 103 |  | КГКУЗ «Красноярский краевой специализированный дом ребенка №3» | 1 |  |  |  |
| 104 |  | КГКУЗ «Красноярский краевой специализированный дом ребенка №4» | 1 |  |  |  |
| 105 |  | КГКУЗ «Красноярский краевой специализированный дом ребенка №5» | 1 |  |  |  |
| 106 |  | КГКУЗ «Детский санаторий «берёзка» | 1 |  |  |  |
| 107 | 240139 | КГБУЗ «Краевая клиническая больница» | 1 | 1 |  |  |
| 108 | 240140 | КГБУЗ «Красноярская краевая больница №2» | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 109 | 240148 | КГБУЗ «Красноярский краевой кожно-венерологический диспансер №1» | 1 | 1 |  |  |
| 110 | 240092 | КГБУЗ «Красноярский краевой клинический центр охраны материнства и детства» | 1 | 1 |  |  |
| 111 | 240087 | КГБУЗ «Красноярская краевая офтальмологическая клиническая больница имени профессора П.Г. Макарова» | 1 | 1 |  |  |
| 112 | 240013 | КГБУЗ «Красноярский краевой клинический онкологический диспансер имени А.И. Крыжановского» | 1 | 1 |  |  |
| 113 | 240028 | КГБУЗ «Красноярский краевой госпиталь для ветеранов войн» | 1 | 1 |  |  |
| 114 | 240228 | КГБУЗ «Красноярский краевой врачебно-физкультурный диспансер» | 1 | 1 |  |  |
| 115 |  | КГБУЗ «Красноярский краевой медико-генетический центр» | 1 |  |  |  |
| 116 | 240225 | КГБУЗ «Красноярский краевой центр общественного здоровья и медицинской профилактики» | 1 | 1 |  |  |
| 117 | 240169 | КГАУЗ «Красноярский краевой центр профилактики и борьбы со СПИД» | 1 | 1 |  |  |
| 118 |  | КГБУЗ «Красноярский краевой противотуберкулезный диспансер №1» | 1 |  |  |  |
| 119 |  | КГБУЗ «Красноярское краевое бюро судебно-медицинской экспертизы» | 1 |  |  |  |
| 120 |  | КГБУЗ «Красноярский краевой наркологический диспансер №1» | 1 |  |  |  |
| 121 |  | КГБУЗ «Красноярский краевой психоневрологический диспансер №1» | 1 |  |  |  |
| 122 |  | КГБУЗ «Красноярский краевой психоневрологический диспансер №5» | 1 |  |  |  |
| 123 |  | КГКУЗ «Красноярский краевой медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв» | 1 |  |  |  |
| 124 |  | КГБУ «САНАВТОТРАНС» | 1 |  |  |  |
| 125 | 240463 | КГБУЗ «Красноярское краевое патолого-анатомическое бюро» | 1 | 1 |  |  |
| 126 |  | КГКУЗ «Красноярский краевой центр крови №1» | 1 |  |  |  |
| 127 |  | КГБУЗ «Красноярский краевой медицинский информационно-аналитический центр» | 1 |  |  |  |
| 128 |  | КГКУЗ «Красноярский территориальный центр медицины катастроф» | 1 |  |  |  |
| 129 | 240015 | КГБУЗ «Красноярская станция скорой медицинской помощи» | 1 | 1 |  |  |
| 130 | 240064 | ФГБУ «Федеральный сибирский научно-клинический центр федерального медико-биологического агентства» |  | 1 | 1 | 1 |
| 131 | 240206 | ФКУЗ «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации  по Красноярскому краю» |  | 1 |  |  |
| 132 | 240114 | ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук» |  | 1 | 1 |  |
| 133 | 240229 | ФГБОУВО «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора  В.Ф.Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации |  | 1 | 1 | 1 |
| 134 | 240230 | ФГБУ «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г.Красноярск) |  | 1 |  |  |
| 135 | 240163 | ФКУЗ «Медико-санитарная часть №24Федеральной службы исполнения наказаний» |  | 1 |  |  |
| 136 | 240155 | ФГБУЗ «Клиническая больница №51Федерального медико-биологического агентства» |  | 1 | 1 | 1 |
| 137 | 240430 | ФГБУ «Северо-Кавказский Федеральный научно-клинический центр Федерального медико-биологического агентства» |  | 1 |  |  |
| 138 | 240175 | ЧУЗ «Поликлиника «РЖД-МЕДИЦИНА» города Ачинск» |  | 1 | 1 | 1 |
| 139 | 240174 | ЧУЗ «Поликлиника «РЖД-МЕДИЦИНА» города УЖУР» |  | 1 | 1 | 1 |
| 140 | 240252 | ЧУЗ «Поликлиника «РЖД-МЕДИЦИНА» города Иланский» |  | 1 | 1 | 1 |
| 141 | 240170 | ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-МЕДИЦИНА» города Красноярск» |  | 1 | 1 | 1 |
| 142 | 240173 | ЧУЗ «Больница «РЖД-МЕДИЦИНА» посёлка городского типа Саянский» |  | 1 | 1 | 1 |
| 143 | 240142 | ЧУЗ «Поликлиника «РЖД-МЕДИЦИНА» города Уяр» |  | 1 | 1 | 1 |
| 144 | 240496 | ООО «Виталаб» |  | 1 |  |  |
| 145 | 240284 | ООО «Фортуна» |  | 1 |  |  |
| 146 | 240377 | ООО «Ваш Доктор» |  | 1 |  |  |
| 147 | 240467 | ООО «Медицинский Центр «Горздравмед» |  | 1 |  |  |
| 148 | 240343 | ООО «Медэкспресс» |  | 1 |  |  |
| 149 | 240285 | ООО «Диагностический центр «Гармония» |  | 1 |  |  |
| 150 | 240296 | ООО «Медицинский консультационный центр «Доброделмед» |  | 1 |  |  |
| 151 | 240460 | ООО «Клиника профессора Николаенко» |  | 1 |  |  |
| 152 | 240161 | ООО «Медико-санитарная часть «Угольщик» |  | 1 | 1 | 1 |
| 153 | 240472 | ООО «Весна» |  | 1 |  |  |
| 154 | 240499 | ООО «Научно-методический центр клинической лабораторной диагностики Ситилаб» |  | 1 |  |  |
| 155 | 240211 | ООО «РУСАЛмедицинский центр» |  | 1 | 1 | 1 |
| 156 | 240268 | ООО «Медобслуживание» |  | 1 |  |  |
| 157 | 240248 | ООО «Лечебно-диагностический центр Фармсибко» |  | 1 |  |  |
| 158 | 240262 | ООО «Лечебно-диагностический центр международного института биологических систем Красноярск» |  | 1 |  |  |
| 159 | 240375 | ООО «Профмед» |  | 1 |  |  |
| 160 | 240260 | ООО «Стоматология для вас» |  | 1 |  |  |
| 161 | 240250 | ООО «Диагностика» |  | 1 |  |  |
| 162 | 240249 | ООО «Центр современной кардиологии» |  | 1 |  |  |
| 163 | 240247 | ООО «Сан-маркет» |  | 1 |  |  |
| 164 | 240255 | ООО «Лайвеко» |  | 1 |  |  |
| 165 | 240276 | ООО «Медюнион» |  | 1 |  |  |
| 166 | 240263 | ООО «Бикеймедика» |  | 1 |  |  |
| 167 | 240244 | ООО «Лечебно-диагностическая клиника «Медицина компьютерных технологий» |  | 1 |  |  |
| 168 | 240526 | АО «Медицина» |  | 1 |  |  |
| 169 | 240530 | ООО «ГемотестКрасноярск» |  | 1 |  |  |
| 170 | 240527 | ООО «Ай-клиник Северо-Запад» |  | 1 |  |  |
| 171 | 240519 | ОООнегосударственное учреждение здравоохранения центр медицинской реабилитации «Медиком» |  | 1 |  |  |
| 172 | 240532 | ООО «Юним» |  | 1 |  |  |
| 173 | 240259 | ООО «Клиника лазерной микрохирургии глаза» |  | 1 |  |  |
| 174 | 240520 | ООО «КДЛСибирь» |  | 1 |  |  |
| 175 | 240523 | ООО «Медицинское учреждение «Центр медицинских комиссий-ДЗЕМГИ» |  | 1 |  |  |
| 176 | 240490 | ООО «Сибирский центр лазерной хирургии» |  | 1 |  |  |
| 177 | 240517 | социально-медицинская АНО «ОбществоврачейКрасноярского края имениархиепископаЛуки» |  | 1 |  |  |
| 178 | 240515 | ООО «КлиникаВита» |  | 1 |  |  |
| 179 | 240486 | ООО «Центр миграционных услуг» |  | 1 |  |  |
| 180 | 240522 | ООО «Магия улыбки» |  | 1 |  |  |
| 181 | 240394 | ООО «Багена» |  | 1 |  |  |
| 182 | 240518 | Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования «Спортивная школа олимпийского резерва «КрасныйЯр» |  | 1 |  |  |
| 183 | 240525 | ООО «Медклуб» |  | 1 |  |  |
| 184 | 240516 | ООО «Клиника здоровые дети» |  | 1 |  |  |
| 185 | 240270 | ООО «Клиника восстановительной терапии «Бионика» |  | 1 |  |  |
| 186 | 240442 | ООО «Норма плюс» |  | 1 |  |  |
| 187 | 240457 | ООО «Центр современной флебологии  и профилактической медицины» |  | 1 |  |  |
| 188 | 240406 | ОООЦентр коррекции зрения «Окулюс» |  | 1 |  |  |
| 189 | 240287 | ООО «Красноярский центр репродуктивной медицины» |  | 1 |  |  |
| 190 | 240308 | ООО «Томомед» |  | 1 |  |  |
| 191 | 240291 | ООО «Медицинский центр гинекологической эндокринологиии репродукции «Три сердца» |  | 1 |  |  |
| 192 | 240513 | ООО «Клиника эксперт Сибирь» |  | 1 |  |  |
| 193 | 240503 | ООО «Лабораторная диагностика» |  | 1 |  |  |
| 194 | 240313 | ОООЦентр здоровья «Виктория» |  | 1 |  |  |
| 195 | 240294 | ООО «Евромед» |  | 1 |  |  |
| 196 | 240299 | ООО «Гемодиализный центр Красноярск» |  | 1 |  |  |
| 197 | 240401 | ООО «Лотос» |  | 1 |  |  |
| 198 | 240432 | ООО «Сантем» |  | 1 | 1 | 1 |
| 199 | 240441 | ООО «Центр амбулаторной медицины «Здоровье» |  | 1 |  |  |
| 200 | 240378 | ООО «Красмедклиник плюс» |  | 1 |  |  |
| 201 | 240347 | ООО «Врачебное дело» |  | 1 |  |  |
| 202 | 240420 | ООО «Центрлабораторных технологий АБВ» |  | 1 |  |  |
| 203 | 240265 | ООО «Ситилаб-Красноярск» |  | 1 |  |  |
| 204 | 240421 | ООО «Лаэк» |  | 1 |  |  |
| 205 | 240327 | ООО «Оздоровительно-профилактический центр «Оптимус» |  | 1 |  |  |
| 206 | 240447 | ООО «Артравита» |  | 1 |  |  |
| 207 | 240395 | ООО «Доктор-сервис» |  | 1 |  |  |
| 208 | 240289 | ООО «Маммологический центр «Здоровьеженщины» |  | 1 |  |  |
| 209 | 240388 | ООО «Оздоровительный центр «Виталена» |  | 1 |  |  |
| 210 | 240372 | ООО «Лад» |  | 1 |  |  |
| 211 | 240479 | ОООЧастный медицинский центр «Примула» |  | 1 |  |  |
| 212 | 240444 | ООО «Первая инфекционная клиника Панацея» |  | 1 |  |  |
| 213 | 240315 | ООО «Медико-диагностический центр «Формулаздоровья» |  | 1 |  |  |
| 214 | 240392 | ООО «Мед-визит» |  | 1 |  |  |
| 215 | 240469 | ООО «Медицинский центр «Динамика» |  | 1 |  |  |
| 216 | 240482 | ОООМедицинский центр «Неомед» |  | 1 |  |  |
| 217 | 240488 | ООО «Красноярскийинституттравматологии» |  | 1 |  |  |
| 218 | 240491 | АО «Медсервис» |  | 1 |  |  |
| 219 | 240481 | ООО «Неомед» |  | 1 |  |  |
| 220 | 240473 | ООО «ДИалогплюс» |  | 1 |  |  |
| 221 | 240497 | ООО «Первый краевой центр телемедицины» |  | 1 |  |  |
| 222 | 240365 | ООО «Инфоком-М» |  | 1 |  |  |
| 223 | 240454 | ООО «Омега» |  | 1 |  |  |
| 224 | 240399 | ООО «Красноярский медицинский центр» |  | 1 |  |  |
| 225 | 240495 | ООО «Академия здоровья» |  | 1 |  |  |
| 226 | 240462 | ОООДиагностический центр «Медиком» |  | 1 |  |  |
| 227 | 240362 | ООО «Виктория» |  | 1 |  |  |
| 228 | 240475 | ООО «Практика» |  | 1 |  |  |
| 229 | 240409 | ООО «МРТ-диагностика» |  | 1 |  |  |
| 230 | 240493 | ООО «Лечебно-диагностический центр полярной медицины» |  | 1 |  |  |
| 231 | 240354 | ОООнегосударственное учреждение здравоохранения медицинский центр «МЕдис» |  | 1 |  |  |
| 232 | 240278 | ООО «Инвитро-Сибирь» |  | 1 |  |  |
| 233 | 240448 | ООО «М-лайн» |  | 1 |  |  |
| 234 | 240494 | ООО «Флебо» |  | 1 |  |  |
| 235 | 240464 | АНО «Медицинский центр «Жизнь» |  | 1 |  |  |
| 236 | 240453 | ООО «Медицинский центр «Жизнь» |  | 1 |  |  |
| 237 | 240450 | ООО «Балтийская медицинская компания» |  | 1 |  |  |
| 238 | 240431 | ООО «Эверест» |  | 1 |  |  |
| 239 | 240461 | Медицинское частное учреждение «Нефросовет-Ярославль» |  | 1 |  |  |
| 240 | 240470 | ООО «Диализный центр Нефрос-Воронеж» |  | 1 |  |  |
| 241 | 240483 | ООО «Научно-производственная фирма «Хеликс» |  | 1 |  |  |
| 242 | 240072 | ООО «Медион» |  | 1 |  |  |
| 243 | 240218 | АО «Санаторий «Красноярское загорье» |  | 1 |  |  |
| 244 | 240143 | ООО «Эпитетика» |  | 1 |  |  |
| 245 | 240185 | ОООНаучно-производственная лаборатория «Спектр» |  | 1 |  |  |
| 246 | 240183 | ООО «Профмедцентр» |  | 1 |  |  |
| 247 | 240511 | ООО «Сезон» |  | 1 |  |  |
| 248 | 240237 | ООО «Юним-Сибирь» |  | 1 |  |  |
| 249 | 240240 | ООО «НТ-клиник» |  | 1 |  |  |
| 250 | 240223 | ООО «Институт клинической иммунологии» |  | 1 |  |  |
| 251 | 240283 | ООО «Андро-гинекологическая клиника» |  | 1 |  |  |
| 252 | 240506 | ООО «Лидер» |  | 1 |  |  |
| 253 | 240508 | ООО «Триомед клиника» |  | 1 |  |  |
| 254 | 240512 | ООО «Сибмедцентр» |  | 1 |  |  |
| 255 | 240220 | ООО «Аркумедика» |  | 1 |  |  |
| 256 | 240510 | ООО «Доступная стоматология» |  | 1 |  |  |
| 257 | 240222 | ООО «Клиника медицины труда» |  | 1 |  |  |
| 258 | 240239 | ООО «Премиум К» |  | 1 |  |  |
| 259 | 240426 | АНО «Центр паллиативной помощи – хоспис имени Василия и Зои Стародубцевых» |  | 1 |  |  |
| Итогомедицинскихорганизаций,участвующихвтерриториальнойпрограммегосударственныхгарантий,всего,втомчисле: | | | 124 | 242 | 90 | 79 |
| медицинскихорганизаций,подведомственныхфедеральныморганамисполнительнойвласти,которымкомиссиейраспределяютсяобъемыспециализированноймедицинскойпомощивусловияхкруглосуточногоидневногостационаров | | |  | 6 |  |  |

\* Знак отличия(1).

Принятыесокращения:

КГБУЗ−краевоегосударственноебюджетноеучреждениездравоохранения;

КГКУЗ−краевоегосударственноеказенноеучреждениездравоохранения;

КГАУЗ–краевоегосударственноеавтономноеучреждениездравоохранения;

НУЗ−негосударственноеучреждениездравоохранения;

ГБУЗ–государственноебюджетноеучреждениездравоохранения;

ФБУЗ−федеральноебюджетноеучреждениездравоохранения;

ФГБУЗ−федеральноегосударственноебюджетноеучреждениездравоохранения;

ФКУЗ−федеральноеказенноеучреждениездравоохранения;

ФГБУ−федеральноегосударственноебюджетноеучреждение;

ФГБНУ–федеральноегосударственноебюджетноенаучноеучреждение;

ФГБОУВО–федеральноегосударственноебюджетноеобразовательноеучреждениевысшегообразования;

ООО−обществосограниченнойответственностью;

АО–акционерноеобщество;

ЧУЗ–частноеучреждениездравоохранения;

АНО–автономнаянекоммерческаяорганизация.

Приложение№4

кТерриториальнойпрограмме

государственныхгарантийбесплатногооказаниягражданаммедицинскойпомощи  
вКрасноярскомкраена2024год

инаплановыйпериод2025и2026годов

СтоимостьТерриториальнойпрограммыгосударственныхгарантийбесплатногооказаниягражданам  
медицинскойпомощивКрасноярскомкраена2024годинаплановыйпериод2025и2026годов  
поисточникамфинансовогообеспечения

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Источникифинансовогообеспечения территориальнойпрограммыгосударственных гарантийбесплатногооказаниягражданаммедицинскойпомощи | №строки | 2024год | | плановыйпериод | | | |
| 2025год | | 2026год | |
| утвержденнаястоимостьтерриториальнойпрограммы,всего | | стоимостьтерриториальнойпрограммы | | стоимостьтерриториальнойпрограммы | |
| всего (тыс.руб.) | на1жителя (1застрахованноелицо)вгод(руб.) | всего (тыс.руб.) | на1жителя (1застрахованноелицо)вгод(руб.) | всего (тыс.руб.) | на1жителя (1 застрахованноелицо)вгод(руб.) |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Стоимостьтерриториальнойпрограммыгосударственныхгарантийвсего(суммастрок 02+03),втомчисле: | 1 | 110496926,7 | 38938,7 | 105361617,0 | 37181,2 | 110984873,0 | 39175,5 |
| I.СредстваконсолидированногобюджетасубъектаРоссийскойФедерации\* | 2 | 30468619,2 | 10567,8 | 19752449,9 | 6831,8 | 19620593,1 | 6785,8 |
| II.СтоимостьтерриториальнойпрограммыОМСвсего\*\*(суммастрок04+08) | 3 | 80028307,5 | 28370,9 | 85609167,1 | 30349,4 | 91364279,9 | 32389,7 |
| 1.СтоимостьтерриториальнойпрограммыОМСзасчетсредствобязательногомедицинскогострахованияврамкахбазовойпрограммы\*\*(суммастрок05+06+07)втомчисле: | 4 | 80028307,5 | 28370,9 | 85609167,1 | 30349,4 | 91364279,9 | 32389,7 |
| 1.1.Субвенции избюджетаФОМС\*\* | 5 | 80020747,1 | 28368,2 | 85601085,0 | 30346,5 | 91355640,1 | 32386,6 |
| 1.2.Межбюджетные трансфертыбюджетовсубъектовРоссийскойФедерациинафинансовоеобеспечениетерриториальнойпрограммыобязательногомедицинскогострахования вслучаеустановлениядополнительногообъемастраховогообеспеченияпостраховымслучаям,установленнымбазовойпрограммойОМС | 6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.3.Прочие поступления | 7 | 7560,4 | 2,7 | 8082,1 | 2,9 | 8639,8 | 3,1 |
| 2.Межбюджетные трансфертыбюджетовсубъектовРоссийскойФедерациинафинансовоеобеспечениедополнительныхвидовиусловийоказаниямедицинскойпомощи,вдополнение кустановленнымбазовойпрограммойОМС, изних: | 8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2.1.Межбюджетные трансферты,передаваемые избюджетасубъектаРоссийскойФедерации вбюджеттерриториальногофондаобязательногомедицинскогострахованиянафинансовоеобеспечениедополнительныхвидовмедицинскойпомощи | 9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2.2.Межбюджетные трансферты,передаваемыеизбюджетасубъектаРоссийскойФедерации вбюджеттерриториальногофондаобязательногомедицинскогострахованиянафинансовоеобеспечениерасходов,невключенных вструктурутарифовнаоплатумедицинскойпомощиврамкахбазовойпрограммыобязательногомедицинскогострахования | 10 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

\* Без учетабюджетныхассигнованийфедеральногобюджетанаоказаниеотдельнымкатегориямграждангосударственнойсоциальнойпомощипообеспечениюлекарственнымипрепаратами,целевыепрограммы,государственныепрограммы,атакжемежбюджетныхтрансфертов(строки06и08).

\*\* Без учетарасходовнаобеспечениевыполнениятерриториальнымифондамиобязательногомедицинскогострахованиясвоихфункций,предусмотренныхзакономобюджететерриториальногофондаобязательногомедицинскогострахованияпоразделу01 «Общегосударственныевопросы»,расходовнамероприятия  
поликвидациикадровогодефицитавмедицинскихорганизациях,оказывающихпервичнуюмедико-санитарнуюпомощь,расходовнафинансовоеобеспечениемедицинскойпомощи,оказываемоймедицинскимиорганизациями,подведомственнымифедеральныморганамисполнительнойвластиврамкахбазовойпрограммыобязательногомедицинскогострахованиязасчетсредствбюджетаФедеральногофондаобязательногомедицинскогострахования.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Справочно | 2024год | | 2025год | | 2026год | |
| всего (тыс.руб.) | на1застрахован-ноелицо(руб.) | всего (тыс.руб.) | на1застрахован-ноелицо(руб.) | всего (тыс.руб.) | на1застрахован-ноелицо(руб.) |
| РасходынаобеспечениевыполненияТФОМСсвоихфункций | 498572,3 | 176,7 | 498572,3 | 176,7 | 498572,3 | 176,7 |

Приложение№5

кТерриториальнойпрограмме

государственныхгарантийбесплатногооказаниягражданаммедицинскойпомощи  
вКрасноярскомкраена2024год  
инаплановыйпериод2025и2026годов

УтвержденнаястоимостьТерриториальнойпрограммыгосударственныхгарантийбесплатногооказаниягражданаммедицинскойпомощивКрасноярскомкраена2024годинаплановыйпериод2025и2026годов  
поусловиямееоказания(далее–Территориальнаяпрограмма)

Таблица1

на2024год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Видыиусловияоказаниямедицинскойпомощи | №строки | Единицаизмерения | Объеммедицинскойпомощи врасчете на1жителя(нормативобъемовпредоставлениямедицинскойпомощи врасчете на1застрахован-ноелицо) | Стоимостьединицыобъемамедицинскойпомощи(нормативфинансовыхзатратнаединицуобъемапредоставлениямедицинскойпомощи) | Подушевыенормативыфинансированиятерриториальнойпрограммы | | Стоимостьтерриториальнойпрограммы поисточникамеефинансовогообеспечения | | |
| руб. | | тыс.руб. | | в % китогу |
| засчетсредствбюджетасубъектаРФ | засчетсредствОМС | засчетсредствбюджетасубъектаРФ | средстваОМС |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| I.Медицинскаяпомощь,предоставляемаязасчетконсолидированногобюджетасубъектаРоссийскойФедерации,втомчисле1: | 01 | - | Х | Х | 10267,3 | Х | 29606502,2 | Х | 26,8 |
| 1.Скораямедицинскаяпомощь,включаяскоруюспециализированнуюмедицинскуюпомощь,невходящая втерриториальнуюпрограммуОМС2, втомчисле: | 02 | вызов | 0,0169 | 29476,3 | 498,6 | Х | 1430160,4 | Х | Х |
| неидентифицированныминезастрахованнымвсистемеОМСлицам | 03 | вызов | 0,0106 | 1031,9 | 11,0 | Х | 31408,2 | Х | Х |
| скораямедицинскаяпомощьприсанитарно-авиационнойэвакуации | 04 | вызов | 0,0007 | 588479,9 | 385,7 | Х | 1106342,3 | Х | Х |
| 2.Первичнаямедико-санитарнаяпомощь,предоставляемая: | 05 | - | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1.В амбулаторныхусловиях: | 06 | - | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1.1.С профилактическойиинымицелями3,втомчисле: | 07 | посещение | 0,73 | 811,2 | 592,1 | Х | 1698332,0 | Х | Х |
| вчастисиндромаприобретенногоиммунодефицита(ВИЧ-инфекции) | 07.1 | посещение | 0,023 | 1660,7 | 37,6 | Х | 107907,4 | Х | Х |
| неидентифицированныминезастрахованнымвсистемеОМСлицам | 07.2 | посещение | 0,0042 | 1748,5 | 7,4 | Х | 21132,6 | Х | Х |
| 2.1.2.В связисзаболеваниями – обращений4,втомчисле: | 08 | обращение | 0,144 | 2352,4 | 338,7 | Х | 971556,8 | Х | Х |
| вчастисиндромаприобретенногоиммунодефицита(ВИЧ-инфекции) | 08.1 | обращение | 0,00173 | 9312,5 | 16,1 | Х | 46246,0 | Х | Х |
| неидентифицированныминезастрахованнымвсистемеОМСлицам | 08.2 | обращение | 0,0000 | 0,0 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | Х |
| 2.2.В условияхдневныхстационаров5, втомчисле: | 09 | случайлечения | 0,00098 | 19838,9 | 19,4 | Х | 55762,3 | Х | Х |
| неидентифицированными незастрахованнымвсистемеОМСлицам | 09.1 | случайлечения | 0,0000 | 0,0 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | Х |
| 3.Вусловияхдневныхстационаров(первичнаямедико-санитарнаяпомощь,специализированнаямедицинскаяпомощь)6,втомчисле: | 10 | случайлечения | 0,0000 | 0,0 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | Х |
| неидентифицированныминезастрахованнымвсистемеОМСлицам | 10.1 | случайлечения | 0,0000 | 0,0 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | Х |
| 4.Специализированная,втомчислевысокотехнологичная,медицинскаяпомощь | 11 | - | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 4.1.В условияхдневныхстационаров5, втомчисле: | 12 | случайлечения | 0,00302 | 25417,2 | 76,8 | Х | 220156,4 | Х | Х |
| неидентифицированныминезастрахованнымвсистемеОМСлицам | 12.1 | случайлечения | 0,0000 | 0,0 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | Х |
| 4.2.В условияхкруглосуточныхстационаров,втомчисле: | 13 | случайгоспитализации | 0,0138 | 170537,7 | 2298,3 | Х | 6749895,9 | Х | Х |
| вчастисиндромаприобретенногоиммунодефицита(ВИЧ-инфекции) | 13.1 | случайгоспитализации | 0,00023 | 243002,6 | 55,2 | Х | 158194,7 | Х | Х |
| неидентифицированныминезастрахованнымвсистемеОМСлицам | 13.2 | случайгоспитализации | 0,0014 | 64083,7 | 92,5 | Х | 265434,5 | Х | Х |
| 5.Паллиативнаямедицинскаяпомощь: | 13 | - | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 5.1.Первичная медицинскаяпомощь, втомчиследоврачебнаяиврачебная7,всего,втомчисле: | 14 | посещение | 0,0300 | 1500,1 | 45,0 | Х | 129077,1 | Х | Х |
| посещенияпопаллиативноймедицинскойпомощибезучетапосещенийнадомупатронажнымибригадами | 14.1 | посещение | 0,0220 | 729,2 | 16,0 | Х | 46012,6 | Х | Х |
| посещениянадомувыезднымипатронажнымибригадами | 14.2 | посещение | 0,0080 | 3620,2 | 29,0 | Х | 83064,5 | Х | Х |
| 5.2.Оказываемая встационарныхусловиях(включаякойкипаллиативноймедицинскойпомощиикойкисестринскогоухода) | 15 | койко-день | 0,092 | 4308,9 | 396,4 | Х | 1136980,3 | Х | Х |
| 5.3.Оказываемая вусловияхдневногостационара | 16 | случайлечения | 0,000 | 0,0 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | Х |
| 6.Иныегосударственныеимуниципальныеуслуги(работы) | 17 | - | Х | Х | 6047,0 | Х | 17343658,1 | Х | Х |
| 7.Высокотехнологичнаямедицинскаяпомощь,оказываемаявмедицинскихорганизацияхсубъектаРФ | 18 | - | Х | Х | 231,9 | Х | 665000,0 | Х | Х |
| II.СредстваконсолидированногобюджетасубъектаРоссийскойФедерациинаприобретениемедицинскогооборудованиядлямедицинскихорганизаций,работающихвсистемеОМС8 | 19 | - | Х | Х | 300,5 | Х | 862117,0 | Х | 0,8 |
| III.МедицинскаяпомощьврамкахтерриториальнойпрограммыОМС: | 20 | - | Х | Х | Х | 28370,9 | Х | 80028307,5 | 72,4 |
| 1.Скорая,втомчислескораяспециализированная,медицинскаяпомощь(суммастрок37+51+67) | 21 | вызов | 0,29 | 5821,7 | Х | 1688,3 | Х | 4762311,9 | Х |
| 2.Первичнаямедико-санитарнаяпомощь,заисключениеммедицинскойреабилитации | 22 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1. Вамбулаторныхусловиях: | 23 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1.1. Посещения спрофилактическимииинымицелями,всего(суммастрок 39.1+53.1+69.1),изних: | 23.1 | посещение/комплексноепосещение | 2,833267 | 1451,5 | Х | 4112,5 | Х | 11600316,1 | Х |
| дляпроведенияпрофилактическихмедицинскихосмотров(суммастрок39.1.1+53.1.1+69.1.1) | 23.1.1 | комплексноепосещение | 0,311412 | 3566,0 | Х | 1110,5 | Х | 3132430,1 | X |
| дляпроведениядиспансеризации,всего(суммастрок39.1.2+53.1.2+69.1.2), втомчисле: | 23.1.2 | комплексноепосещение | 0,388591 | 4353,9 | Х | 1691,9 | Х | 4772446,6 | X |
| дляпроведенияуглубленнойдиспансеризации(суммастрок39.1.2.1+53.1.2.1+69.1.2.1) | 23.1.2.1 | комплексноепосещение | 0,050758 | 1874,2 | Х | 95,1 | Х | 268341,5 | X |
| дляпосещенийсинымицелями (суммастрок39.1.3+53.1.3+69.1.3) | 23.1.3 | посещение | 2,133264 | 614,1 | Х | 1310,1 | Х | 3695439,4 | X |
| 2.1.2.В неотложнойформе(суммастрок39.2+53.2+69.2) | 23.2 | посещение | 0,54 | 1331,2 | Х | 718,9 | Х | 2027753,3 | Х |
| 2.1.3.В связисзаболеваниями(обращений),всего(суммастрок39.3+53.3+69.3),изнихпроведениеследующихотдельныхдиагностических(лабораторных)исследованийврамкахбазовойпрограммыобязательногомедицинскогострахования: | 23.3 | обращение | 1,7877 | 3006,9 | Х | 5375,6 | Х | 15163183,5 | Х |
| компьютернаятомография (суммастрок39.3.1+53.3.1+69.3.1) | 23.3.1 | исследование | 0,050465 | 4143,7 | Х | 209,1 | Х | 589865,5 | Х |
| магнитно-резонанснаятомография(суммастрок39.3.2+53.3.2+69.3.2) | 23.3.2 | исследование | 0,021625 | 5645,4 | Х | 122,1 | Х | 344371,2 | Х |
| ультразвуковоеисследованиесердечно-сосудистойсистемы(суммастрок 39.3.3+53.3.3+69.3.3) | 23.3.3 | исследование | 0,10919 | 939,8 | Х | 102,6 | Х | 289458,4 | Х |
| эндоскопическоедиагностическоеисследование(суммастрок39.3.4+53.3.4+69.3.4) | 23.3.4 | исследование | 0,059203 | 1723,3 | Х | 102,0 | Х | 287787,8 | Х |
| молекулярно-генетическоеисследованиесцельюдиагностикионкологическихзаболеваний(суммастрок39.3.5+ 53.3.5+69.3.5) | 23.3.5 | исследование | 0,00177 | 14471,7 | Х | 25,7 | Х | 72358,5 | Х |
| патологоанатомическоеисследованиебиопсийного(операционного)материаласцельюдиагностикионкологическихзаболеванийиподборапротивоопухолевойлекарственнойтерапии(суммастрок39.3.6+53.3.6+69.3.6) | 23.3.6 | исследование | 0,015192 | 2469,5 | Х | 37,5 | Х | 105827,2 | Х |
| тестированиенавыявлениеновойкоронавируснойинфекции(COVID-19)(суммастрок39.3.7+53.3.7+69.3.7) | 23.3.7 | исследование | 0,051050 | 690,8 | Х | 35,3 | Х | 99481,0 | Х |
| диспансерноенаблюдение(суммастрок39.4+53.4+69.4) | 23.4 | комплексноепосещение | 0,261736 | 3549,6 | Х | 929,0 | Х | 2620644,5 | Х |
| онкологическихзаболеваний(суммастрок39.4.1+53.4.1+69.4.1) | 23.4.1 | комплексноепосещение | 0,04505 | 5001,9 | Х | 225,3 | Х | 635626,1 | Х |
| сахарногодиабета(суммастрок39.4.2+53.4.2+69.4.2) | 23.4.2 | комплексноепосещение | 0,0598 | 1888,5 | Х | 112,9 | Х | 318560,2 | Х |
| болезнейсистемыкровообращения(суммастрок39.4.3+53.4.3+69.4.3) | 23.4.3 | комплексноепосещение | 0,12521 | 4199,3 | Х | 525,8 | Х | 1483165,2 | Х |
| 2.2. В условияхдневныхстационаров, заисключениеммедицинскойреабилитации(суммастрок40+54+70) | 24 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 3.Вусловияхдневныхстационаров(первичнаямедико-санитарнаяпомощь,специализированнаямедицинскаяпомощь),заисключениеммедицинскойреабилитации,всего(суммастрок24+27),втомчисле: | 25 | случайлечения | 0,0771085 | 42516,8 | Х | 3278,4 | Х | 9247706,0 | Х |
| 3.1. Для медицинскойпомощи попрофилю «онкология» (суммастрок 24.1+27.1) | 25.1 | случайлечения | 0,014822 | 105200,5 | Х | 1559,3 | Х | 4398434,2 | Х |
| 3.2. Для медицинскойпомощиприэкстракорпоральномоплодотворении(суммастрок24.2+27.2) | 25.2 | случай | 0,000560 | 147000,0 | Х | 82,3 | Х | 232260,0 | Х |
| 3.3. Для медицинскойпомощибольным свируснымгепатитомС(суммастрок24.3+27.3) | 25.3 | случайлечения | 0,000277 | 162500,0 | Х | 45,0 | Х | 126912,5 | Х |
| 4.Специализированная,включаявысокотехнологичную,медицинскаяпомощь,втомчисле: | 26 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 4.1. В условияхдневныхстационаров, заисключениеммедицинскойреабилитации, всего(суммастрок 43+57+73),втомчисле: | 27 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.1.1. Медицинскаяпомощь попрофилю «онкология» (суммастрок43.1+57.1+73.1) | 27.1 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.1.2. Медицинскаяпомощьприэкстракорпоральномоплодотворении(суммастрок43.2+57.2+73.2) | 27.2 | случай | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.1.3. Для медицинскойпомощибольнымсвируснымгепатитомС(суммастрок43.3+57.3+73.3) | 27.3 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.2. В условияхкруглосуточногостационара,заисключениеммедицинскойреабилитации,всего(суммастрок44+58+74),втомчисле: | 28 | случайгоспитализации | 0,164127 | 69632,3 | Х | 11428,5 | Х | 32237593,7 | Х |
| 4.2.1. Медицинская помощьпопрофилю «онкология» (суммастрок44.1+58.1+74.1) | 28.1 | случайгоспитализации | 0,008154 | 138628,3 | Х | 1130,3 | Х | 3188450,2 | Х |
| 4.2.2. Высокотехнологичная медицинскаяпомощь(суммастрок 44.2+58.2+74.2) | 28.2 | случайгоспитализации | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 5.Медицинскаяреабилитация: | 29 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 5.1. Вамбулаторныхусловиях(суммастрок46+60+76) | 30 | комплексноепосещение | 0,003116 | 34413,0 | Х | 107,2 | Х | 302475,6 | Х |
| 5.2. Вусловияхдневныхстационаров(первичнаямедико-санитарнаяпомощь,специализированнаямедицинскаяпомощь)(суммастрок47+61+77) | 31 | случайлечения | 0,002956 | 40480,4 | Х | 119,6 | Х | 337485,3 | Х |
| 5.3. Специализированная,втомчислевысокотехнологичная,медицинскаяпомощьвусловияхкруглосуточногостационара(суммастрок48+62+78) | 32 | случайгоспитализации | 0,005072 | 77204,2 | Х | 391,6 | Х | 1104482,8 | Х |
| 6.Паллиативнаямедицинскаяпомощь9 | 33 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 6.1. Первичная медицинскаяпомощь, втомчиследоврачебнаяиврачебная7,всего(равностроке53.1),втомчисле: | 33.1 | посещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 6.1.1. Посещение попаллиативноймедицинскойпомощибезучетапосещенийнадомупатронажнымибригадами(равностроке63.1.1) | 33.1.1 | посещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 6.1.2. Посещения надомувыезднымипатронажнымибригадами(равностроке63.1.2) | 33.1.2 | посещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 6.2. Оказываемая встационарныхусловиях(включаякойкипаллиативноймедицинскойпомощиикойкисестринскогоухода)(равностроке63.2) | 33.2 | койко-день | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 6.3. Оказываемая вусловияхдневногостационара(равностроке63.3) | 33.3 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 7.РасходынаведениеделаСМО (суммастрок49+64+79) | 34 | - | Х | Х | Х | 221,3 | Х | 624354,8 | Х |
| 8.Иныерасходы(равностроке65) | 35 | - | Х | Х | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| изстроки20:1.Медицинскаяпомощь,предоставляемаяврамкахбазовойпрограммыОМСзастрахованнымлицам(засчетсубвенцииФОМС) | 36 | - | Х | Х | Х | 28368,2 | Х | 80020747,1 | 71,9 |
| 1.Скорая,втомчислескораяспециализированная,медицинскаяпомощь | 37 | вызов | 0,29 | 5821,7 | Х | 1688,3 | Х | 4762311,9 | Х |
| 2.Первичнаямедико-санитарнаяпомощьзаисключениеммедицинскойреабилитации | 38 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1. В амбулаторныхусловиях: | 39 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1.1. Посещения спрофилактическимииинымицелями, всего(суммастрок39.1.1+39.1.2+39.1.3),изних: | 39.1 | посещение/комплексноепосещение | 2,833267 | 1451,5 | Х | 4112,5 | Х | 11600316,1 | Х |
| дляпроведенияпрофилактическихмедицинскихосмотров | 39.1.1 | комплексноепосещение | 0,31141 | 3566,0 | X | 1110,5 | X | 3132430,1 | X |
| дляпроведениядиспансеризации,всего,втомчисле: | 39.1.2 | комплексноепосещение | 0,388591 | 4353,9 | X | 1691,9 | X | 4772446,6 | X |
| дляпроведенияуглубленнойдиспансеризации | 39.1.2.1 | комплексноепосещение | 0,05076 | 1874,2 | X | 95,1 | X | 268341,5 | X |
| дляпосещенийсинымицелями | 39.1.3 | посещение | 2,133264 | 614,1 | X | 1310,1 | X | 3695439,4 | X |
| 2.1.2. В неотложнойформе | 39.2 | посещение | 0,54 | 1331,2 | Х | 718,9 | Х | 2027753,3 | Х |
| 2.1.3. В связисзаболеваниями(обращений),всего,изнихпроведениеследующихотдельныхдиагностических(лабораторных)исследованийврамкахбазовойпрограммыобязательногомедицинскогострахования: | 39.3 | обращение | 1,7877 | 3005,5 | Х | 5372,9 | Х | 15155683,1 | Х |
| компьютернаятомография | 39.3.1 | исследование | 0,050465 | 4143,7 | Х | 209,1 | Х | 589865,5 | Х |
| магнитно-резонанснаятомография | 39.3.2 | исследование | 0,021625 | 5645,4 | Х | 122,1 | Х | 344371,2 | Х |
| ультразвуковоеисследованиесердечно-сосудистойсистемы | 39.3.3 | исследование | 0,109189 | 939,8 | Х | 102,6 | Х | 289458,4 | Х |
| эндоскопическоедиагностическоеисследование | 39.3.4 | исследование | 0,059203 | 1723,3 | Х | 102,0 | Х | 287787,8 | Х |
| молекулярно-генетическоеисследованиесцельюдиагностикионкологическихзаболеваний | 39.3.5 | исследование | 0,001773 | 14471,7 | Х | 25,7 | Х | 72358,5 | Х |
| патологоанатомическоеисследованиебиопсийного(операционного)материаласцельюдиагностикионкологическихзаболеванийиподборапротивоопухолевойлекарственнойтерапии | 39.3.6 | исследование | 0,015192 | 2469,5 | Х | 37,5 | Х | 105827,2 | Х |
| тестированиенавыявлениеновойкоронавируснойинфекции(COVID-19) | 39.3.7 | исследование | 0,051050 | 690,8 | Х | 35,3 | Х | 99481,0 | Х |
| диспансерноенаблюдение,втомчислепоповоду: | 39.4 | комплексноепосещение | 0,261736 | 3549,6 | Х | 929,0 | Х | 2620644,5 | Х |
| онкологическихзаболеваний | 39.4.1 | комплексноепосещение | 0,045050 | 5001,9 | Х | 225,3 | Х | 635626,1 | Х |
| сахарногодиабета | 39.4.2 | комплексноепосещение | 0,059800 | 1888,5 | Х | 112,9 | Х | 318560,2 | Х |
| болезнейсистемыкровообращения | 39.4.3 | комплексноепосещение | 0,125210 | 4199,3 | Х | 525,8 | Х | 1483165,2 | Х |
| 2.2. В условияхдневныхстационаров5, заисключениеммедицинскойреабилитации(суммастрок40.1+40.2), всего,втомчисле: | 40 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 3.Вусловияхдневныхстационаров(первичнаямедико-санитарнаяпомощь,специализированнаямедицинскаяпомощь),заисключениеммедицинскойреабилитации, всего,втомчисле: | 41 | случайлечения | 0,077109 | 42516,8 | Х | 3278,4 | Х | 9247706,0 | Х |
| 3.1. Для медицинскойпомощи попрофилю «онкология» | 41.1 | случайлечения | 0,014822 | 105200,5 | Х | 1559,3 | Х | 4398434,2 | Х |
| 3.2. Для медицинскойпомощиприэкстракорпоральномоплодотворении | 41.2 | случай | 0,00056 | 147000,0 | Х | 82,3 | Х | 232260,0 | Х |
| 3.3. Для медицинскойпомощибольным свируснымгепатитомС | 41.3 | случайлечения | 0,000277 | 162500,0 | Х | 45,0 | Х | 126912,5 | Х |
| 4.Специализированная,включаявысокотехнологичную,медицинскаяпомощь,втомчисле: | 42 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 4.1. В условияхдневныхстационаров, заисключениеммедицинскойреабилитации, всего,втомчисле: | 43 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.1.1. Для медицинскойпомощи попрофилю «онкология» | 43.1 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.1.2. Для медицинскойпомощиприэкстракорпоральномоплодотворении | 43.2 | случай | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.1.3. Для медицинскойпомощибольнымсвируснымгепатитомС | 43.3 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.2. В условияхкруглосуточногостационара,заисключениеммедицинскойреабилитации, всего, втомчисле: | 44 | случайгоспитализации | 0,164127 | 69632,3 | Х | 11428,5 | Х | 32237593,7 | Х |
| 4.2.1. Для медицинскойпомощи попрофилю «онкология» | 44.1 | случайгоспитализации | 0,008154 | 138628,3 | Х | 1130,3 | Х | 3188450,2 | Х |
| 4.2.2. Высокотехнологичная медицинскаяпомощь | 44.2 | случайгоспитализации | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 5.Медицинскаяреабилитация | 45 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 5.1. Вамбулаторныхусловиях | 46 | комплексноепосещение | 0,003116 | 34413,0 | Х | 107,2 | Х | 302475,6 | Х |
| 5.2. Вусловияхдневныхстационаров(первичнаямедико-санитарнаяпомощь,специализированнаямедицинскаяпомощь) | 47 | случайлечения | 0,002956 | 40480,4 | Х | 119,6 | Х | 337485,3 | Х |
| 5.3. Специализированная,втомчислевысокотехнологичная,медицинскаяпомощьвусловияхкруглосуточногостационара | 48 | случайгоспитализации | 0,005072 | 77204,2 | Х | 391,6 | Х | 1104482,8 | Х |
| 6.РасходынаведениеделаСМО | 49 | - | Х | Х | Х | 221,3 | Х | 624294,8 | Х |
| 2.Медицинскаяпомощьповидамизаболеваниям,неустановленнымбазовойпрограммой: | 50 | - | Х | Х | Х | 0,0 | Х | 0,0 | 0,0 |
| 1.Скорая,втомчислескораяспециализированная,медицинскаяпомощь | 51 | вызов | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 2.Первичнаямедико-санитарнаяпомощь,заисключениеммедицинскойреабилитации | 52 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1. Вамбулаторныхусловиях: | 53 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1.1. Посещения спрофилактическимииинымицелями,всего,втомчисле: | 53.1 | посещение/комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| дляпроведенияпрофилактическихмедицинскихосмотров | 53.1.1 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| дляпроведениядиспансеризации,всего,втомчисле: | 53.1.2 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| дляпроведенияуглубленнойдиспансеризации | 53.1.2.1 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| дляпосещенийсинымицелями | 53.1.3 | посещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 2.1.2. В неотложнойформе | 53.2 | посещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 2.1.3. В связисзаболеваниями(обращений),всего,изнихпроведениеследующихотдельныхдиагностических(лабораторных)исследованийврамкахбазовойпрограммыобязательногомедицинскогострахования: | 53.3 | обращение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| компьютернаятомография | 53.3.1 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| магнитно-резонанснаятомография | 53.3.2 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| ультразвуковоеисследованиесердечно-сосудистойсистемы | 53.3.3 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| эндоскопическоедиагностическоеисследование | 53.3.4 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| молекулярно-генетическоеисследованиесцельюдиагностикионкологическихзаболеваний | 53.3.5 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| патологоанатомическоеисследованиебиопсийного(операционного)материаласцельюдиагностикионкологическихзаболеванийиподборапротивоопухолевойлекарственнойтерапии | 53.3.6 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| тестированиенавыявлениеновойкоронавируснойинфекции(COVID-19) | 53.3.7 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| диспансерноенаблюдение,втомчислепоповоду: | 53.4 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| онкологическихзаболеваний | 53.4.1 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| сахарногодиабета | 53.4.2 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| болезнейсистемыкровообращения | 53.4.3 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 2.2. В условияхдневныхстационаров5,заисключениеммедицинскойреабилитации(суммастрок54.1+54.2) – всего,втомчисле: | 54 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 3.Вусловияхдневныхстационаров(первичнаямедико-санитарнаяпомощь,специализированнаямедицинскаяпомощь),заисключениеммедицинскойреабилитации, всего,втомчисле: | 55 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 3.1. Для медицинскойпомощи попрофилю «онкология» | 55.1 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 3.2. Для медицинскойпомощиприэкстракорпоральномоплодотворении | 55.2 | случай | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 3.3. Для медицинскойпомощибольнымсвируснымгепатитомС | 55.3 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.Специализированная,втомчислевысокотехнологичная,медицинскаяпомощь,включаямедицинскуюпомощь: | 56 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 4.1. В условияхдневныхстационаров, заисключениеммедицинскойреабилитации, всего,втомчисле: | 57 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.1.1. Для медицинскойпомощи попрофилю «онкология» | 57.1 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.1.2. Для медицинскойпомощиприэкстракорпоральномоплодотворении | 57.2 | случай | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.1.3. Для медицинскойпомощибольнымсвируснымгепатитомС | 57.3 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.2. В условияхкруглосуточногостационара,заисключениеммедицинскойреабилитации, всего, втомчисле: | 58 | случайгоспитализации | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.2.1. Для медицинскойпомощи попрофилю «онкология» | 58.1 | случайгоспитализации | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.2.2. Высокотехнологичная медицинскаяпомощь | 58.2 | случайгоспитализации | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 5.Медицинскаяреабилитация | 59 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 5.1. Вамбулаторныхусловиях | 60 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 5.2. Вусловияхдневныхстационаров(первичнаямедико-санитарнаяпомощь,специализированнаямедицинскаяпомощь) | 61 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 5.3. Специализированная,втомчислевысокотехнологичная,медицинскаяпомощьвусловияхкруглосуточногостационара | 62 | случайгоспитализации | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 6.Паллиативнаямедицинскаяпомощь9 | 63 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 6.1. Первичная медицинскаяпомощь, втомчиследоврачебнаяиврачебная,всего,включая: | 63.1 | посещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 6.1.1. Посещение попаллиативноймедицинскойпомощибезучетапосещенийнадомупатронажнымибригадами | 63.1.1 | посещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 6.1.2. Посещения надомувыезднымипатронажнымибригадами | 63.1.2 | посещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 6.2. Оказываемая встационарныхусловиях(включаякойкипаллиативноймедицинскойпомощиикойкисестринскогоухода) | 63.2 | койко-день | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 6.3. Оказываемая вусловияхдневногостационара | 63.3 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 7.РасходынаведениеделаСМО | 64 | - | Х | Х | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 8.Иныерасходы | 65 | - | Х | Х | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 3.Медицинскаяпомощьповидамизаболеваниям,установленнымбазовойпрограммой(дополнительноефинансовоеобеспечение): | 66 | - | Х | Х | Х | 2,7 | Х | 7560,4 | 0,007 |
| 1.Скорая,втомчислескораяспециализированная,медицинскаяпомощь | 67 | вызов | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 2.Первичнаямедико-санитарнаяпомощь,заисключениеммедицинскойреабилитации | 68 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1. Вамбулаторныхусловиях: | 69 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1.1. Посещения спрофилактическимииинымицелями,изних: | 69.1 | посещение/комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| дляпроведенияпрофилактическихмедицинскихосмотров | 69.1.1 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| дляпроведениядиспансеризации,всего,втомчисле: | 69.1.2 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| дляпроведенияуглубленнойдиспансеризации | 69.1.2.1 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| дляпосещенийсинымицелями | 69.1.3 | посещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 2.1.2. В неотложнойформе | 69.2 | посещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 2.1.3. В связисзаболеваниями(обращений),всего,изнихпроведениеследующихотдельныхдиагностических(лабораторных)исследованийврамкахбазовойпрограммыобязательногомедицинскогострахования: | 69.3 | обращение | 0,000000 | 1,5 | Х | 2,7 | Х | 7500,4 | Х |
| компьютернаятомография | 69.3.1 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| магнитно-резонанснаятомография | 69.3.2 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| ультразвуковоеисследованиесердечно-сосудистойсистемы | 69.3.3 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| эндоскопическоедиагностическоеисследование | 69.3.4 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| молекулярно-генетическоеисследованиесцельюдиагностикионкологическихзаболеваний | 69.3.5 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| патологоанатомическоеисследованиебиопсийного(операционного)материаласцельюдиагностикионкологическихзаболеванийиподборапротивоопухолевойлекарственнойтерапии | 69.3.6 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| тестированиенавыявлениеновойкоронавируснойинфекции(COVID-19) | 69.3.7 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| диспансерноенаблюдение | 69.4 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| онкологическихзаболеваний | 69.4.1 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| сахарногодиабета | 69.4.2 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| болезнейсистемыкровообращения | 69.4.3 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 2.2. В условияхдневныхстационаров5,заисключениеммедицинскойреабилитации(суммастрок70.1+70.2) | 70 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 3.Вусловияхдневныхстационаров(первичнаямедико-санитарнаяпомощь,специализированнаямедицинскаяпомощь),заисключениеммедицинскойреабилитации,всего,втомчисле: | 71 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 3.1. Медицинская помощьпопрофилю «онкология» | 71.1 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 3.2. Для медицинскойпомощиприэкстракорпоральномоплодотворении | 71.2 | случай | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 3.3. Для медицинскойпомощибольнымсвируснымгепатитомС | 71.3 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.Специализированная,втомчислевысокотехнологичная,медицинскаяпомощь,включаямедицинскуюпомощь: | 72 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 4.1. В условияхдневныхстационаров, заисключениеммедицинскойреабилитации, всего,втомчисле: | 73 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.1.1. Для медицинскойпомощи попрофилю «онкология» | 73.1 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.1.2. Для медицинскойпомощиприэкстракорпоральномоплодотворении | 73.2 | случай | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.1.3. Для медицинскойпомощибольнымсвируснымгепатитомС | 73.3 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.2. В условияхкруглосуточногостационара,заисключениеммедицинскойреабилитации, всего, втомчисле: | 74 | случайгоспитализации | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.2.1. Для медицинскойпомощи попрофилю «онкология» | 74.1 | случайгоспитализации | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.2.2. Высокотехнологичная медицинскаяпомощь | 74.2 | случайгоспитализации | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 5.Медицинскаяреабилитация10 | 75 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 5.1. Вамбулаторныхусловиях | 76 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 5.2. Вусловияхдневныхстационаров(первичнаямедико-санитарнаяпомощь,специализированнаямедицинскаяпомощь) | 77 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 5.3. Специализированная,втомчислевысокотехнологичная,медицинскаяпомощьвусловияхкруглосуточногостационара | 78 | случайгоспитализации | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 6.РасходынаведениеделаСМО | 79 | - | Х | Х | Х | 0,0 | Х | 60,0 | Х |
| Итого (суммастрок01+19+20) | 80 | - | Х | Х | 10567,8 | 28370,9 | 30468619,2 | 80028307,5 | 100,0 |

Таблица2

на2025год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Видыиусловияоказаниямедицинскойпомощи | №строки | Единицаизмерения | Объеммедицинскойпомощиврасчетена1жителя(нормативобъемовпредоставлениямедицинскойпомощиврасчетена1застрахован-ноелицо) | Стоимостьединицыобъемамедицинскойпомощи(нормативфинансовыхзатратнаединицуобъемапредоставлениямедицинскойпомощи) | Подушевыенормативыфинансированиятерриториальнойпрограммы | | Стоимостьтерриториальнойпрограммы поисточникамеефинансовогообеспечения | | |
| руб. | | тыс.руб. | | в % китогу |
| засчетсредствбюджетасубъектаРФ | засчетсредствОМС | засчетсредствбюджетасубъектаРФ | средстваОМС |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| I.Медицинскаяпомощь,предоставляемаязасчетконсолидированногобюджетасубъектаРоссийскойФедерациивтомчисле1: | 01 | - | Х | Х | 6634,5 | Х | 19186584,9 | Х | 18,2 |
| 1.Скораямедицинскаяпомощь,включаяскоруюспециализированнуюмедицинскуюпомощь,невходящая втерриториальнуюпрограммуОМС2, втомчисле: | 02 | вызов | 0,0169 | 29424,1 | 497,8 | Х | 1427628,1 | Х | Х |
| неидентифицированныминезастрахованнымвсистемеОМСлицам | 03 | вызов | 0,0106 | 1031,9 | 11,0 | Х | 31408,2 | Х | Х |
| скораямедицинскаяпомощьприсанитарно-авиационнойэвакуации | 04 | вызов | 0,0007 | 588479,9 | 385,7 | Х | 1106342,3 | Х | Х |
| 2.Первичнаямедико-санитарнаяпомощь,предоставляемая: | 05 | - | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1. В амбулаторныхусловиях: | 06 | - | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1.1. С профилактическойиинымицелями3,втомчисле: | 07 | посещение | 0,73 | 878,4 | 641,2 | Х | 1839131,2 | Х | Х |
| вчастисиндромаприобретенногоиммунодефицита(ВИЧ-инфекции) | 07.1 | посещение | 0,023 | 1660,7 | 37,6 | Х | 107907,4 | Х | Х |
| неидентифицированныминезастрахованнымвсистемеОМСлицам | 07.2 | посещение | 0,0042 | 1062,6 | 4,5 | Х | 12842,1 | Х | Х |
| 2.1.2. В связисзаболеваниями – обращений4,втомчисле: | 08 | обращение | 0,144 | 2547,4 | 366,8 | Х | 1052083,7 | Х | Х |
| вчастисиндромаприобретенногоиммунодефицита(ВИЧ-инфекции) | 08.1 | обращение | 0,00173 | 9312,5 | 16,1 | Х | 46246,0 | Х | Х |
| неидентифицированныминезастрахованнымвсистемеОМСлицам | 08.2 | обращение | 0,0000 | 0,0 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | Х |
| 2.2. В условияхдневныхстационаров5,втомчисле: | 09 | случайлечения | 0,00098 | 21505,5 | 21,1 | Х | 60446,9 | Х | Х |
| неидентифицированными незастрахованнымвсистемеОМСлицам | 09.1 | случайлечения | 0,0000 | 0,0 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | Х |
| 3.Вусловияхдневныхстационаров(первичнаямедико-санитарнаяпомощь,специализированнаямедицинскаяпомощь),втомчисле: | 10 | случайлечения | 0,0000 | 0,0 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | Х |
| неидентифицированныминезастрахованнымвсистемеОМСлицам | 10.1 | случайлечения | 0,0000 | 0,0 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | Х |
| 4.Специализированная,втомчислевысокотехнологичная,медицинскаяпомощь | 11 | - | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 4.1. В условияхдневныхстационаров5,втомчисле: | 12 | случайлечения | 0,00302 | 27552,4 | 83,2 | Х | 238651,2 | Х | Х |
| неидентифицированныминезастрахованнымвсистемеОМСлицам | 12.1 | случайлечения | 0,0000 | 0,0 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | Х |
| 4.2.В условияхкруглосуточныхстационаров,втомчисле: | 13 | случайгоспитализации | 0,0138 | 159348,7 | 2143,9 | Х | 6307031,6 | Х | Х |
| вчастисиндромаприобретенногоиммунодефицита(ВИЧ-инфекции) | 13.1 | случайгоспитализации | 0,00023 | 243002,6 | 55,2 | Х | 158194,7 | Х | Х |
| неидентифицированныминезастрахованнымвсистемеОМСлицам | 13.2 | случайгоспитализации | 0,0014 | 44481,6 | 64,2 | Х | 184242,8 | Х | Х |
| 5.Паллиативнаямедицинскаяпомощь: | 13 | - | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 5.1. Первичная медицинскаяпомощь, втомчиследоврачебнаяиврачебная7,всего,втомчисле: | 14 | посещение | 0,0300 | 1617,0 | 48,5 | Х | 139128,9 | Х | Х |
| посещенияпопаллиативноймедицинскойпомощибезучетапосещенийнадомупатронажнымибригадами | 14.1 | посещение | 0,0220 | 789,6 | 17,4 | Х | 49819,7 | Х | Х |
| посещениянадомувыезднымипатронажнымибригадами | 14.2 | посещение | 0,0080 | 3892,3 | 31,1 | Х | 89309,2 | Х | Х |
| 5.2. Оказываемая встационарныхусловиях(включаякойкипаллиативноймедицинскойпомощиикойкисестринскогоухода) | 15 | койко-день | 0,092 | 4677,1 | 430,3 | Х | 1234138,2 | Х | Х |
| 5.3. Оказываемая вусловияхдневногостационара | 16 | случайлечения | 0,000 | 0,0 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | Х |
| 6.Иныегосударственныеимуниципальныеуслуги(работы) | 17 | - | Х | Х | 2450,2 | Х | 7027474,0 | Х | Х |
| 7.Высокотехнологичнаямедицинскаяпомощь,оказываемаявмедицинскихорганизацияхсубъектаРФ | 18 | - | Х | Х | 191,8 | Х | 550000,0 | Х | Х |
| II.СредстваконсолидированногобюджетасубъектаРоссийскойФедерациинаприобретениемедицинскогооборудованиядлямедицинскихорганизаций,работающихвсистемеОМС8 | 19 | - | Х | Х | 197,3 | Х | 565865,0 | Х | 0,5 |
| III.МедицинскаяпомощьврамкахтерриториальнойпрограммыОМС: | 20 | - | Х | Х | Х | 30349,4 | Х | 85609167,1 | 81,3 |
| 1.Скорая,втомчислескораяспециализированная,медицинскаяпомощь(суммастрок37+51+67) | 21 | вызов | 0,29 | 6185,9 | Х | 1793,9 | Х | 5060241,3 | Х |
| 2.Первичнаямедико-санитарнаяпомощь,заисключениеммедицинскойреабилитации | 22 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1. Вамбулаторныхусловиях: | 23 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1.1. Посещения спрофилактическимииинымицелями,всего(суммастрок39.1+53.1+69.1),изних: | 23.1 | посещение/комплексноепосещение | 2,833267 | 1541,4 | Х | 4367,0 | Х | 12318586,3 | Х |
| дляпроведенияпрофилактическихмедицинскихосмотров(суммастрок39.1.1+53.1.1+69.1.1) | 23.1.1 | комплексноепосещение | 0,311412 | 3786,7 | Х | 1179,2 | Х | 3326371,8 | X |
| дляпроведениядиспансеризации,всего(суммастрок39.1.2+53.1.2+69.1.2), втомчисле: | 23.1.2 | комплексноепосещение | 0,388591 | 4623,4 | Х | 1796,6 | Х | 5067845,6 | X |
| дляпроведенияуглубленнойдиспансеризации(суммастрок 39.1.2.1+53.1.2.1+69.1.2.1) | 23.1.2.1 | комплексноепосещение | 0,050758 | 1990,2 | Х | 101,0 | Х | 284956,1 | X |
| дляпосещенийсинымицелями (суммастрок39.1.3+53.1.3+69.1.3) | 23.1.3 | посещение | 2,133264 | 652,2 | Х | 1391,2 | Х | 3924368,9 | X |
| 2.1.2. В неотложнойформе (суммастрок39.2+53.2+69.2) | 23.2 | посещение | 0,54 | 1413,7 | Х | 763,4 | Х | 2153351,3 | Х |
| 2.1.3. В связисзаболеваниями(обращений),всего(суммастрок39.3+53.3+69.3),изнихпроведениеследующихотдельныхдиагностических(лабораторных)исследованийврамкахбазовойпрограммыобязательногомедицинскогострахования: | 23.3 | обращение | 1,7877 | 3192,7 | Х | 5707,7 | Х | 16100131,9 | Х |
| компьютернаятомография(суммастрок39.3.1+53.3.1+69.3.1) | 23.3.1 | исследование | 0,050465 | 4942,1 | Х | 249,4 | Х | 703508,2 | Х |
| магнитно-резонанснаятомография(суммастрок39.3.2+53.3.2+69.3.2) | 23.3.2 | исследование | 0,018179 | 6748,1 | Х | 122,7 | Х | 346037,7 | Х |
| ультразвуковоеисследованиесердечно-сосудистойсистемы(суммастрок 39.3.3+53.3.3+69.3.3) | 23.3.3 | исследование | 0,09489 | 997,9 | Х | 94,7 | Х | 267102,5 | Х |
| эндоскопическоедиагностическоеисследование(суммастрок39.3.4+53.3.4+69.3.4) | 23.3.4 | исследование | 0,030918 | 1829,9 | Х | 56,6 | Х | 159594,3 | Х |
| молекулярно-генетическоеисследованиесцельюдиагностикионкологическихзаболеваний (суммастрок39.3.5+53.3.5+69.3.5) | 23.3.5 | исследование | 0,00112 | 15367,4 | Х | 17,2 | Х | 48550,0 | Х |
| патологоанатомическоеисследованиебиопсийного(операционного)материаласцельюдиагностикионкологическихзаболеванийиподборапротивоопухолевойлекарственнойтерапии(суммастрок39.3.6+53.3.6+69.3.6) | 23.3.6 | исследование | 0,015192 | 3789,9 | Х | 57,6 | Х | 162411,0 | Х |
| тестированиенавыявлениеновойкоронавируснойинфекции(COVID-19)(суммастрок39.3.7+53.3.7+69.3.7) | 23.3.7 | исследование | 0,102779 | 733,7 | Х | 75,4 | Х | 212701,4 | Х |
| диспансерноенаблюдение(суммастрок39.4+53.4+69.4) | 23.4 | комплексныхпосещений | 0,261736 | 3769,2 | Х | 986,5 | Х | 2782826,1 | Х |
| онкологическихзаболеваний(суммастрок39.4.1+53.4.1+69.4.1) | 23.4.1 | комплексныхпосещений | 0,04505 | 5311,5 | Х | 239,3 | Х | 674969,6 | Х |
| сахарногодиабета(суммастрок39.4.2+53.4.2+69.4.2) | 23.4.2 | комплексныхпосещений | 0,0598 | 2005,3 | Х | 119,9 | Х | 338268,9 | Х |
| болезнейсистемыкровообращения(суммастрок39.4.3+53.4.3+69.4.3) | 23.4.3 | комплексныхпосещений | 0,12521 | 4459,3 | Х | 558,3 | Х | 1574974,0 | Х |
| 2.2.В условияхдневныхстационаров, заисключениеммедицинскойреабилитации(суммастрок40+54+70) | 24 | случайлечения | 0,034816 | 30452,6 | Х | 1060,2 | Х | 2990704,7 | Х |
| 3.Вусловияхдневныхстационаров(первичнаямедико-санитарнаяпомощь,специализированнаямедицинскаяпомощь),заисключениеммедицинскойреабилитации,всего(суммастрок 24+27),втомчисле: | 25 | случайлечения | 0,070478 | 44639,7 | Х | 3146,1 | Х | 8874544,5 | Х |
| 3.1. Для медицинскойпомощи попрофилю «онкология» (суммастрок24.1+27.1) | 25.1 | случайлечения | 0,010964 | 129170,4 | Х | 1416,2 | Х | 3994872,2 | Х |
| 3.2. Для медицинскойпомощиприэкстракорпоральномоплодотворении(суммастрок24.2+27.2) | 25.2 | случай | 0,000560 | 176621,4 | Х | 98,9 | Х | 278998,6 | Х |
| 3.3. Для медицинскойпомощибольнымсвируснымгепатитомС(суммастрок24.3+27.3) | 25.3 | случайлечения | 0,000277 | 238510,0 | Х | 66,1 | Х | 186361,9 | Х |
| 4.Специализированная,включаявысокотехнологичную,медицинскаяпомощь,втомчисле: | 26 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 4.1. В условияхдневныхстационаров, заисключениеммедицинскойреабилитации,всего(суммастрок 43+57+73),втомчисле: | 27 | случайлечения | 0,035662 | 58490,4 | Х | 2085,9 | Х | 5883839,8 | Х |
| 4.1.1. Медицинскую помощь попрофилю «онкология» (суммастрок43.1+57.1+73.1) | 27.1 | случайлечения | 0,010964 | 129170,4 | Х | 1416,2 | Х | 3994872,2 | Х |
| 4.1.2. Медицинскую помощиприэкстракорпоральномоплодотворении(суммастрок43.2+57.2+73.2) | 27.2 | случай | 0,00056 | 176621,4 | Х | 98,9 | Х | 278998,6 | Х |
| 4.1.3. Для медицинскойпомощибольнымсвируснымгепатитомС(суммастрок43.3+57.3+73.3) | 27.3 | случайлечения | 0,000277 | 238510,0 | Х | 66,1 | Х | 186361,9 | Х |
| 4.2. В условияхкруглосуточногостационара,заисключениеммедицинскойреабилитации,всего(суммастрок44+58+74),втомчисле: | 28 | случайгоспитализации | 0,162220 | 78249,7 | Х | 12693,8 | Х | 35806169,1 | Х |
| 4.2.1. Медицинская помощь попрофилю «онкология» (суммастрок44.1+58.1+74.1) | 28.1 | случайгоспитализации | 0,008926 | 158788,9 | Х | 1417,3 | Х | 3998045,8 | Х |
| 4.2.2. Высокотехнологичная медицинскаяпомощь(суммастрок 44.2+58.2+74.2) | 28.2 | случайгоспитализации | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 5.Медицинскаяреабилитация: | 29 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 5.1. Вамбулаторныхусловиях(суммастрок46+60+76) | 30 | комплексноепосещение | 0,003116 | 36543,0 | Х | 113,9 | Х | 321197,3 | Х |
| 5.2. Вусловияхдневныхстационаров(первичнаямедико-санитарнаяпомощь,специализированнаямедицинскаяпомощь)(суммастрок47+61+77) | 31 | случайлечения | 0,002601 | 42501,7 | Х | 110,5 | Х | 311829,6 | Х |
| 5.3. Специализированная,втомчислевысокотехнологичная,медицинскаяпомощьвусловияхкруглосуточногостационара(суммастрок48+62+78) | 32 | случайгоспитализации | 0,005426 | 79211,9 | Х | 429,8 | Х | 1212386,9 | Х |
| 6.Паллиативнаямедицинскаяпомощь9 | 33 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 6.1. Первичная медицинскаяпомощь, втомчиследоврачебнаяиврачебная7,всего(равностроке53.1),втомчисле: | 33.1 | посещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 6.1.1. Посещение попаллиативноймедицинскойпомощибезучетапосещенийнадомупатронажнымибригадами(равностроке63.1.1) | 33.1.1 | посещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 6.1.2. Посещения надомувыезднымипатронажнымибригадами(равностроке63.1.2) | 33.1.2 | посещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 6.2. Оказываемая встационарныхусловиях(включаякойкипаллиативноймедицинскойпомощиикойкисестринскогоухода)(равностроке63.2) | 33.2 | койко-день | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 6.3. Оказываемая вусловияхдневногостационара(равностроке63.3) | 33.3 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 7.РасходынаведениеделаСМО(суммастрок49+64+79) | 34 | - | Х | Х | Х | 236,8 | Х | 667902,8 | Х |
| 8.Иныерасходы(равностроке65) | 35 | - | Х | Х | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| изстроки20:1.Медицинскаяпомощь,предоставляемаяврамкахбазовойпрограммыОМСзастрахованнымлицам(засчетсубвенцииФОМС) | 36 | - | Х | Х | Х | 30346,5 | Х | 85601085,0 | 81,0 |
| 1.Скорая,втомчислескораяспециализированная,медицинскаяпомощь | 37 | вызов | 0,29 | 6185,9 | Х | 1793,9 | Х | 5060241,3 | Х |
| 2.Первичнаямедико-санитарнаяпомощьзаисключениеммедицинскойреабилитации | 38 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1. В амбулаторныхусловиях: | 39 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1.1. Посещения спрофилактическимииинымицелями,всего(суммастрок39.1.1+39.1.2+39.1.3),изних: | 39.1 | посещение/комплексноепосещение | 2,833267 | 1541,4 | Х | 4367,0 | Х | 12318586,3 | Х |
| дляпроведенияпрофилактическихмедицинскихосмотров | 39.1.1 | комплексноепосещение | 0,31141 | 3786,7 | X | 1179,2 | X | 3326371,8 | X |
| дляпроведениядиспансеризации,всего,втомчисле: | 39.1.2 | комплексноепосещение | 0,388591 | 4623,4 | X | 1796,6 | X | 5067845,6 | X |
| дляпроведенияуглубленнойдиспансеризации | 39.1.2.1 | комплексноепосещение | 0,05076 | 1990,2 | X | 101,0 | X | 284956,1 | X |
| дляпосещенийсинымицелями | 39.1.3 | посещение | 2,133264 | 652,2 | X | 1391,2 | X | 3924368,9 | X |
| 2.1.2. В неотложнойформе | 39.2 | посещение | 0,54 | 1413,7 | Х | 763,4 | Х | 2153351,3 | Х |
| 2.1.3. В связисзаболеваниями(обращений),всего,изнихпроведениеследующихотдельныхдиагностических(лабораторных)исследованийврамкахбазовойпрограммыобязательногомедицинскогострахования: | 39.3 | обращение | 1,7877 | 3191,2 | Х | 5704,8 | Х | 16092113,9 | Х |
| компьютернаятомография | 39.3.1 | исследование | 0,050465 | 4942,1 | Х | 249,4 | Х | 703508,2 | Х |
| магнитно-резонанснаятомография | 39.3.2 | исследование | 0,018179 | 6748,1 | Х | 122,7 | Х | 346037,7 | Х |
| ультразвуковоеисследованиесердечно-сосудистойсистемы | 39.3.3 | исследование | 0,094890 | 997,9 | Х | 94,7 | Х | 267102,5 | Х |
| эндоскопическоедиагностическоеисследование | 39.3.4 | исследование | 0,030918 | 1829,9 | Х | 56,6 | Х | 159594,3 | Х |
| молекулярно-генетическоеисследованиесцельюдиагностикионкологическихзаболеваний | 39.3.5 | исследование | 0,001120 | 15367,4 | Х | 17,2 | Х | 48550,0 | Х |
| патологоанатомическоеисследованиебиопсийного(операционного)материаласцельюдиагностикионкологическихзаболеванийиподборапротивоопухолевойлекарственнойтерапии | 39.3.6 | исследование | 0,015192 | 3789,9 | Х | 57,6 | Х | 162411,0 | Х |
| тестированиенавыявлениеновойкоронавируснойинфекции(COVID-19) | 39.3.7 | исследование | 0,102779 | 733,7 | Х | 75,4 | Х | 212701,4 | Х |
| диспансерноенаблюдение,втомчислепоповоду: | 39.4 | комплексноепосещение | 0,261736 | 3769,2 | Х | 986,5 | Х | 2782826,1 | Х |
| онкологическихзаболеваний | 39.4.1 | комплексноепосещение | 0,045050 | 5311,5 | Х | 239,3 | Х | 674969,6 | Х |
| сахарногодиабета | 39.4.2 | комплексноепосещение | 0,059800 | 2005,3 | Х | 119,9 | Х | 338268,9 | Х |
| болезнейсистемыкровообращения | 39.4.3 | комплексноепосещение | 0,125210 | 4459,3 | Х | 558,3 | Х | 1574974,0 | Х |
| 2.2. В условияхдневныхстационаров5,заисключениеммедицинскойреабилитации(суммастрок40.1+ 40.2),всего,втомчисле: | 40 | случайлечения | 0,034816 | 30452,6 | Х | 1060,2 | Х | 2990704,7 | Х |
| 3.Вусловияхдневныхстационаров(первичнаямедико-санитарнаяпомощь,специализированнаямедицинскаяпомощь),заисключениеммедицинскойреабилитации,всего,втомчисле: | 41 | случайлечения | 0,070478 | 44639,7 | Х | 3146,1 | Х | 8874544,5 | Х |
| 3.1. Для медицинскойпомощи попрофилю «онкология» | 41.1 | случайлечения | 0,010964 | 129170,4 | Х | 1416,2 | Х | 3994872,2 | Х |
| 3.2. Для медицинскойпомощиприэкстракорпоральномоплодотворении | 41.2 | случай | 0,00056 | 176621,4 | Х | 98,9 | Х | 278998,6 | Х |
| 3.3. Для медицинскойпомощибольнымсвируснымгепатитомС | 41.3 | случайлечения | 0,000277 | 238510,1 | Х | 66,1 | Х | 186361,9 | Х |
| 4.Специализированная,включаявысокотехнологичную,медицинскаяпомощь,втомчисле: | 42 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 4.1. В условияхдневныхстационаров,заисключениеммедицинскойреабилитации,всего,втомчисле: | 43 | случайлечения | 0,035662 | 58490,4 | Х | 2085,9 | Х | 5883839,8 | Х |
| 4.1.1. Для медицинскойпомощипопрофилю «онкология» | 43.1 | случайлечения | 0,010964 | 129170,4 | Х | 1416,2 | Х | 3994872,2 | Х |
| 4.1.2. Для медицинскойпомощиприэкстракорпоральномоплодотворении | 43.2 | случай | 0,000560 | 176621,4 | Х | 98,9 | Х | 278998,6 | Х |
| 4.1.3. Для медицинскойпомощибольнымсвируснымгепатитомС | 43.3 | случайлечения | 0,000277 | 238510,1 | Х | 66,1 | Х | 186361,9 | Х |
| 4.2. В условияхкруглосуточногостационара,заисключениеммедицинскойреабилитации,всего, втомчисле: | 44 | случайгоспитализации | 0,162220 | 78249,7 | Х | 12693,8 | Х | 35806169,1 | Х |
| 4.2.1. Для медицинскойпомощипопрофилю «онкология» | 44.1 | случайгоспитализации | 0,008926 | 158788,9 | Х | 1417,3 | Х | 3998045,8 | Х |
| 4.2.2.Высокотехнологичная медицинскаяпомощь | 44.2 | случайгоспитализации | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 5.Медицинскаяреабилитация | 45 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 5.1. Вамбулаторныхусловиях | 46 | комплексноепосещение | 0,003116 | 36543,0 | Х | 113,9 | Х | 321197,3 | Х |
| 5.2. Вусловияхдневныхстационаров(первичнаямедико-санитарнаяпомощь,специализированнаямедицинскаяпомощь) | 47 | случайлечения | 0,002601 | 42501,7 | Х | 110,5 | Х | 311829,6 | Х |
| 5.3. Специализированная,втомчислевысокотехнологичная,медицинскаяпомощьвусловияхкруглосуточногостационара | 48 | случайгоспитализации | 0,005426 | 79211,9 | Х | 429,8 | Х | 1212386,9 | Х |
| 6.РасходынаведениеделаСМО | 49 | - | Х | Х | Х | 236,8 | Х | 667838,7 | Х |
| 2.Медицинскаяпомощьповидамизаболеваниям,неустановленнымбазовойпрограммой: | 50 | - | Х | Х | Х | 0,0 | Х | 0,0 | 0,0 |
| 1.Скорая,втомчислескораяспециализированная,медицинскаяпомощь | 51 | вызов | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 2.Первичнаямедико-санитарнаяпомощь,заисключениеммедицинскойреабилитации | 52 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1. Вамбулаторныхусловиях: | 53 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1.1. Посещения спрофилактическимииинымицелями,всего,втомчисле: | 53.1 | посещение/комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| дляпроведенияпрофилактическихмедицинскихосмотров | 53.1.1 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| дляпроведениядиспансеризации,всего,втомчисле: | 53.1.2 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| дляпроведенияуглубленнойдиспансеризации | 53.1.2.1 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| дляпосещенийсинымицелями | 53.1.3 | посещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 2.1.2. В неотложнойформе | 53.2 | посещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 2.1.3. В связисзаболеваниями(обращений),всего,изнихпроведениеследующихотдельныхдиагностических(лабораторных)исследованийврамкахбазовойпрограммыобязательногомедицинскогострахования: | 53.3 | обращение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| компьютернаятомография | 53.3.1 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| магнитно-резонанснаятомография | 53.3.2 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| ультразвуковоеисследованиесердечно-сосудистойсистемы | 53.3.3 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| эндоскопическоедиагностическоеисследование | 53.3.4 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| молекулярно-генетическоеисследованиесцельюдиагностикионкологическихзаболеваний | 53.3.5 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| патологоанатомическоеисследованиебиопсийного(операционного)материаласцельюдиагностикионкологическихзаболеванийиподборапротивоопухолевойлекарственнойтерапии | 53.3.6 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| тестированиенавыявлениеновойкоронавируснойинфекции(COVID-19) | 53.3.7 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| диспансерноенаблюдение,втомчислепоповоду: | 53.4 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| онкологическихзаболеваний | 53.4.1 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| сахарногодиабета | 53.4.2 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| болезнейсистемыкровообращения | 53.4.3 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 2.2. В условияхдневныхстационаров5,заисключениеммедицинскойреабилитации(суммастрок54.1+ 54.2),всего,втомчисле: | 54 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 3.Вусловияхдневныхстационаров(первичнаямедико-санитарнаяпомощь,специализированнаямедицинскаяпомощь),заисключениеммедицинскойреабилитации,всего,втомчисле: | 55 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 3.1. Для медицинскойпомощипопрофилю «онкология» | 55.1 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 3.2. Для медицинскойпомощиприэкстракорпоральномоплодотворении | 55.2 | случай | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 3.3. Для медицинскойпомощибольнымсвируснымгепатитомС | 55.3 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.Специализированная,втомчислевысокотехнологичная,медицинскаяпомощь,включаямедицинскуюпомощь: | 56 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 4.1. В условияхдневныхстационаров,заисключениеммедицинскойреабилитации,всего,втомчисле: | 57 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.1.1. Для медицинскойпомощи попрофилю «онкология» | 57.1 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.1.2. Для медицинскойпомощиприэкстракорпоральномоплодотворении | 57.2 | случай | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.1.3. Для медицинскойпомощибольнымсвируснымгепатитомС | 57.3 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.2. В условияхкруглосуточногостационара,заисключениеммедицинскойреабилитации,всего, втомчисле: | 58 | случайгоспитализации | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.2.1. Для медицинскойпомощи попрофилю «онкология» | 58.1 | случайгоспитализации | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.2.2. Высокотехнологичная медицинскаяпомощь | 58.2 | случайгоспитализации | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 5.Медицинскаяреабилитация | 59 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 5.1. Вамбулаторныхусловиях | 60 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 5.2. Вусловияхдневныхстационаров(первичнаямедико-санитарнаяпомощь,специализированнаямедицинскаяпомощь) | 61 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 5.3. Специализированная,втомчислевысокотехнологичная,медицинскаяпомощьвусловияхкруглосуточногостационара | 62 | случайгоспитализации | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 6.Паллиативнаямедицинскаяпомощь9 | 63 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 6.1. Первичная медицинскаяпомощь, втомчиследоврачебнаяиврачебная,всего,включая: | 63.1 | посещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 6.1.1. Посещение попаллиативноймедицинскойпомощибезучетапосещенийнадомупатронажнымибригадами | 63.1.1 | посещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 6.1.2. Посещения надомувыезднымипатронажнымибригадами | 63.1.2 | посещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 6.2. Оказываемая встационарныхусловиях(включаякойкипаллиативноймедицинскойпомощиикойкисестринскогоухода) | 63.2 | койко-день | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 6.3. Оказываемая вусловияхдневногостационара | 63.3 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 7.РасходынаведениеделаСМО | 64 | - | Х | Х | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 8.Иныерасходы | 65 | - | Х | Х | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 3.Медицинскаяпомощьповидамизаболеваниям,установленнымбазовойпрограммой(дополнительноефинансовоеобеспечение): | 66 | - | Х | Х | Х | 2,9 | Х | 8082,1 | 0,008 |
| 1.Скорая,втомчислескораяспециализированная,медицинскаяпомощь | 67 | вызов | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 2.Первичнаямедико-санитарнаяпомощь,заисключениеммедицинскойреабилитации | 68 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1. Вамбулаторныхусловиях: | 69 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1.1. Посещения спрофилактическимииинымицелями,изних: | 69.1 | посещение/комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| дляпроведенияпрофилактическихмедицинскихосмотров | 69.1.1 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| дляпроведениядиспансеризации,всего,втомчисле: | 69.1.2 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| дляпроведенияуглубленнойдиспансеризации | 69.1.2.1 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| дляпосещенийсинымицелями | 69.1.3 | посещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 2.1.2. В неотложнойформе | 69.2 | посещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 2.1.3. В связисзаболеваниями(обращений),всего,изнихпроведениеследующихотдельныхдиагностических(лабораторных)исследованийврамкахбазовойпрограммыобязательногомедицинскогострахования: | 69.3 | обращение | 0,000000 | 1,6 | Х | 2,9 | Х | 8018,0 | Х |
| компьютернаятомография | 69.3.1 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| магнитно-резонанснаятомография | 69.3.2 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| ультразвуковоеисследованиесердечно-сосудистойсистемы | 69.3.3 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| эндоскопическоедиагностическоеисследование | 69.3.4 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| молекулярно-генетическоеисследованиесцельюдиагностикионкологическихзаболеваний | 69.3.5 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| патологоанатомическоеисследованиебиопсийного(операционного)материаласцельюдиагностикионкологическихзаболеванийиподборапротивоопухолевойлекарственнойтерапии | 69.3.6 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| тестированиенавыявлениеновойкоронавируснойинфекции(COVID-19) | 69.3.7 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| диспансерноенаблюдение | 69.4 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| онкологическихзаболеваний | 69.4.1 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| сахарногодиабета | 69.4.2 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| болезнейсистемыкровообращения | 69.4.3 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 2.2. В условияхдневныхстационаров5,заисключениеммедицинскойреабилитации(суммастрок70.1+70.2) | 70 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 3.Вусловияхдневныхстационаров(первичнаямедико-санитарнаяпомощь,специализированнаямедицинскаяпомощь),заисключениеммедицинскойреабилитации,всего,втомчисле: | 71 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 3.1. Медицинская помощьпопрофилю «онкология» | 71.1 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 3.2. Для медицинскойпомощиприэкстракорпоральномоплодотворении | 71.2 | случай | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 3.3. Для медицинскойпомощибольнымсвируснымгепатитомС | 71.3 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.Специализированная,втомчислевысокотехнологичная,медицинскаяпомощь,включаямедицинскуюпомощь: | 72 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 4.1. В условияхдневныхстационаров,заисключениеммедицинскойреабилитации,всего,втомчисле: | 73 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.1.1. Для медицинскойпомощи попрофилю «онкология» | 73.1 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.1.2. Для медицинскойпомощиприэкстракорпоральномоплодотворении | 73.2 | случай | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.1.3. Для медицинскойпомощибольнымсвируснымгепатитомС | 73.3 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.2. В условияхкруглосуточногостационара,заисключениеммедицинскойреабилитации, всего, втомчисле: | 74 | случайгоспитализации | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.2.1. Для медицинскойпомощи попрофилю «онкология» | 74.1 | случайгоспитализации | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.2.2. Высокотехнологичная медицинскаяпомощь | 74.2 | случайгоспитализации | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 5.Медицинскаяреабилитация10 | 75 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 5.1. Вамбулаторныхусловиях | 76 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 5.2. Вусловияхдневныхстационаров(первичнаямедико-санитарнаяпомощь,специализированнаямедицинскаяпомощь) | 77 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 5.3. Специализированная,втомчислевысокотехнологичная,медицинскаяпомощьвусловияхкруглосуточногостационара | 78 | случайгоспитализации | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 6.РасходынаведениеделаСМО | 79 | - | Х | Х | Х | 0,0 | Х | 64,1 | Х |
| Итого (суммастрок01+19+20) | 80 | - | Х | Х | 6831,8 | 30349,4 | 19752449,9 | 85609167,1 | 100,0 |

Таблица3

на2026год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Видыиусловияоказаниямедицинскойпомощи | №строки | Единицаизмерения | Объеммедицинскойпомощиврасчетена1жителя(нормативобъемовпредоставлениямедицинскойпомощиврасчетена1застрахован-ноелицо) | Стоимостьединицыобъемамедицинскойпомощи(нормативфинансовыхзатратнаединицуобъемапредоставлениямедицинскойпомощи) | Подушевыенормативыфинансированиятерриториальнойпрограммы | | Стоимостьтерриториальнойпрограммыпоисточникамеефинансовогообеспечения | | |
| руб. | | тыс.руб. | | в % китогу |
| засчетсредствбюджетасубъектаРФ | засчетсредствОМС | засчетсредствбюджетасубъектаРФ | средстваОМС |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| I.Медицинскаяпомощь,предоставляемаязасчетконсолидированногобюджетасубъектаРоссийскойФедерации,втомчисле1: | 01 | - | Х | Х | 6642,6 | Х | 19209981,8 | Х | 17,3 |
| 1.Скораямедицинскаяпомощь,включаяскоруюспециализированнуюмедицинскуюпомощь,невходящая втерриториальнуюпрограммуОМС2, втомчисле: | 02 | вызов | 0,0169 | 29926,3 | 506,3 | Х | 1451992,5 | Х | Х |
| неидентифицированными незастрахованнымвсистемеОМСлицам | 03 | вызов | 0,0106 | 1031,9 | 11,0 | Х | 31408,2 | Х | Х |
| скораямедицинскаяпомощьприсанитарно-авиационнойэвакуации | 04 | вызов | 0,0007 | 588479,9 | 385,7 | Х | 1106342,3 | Х | Х |
| 2.Первичнаямедико-санитарнаяпомощь,предоставляемая: | 05 | - | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1. В амбулаторныхусловиях: | 06 | - | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1.1. С профилактическойиинымицелями3,втомчисле: | 07 | посещение | 0,73 | 951,3 | 694,4 | Х | 1991688,4 | Х | Х |
| вчастисиндромаприобретенногоиммунодефицита(ВИЧ-инфекции) | 07.1 | посещение | 0,023 | 1660,7 | 37,6 | Х | 107907,4 | Х | Х |
| неидентифицированными незастрахованнымвсистемеОМСлицам | 07.2 | посещение | 0,0042 | 1062,6 | 4,5 | Х | 12842,1 | Х | Х |
| 2.1.2. В связисзаболеваниями – обращений4,втомчисле: | 08 | обращение | 0,144 | 2758,5 | 397,2 | Х | 1139271,6 | Х | Х |
| вчастисиндромаприобретенногоиммунодефицита(ВИЧ-инфекции) | 08.1 | обращение | 0,00173 | 9312,5 | 16,1 | Х | 46246,0 | Х | Х |
| неидентифицированными незастрахованнымвсистемеОМСлицам | 08.2 | обращение | 0,0000 | 0,0 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | Х |
| 2.2. В условияхдневныхстационаров5, втомчисле: | 09 | случайлечения | 0,0010 | 23312,2 | 22,8 | Х | 65524,9 | Х | Х |
| неидентифицированныминезастрахованнымвсистемеОМСлицам | 09.1 | случайлечения | 0,0000 | 0,0 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | Х |
| 3.Вусловияхдневныхстационаров(первичнаямедико-санитарнаяпомощь,специализированнаямедицинскаяпомощь),втомчисле: | 10 | случайлечения | 0,0000 | 0,0 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | Х |
| неидентифицированныминезастрахованнымвсистемеОМСлицам | 10.1 | случайлечения | 0,0000 | 0,0 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | Х |
| 4.Специализированная,втомчислевысокотехнологичная,медицинскаяпомощь | 11 | - | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 4.1. В условияхдневныхстационаров5, втомчисле: | 12 | случайлечения | 0,0030 | 29867,0 | 90,2 | Х | 258700,1 | Х | Х |
| неидентифицированными незастрахованнымвсистемеОМСлицам | 12.1 | случайлечения | 0,0000 | 0,0 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | Х |
| 4.2. В условияхкруглосуточныхстационаров,втомчисле: | 13 | случайгоспитализации | 0,0138 | 172583,3 | 2326,5 | Х | 6830858,3 | Х | Х |
| вчастисиндромаприобретенногоиммунодефицита(ВИЧ-инфекции) | 13.1 | случайгоспитализации | 0,00023 | 243002,6 | 55,2 | Х | 158194,7 | Х | Х |
| неидентифицированными незастрахованнымвсистемеОМСлицам | 13.2 | случайгоспитализации | 0,0014 | 44481,6 | 64,2 | Х | 184242,8 | Х | Х |
| 5.Паллиативнаямедицинскаяпомощь: | 13 | - | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 5.1. Первичная медицинскаяпомощь, втомчиследоврачебнаяиврачебная7,всего,втомчисле: | 14 | посещение | 0,0300 | 1743,0 | 52,3 | Х | 149973,6 | Х | Х |
| посещенияпопаллиативноймедицинскойпомощибезучетапосещенийнадомупатронажнымибригадами | 14.1 | посещение | 0,0220 | 855,1 | 18,8 | Х | 53953,9 | Х | Х |
| посещениянадомувыезднымипатронажнымибригадами | 14.2 | посещение | 0,0080 | 4184,8 | 33,5 | Х | 96019,7 | Х | Х |
| 5.2. Оказываемая встационарныхусловиях(включаякойкипаллиативноймедицинскойпомощиикойкисестринскогоухода) | 15 | койко-день | 0,092 | 5062,0 | 465,7 | Х | 1335703,9 | Х | Х |
| 5.3. Оказываемая вусловияхдневногостационара | 16 | случайлечения | 0,000 | 0,0 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | Х |
| 6.Иныегосударственныеимуниципальныеуслуги(работы) | 17 | - | Х | Х | 2139,5 | Х | 6136242,1 | Х | Х |
| 7.Высокотехнологичнаямедицинскаяпомощь,оказываемаявмедицинскихорганизацияхсубъектаРФ | 18 | - | Х | Х | 191,8 | Х | 550000,0 | Х | Х |
| II.СредстваконсолидированногобюджетасубъектаРоссийскойФедерациинаприобретениемедицинскогооборудованиядлямедицинскихорганизаций,работающихвсистемеОМС8 | 19 | - | Х | Х | 143,2 | Х | 410611,3 | Х | 0,4 |
| III.МедицинскаяпомощьврамкахтерриториальнойпрограммыОМС: | 20 | - | Х | Х | Х | 32389,7 | Х | 91364279,9 | 82,3 |
| 1.Скорая,втомчислескораяспециализированная,медицинскаяпомощь(суммастрок37+51+67) | 21 | вызов | 0,29 | 6553,3 | Х | 1900,5 | Х | 5360774,9 | Х |
| 2.Первичнаямедико-санитарнаяпомощь,заисключениеммедицинскойреабилитации | 22 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1. Вамбулаторныхусловиях: | 23 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1.1. Посещения спрофилактическимииинымицелями,всего(суммастрок 39.1+53.1+69.1),изних: | 23.1 | посещение/комплексноепосещение | 2,833267 | 1632,0 | Х | 4624,0 | Х | 13043067,2 | Х |
| дляпроведенияпрофилактическихмедицинскихосмотров(суммастрок39.1.1+53.1.1+69.1.1) | 23.1.1 | комплексноепосещение | 0,311412 | 4009,4 | Х | 1248,6 | Х | 3521991,3 | X |
| дляпроведениядиспансеризации,всего(суммастрок39.1.2+53.1.2+69.1.2), втомчисле: | 23.1.2 | комплексноепосещение | 0,388591 | 4895,3 | Х | 1902,3 | Х | 5365861,8 | X |
| дляпроведенияуглубленнойдиспансеризации(суммастрок39.1.2.1+53.1.2.1+69.1.2.1) | 23.1.2.1 | комплексноепосещение | 0,050758 | 2107,2 | Х | 107,0 | Х | 301707,5 | X |
| дляпосещенийсинымицелями (суммастрок39.1.3+53.1.3+69.1.3) | 23.1.3 | посещение | 2,133264 | 690,5 | Х | 1473,1 | Х | 4155214,1 | X |
| 2.1.2. В неотложнойформе(суммастрок39.2+53.2+69.2) | 23.2 | посещение | 0,54 | 1496,8 | Х | 808,3 | Х | 2279919,2 | Х |
| 2.1.3. В связисзаболеваниями(обращений),всего(суммастрок 39.3+53.3+69.3),изнихпроведениеследующихотдельныхдиагностических(лабораторных)исследованийврамкахбазовойпрограммыобязательногомедицинскогострахования: | 23.3 | обращение | 1,7877 | 3380,2 | Х | 6042,7 | Х | 17045592,9 | Х |
| компьютернаятомография(суммастрок39.3.1+53.3.1+69.3.1) | 23.3.1 | исследование | 0,050465 | 5232,6 | Х | 264,1 | Х | 744861,7 | Х |
| магнитно-резонанснаятомография(суммастрок39.3.2+53.3.2+69.3.2) | 23.3.2 | исследование | 0,018179 | 7144,8 | Х | 129,9 | Х | 366378,9 | Х |
| ультразвуковоеисследованиесердечно-сосудистойсистемы(суммастрок 39.3.3+53.3.3+69.3.3) | 23.3.3 | исследование | 0,09489 | 1056,6 | Х | 100,3 | Х | 282824,4 | Х |
| эндоскопическоедиагностическоеисследование(суммастрок39.3.4+53.3.4+69.3.4) | 23.3.4 | исследование | 0,030918 | 1937,5 | Х | 59,9 | Х | 168978,9 | Х |
| молекулярно-генетическоеисследованиесцельюдиагностикионкологическихзаболеваний(суммастрок39.3.5+ 53.3.5+69.3.5) | 23.3.5 | исследование | 0,00112 | 16270,9 | Х | 18,2 | Х | 51404,4 | Х |
| патологоанатомическоеисследованиебиопсийного(операционного)материаласцельюдиагностикионкологическихзаболеванийиподборапротивоопухолевойлекарственнойтерапии(суммастрок39.3.6+53.3.6+69.3.6) | 23.3.6 | исследование | 0,015192 | 4012,8 | Х | 61,0 | Х | 171960,9 | Х |
| тестированиенавыявлениеновойкоронавируснойинфекции(COVID-19)(суммастрок39.3.7+53.3.7+69.3.7) | 23.3.7 | исследование | 0,102779 | 776,8 | Х | 79,8 | Х | 225207,8 | Х |
| диспансерноенаблюдение(суммастрок39.4+53.4+69.4) | 23.4 | комплексноепосещение | 0,261736 | 3990,8 | Х | 1044,5 | Х | 2946418,1 | Х |
| онкологическихзаболеваний (суммастрок39.4.1+53.4.1+69.4.1) | 23.4.1 | комплексноепосещение | 0,04505 | 5623,8 | Х | 253,4 | Х | 714657,1 | Х |
| сахарногодиабета(суммастрок39.4.2+53.4.2+69.4.2) | 23.4.2 | комплексноепосещение | 0,0598 | 2123,3 | Х | 127,0 | Х | 358165,5 | Х |
| болезнейсистемыкровообращения(суммастрок39.4.3+53.4.3+69.4.3) | 23.4.3 | комплексноепосещение | 0,12521 | 4721,4 | Х | 591,2 | Х | 1667569,9 | Х |
| 2.2. В условияхдневныхстационаров, заисключениеммедицинскойреабилитации(суммастрок40+54+70) | 24 | случайлечения | 0,034816 | 31925,1 | Х | 1111,5 | Х | 3135324,2 | Х |
| 3.Вусловияхдневныхстационаров(первичнаямедико-санитарнаяпомощь,специализированнаямедицинскаяпомощь),заисключениеммедицинскойреабилитации,всего(суммастрок 24+27),втомчисле: | 25 | случайлечения | 0,070478 | 46798,4 | Х | 3298,3 | Х | 9303693,9 | Х |
| 3.1. Для медицинскойпомощи попрофилю «онкология» (суммастрок 24.1+27.1) | 25.1 | случайлечения | 0,010964 | 135416,8 | Х | 1484,7 | Х | 4188055,0 | Х |
| 3.2. Для медицинскойпомощиприэкстракорпоральномоплодотворении(суммастрок24.2+27.2) | 25.2 | случай | 0,000560 | 180507,1 | Х | 101,1 | Х | 285136,7 | Х |
| 3.3. Для медицинскойпомощибольнымсвируснымгепатитомС(суммастрок24.3+27.3) | 25.3 | случайлечения | 0,000277 | 250043,8 | Х | 69,3 | Х | 195373,9 | Х |
| 4.Специализированная,включаявысокотехнологичную,медицинскаяпомощь,втомчисле: | 26 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 4.1. В условияхдневныхстационаров, заисключениеммедицинскойреабилитации,всего(суммастрок 43+57+73),втомчисле: | 27 | случайлечения | 0,035662 | 61318,8 | Х | 2186,8 | Х | 6168369,7 | Х |
| 4.1.1. Медицинскаяпомощьпопрофилю «онкология» (суммастрок 43.1+57.1+73.1) | 27.1 | случайлечения | 0,010964 | 135416,8 | Х | 1484,7 | Х | 4188055,0 | Х |
| 4.1.2.Медицинскаяпомощьприэкстракорпоральномоплодотворении(суммастрок43.2+57.2+73.2) | 27.2 | случай | 0,00056 | 180507,1 | Х | 101,1 | Х | 285136,7 | Х |
| 4.1.3.Для медицинскойпомощибольнымсвируснымгепатитомС(суммастрок43.3+57.3+73.3) | 27.3 | случайлечения | 0,000277 | 250043,8 | Х | 69,3 | Х | 195373,9 | Х |
| 4.2.В условияхкруглосуточногостационара,заисключениеммедицинскойреабилитации,всего(суммастрок44+58+74),втомчисле: | 28 | случайгоспитализации | 0,153683 | 89328,5 | Х | 13728,3 | Х | 38724560,4 | Х |
| 4.2.1.Медицинская помощьпопрофилю «онкология» (суммастрок44.1+58.1+74.1) | 28.1 | случайгоспитализации | 0,008926 | 167461,8 | Х | 1494,8 | Х | 4216415,8 | Х |
| 4.2.2.Высокотехнологичная медицинскаяпомощь(суммастрок 44.2+58.2+74.2) | 28.2 | случайгоспитализации | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 5.Медицинскаяреабилитация: | 29 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 5.1.Вамбулаторныхусловиях (суммастрок46+60+76) | 30 | комплексноепосещение | 0,003116 | 38691,4 | Х | 120,6 | Х | 340081,3 | Х |
| 5.2.Вусловияхдневныхстационаров(первичнаямедико-санитарнаяпомощь,специализированнаямедицинскаяпомощь)(суммастрок47+61+77) | 31 | случайлечения | 0,002601 | 44557,0 | Х | 115,9 | Х | 326909,3 | Х |
| 5.3.Специализированная,втомчислевысокотехнологичная,медицинскаяпомощьвусловияхкруглосуточногостационара(суммастрок48+62+78) | 32 | случайгоспитализации | 0,005426 | 83660,9 | Х | 453,9 | Х | 1280480,3 | Х |
| 6.Паллиативнаямедицинскаяпомощь9 | 33 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 6.1.Первичная медицинскаяпомощь, втомчиследоврачебнаяиврачебная7,всего(равностроке53.1),втомчисле: | 33.1 | посещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 6.1.1.Посещение попаллиативноймедицинскойпомощибезучетапосещенийнадомупатронажнымибригадами(равностроке63.1.1) | 33.1.1 | посещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 6.1.2.Посещения надомувыезднымипатронажнымибригадами(равностроке63.1.2) | 33.1.2 | посещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 6.2.Оказываемая встационарныхусловиях(включаякойкипаллиативноймедицинскойпомощиикойкисестринскогоухода)(равностроке63.2) | 33.2 | койко-день | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 6.3.Оказываемая вусловияхдневногостационара(равностроке63.3) | 33.3 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 7.РасходынаведениеделаСМО (суммастрок49+64+79) | 34 | - | Х | Х | Х | 252,7 | Х | 712782,4 | Х |
| 8.Иныерасходы(равностроке65) | 35 | - | Х | Х | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| изстроки20:1.Медицинскаяпомощь,предоставляемаяврамкахбазовойпрограммыОМСзастрахованнымлицам(засчетсубвенцииФОМС) | 36 | - | Х | Х | Х | 32386,6 | Х | 91355640,1 | 81,9 |
| 1.Скорая,втомчислескораяспециализированная,медицинскаяпомощь | 37 | вызов | 0,29 | 6553,3 | Х | 1900,5 | Х | 5360774,9 | Х |
| 2.Первичнаямедико-санитарнаяпомощьзаисключениеммедицинскойреабилитации | 38 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1.В амбулаторныхусловиях: | 39 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1.1.Посещения спрофилактическимииинымицелями,всего(суммастрок39.1.1+39.1.2+39.1.3),изних: | 39.1 | посещение/комплексноепосещение | 2,833267 | 1632,0 | Х | 4624,0 | Х | 13043067,2 | Х |
| дляпроведенияпрофилактическихмедицинскихосмотров | 39.1.1 | комплексноепосещение | 0,31141 | 4009,4 | X | 1248,6 | X | 3521991,3 | X |
| дляпроведениядиспансеризации,всего,втомчисле: | 39.1.2 | комплексноепосещение | 0,388591 | 4895,3 | X | 1902,3 | X | 5365861,8 | X |
| дляпроведенияуглубленнойдиспансеризации | 39.1.2.1 | комплексноепосещение | 0,05076 | 2107,2 | X | 107,0 | X | 301707,5 | X |
| дляпосещенийсинымицелями | 39.1.3 | посещение | 2,133264 | 690,5 | X | 1473,1 | X | 4155214,1 | X |
| 2.1.2.В неотложнойформе | 39.2 | посещение | 0,54 | 1496,8 | Х | 808,3 | Х | 2279919,2 | Х |
| 2.1.3.В связисзаболеваниями(обращений),всего,изнихпроведениеследующихотдельныхдиагностических(лабораторных)исследованийврамкахбазовойпрограммыобязательногомедицинскогострахования: | 39.3 | обращение | 1,7877 | 3378,5 | Х | 6039,6 | Х | 17037021,7 | Х |
| компьютернаятомография | 39.3.1 | исследование | 0,050465 | 5232,6 | Х | 264,1 | Х | 744861,7 | Х |
| магнитно-резонанснаятомография | 39.3.2 | исследование | 0,018179 | 7144,8 | Х | 129,9 | Х | 366378,9 | Х |
| ультразвуковоеисследованиесердечно-сосудистойсистемы | 39.3.3 | исследование | 0,094890 | 1056,6 | Х | 100,3 | Х | 282824,4 | Х |
| эндоскопическоедиагностическоеисследование | 39.3.4 | исследование | 0,030918 | 1937,5 | Х | 59,9 | Х | 168978,9 | Х |
| молекулярно-генетическоеисследованиесцельюдиагностикионкологическихзаболеваний | 39.3.5 | исследование | 0,001120 | 16270,9 | Х | 18,2 | Х | 51404,4 | Х |
| патологоанатомическоеисследованиебиопсийного(операционного)материаласцельюдиагностикионкологическихзаболеванийиподборапротивоопухолевойлекарственнойтерапии | 39.3.6 | исследование | 0,015192 | 4012,8 | Х | 61,0 | Х | 171960,9 | Х |
| тестированиенавыявлениеновойкоронавируснойинфекции(COVID-19) | 39.3.7 | исследование | 0,102779 | 776,8 | Х | 79,8 | Х | 225207,8 | Х |
| диспансерноенаблюдение,втомчислепоповоду: | 39.4 | комплексноепосещение | 0,261736 | 3990,8 | Х | 1044,5 | Х | 2946418,1 | Х |
| онкологическихзаболеваний | 39.4.1 | комплексноепосещение | 0,045050 | 5623,8 | Х | 253,4 | Х | 714657,1 | Х |
| сахарногодиабета | 39.4.2 | комплексноепосещение | 0,059800 | 2123,3 | Х | 127,0 | Х | 358165,5 | Х |
| болезнейсистемыкровообращения | 39.4.3 | комплексноепосещение | 0,125210 | 4721,4 | Х | 591,2 | Х | 1667569,9 | Х |
| 2.2.В условияхдневныхстационаров5,заисключениеммедицинскойреабилитации(суммастрок40.1+40.2),всего,втомчисле: | 40 | случайлечения | 0,034816 | 31925,1 | Х | 1111,5 | Х | 3135324,2 | Х |
| 3.Вусловияхдневныхстационаров(первичнаямедико-санитарнаяпомощь,специализированнаямедицинскаяпомощь),заисключениеммедицинскойреабилитации,всего,втомчисле: | 41 | случайлечения | 0,070478 | 46798,4 | Х | 3298,3 | Х | 9303693,9 | Х |
| 3.1.Для медицинскойпомощи попрофилю «онкология» | 41.1 | случайлечения | 0,010964 | 135416,8 | Х | 1484,7 | Х | 4188055,0 | Х |
| 3.2.Для медицинскойпомощиприэкстракорпоральномоплодотворении | 41.2 | случай | 0,00056 | 180507,1 | Х | 101,1 | Х | 285136,7 | Х |
| 3.3.Для медицинскойпомощибольнымсвируснымгепатитомС | 41.3 | случайлечения | 0,000277 | 250043,8 | Х | 69,3 | Х | 195373,9 | Х |
| 4.Специализированная,включаявысокотехнологичную,медицинскаяпомощь,втомчисле: | 42 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 4.1.В условияхдневныхстационаров, заисключениеммедицинскойреабилитации,всего,втомчисле: | 43 | случайлечения | 0,035662 | 61318,8 | Х | 2186,8 | Х | 6168369,7 | Х |
| 4.1.1.Для медицинскойпомощи попрофилю «онкология» | 43.1 | случайлечения | 0,010964 | 135416,8 | Х | 1484,7 | Х | 4188055,0 | Х |
| 4.1.2.Для медицинскойпомощиприэкстракорпоральномоплодотворении | 43.2 | случай | 0,000560 | 180507,1 | Х | 101,1 | Х | 285136,7 | Х |
| 4.1.3.Для медицинскойпомощибольнымсвируснымгепатитомС | 43.3 | случайлечения | 0,000277 | 250043,8 | Х | 69,3 | Х | 195373,9 | Х |
| 4.2.В условияхкруглосуточногостационара,заисключениеммедицинскойреабилитации, всего, втомчисле: | 44 | случайгоспитализации | 0,153683 | 89328,5 | Х | 13728,3 | Х | 38724560,4 | Х |
| 4.2.1.Для медицинскойпомощи попрофилю «онкология» | 44.1 | случайгоспитализации | 0,008926 | 167461,8 | Х | 1494,8 | Х | 4216415,8 | Х |
| 4.2.2.Высокотехнологичная медицинскаяпомощь | 44.2 | случайгоспитализации | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 5.Медицинскаяреабилитация | 45 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 5.1.Вамбулаторныхусловиях | 46 | комплексноепосещение | 0,003116 | 38691,4 | Х | 120,6 | Х | 340081,3 | Х |
| 5.2.Вусловияхдневныхстационаров(первичнаямедико-санитарнаяпомощь,специализированнаямедицинскаяпомощь) | 47 | случайлечения | 0,002601 | 44557,0 | Х | 115,9 | Х | 326909,3 | Х |
| 5.3.Специализированная,втомчислевысокотехнологичная,медицинскаяпомощьвусловияхкруглосуточногостационара | 48 | случайгоспитализации | 0,005426 | 83660,9 | Х | 453,9 | Х | 1280480,3 | Х |
| 6.РасходынаведениеделаСМО | 49 | - | Х | Х | Х | 252,7 | Х | 712713,8 | Х |
| 2.Медицинскаяпомощьповидамизаболеваниям,неустановленнымбазовойпрограммой: | 50 | - | Х | Х | Х | 0,0 | Х | 0,0 | 0,0 |
| 1.Скорая,втомчислескораяспециализированная,медицинскаяпомощь | 51 | вызов | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 2.Первичнаямедико-санитарнаяпомощь,заисключениеммедицинскойреабилитации | 52 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1.Вамбулаторныхусловиях: | 53 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1.1.Посещения спрофилактическимииинымицелями,всего,втомчисле: | 53.1 | посещение/комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| дляпроведенияпрофилактическихмедицинскихосмотров | 53.1.1 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| дляпроведениядиспансеризации,всего,втомчисле: | 53.1.2 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| дляпроведенияуглубленнойдиспансеризации | 53.1.2.1 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| дляпосещенийсинымицелями | 53.1.3 | посещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 2.1.2.В неотложнойформе | 53.2 | посещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 2.1.3.В связисзаболеваниями(обращений),всего,изнихпроведениеследующихотдельныхдиагностических(лабораторных)исследованийврамкахбазовойпрограммыобязательногомедицинскогострахования: | 53.3 | обращение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| компьютернаятомография | 53.3.1 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| магнитно-резонанснаятомография | 53.3.2 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| ультразвуковоеисследованиесердечно-сосудистойсистемы | 53.3.3 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| эндоскопическоедиагностическоеисследование | 53.3.4 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| молекулярно-генетическоеисследованиесцельюдиагностикионкологическихзаболеваний | 53.3.5 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| патологоанатомическоеисследованиебиопсийного(операционного)материаласцельюдиагностикионкологическихзаболеванийиподборапротивоопухолевойлекарственнойтерапии | 53.3.6 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| тестированиенавыявлениеновойкоронавируснойинфекции(COVID-19) | 53.3.7 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| диспансерноенаблюдение,втомчислепоповоду: | 53.4 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| онкологическихзаболеваний | 53.4.1 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| сахарногодиабета | 53.4.2 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| болезнейсистемыкровообращения | 53.4.3 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 2.2.В условияхдневныхстационаров5,заисключениеммедицинскойреабилитации(суммастрок54.1+54.2),всего,втомчисле: | 54 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 3.Вусловияхдневныхстационаров(первичнаямедико-санитарнаяпомощь,специализированнаямедицинскаяпомощь),заисключениеммедицинскойреабилитации,всего,втомчисле: | 55 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 3.1.Для медицинскойпомощи попрофилю «онкология» | 55.1 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 3.2.Для медицинскойпомощиприэкстракорпоральномоплодотворении | 55.2 | случай | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 3.3.Для медицинскойпомощибольнымсвируснымгепатитомС | 55.3 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.Специализированная,втомчислевысокотехнологичная,медицинскаяпомощь,включаямедицинскуюпомощь: | 56 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 4.1.В условияхдневныхстационаров, заисключениеммедицинскойреабилитации,всего,втомчисле: | 57 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.1.1.Для медицинскойпомощи попрофилю «онкология» | 57.1 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.1.2.Для медицинскойпомощиприэкстракорпоральномоплодотворении | 57.2 | случай | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.1.3.Для медицинскойпомощибольнымсвируснымгепатитомС | 57.3 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.2.В условияхкруглосуточногостационара,заисключениеммедицинскойреабилитации,всего, втомчисле: | 58 | случайгоспитализации | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.2.1.Для медицинскойпомощи попрофилю «онкология» | 58.1 | случайгоспитализации | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.2.2.Высокотехнологичная медицинскаяпомощь | 58.2 | случайгоспитализации | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 5.Медицинскаяреабилитация | 59 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 5.1.Вамбулаторныхусловиях | 60 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 5.2.Вусловияхдневныхстационаров(первичнаямедико-санитарнаяпомощь,специализированнаямедицинскаяпомощь) | 61 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 5.3.Специализированная,втомчислевысокотехнологичная,медицинскаяпомощьвусловияхкруглосуточногостационара | 62 | случайгоспитализации | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 6.Паллиативнаямедицинскаяпомощь9 | 63 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 6.1.Первичная медицинскаяпомощь, втомчиследоврачебнаяиврачебная,всего,включая: | 63.1 | посещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 6.1.1.Посещение попаллиативноймедицинскойпомощибезучетапосещенийнадомупатронажнымибригадами | 63.1.1 | посещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 6.1.2.Посещения надомувыезднымипатронажнымибригадами | 63.1.2 | посещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 6.2.Оказываемая встационарныхусловиях(включаякойкипаллиативноймедицинскойпомощиикойкисестринскогоухода) | 63.2 | койко-день | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 6.3.Оказываемая вусловияхдневногостационара | 63.3 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 7.РасходынаведениеделаСМО | 64 | - | Х | Х | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 8.Иныерасходы | 65 | - | Х | Х | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 3.Медицинскаяпомощьповидамизаболеваниям,установленнымбазовойпрограммой(дополнительноефинансовоеобеспечение): | 66 | - | Х | Х | Х | 3,1 | Х | 8639,8 | 0,008 |
| 1.Скорая,втомчислескораяспециализированная,медицинскаяпомощь | 67 | вызов | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 2.Первичнаямедико-санитарнаяпомощь,заисключениеммедицинскойреабилитации | 68 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1Вамбулаторныхусловиях: | 69 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 2.1.1.Посещения спрофилактическимииинымицелями,изних: | 69.1 | посещение/комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| дляпроведенияпрофилактическихмедицинскихосмотров | 69.1.1 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| дляпроведениядиспансеризации,всего,втомчисле: | 69.1.2 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| дляпроведенияуглубленнойдиспансеризации | 69.1.2.1 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| дляпосещенийсинымицелями | 69.1.3 | посещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 2.1.2.В неотложнойформе | 69.2 | посещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 2.1.3.В связисзаболеваниями(обращений),всего,изнихпроведениеследующихотдельныхдиагностических(лабораторных)исследованийврамкахбазовойпрограммыобязательногомедицинскогострахования: | 69.3 | обращение | 0,000000 | 1,7 | Х | 3,1 | Х | 8571,2 | Х |
| компьютернаятомография | 69.3.1 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| магнитно-резонанснаятомография | 69.3.2 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| ультразвуковоеисследованиесердечно-сосудистойсистемы | 69.3.3 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| эндоскопическоедиагностическоеисследование | 69.3.4 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| молекулярно-генетическоеисследованиесцельюдиагностикионкологическихзаболеваний | 69.3.5 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| патологоанатомическоеисследованиебиопсийного(операционного)материаласцельюдиагностикионкологическихзаболеванийиподборапротивоопухолевойлекарственнойтерапии | 69.3.6 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| тестированиенавыявлениеновойкоронавируснойинфекции(COVID-19) | 69.3.7 | исследование | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| диспансерноенаблюдение: | 69.4 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| онкологическихзаболеваний | 69.4.1 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| сахарногодиабета | 69.4.2 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| болезнейсистемыкровообращения | 69.4.3 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 2.2.В условияхдневныхстационаров5, заисключениеммедицинскойреабилитации(суммастрок70.1+70.2) | 70 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 3.Вусловияхдневныхстационаров(первичнаямедико-санитарнаяпомощь,специализированнаямедицинскаяпомощь),заисключениеммедицинскойреабилитации,всего,втомчисле: | 71 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 3.1.Медицинская помощьпопрофилю «онкология» | 71.1 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 3.2.Для медицинскойпомощиприэкстракорпоральномоплодотворении: | 71.2 | случай | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 3.3.Для медицинскойпомощибольнымсвируснымгепатитомС | 71.3 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.Специализированная,втомчислевысокотехнологичная,медицинскаяпомощь,включаямедицинскуюпомощь: | 72 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 4.1.В условияхдневныхстационаров, заисключениеммедицинскойреабилитации,всего,втомчисле: | 73 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.1.1.Для медицинскойпомощипопрофилю «онкология» | 73.1 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.1.2.Для медицинскойпомощиприэкстракорпоральномоплодотворении | 73.2 | случай | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.1.3.Для медицинскойпомощибольнымсвируснымгепатитомС | 73.3 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.2.В условияхкруглосуточногостационара,заисключениеммедицинскойреабилитации,всего,втомчисле: | 74 | случайгоспитализации | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.2.1.Для медицинскойпомощи попрофилю «онкология» | 74.1 | случайгоспитализации | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 4.2.2.Высокотехнологичная медицинскаяпомощь | 74.2 | случайгоспитализации | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 5.Медицинскаяреабилитация10 | 75 | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| 5.1.Вамбулаторныхусловиях | 76 | комплексноепосещение | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 5.2.Вусловияхдневныхстационаров(первичнаямедико-санитарнаяпомощь,специализированнаямедицинскаяпомощь) | 77 | случайлечения | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 5.3.Специализированная,втомчислевысокотехнологичная,медицинскаяпомощьвусловияхкруглосуточногостационара | 78 | случайгоспитализации | 0,000000 | 0,0 | Х | 0,0 | Х | 0,0 | Х |
| 6.РасходынаведениеделаСМО | 79 | - | Х | Х | Х | 0,0 | Х | 68,6 | Х |
| Итого(суммастрок01+19+20) | 80 | - | Х | Х | 6785,8 | 32389,7 | 19620593,1 | 91364279,9 | 100,0 |

1БезучетафинансовыхсредствконсолидированногобюджетасубъектаРоссийскойФедерациинаприобретениеоборудованиядлямедицинскихорганизаций,работающихвсистемеОМС(затраты,невошедшиевтариф).

2Нормативыобъемаскороймедицинскойпомощиинормативыфинансовыхзатратна1вызовскороймедицинскойпомощиустанавливаютсясубъектомРоссийскойФедерации.

3Включаяпосещения,связанныеспрофилактическимимероприятиями,втомчислеприпроведениипрофилактическихмедицинскихосмотровобучающихся  
вобщеобразовательныхорганизацияхипрофессиональныхобразовательныхорганизациях,атакжевобразовательныхорганизацияхвысшегообразованиявцеляхраннего(своевременного)выявлениянезаконногопотреблениянаркотическихсредствипсихотропныхвеществ.

4Законченныхслучаевлечениязаболеваниявамбулаторныхусловияхскратностьюпосещенийпоповодуодногозаболеваниянеменее2.

5СубъектРоссийскойФедерациивправеустанавливатьраздельныенормативыобъемыистоимостиединицыобъемадляоказываемойвусловияхдневногостационарапервичноймедико-санитарнойпомощииспециализированноймедицинскойпомощи,включающиеслучаиоказанияпаллиативноймедицинскойпомощи  
вусловияхдневногостационара,атакжедлямедицинскойреабилитации.

6Нормативыобъемаистоимостиединицыобъемамедицинскойпомощи,оказываемойвусловияхдневныхстационаров(общиедляпервичноймедико-санитарнойпомощииспециализированноймедицинскойпомощи,включаяслучаиоказанияпаллиативноймедицинскойпомощивусловияхдневногостационара)устанавливаютсясубъектомРоссийскойФедерациинаоснованиисоответствующихнормативовПрограммыгосударственныхгарантийбесплатногооказаниягражданаммедицинскойпомощина2022–2024годы,утвержденныхпостановлениемПравительстваРоссийскойФедерацииот28.12.2021№2505.

7Включенывнормативобъемапервичноймедико-санитарнойпомощивамбулаторныхусловиях.

8УказываютсярасходыконсолидированногобюджетасубъектаРоссийскойФедерациинаприобретениемедицинскогооборудованиядлямедицинскихорганизаций,работающихвсистемеОМС,сверхТПОМС.

9Включенывнормативобъемапервичноймедико-санитарнойпомощивамбулаторныхусловияхвслучаевключенияпаллиативноймедицинскойпомощи  
втерриториальнуюпрограммуОМСсверхбазовойпрограммыОМСссоответствующимплатежомсубъектаРФ.

10Нормативыобъемавключаютнеменее25процентовдлямедицинскойреабилитациидетейввозрасте0–17летсучетомреальнойпотребности,атакжеобъеммедицинскойпомощиучастникамспециальнойвоеннойоперацииРоссийскойФедерациинетерриторииУкраины,ДонецкойНароднойРеспубликииЛуганскойНароднойРеспубликис24февраля2022года.

Приложение№6

кТерриториальнойпрограмме

государственныхгарантий  
бесплатногооказаниягражданам

медицинскойпомощивКрасноярскомкраена2024годинаплановый  
период2025и2026годов

П[еречень](consultantplus://offline/ref=4C74FA28CA34BA4559AD3BF64C54789F50FBCB3C8522345CF69EBF2199DF3517B3196704F448F120EDE004J2T6G)медицинскихизделийдляоказанияпервичноймедико-санитарнойпомощивусловияхдневногостационараивнеотложнойформе,специализированноймедицинскойпомощи,втомчислевысокотехнологичной,скороймедицинскойпомощи,втомчислескоройспециализированной,паллиативноймедицинскойпомощивстационарныхусловиях

|  |
| --- |
| Наименованиемедицинскогоизделия |
| 1. Общемедицинские |
| Флюорографическая,рентгенологическаяпленка |
| Устройствадляпереливаниякрови,кровезаменителейиинфузионныхрастворов |
| Одноразовыешприцы(3-компонентные,2-компонентные) |
| Перчаткисмотровые,хирургические(нестерильные,стерильные),втомчислелатексные |
| Пластырь,втомчислекатушечный |
| Повязки,втомчислефиксирующие |
| Очкимедицинские |
| Маскимедицинские |
| Маскикислородныеианестезиологические |
| Иглыдляв/ввливания,втомчислеиглы-«бабочки» |
| Аксессуарыдляинфузий |
| Помпамикроинфузионная |
| Трубкиэндотрахеальныеитрахеостомические |
| Наборыдлякатетеризациицентральныхвен |
| Удлинительныелиниидляшприцевыхнасосов |
| Иглыспинальные |
| Расходныематериалыдлялабораторныхисследований(клинических,биохимических,бактериологических,иммунологических,гормональных) |
| Реактивыдляпроявкирентгеновскойпленкиипроведениярентгенологическихисследований |
| Регуляторыскоростидлявнутривеннойинфузии |
| Помпамикроинфузионная |
| Скальпель,лезвияискарификаторы,втомчислеодноразовые |
| Электродыдляэлектрокардиографа |
| Бумагадлярегистрирующихприборов,втомчиследиаграммнаябумагадляЭКГ |
| Бумагакомпрессная |
| Марлямедицинская |
| Ватамедицинская |
| Вазелин,глицерин |
| Гельдляультразвуковыхаппаратов |
| Клеол,коллодий,прочиеклеимедицинские |
| Маслоподсолнечное |
| Бандажи |
| Одеждамедицинскаяодноразовая |
| Тальк |
| Повязкимедицинскиеразличногоназначения,салфетки |
| Грелки,пузыридляльда |
| Жгутыдлямедицинскихцелей |
| Кругиподкладныеиматрацыпротивопролежневые |
| Лотки |
| Мешкиреанимационные,дыхательные |
| Трубкиидренажиизрезиныипластикадлямедицинскихцелей |
| Термометры |
| Ростомеры |
| Пипеткиглазные |
| Парафин |
| Бинты |
| Силиконовыедренажи |
| Зонды:желудочный,назогастральный,назоинтестинальный,втомчиследлявведенияпитательныхсмесей |
| Катетеры(венозныйпериферическийсзащитнойклипсой,трахеальный,уретральный(Нелатона,Фолеядвухканальный) |
| Бахилы |
| Шапочки |
| Халаты |
| Фонендоскопы |
| Предметыпоуходузабольными |
| Средствадлятранспортировкибольных |
| Индикаторыдлястерилизации |
| Рулоныупаковочные,бумагакреповая,пакетыодноразовыедлястерилизацииинструментоввЦСО |
| Датчикинеонатальные |
| Бутылочкидлядетскогопитания,стаканчикидляприемалекарств,поильники |
| Колпачкиалюминиевые,пробкирезиновыедлястекляннойпосуды,посудастекляннаяипластиковая |
| Контейнерыдлядезинфекцииипредстерилизационнойобработки |
| Контурдыхательныйпедиатрический |
| Иглыдлябиопсии |
| Вакутейнеры |
| Бужи |
| Ванночкиглазные |
| Воздуховоды |
| Клеенкаподкладная,компрессная,медицинская |
| Клизмыбаллонные,кружкиЭсмарха,спринцовки,наконечники |
| Одноразовыебумажныесалфетки(полотенца)дляруквконтейнере |
| Соски |
| ШприцЖане |
| Дозаторылоктевые |
| Шпатели(деревянные,металлические) |
| Баллончикиразовогоиспользования,механическиеотсосы |
| Дыхательныемаскисмягкимобтуратором |
| Наборыдляплевральнойпункцииидренажа |
| Бинокулярныелупы |
| Налобныеосветители |
| 1. Общехирургические |
| Большойобщехирургическийнаборинструментов |
| Одноразовыескальпели |
| НаборранорасширителейСигала |
| Наборсиликоновыхдренажейдлядренированияжелчныхпротоков |
| Композитнаясеткадлягерниопластики |
| Шовныйматериал |
| Сшивающиеаппараты |
| Инструментыдлямини-ассистента |
| Держателимонополярныхэлектродовкдиатермии |
| Электродпациентаобратный |
| Универсальныйкомплектбельядляопераций(одноразовый) |
| Клейкаяхирургическаяпленканарану |
| Самоклеющаясяасептическаяповязка |
| Металлспамятьюдляанастомозов |
| Клей-уплотнительдляанастомозов |
| Шовныйматериал |
| Гипсовыебинты |
| Стерильныесамоклеющиесяповязкинараны |
| Дренажныесистемы(Uno-Vac)длясбораипоследующейреинфузиикрови |
| Набормикрохирургическихпинцетов,зажимов,ножниц,направителей |
| Кровоостанавливающийматериал |
| Клей «Дермобонд» |
| Кожныйстепплер |
| Стерильныеодноразовыенейтральныеэлектродыдлякоагуляции |
| Одноразовыеуниверсальныекомплектыбельядляоперации |
| Чехлыдлязащитыкамерныхкабелейнестерильные |
| Стерильныехирургическиехалаты |
| Одноразовыенаборыдлябиопсии |
| Низковакуумнаясистемадляпослеоперационногодренированияран |
| Наборыдляэпидуральнойиспинальнойанестезии |
| Коллахит |
| 3.Эндоскопические |
| Биопсийныещипцы |
| Набордляуходазаэндоскопическимиинструментами |
| Расширенныйбазовыйнабордляпроведениялапароскопическихопераций |
| Механизмфиксацииметаллическогопроводника |
| Металлическийпроводник |
| КатетердляЭРХПГ |
| Сфинктеротом |
| Нестандартныйсфинктеротом |
| Баллон-экстрактор |
| Катетер-дилататор |
| Доставочноеустройстводлястентов |
| Катетер-«толкач» |
| Стент |
| Кистотом |
| Раздувающееустройство |
| Корзинка-экстрактор |
| Корзина |
| Кабельлитотриптера |
| Проводник |
| Набордляназобилиарногодренирования |
| Набордляэндопротезированияпротокаподжелудочнойжелезы |
| Стентсантирефлюкснымклапаном |
| Эндоскопическийгемостатическийлигатор |
| Эндоскопическийлигаторварикознорасширенныхвенпищевода |
| Эндопротезтрахеальный |
| Заряженноедоставочноеустройстводлябыстройимплантациипластиковыхбилиарныхэндопротезов |
| Клип-аппликаторы |
| Устройствадляналожениялигатур |
| Иглыаспирационные/инъекционныеэндоскопические |
| Инъекторэндоскопическийсоболочкой |
| Ножи |
| Набордляэндоскопическойрезекции |
| Петля |
| Литотриптормеханический |
| Клипсы |
| Клапаны/колпачки/наконечникидляинструментовиоборудования |
| Педаль/переключатель |
| Толкатель |
| Пластинапациента |
| Течеискатель |
| Фильтры |
| Адапторы |
| Загубник |
| Кабель/шнур |
| Струна-проводник |
| Устройстводлявведениястентов |
| Дренажбилиарный |
| Кюретка |
| Щёткацитологическая |
| Щёткадляочисткиинструментов |
| Ножницы |
| Баллоныдляпроведенияисследований |
| Зонд |
| Канюля |
| Катетербаллонный |
| 4.Травматология,ортопедия,микрохирургия |
| Имплантаты |
| Спицыизмедицинскихсплавовразличныхдлинидиаметров |
| Готовыепроволочныесеркляжныесистемыипроволокасеркляжнаяизмедицинскойстали,различныхдиаметровидлин |
| Пластиныдляфиксациииостеосинтезаприпереломахтрубчатых,губчатых,пластинчатыхкостей,остеотомиях,фиксациисуставныхконцов,разрывахсиндесмозовразличнойформыиразмеров,типовконтактаскостью,принциповблокирования |
| Винтыдляфиксациипластинразличныхдлин,диаметров,типовблокирования,кортикальные,спонгиозные,каннулированные,компрессирующие,самонарезающие,специальные |
| Стержни(гвозди)дляфиксациииостеосинтезаприпереломахкостей,остеотомиях,фиксациисуставныхконцов,разрывахсиндесмозовразличнойформыиразмеров,сечения,принциповблокирования |
| Винтыдляфиксациистержнейразличныхдлин,диаметров,типовблокирования,кортикальные,спонгиозные,каннулированные,компрессирующие,самонарезающие,специальные |
| Винты,болтыдлясамостоятельнойфиксациииостеосинтезаразличныхдлин,диаметров,типовблокирования,кортикальные,спонгиозные,каннулированные,компрессирующие,самонарезающие,специальные |
| Специальныевспомогательныескобки,шайбы,кнопки,пластиныдляиспользования свинтами,атакжедляфиксациимягкихтканейккостям |
| Имплантируемыеустройствадляостеосинтеза(основныеивспомогательные)различнойформыиразмеровизспециальныхсплавовспамятьюформы |
| Аппаратыиустройствавсборе(компрессионно-дистракционные)длячрескостногоостеосинтеза,временнойстабилизации,удлинения,замещениядефектовкостей,атакжеихотдельныекомплектующие,металлические,композитные,устройствадляэкстреннойвременнойстабилизацииприпереломахтаза |
| Устройстваикомплектующиекнимдляфиксацииилиразгрузкипозвонков(пластины,транспедикулярныесистемы,эндокорректоры,рамкиит.п.)припереломах,деформацияхразличногогенеза,дегенеративно-дистрофическихзаболеванияхпозвоночника |
| Устройствадляполногоиличастичногозамещениятелпозвонков,межпозвонковыхдисков,металлические,полимерные,композитные |
| Материалыискусственныеилиприродногопроисхождениядлязамещениядефектовкостей,восстановлениясуставногохряща,связок,менисков |
| Устройстваиматериалы(цементы)дляаугментациикостейприостеосинтезе,временногозаполненияпатологическихполостей,формированияпространств,фиксациикомпонентовискусственныхсуставов |
| Анкерныефиксаторы(шовныеякоря,специальныйшовныйматериал)дляфиксацииприперемещенииирефиксациимягкихтканей(приполныхлибочастичныхразрывах,отрывах),наложенииразгрузочныхшвов |
| Фиксаторыметаллические,полимерные,композитныедляинтерференцнойилипоперечнойфиксациимягкотканныхтрансплантатовприреконструкции,транспозициисвязокисухожилий |
| Размерныечашки,ножки,головкидлязамещениясуставовпритравмах |
| Расходныематериалыдлясиловогооборудованияивспомогательные |
| Покрытия(плёнки,рукава,чехлы)дляоперационногополя,манипуляторов,шлангов,кабелейвстерильнойзоне,изолирующие,водоотталкивающиеиантибактериальные |
| Стерильныесредствапоуходу(очищающие,смазывающиеспреи)длясиловыхинструментов |
| Свёрла,римеры,фрезы,боры,буры,лезвия,развёртки,зенковки,метчики,пилящиеполотнаразличныхразмеров(диаметров,длин,толщин,типовсоединенияссиловымприводом)дляобработкикостнойткани,фрезыдлязаборакостноготрансплантата |
| Электроды,наконечникидляаппаратовхолодно-плазменнойабляции,ЭХВЧ-генераторов |
| Наконечники,фрезы,лезвиядляшейверовприартоскопическойобработкемягкихикостныхтканей |
| Наборыстерильныхтрубок,ирригаторов,контейнеровдляподачижидкостивсустав,отводажидкостиизсустава,охлаждениязоныобработкикости |
| Инструментыдлятравматологии-ортопедии |
| Общехирургическийинструментарий,включающийретракторы,зажимы,захваты,пинцеты,иглодержатели,шовныеинструментыразличныхразмеров,типов,модификаций,назначенийдляработысмягкимитканями |
| Общийинструментарийдлятравматологии-ортопедии,включающийретракторы,устройствадлявременнойрепозицииотломков,костодержатели,захватыдлякостныхфрагментов,репозиционныещипцы,распаторы,остеотомы,шила,кусачки,костныещипцыразличныхразмеров,типовимодификаций |
| Комплектыинструментовдляустановкиразличныхпластиндлянакостногоостеосинтеза |
| Комплектинструментов,включающийретракторы,зажимы,репозиционныещипцыдляостеосинтезакостейтаза |
| Комплектыинструментовдляустановкиинтрамедуллярныхблокированныхстержнейдляразличнойлокализациииназначения |
| Силовыеэлектроинструментыдляобработкикостейимягкихтканей,обеспечивающиесверление,римирование,сагитальное,осцилляторноеиреципрокноепиление,фрезерованиеразличныхпоплощадиповерхностей,бурение,шейвирование |
| Комплектыинструментовдляосуществленияскелетноговытяженияприпереломахразличнойлокализации |
| 5.Челюстно-лицеваяхирургияиоториноларингология |
| Наборщипцовдляэкстракциизубов |
| Наборжелобоватыхдолот |
| Леваторы |
| Наборыфрез,боров |
| Штифты,шурупы,проволокадляостеосинтеза |
| Силиконовыепромывныеидренажныесистемы |
| Стерильныеспреиимасладлябормашин |
| Металлспамятьюдляостеосинтеза |
| Кюретки,секвестральныещипцы |
| Кюретки,щипцыназальные |
| СтамескиВоячека |
| Канюли,иглыКуликовскогодляпромывания |
| Конхотомы |
| Пинцеты,ножницыриноскопические |
| Воронкиушные |
| Зеркаланосовые |
| Крючки,подъёмники |
| Рашпилидлякорняноса |
| Носоподъемники |
| Канюлиносовые |
| Протездлястапедопластики |
| Протездлятимпанопластики |
| Набордлязакрытияперфорацийбарабаннойперепонки |
| Т-образныйтефлоновыйгортанныйпротез |
| Отологическаяпластина |
| Трубкадренажнаявентиляционная |
| 6.Сердечно-сосудистаяхирургия |
| Основнойнаборинструментовдлясосудистойхирургии |
| Наборинструментовдляаортобифеморальногошунтирования |
| Наборгибкихсосудистыхдилятаторов |
| Наборинструментовдляоперацийнасонныхартериях |
| Наборинструментовдлябедренноподколенногошунтирования |
| Одноразовыевенэкстракторы |
| НаборинструментовдлятуннелированияпоДосику |
| НаборинструментовдляоперацийнакоронарныхартерияхКодман |
| НаборинструментовдляоперацийнакоронарныхартерияхАкчурин |
| РастягивающиесосудистыепротезыGore-Tex |
| СтандартныесосудистыепротезыGore-Tex |
| БифуркационныестандартныерастягивающиесосудистыепротезыGore-Tex |
| Сердечно-сосудистыезаплатыGore-Tex |
| Одноразовыебиполярныеэлектроды |
| ОдноразовыеаортальныеканюлидляаппаратаИК |
| ОдноразовыевенозныеканюлидляаппаратаИК |
| Коронарныйаспираторжесткий |
| Коронарныйаспиратормягкий |
| Одноразовыеканюлидлядренированиялевыхотделовсердца |
| ДренажныесистемыНовака |
| ДренажидляаппаратаCell-Sever |
| Лесочный,стальнойшовныйматериалдляостеосинтезагрудины |
| Иглаангиографическая |
| Интродьюсер |
| Катетердиагностический |
| Проводниковыйкатетер |
| Проводниккоронарный |
| Катетеркоронарныйбаллонный |
| Стенткоронарныйметаллический |
| Стенткоронарныйслекарственнымпокрытием |
| Шприцдляраздуваниябаллонныхкатетеров |
| Катетеркоронарныйбаллонный |
| Микрокатетер |
| Коннектор |
| Кранангиографический |
| Микропроводник |
| Клапанныйинтродьюсер |
| Проводникангиографический |
| Отделяемыеспирали |
| АдапторV-образный |
| Кабельдляотделенияспиралей |
| Устройстводлязакрытияпункционногодоступа |
| Стентинтракраниальный |
| Баллонныйкатетер |
| 7.Нейрохирургия |
| Операционныйнейрохирургическийнабор |
| Наборинструментовдлялюмбальнойдисэктомии |
| Наборинструментовдлямикродисэктомии |
| Наборинструментовдляпроведениявысокотехнологичныхопераций |
| Наборинструментовдляспондилодеза |
| Наборинструментовдляпротезированияпозвонков |
| ОдноразоваяшунтирующаясистемаХакима |
| Одноразовыйвентрикулярныйкатетердлялечениягидроцефалии |
| Антимикробно-импрегнированнаясистемакатетеров «Бактисил» дляшунтирования |
| СистемадлясбораспинномозговойжидкостиCodman |
| ИмплантантыДюраформ |
| Одноразовыенаконечникидляпинцетовкоагуляции |
| Стерильныеспреиимасладляэлектрическихтрепанотомов |
| Фрезыдляэлектрическихтрепанотомов |
| Коллектородноразовый |
| СтерильноепокрывалонамикроскопCarlZeiss |
| Стерильныйодноразовыйаккумулятордлянавигаторнойсистемы |
| Стерильныебезрамныепроводники |
| Стерильныесамонарезающиесявинтыдляфиксациибезрамногопроводника |
| Одноразовыепокрытиядлятрепанационныхотверстий |
| ХимическиеиндикаторныеполоскидлястерилизатораСтеррад |
| ОберточныйматериалдлястерилизатораСтеррад |
| ПрозрачныеупаковочныепакетыдлястерилизатораСтеррад |
| ХимическаяиндикаторнаялентадлястерилизатораСтеррад |
| Кассетыспергидролемдлястерилизации |
| Аппликаторыдляналоженияклипс(клипсодержатели) |
| Наборинструментовдляпроведениянейрохирургическихвмешательствнаголовноммозгеипозвоночнике |
| Клипсыаневризматические |
| НасадкинапинцетыIsicool |
| КонтрастноевеществоАллосенсдляконтрастированиязлокачественныхопухолейголовногомозга |
| Имплантантытвердоймозговойоболочки |
| Гемостатическиематериалы(фибрилляр,сёржисел) |
| Люмбальныешунты |
| Датчикидляизмерениявнутричерепногодавления(инвазивные) |
| Биотесты |
| Набормикрохирургическихинструментов |
| 8.Урологияикомбустиология |
| Дисковыеножидлядермотомов |
| Кабель-шнурдляаргонногокоагулятора |
| Ломатюль10х10длязакрытияраневойповерхности |
| КатетерыФолея |
| КатетерыФолеятрехходовые |
| КатетерыНелатона |
| Одноразовыенаборыдляцистоскопии |
| Мочеприемники |
| КатетерыПетцера |
| Наборметаллическихуретральныхкатетеров |
| Мочеточниковыестенты |
| Мочеточниковыекатетеры |
| Наборыдлячрескожнойнефростомии «Нефрофикс» |
| Петлидлязахватовкамнейвмочеточниках |
| Петлидлярезектоскопов |
| 9.Офтальмология |
| Интраокулярныелинзыэластичные |
| УстройстводляимплантацииИОЛэластичных |
| Скальпелиофтальмологическиеодноразовые |
| Протекторыэндотелияроговицы |
| Красительдляпереднейкамерыглаза |
| Расходныематериалыкмикрохирургическойсистемедляультразвуковойфакоэмульсификации |
| Имплантатысиликоновые(ленты,жгуты,пломбы) |
| Силиконовоемасло |
| Перфторорганическиесоединения |
| Наборыофтальмологические |
| Лезвиямикрохирургическиеодноразовые |
| Интраокулярнаялинзажесткая |
| Дренажныесистемы,клапанныеустройствадляантиглаукомныхопераций |
| Материалыдляреваскуляризирующихипластическиxопераций,втомчислеаллоплант |
| Лечебныеглазныекольцаиконформаторы |
| Линзыдлягониоскопииилазерокоагуляции |
| Линзыдлявитреоретинальнойхирургииилазеркоагуляции |
| Инструментызондирующие,бужирующие(зонды,бужидляслезныхпутей) |
| Палочкиглазныестеклянные |
| Микротупферы |
| Линзыдлявитреоретинальнойхирургии |
| Пленкафотографическаядляфлюоресцентнойангиографии |
| Контактныелинзылечебные |
| 10.Акушерствоигинекология |
| Абляционныеэлектроды |
| Зеркаласмотровые |
| КюреткивнутриматочныеаспирационныетипаПайпель |
| Стетоскопыакушерские |
| Шприцвнутриматочный |
| Системыдляметодажидкостнойцитологии(ЖЦ)(пластиковыещетки-кисточки,стабилизирующийраствор) |
| Акушерскиекомплектыдляприемародов |
| Акушерскиенаборыдляосмотрародовыхпутей |
| Амниотомы |
| Наборыдлягинекологическогоосмотра |
| Зажимыдляпересеченияпуповиныноворожденного |
| Одноразовыестерильныепеленки |
| Устройстводляуправляемойбаллоннойматочнойтампонады |
| НаборыТВТдлякоррекциипролапсаоргановмалоготаза:устройствоТВТ(проленоваясеткаGynemeshSoft,Prolift),системаТВТОбтуратор,толкательТВТ,направляющийзондТВТ,TVTSECUR,сеткаПролифт |
| Комплектшланговдлягистероскопа |
| Рукавп/эстерильный |
| Контейнерэкстрактор10мм |
| Кабельмонополярный,биполярный,многофункциональный |
| ПетлирежущиеSTORC26040GP,STORC26040GD |
| СветоводSTORC |
| Наборрабочихэлементоврезектоскопа |
| Тубусрезектоскопа |
| Стандартныйобтуратор |

Приложение№7

кТерриториальнойпрограммегосударственныхгарантийбесплатногооказаниягражданаммедицинскойпомощивКрасноярскомкраена2024годинаплановыйпериод2025и2026годов

Переченьлекарственныхпрепаратов,отпускаемыхнаселениювсоответствии

сперечнемгруппнаселенияикатегорийзаболеваний,приамбулаторномлечениикоторыхлекарственныесредстваиизделиямедицинскогоназначенияотпускаютсяпорецептамврачейбесплатно,атакжевсоответствиисперечнемгруппнаселения,приамбулаторномлечениикоторыхлекарственныепрепаратыотпускаютсяпорецептамврачейс50-процентнойскидкой

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| КодАТХ | Анатомо-терапевтическо-химическаяклассификация(АТХ) | Лекарственныепрепараты | Лекарственныеформы |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
| A | пищеварительныйтрактиобменвеществ |  |  |
| A02 | препаратыдлялечениязаболеваний,связанныхснарушениемкислотности |  |  |
| A02B | препаратыдлялеченияязвеннойболезнижелудкаидвенадцатиперстнойкишкиигастроэзофагеальнойрефлюкснойболезни |  |  |
| A02BA | блокаторыH2-гистаминовыхрецепторов | ранитидин | раствордлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| фамотидин\* | лиофилизатдляприготовления  растворадлявнутривенноговведения |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| A02BC | ингибиторыпротонногонасоса | омепразол[\*](#P10248) | капсулы |
| лиофилизатдляприготовленияр-радлявнутривенноговведения |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадляинфузий |
| капсулыкишечнорастворимые |
| порошокдляприготовлениясуспензиидляприемавнутрь |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| эзомепразол | капсулыкишечнорастворимые |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| таблеткикишечнорастворимые,покрытыепленочнойоболочкой |
| таблетки,покрытыекишечнорастворимойоболочкой |
| таблетки,покрытыеоболочкой |
| A02BX | другиепрепаратыдлялеченияязвеннойболезнижелудкаидвенадцатиперстнойкишкиигастроэзофагеальнойрефлюкснойболезни | висмутатрикалиядицитрат[\*](#P10248) | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| A03 | препаратыдлялеченияфункциональныхнарушенийжелудочно-кишечноготракта |  |  |
| A03A | препаратыдлялеченияфункциональныхнарушенийжелудочно-кишечноготракта |  |  |
| A03AA | синтетическиеантихолинергическиесредства,эфирыстретичнойаминогруппой | мебеверин[\*](#P10248) | капсулыпролонгированногодействия |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| таблетки,покрытыеоболочкой |
| таблеткиспролонгированнымвысвобождением,покрытыепленочнойоболочкой |
| платифиллин | раствордляподкожноговведения |
| A03AD | папавериниегопроизводные | дротаверин[\*](#P10248) | раствордлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| раствордляинъекций |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| таблетки |
| A03B | препаратыбелладонны |  |  |
| A03BA | алкалоидыбелладонны,третичныеамины | атропин | каплиглазные |
| раствордляинъекций |
| A03F | стимуляторымоторикижелудочно-кишечноготракта |  |  |
| A03FA | стимуляторымоторикижелудочно-кишечноготракта | метоклопрамид | раствордлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| раствордляинъекций |
| раствордляприемавнутрь |
| таблетки[\*](#P10248) |
| A04 | противорвотныепрепараты |  |  |
| A04A | противорвотныепрепараты |  |  |
| A04AA | блокаторысеротониновых5HT3-рецепторов | ондансетрон | раствордлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| сироп |
| суппозиторииректальные |
| таблетки |
| таблеткилиофилизированные |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| A05 | препаратыдлялечениязаболеванийпечениижелчевыводящихпутей |  |  |
| A05A | препаратыдлялечениязаболеванийжелчевыводящихпутей |  |  |
| A05AA | препаратыжелчныхкислот | урсодезоксихолеваякислота | капсулы[\*](#P10248) |
| суспензиядляприемавнутрь |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой[\*](#P10248) |
| A05B | препаратыдлялечениязаболеванийпечени,липотропныесредства |  |  |
| A05BA | препаратыдлялечениязаболеванийпечени | фосфолипиды+глицирризиноваякислота[\*](#P10248) | капсулы |
|  | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
|  | раствордлявнутривенноговведения |
| янтарнаякислота+меглумин+инозин+метионин+никотинамид[\*\*](#P10249) | раствордляинфузий |
| A06 | слабительныесредства |  |  |
| A06A | слабительныесредства |  |  |
| A06AB | контактныеслабительныесредства[\*](#P10248) | бисакодил | суппозиторииректальные |
| таблетки,покрытыекишечнорастворимойоболочкой |
| таблетки,покрытыекишечнорастворимойоболочкой |
| сеннозидыAиB | таблетки |
| A06AD | осмотическиеслабительныесредства | лактулоза[\*](#P10248) | сироп |
| макрогол | порошокдляприготовлениярастворадляприемавнутрь |
| порошокдляприготовлениярастворадляприемавнутрь(длядетей) |
| A07 | противодиарейные,кишечныепротивовоспалительныеипротивомикробныепрепараты |  |  |
| A07B | адсорбирующиекишечныепрепараты |  |  |
| A07BC | другиеадсорбирующиекишечныепрепараты | смектитдиоктаэдрический[\*](#P10248) | порошокдляприготовлениясуспензиидляприемавнутрь |
| суспензиядляприемавнутрь |
| таблеткидиспергируемые |
| A07D | препараты,снижающиемоторикужелудочно-кишечноготракта |  |  |
| A07DA | препараты,снижающиемоторикужелудочно-кишечноготракта | лоперамид[\*](#P10248) | капсулы |
| таблетки |
| таблеткижевательные |
| таблетки-лиофилизат |
| A07E | кишечныепротивовоспалительныепрепараты |  |  |
| A07EC | аминосалициловаякислотаианалогичныепрепараты | месалазин | суппозиторииректальные |
| суспензияректальная |
| таблеткикишечнорастворимыеспролонгированнымвысвобождением,покрытыепленочнойоболочкой |
| таблетки,покрытыекишечнорастворимойоболочкой |
| таблеткикишечнорастворимые,покрытыепленочнойоболочкой |
| таблетки,покрытыекишечнорастворимойпленочнойоболочкой |
| таблеткипролонгированногодействия |
| таблеткиспролонгированнымвысвобождением |
| гранулыкишечнорастворимые спролонгированнымвысвобождением,покрытыеоболочкой |
| гранулыспролонгированнымвысвобождениемдляприемавнутрь |
| гранулыспролонгированнымвысвобождениемдляприемавнутрь[\*\*](#P10249) |
| сульфасалазин[\*](#P10248) | таблеткикишечнорастворимые,покрытыепленочнойоболочкой |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| A07F | противодиарейныемикроорганизмы |  |  |
| A07FA | противодиарейныемикроорганизмы | бифидобактериибифидум | капсулы |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадляприемавнутрьиместногоприменения |
| лиофилизатдляприготовлениясуспензиидляприемавнутрьиместногоприменения |
| порошокдляприемавнутрь |
| порошокдляприемавнутрьиместногоприменения |
| суппозиториивагинальныеиректальные |
| таблетки |
| пробиотик избифидобактерийбифидумоднокомпонентныйсорбированный | капсулы |
| порошокдляприемавнутрь |
| A09 | препараты,способствующиепищеварению,включаяферментныепрепараты |  |  |
| A09A | препараты,способствующиепищеварению,включаяферментныепрепараты |  |  |
| A09AA | ферментныепрепараты | панкреатин[\*](#P10248) | гранулыкишечнорастворимые |
| капсулы |
| капсулыкишечнорастворимые |
| таблетки,покрытыекишечнорастворимойоболочкой |
| таблетки,покрытыеоболочкой |
| таблеткикишечнорастворимые,покрытыепленочнойоболочкой |
| A10 | препаратыдлялечениясахарногодиабета |  |  |
| A10A | инсулиныииханалоги |  |  |
| A10AB | инсулиныкороткогодействияииханалогидляинъекционноговведения | инсулинаспарт | раствордляподкожногоивнутривенноговведения |
| инсулинглулизин | раствордляподкожноговведения |
| инсулинлизпро | раствордлявнутривенногоиподкожноговведения |
| инсулинрастворимый(человеческийгенно-инженерный) | раствордляинъекций |
| A10AC | инсулинысреднейпродолжительностидействияииханалогидляинъекционноговведения | инсулин-изофан(человеческийгенно-инженерный) | суспензиядляподкожноговведения |
| A10AD | инсулинысреднейпродолжительностидействияилидлительногодействияииханалогивкомбинациисинсулинамикороткогодействиядляинъекционноговведения | инсулинаспартдвухфазный | суспензиядляподкожноговведения |
| инсулиндеглудек+инсулинаспарт | раствордляподкожноговведения |
| инсулиндвухфазный(человеческийгенно-инженерный) | суспензиядляподкожноговведения |
| инсулинлизпродвухфазный | суспензиядляподкожноговведения |
| A10AE | инсулиныдлительногодействияииханалогидляинъекционноговведения | инсулингларгин | раствордляподкожноговведения |
| инсулингларгин+ликсисенатид | раствордляподкожноговведения |
| инсулиндеглудек | раствордляподкожноговведения |
| инсулиндетемир | раствордляподкожноговведения |
| A10B | гипогликемическиепрепараты,кромеинсулинов |  |  |
| A10BA | бигуаниды | метформин | таблетки |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| таблеткипролонгированногодействия |
| таблеткипролонгированногодействия,покрытыепленочнойоболочкой |
| таблеткиспролонгированнымвысвобождением |
| таблеткиспролонгированнымвысвобождением,покрытыепленочнойоболочкой |
| A10BB | производныесульфонилмочевины | глибенкламид | таблетки |
| гликлазид | таблетки |
| таблеткисмодифицированнымвысвобождением |
| таблеткиспролонгированнымвысвобождением |
| А10ВD | комбинациягипогликемическихпрепаратовдляприемавнутрь[\*\*](#P10249) | глибенкламид+метформин | таблетки |
| глимепирид+метформин | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| вилдаглиптин+метформин | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| A10BH | ингибиторыдипептидилпептидазы-4(ДПП-4)[\*](#P10248) | алоглиптин | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| вилдаглиптин | таблетки |
| гозоглиптин | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| линаглиптин | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| саксаглиптин | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| ситаглиптин | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| эвоглиптин | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| A10BJ | аналогиглюкагоноподобного  пептида-1[\*\*\*](#P10250) | дулаглутид | раствордляподкожноговведения |
| семаглутид | раствордляподкожноговведения |
| ликсисенатид | раствордляподкожноговведения |
| A10BK | ингибиторынатрийзависимогопереносчикаглюкозы2типа[\*\*](#P10249) | дапаглифлозин | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| ипраглифлозин | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| эмпаглифлозин | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| эртуглифлозин | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| A10BX | другиегипогликемическиепрепараты,кромеинсулинов | репаглинид | таблетки |
| A11 | витамины |  |  |
| A11C | витаминыAиD,включаяихкомбинации |  |  |
| A11CA | витаминA | ретинол | драже |
| каплидляприемавнутрьинаружногоприменения |
| капсулы |
| мазьдлянаружногоприменения |
| раствордляприемавнутрь(масляный) |
| раствордляприемавнутрьинаружногоприменения(масляный) |
| A11CC | витаминDиегоаналоги | альфакальцидол[\*](#P10248) | каплидляприемавнутрь |
| капсулы |
| кальцитриол | капсулы |
| колекальциферол[\*](#P10248) | каплидляприемавнутрь |
| раствордляприемавнутрь(масляный) |
| A11D | витаминB1иегокомбинации свитаминамиB6иB12 |  |  |
| A11DA | витаминB1 | тиамин[\*\*](#P10249) | раствордлявнутримышечноговведения |
| A11G | аскорбиноваякислота(витаминC),включаякомбинациисдругимисредствами |  |  |
| A11GA | аскорбиноваякислота(витаминC) | аскорбиноваякислота | драже |
| каплидляприемавнутрь |
| капсулыпролонгированногодействия |
| порошокдляприготовлениярастворадляприемавнутрь |
| порошокдляприемавнутрь |
| раствордлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| таблетки |
| A11H | другиевитаминныепрепараты |  |  |
| A11HA | другиевитаминныепрепараты | пиридоксин[\*\*](#P10249) | раствордляинъекций |
| A12 | минеральныедобавки |  |  |
| A12A | препаратыкальция |  |  |
| A12AA | препаратыкальция | кальцияглюконат[\*](#P10248) | раствордлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| раствордляинъекций |
| таблетки |
| A12C | другиеминеральныедобавки |  |  |
| А12СХ | другиеминеральныевещества | калияимагнияаспарагинат[\*](#P10248) | таблетки |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| концентратдляприготовленияр-радляинфузий |
| раствордлявнутривенноговведения |
| раствордляинфузий |
| A14 | анаболическиесредствасистемногодействия |  |  |
| A14A | анаболическиестероиды |  |  |
| A14AB | производныеэстрена | нандролон[\*\*\*](#P10250) | раствордлявнутримышечноговведения(масляный) |
| A16 | другиепрепаратыдлялечениязаболеванийжелудочно-кишечноготрактаинарушенийобменавеществ |  |  |
| A16A | другиепрепаратыдлялечениязаболеванийжелудочно-кишечноготрактаинарушенийобменавеществ |  |  |
| A16AA | аминокислотыиихпроизводные | адеметионин | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| таблеткикишечнорастворимые[\*](#P10248) |
| таблеткикишечнорастворимые,покрытыепленочнойоболочкой[\*](#P10248) |
| таблетки,покрытыекишечнорастворимойоболочкой[\*](#P10248) |
| A16AB | ферментныепрепараты[\*\*\*](#P10250) | агалсидазаальфа | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| агалсидазабета | лиофилизатдляприготовленияконцентратадляприготовлениярастворадляинфузий |
| велаглюцеразаальфа | лиофилизатдляприготовлениярастворадляинфузий |
| галсульфаза | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| идурсульфаза | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| идурсульфазабета | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| имиглюцераза | лиофилизатдляприготовлениярастворадляинфузий |
| ларонидаза | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| себелипазаальфа | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| талиглюцеразаальфа | лиофилизатдляприготовленияконцентратадляприготовлениярастворадляинфузий |
| A16AX | прочиепрепаратыдлялечениязаболеванийжелудочно-кишечноготрактаинарушенийобменавеществ | миглустат[\*\*\*](#P10250) | капсулы |
| нитизинон[\*\*\*](#P10250) | капсулы |
| сапроптерин[\*\*\*](#P10250) | таблеткирастворимые |
| тиоктоваякислота[\*](#P10248) | капсулы |
| концентратдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| раствордлявнутривенноговведения |
| раствордляинфузий |
| таблетки,покрытыеоболочкой |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| B | Кровьисистемакроветворения |  |  |
| B01 | антитромботическиесредства |  |  |
| B01A | антитромботическиесредства |  |  |
| B01AA | антагонистывитаминаK | варфарин[\*](#P10248) | таблетки |
| B01AB | группагепарина[\*\*](#P10249) | гепариннатрия | раствордлявнутривенногоиподкожноговведения |
| раствордляинъекций |
| эноксапариннатрия | раствордляинъекций |
| парнапариннатрия | раствордляподкожноговведения |
| B01AC | антиагреганты,кромегепарина | клопидогрел[\*](#P10248) | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| селексипаг[\*\*\*](#P10250) | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| тикагрелор[\*](#P10248) | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| B01AD | ферментныепрепараты | алтеплаза | лиофилизатдляприготовлениярастворадляинфузий |
| проурокиназа | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадляинъекций |
| рекомбинантныйбелок,содержащийаминокислотнуюпоследовательностьстафилокиназы | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| тенектеплаза | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| B01AE | прямыеингибиторытромбина | дабигатранаэтексилат[\*](#P10248) | капсулы |
| B01AF | прямыеингибиторыфактораXa[\*](#P10248) | апиксабан | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| ривароксабан | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| B02 | гемостатическиесредства |  |  |
| B02A | антифибринолитическиесредства |  |  |
| B02AA | аминокислоты[\*\*](#P10249) | аминокапроноваякислота | раствордляинфузий |
| транексамоваякислота | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| раствордлявнутривенноговведения |
| B02AB | ингибиторыпротеиназплазмы | апротинин[\*\*](#P10249) | раствордлявнутривенноговведения |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| раствордляинфузий |
| B02B | витаминKидругиегемостатики |  |  |
| B02BA | витаминK | менадионанатриябисульфит[\*\*](#P10249) | раствордлявнутримышечноговведения |
| B02BC | местныегемостатики | фибриноген+тромбин[\*\*](#P10249) | губка |
| B02BD | факторысвертываниякрови[\*\*\*](#P10250) | антиингибиторныйкоагулянтныйкомплекс | лиофилизатдляприготовлениярастворадляинфузий |
| мороктокогальфа | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| нонакогальфа | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| октокогальфа | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| симоктокогальфа(факторсвертываниякровиVIIIчеловеческийрекомбинантный) | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| факторсвертываниякровиVII | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| факторсвертываниякровиVIII | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадляинфузий |
| раствордляинфузий(замороженный) |
| факторсвертываниякровиIX | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадляинфузий |
| факторысвертываниякровиII,VII,IX,Xвкомбинации(протромбиновыйкомплекс) | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| факторысвертываниякровиII,IXиXвкомбинации | лиофилизатдляприготовлениярастворадляинфузий |
| факторсвертываниякровиVIII+факторВиллебранда | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| эптакогальфа(активированный) | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| эфмороктокогальфа | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| B02BX | другиесистемныегемостатики | ромиплостим[\*\*\*](#P10250) | порошокдляприготовлениярастворадляподкожноговведения |
| элтромбопаг[\*\*\*](#P10250) | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| эмицизумаб[\*\*\*](#P10250) | раствордляподкожноговведения |
| этамзилат | раствордлявнутривенногоивнутримышечноговведения[\*\*](#P10249) |
| раствордляинъекций[\*\*](#P10249) |
| раствордляинъекцийинаружногоприменения[\*\*](#P10249) |
| таблетки |
| B03 | антианемическиепрепараты |  |  |
| B03A | препаратыжелеза |  |  |
| B03AB | пероральныепрепаратытрехвалентногожелеза | железа(III)гидроксидполимальтозат[\*](#P10248) | каплидляприемавнутрь |
| сироп |
| таблеткижевательные |
| B03AC | парентеральныепрепаратытрехвалентногожелеза[\*\*](#P10249) | железа(III)гидроксидолигоизомальтозат | раствордлявнутривенноговведения |
| железа(III)гидроксидасахарозныйкомплекс | раствордлявнутривенноговведения |
| железакарбоксимальтозат | раствордлявнутривенноговведения |
| B03B | витаминB12ифолиеваякислота |  |  |
| B03BA | витаминB12(цианокобаламиниегоаналоги) | цианокобаламин[\*\*](#P10249) | раствордляинъекций |
| B03BB | фолиеваякислотаиеепроизводные | фолиеваякислота[\*](#P10248) | таблетки |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| B03X | другиеантианемическиепрепараты |  |  |
| B03XA | другиеантианемическиепрепараты | дарбэпоэтинальфа[\*\*\*](#P10250) | раствордляинъекций |
| метоксиполиэтилен-гликоль-эпоэтинбета[\*\*\*](#P10250) | раствордлявнутривенногоиподкожноговведения |
| эпоэтинальфа | раствордлявнутривенногоиподкожноговведения |
| эпоэтинбета | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенногоиподкожноговведения |
| раствордлявнутривенногоиподкожноговведения |
| B05 | кровезаменителииперфузионныерастворы |  |  |
| B05A | кровьипрепаратыкрови |  |  |
| B05AA | кровезаменителиипрепаратыплазмыкрови[\*\*](#P10249) | альбуминчеловека | раствордляинфузий |
| гидроксиэтилкрахмал | раствордляинфузий |
| декстран | раствордляинфузий |
| желатин | раствордляинфузий |
| B05B | растворыдлявнутривенноговведения |  |  |
| B05BA | растворыдляпарентеральногопитания | жировыеэмульсиидляпарентеральногопитания[\*\*](#P10249) | эмульсиядляинфузий |
| B05BB | растворы,влияющиенаводно-электролитныйбаланс[\*\*](#P10249) | декстроза+калияхлорид+натрияхлорид+натрияцитрат | порошокдляприготовлениярастворадляприемавнутрь |
| калияацетат+кальцияацетат+магнияацетат+натрияацетат+натрияхлорид | раствордляинфузий |
| калияхлорид+натрияацетат+натрияхлорид | раствордляинфузий |
| меглюминанатриясукцинат | раствордляинфузий |
| натриялактатарастворсложный(калияхлорид+кальцияхлорид+натрияхлорид+натриялактат) | раствордляинфузий |
| натрияхлоридарастворсложный(калияхлорид+кальцияхлорид+натрияхлорид) | раствордляинфузий |
| натрияхлорид+калияхлорид+кальцияхлоридадигидрат+магнияхлоридагексагидрат+натрияацетататригидрат+яблочнаякислота | раствордляинфузий |
| B05BC | растворысосмодиуретическимдействием | маннитол[\*\*\*](#P10250) | порошокдляингаляцийдозированный |
| раствордляинфузий |
| B05C | ирригационныерастворы |  |  |
|  | другиеирригационныерастворы | декстроза[\*\*](#P10249) | раствордляинфузий |
| B05CX | раствордлявнутривенноговведения |
| B05D | растворыдляперитонеальногодиализа | растворыдляперитонеальногодиализа[\*\*](#P10249) |  |
| B05X | добавкикрастворамдлявнутривенноговведения |  |  |
| B05XA | растворыэлектролитов[\*\*](#P10249) | калияхлорид | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| раствордлявнутривенноговведения |
| магниясульфат | раствордлявнутривенноговведения |
| натриягидрокарбонат | раствордляинфузий |
| натрияхлорид | раствордляинфузий |
| раствордляинъекций |
| растворительдляприготовлениялекарственныхформдляинъекций |
| C | Сердечно-сосудистаясистема |  |  |
| C01 | препаратыдлялечениязаболеванийсердца |  |  |
| C01A | сердечныегликозиды |  |  |
| C01AA | гликозидынаперстянки | дигоксин[\*](#P10248) | раствордлявнутривенноговведения |
| таблетки |
| таблетки(длядетей) |
| C01B | антиаритмическиепрепараты, классыIиIII |  |  |
| C01BA | антиаритмическиепрепараты,классIA | прокаинамид | раствордлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| раствордляинъекций |
| таблетки |
| C01BB | антиаритмическиепрепараты,классIB | лидокаин | гельдляместногоприменения |
| каплиглазные |
| раствордляинъекций |
| спрейдляместногоинаружногоприменения |
| спрейдляместногоинаружногоприменениядозированный |
| спрейдляместногоприменениядозированный |
| C01BC | антиаритмическиепрепараты,классIC | пропафенон[\*](#P10248) | раствордлявнутривенноговведения |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| C01BD | антиаритмическиепрепараты,классIII | амиодарон[\*](#P10248) | концентратдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| раствордлявнутривенноговведения |
| таблетки |
| 4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамидагидрохлорид | концентратдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| C01BG | другиеантиаритмическиепрепараты,классыIиIII | лаппаконитинагидробромид[\*](#P10248) | таблетки |
| C01C | кардиотоническиесредства,кромесердечныхгликозидов |  |  |
| C01CA | адренергическиеидофаминергическиесредства[\*\*](#P10249) | добутамин | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадляинфузий |
| раствордляинфузий |
| допамин | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| раствордляинъекций |
| норэпинефрин | концентратдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| фенилэфрин | раствордляинъекций |
| эпинефрин | раствордляинъекций |
| C01CX | другиекардиотоническиесредства | левосимендан | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| C01D | вазодилататорыдлялечениязаболеванийсердца |  |  |
| C01DA | органическиенитраты[\*](#P10248) | изосорбидадинитрат | спрейдозированный |
| спрейподъязычныйдозированный |
| таблетки |
| таблеткипролонгированногодействия |
| концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| изосорбидамононитрат | капсулы |
| капсулыпролонгированногодействия |
| капсулыспролонгированнымвысвобождением |
| таблетки |
| таблеткипролонгированногодействия |
| таблеткипролонгированногодействия,покрытыепленочнойоболочкой |
| таблеткиспролонгированнымвысвобождением,покрытыепленочнойоболочкой |
| нитроглицерин | капсулыподъязычные |
| пленкидлянаклеивания надесну |
| спрейподъязычныйдозированный |
| таблеткиподъязычные |
| концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| таблеткисублингвальные |
| C01E | другиепрепаратыдлялечениязаболеванийсердца |  |  |
| C01EA | простагландины | алпростадил[\*\*](#P10249) | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадляинфузий |
| C01EB | другиепрепаратыдлялечениязаболеванийсердца | ивабрадин[\*](#P10248) | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| мельдоний[\*\*](#P10249) | раствордлявнутривенного,внутримышечногоипарабульбарноговведения |
| раствордляинъекций |
| C02 | антигипертензивныесредства |  |  |
| C02A | антиадренергическиесредствацентральногодействия |  |  |
| C02AB | метилдопа | метилдопа | таблетки |
| C02AC | агонистыимидазолиновыхрецепторов | клонидин | раствордлявнутривенноговведения |
| таблетки[\*](#P10248) |
| моксонидин[\*](#P10248) | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| C02C | антиадренергическиесредствапериферическогодействия |  |  |
| C02CA | альфа-адреноблокаторы | доксазозин[\*](#P10248) | таблетки |
| таблеткиспролонгированнымвысвобождением,покрытыепленочнойоболочкой |
| урапидил | капсулыпролонгированногодействия |
| раствордлявнутривенноговведения |
| C02K | другиеантигипертензивныесредства |  |  |
| C02KX | антигипертензивныесредствадлялечениялегочнойартериальнойгипертензии[\*\*](#P10249) | амбризентан | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| бозентан | таблеткидиспергируемые |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| мацитентан | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| риоцигуат | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| C03 | диуретики |  |  |
| C03A | тиазидныедиуретики |  |  |
| C03AA | тиазиды | гидрохлоротиазид[\*](#P10248) | таблетки |
| C03B | тиазидоподобныедиуретики |  |  |
| C03BA | сульфонамиды | индапамид[\*](#P10248) | капсулы |
| таблетки,покрытыеоболочкой |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| таблеткипролонгированногодействия,покрытыеоболочкой |
| таблеткипролонгированногодействия,покрытыепленочнойоболочкой |
| таблеткисконтролируемымвысвобождением,покрытыепленочнойоболочкой |
| таблеткисмодифицированнымвысвобождением,покрытыеоболочкой |
| таблеткиспролонгированнымвысвобождением,покрытыепленочнойоболочкой |
| C03C | «петлевые» диуретики |  |  |
| C03CA | сульфонамиды | фуросемид[\*](#P10248) | раствордлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| раствордляинъекций |
| таблетки |
| C03D | калийсберегающиедиуретики |  |  |
| C03DA | антагонистыальдостерона | спиронолактон[\*](#P10248) | капсулы |
| таблетки |
| C04 | периферическиевазодилататоры |  |  |
| C04A | периферическиевазодилататоры |  |  |
| C04AD | производныепурина | пентоксифиллин[\*\*](#P10249) | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| концентратдляприготовлениярастворадляинъекций |
| концентратдляприготовлениярастворадлявнутривенногоивнутриартериальноговведения |
| раствордляинфузий |
| раствордлявнутривенноговведения |
| раствордляинъекций |
| C07 | бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07A | бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07AA | неселективныебета-адреноблокаторы[\*](#P10248) | пропранолол | таблетки |
| соталол | таблетки |
| C07AB | селективныебета-адреноблокаторы[\*](#P10248) | атенолол | таблетки |
| таблетки,покрытыеоболочкой |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| бисопролол | таблетки |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| метопролол | таблетки |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| таблеткипролонгированногодействия,покрытыепленочнойоболочкой |
| таблеткиспролонгированнымвысвобождением,покрытыеоболочкой |
| таблеткиспролонгированнымвысвобождением,покрытыепленочнойоболочкой |
| раствордлявнутривенноговведения |
| C07AG | альфа-ибета-адреноблокаторы | карведилол[\*](#P10248) | таблетки |
| C08 | блокаторыкальциевыхканалов |  |  |
| C08C | селективныеблокаторыкальциевыхканаловспреимущественнымдействиемнасосуды |  |  |
| C08CA | производныедигидропиридина[\*](#P10248) | амлодипин | таблетки |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| нимодипин | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| нифедипин | таблетки |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| таблеткипролонгированногодействия,покрытыепленочнойоболочкой |
| таблеткисмодифицированнымвысвобождением,покрытыепленочнойоболочкой |
| таблеткиспролонгированнымвысвобождением,покрытыепленочнойоболочкой |
| C08D | селективныеблокаторыкальциевыхканаловспрямымдействиемнасердце |  |  |
| C08DA | производныефенилалкиламина | верапамил[\*](#P10248) | таблетки,покрытыеоболочкой |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| раствордлявнутривенноговведения |
| таблеткиспролонгированнымвысвобождением,покрытыепленочнойоболочкой |
| C09 | средства,действующиенаренин-ангиотензиновуюсистему |  |  |
| C09A | ингибиторыАПФ |  |  |
| C09AA | ингибиторыАПФ\* | каптоприл | таблетки |
| таблетки,покрытыеоболочкой |
| лизиноприл | таблетки |
| периндоприл | таблетки |
| таблетки,диспергируемые вполостирта |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| С09ВА | ингибиторыАПФвкомбинациисдиуретиками\* | эналаприл | таблетки |
| гидрохлоротиазид+каптоприл | таблетки |
| гидрохлоротиазид+эналаприл | таблетки |
| индапамид+эналаприл | таблетки |
| индапамид+периндоприл | таблетки |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| C09C | антагонистырецепторовангиотензинаII |  |  |
| C09CA | антагонистырецепторовангиотензинаII | лозартан\* | таблетки,покрытыеоболочкой |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| C09D | антагонистырецепторовангиотензинаIIвкомбинациисдиуретиками\* | гидрохлоротиазид+лозартан[\*](#P10248) | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| гидрохлоротиазид+эпросартан[\*](#P10248) | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| C09DX | антагонистырецепторовангиотензинаIIвкомбинациисдругимисредствами | валсартан+сакубитрил[\*](#P10248) | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| C10 | гиполипидемическиесредства |  |  |
| C10A | гиполипидемическиесредства |  |  |
| C10AA | ингибиторыГМГ-КоА-редуктазы | аторвастатин[\*](#P10248) | капсулы |
| таблетки,покрытыеоболочкой |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| симвастатин[\*](#P10248) | таблетки,покрытыеоболочкой |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| розувастатин[\*\*](#P10249) | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| C10AB | фибраты | фенофибрат | капсулы |
| капсулыпролонгированногодействия |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| C10AX | другиегиполипидемическиесредства[\*\*\*](#P10250) | алирокумаб | раствордляподкожноговведения |
| эволокумаб | раствордляподкожноговведения |
| D | Дерматологическиепрепараты |  |  |
| D01 | противогрибковыепрепараты,применяемыевдерматологии |  |  |
| D01A | противогрибковыепрепаратыдляместногоприменения |  |  |
| D01AE | прочиепротивогрибковыепрепаратыдляместногоприменения | салициловаякислота\* | мазьдлянаружногоприменения |
| раствордлянаружногоприменения(спиртовой) |
| D03 | препаратыдлялеченияраниязв |  |  |
| D03A | препараты,способствующиенормальномурубцеванию |  |  |
| D03AX | другиепрепараты,способствующиенормальномурубцеванию | факторростаэпидермальный\*\* | лиофилизатдляприготовлениярастворадляинъекций |
| D06 | антибиотикиипротивомикробныесредства,применяемыевдерматологии |  |  |
| D06C | антибиотикивкомбинации спротивомикробнымисредствами | диоксометилтетрагидро-пиримидин+сульфадиметоксин+тримекаин+хлорамфеникол\* | мазьдлянаружногоприменения |
| D07 | глюкокортикоиды,применяемые вдерматологии |  |  |
| D07A | глюкокортикоиды |  |  |
| D07AC | глюкокортикоидысвысокойактивностью(группаIII) | бетаметазон\* | кремдлянаружногоприменения |
| мазьдлянаружногоприменения |
| мометазон | кремдлянаружногоприменения |
| мазьдлянаружногоприменения |
| раствордлянаружногоприменения |
| D08 | антисептикиидезинфицирующиесредства |  |  |
| D08A | антисептикиидезинфицирующиесредства |  |  |
| D08AC | бигуанидыиамидины | хлоргексидин\* | раствордляместногоприменения |
| раствордляместногоинаружногоприменения |
| раствордлянаружногоприменения |
| раствордлянаружногоприменения(спиртовой) |
| спрейдлянаружногоприменения(спиртовой) |
| спрейдляместногоинаружногоприменения |
| суппозиториивагинальные |
| таблеткивагинальные |
| D08AG | препаратыйода | повидон-йод\* | раствордляместногоинаружногоприменения |
| раствордлянаружногоприменения |
| D08AX | другиеантисептикиидезинфицирующиесредства | водородапероксид[\*](#P10248) | раствордляместногоинаружногоприменения |
| раствордляместногоприменения |
| калияперманганат[\*](#P10248) | порошокдляприготовлениярастворадляместногоинаружногоприменения |
| этанол\* | концентратдляприготовлениярастворадлянаружногоприменения |
| концентратдляприготовлениярастворадлянаружногопримененияиприготовлениялекарственныхформ |
| раствордлянаружногоприменения |
| раствордлянаружногопримененияиприготовлениялекарственныхформ |
| D11 | другиедерматологическиепрепараты |  |  |
| D11A | другиедерматологическиепрепараты |  |  |
| D11AH | препаратыдлялечениядерматита,кромеглюкокортикоидов\*\*\* | дупилумаб | раствордляподкожноговведения |
| пимекролимус | кремдлянаружногоприменения |
| G | Мочеполоваясистемаиполовыегормоны |  |  |
| G01 | противомикробныепрепаратыиантисептики,применяемые вгинекологии |  |  |
| G01A | противомикробныепрепаратыиантисептики,кромекомбинированныхпрепаратовсглюкокортикоидами |  |  |
| G01AA | антибактериальныепрепараты | натамицин | суппозиториивагинальные |
| G01AF | производныеимидазола | клотримазол[\*](#P10248) | гельвагинальный |
| суппозиториивагинальные |
| таблеткивагинальные |
| G02 | другиепрепараты,применяемые вгинекологии |  |  |
| G02A | утеротонизирующиепрепараты |  |  |
| G02AB | алкалоидыспорыньи | метилэргометрин[\*\*](#P10249) | раствордлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| G02AD | простагландины | динопростон | гельинтрацервикальный |
| мизопростол | таблетки |
| G02C | другиепрепараты,применяемые вгинекологии |  |  |
| G02CA | адреномиметики,токолитическиесредства | гексопреналин | раствордлявнутривенноговведения |
| таблетки |
| G02CB | ингибиторыпролактина | бромокриптин | таблетки |
| G02CX | прочиепрепараты,применяемые вгинекологии | атозибан[\*\*](#P10249) | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| раствордлявнутривенноговведения |
| G03 | половыегормоныимодуляторыфункцииполовыхорганов |  |  |
| G03B | андрогены |  |  |
| G03BA | производные3-оксоандрост-4-ена[\*\*](#P10249) | тестостерон | гельдлянаружногоприменения |
| раствордлявнутримышечноговведения |
| тестостерон(смесьэфиров) | раствордлявнутримышечноговведения(масляный) |
| G03D | гестагены[\*\*](#P10249) |  |  |
| G03DA | производныепрегнадиена | прогестерон | капсулы |
| G03DB | производныепрегнадиена | дидрогестерон | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| G03DC | производныеэстрена | норэтистерон | таблетки |
| G03G | гонадотропиныидругиестимуляторыовуляции |  |  |
| G03GA | гонадотропины[\*\*\*](#P10250) | гонадотропинхорионический | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутримышечноговведения |
| корифоллитропинальфа | раствордляподкожноговведения |
| фоллитропинальфа | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутримышечногоиподкожноговведения |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадляподкожноговведения |
| раствордляподкожноговведения |
| фоллитропинальфа+лутропинальфа | лиофилизатдляприготовлениярастворадляподкожноговведения |
| G03GB | синтетическиестимуляторыовуляции | кломифен\*\* | таблетки |
| G03H | антиандрогены |  |  |
| G03HA | антиандрогены | ципротерон\*\* | раствордлявнутримышечноговведениямасляный |
| таблетки |
| G04 | препараты,применяемыевурологии |  |  |
| G04B | препараты,применяемыевурологии |  |  |
| G04BD | средствадлялеченияучащенногомочеиспусканияинедержаниямочи | солифенацин[\*](#P10248) | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| G04C | препаратыдлялечениядоброкачественнойгиперплазиипредстательнойжелезы |  |  |
| G04CA | альфа-адреноблокаторы[\*](#P10248) | алфузозин | таблеткипролонгированногодействия |
| таблеткипролонгированногодействия,покрытыеоболочкой |
| таблеткиспролонгированнымвысвобождением |
| таблеткисконтролируемымвысвобождением,покрытыеоболочкой |
| тамсулозин | капсулыкишечнорастворимые спролонгированнымвысвобождением |
| капсулыпролонгированногодействия |
| капсулысмодифицированнымвысвобождением |
| капсулыспролонгированнымвысвобождением |
| таблеткисконтролируемымвысвобождением,покрытыеоболочкой |
| таблеткиспролонгированнымвысвобождением,покрытыепленочнойоболочкой |
| G04CB | ингибиторытестостерон-5-альфа-редуктазы | финастерид[\*](#P10248) | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| H | гормональныепрепаратысистемногодействия,кромеполовыхгормоновиинсулинов |  |  |
| H01 | гормоныгипофизаигипоталамусаииханалоги |  |  |
| H01A | гормоныпереднейдолигипофизаииханалоги |  |  |
| H01AC | соматропиниегоагонисты | соматропин[\*\*\*](#P10250) | лиофилизатдляприготовлениярастворадляподкожноговведения |
| раствордляподкожноговведения |
| H01AX | другиегормоныпереднейдолигипофизаииханалоги | пэгвисомант[\*\*\*](#P10250) | лиофилизатдляприготовлениярастворадляподкожноговведения |
| H01B | гормонызаднейдолигипофиза |  |  |
| H01BA | вазопрессиниегоаналоги | десмопрессин | каплиназальные |
| спрейназальныйдозированный |
| таблетки |
| таблетки,диспергируемые вполостирта |
| таблетки-лиофилизат |
| таблеткиподъязычные |
| терлипрессин | раствордлявнутривенноговведения |
| H01BB | окситоциниегоаналоги | карбетоцин | раствордлявнутривенноговведения |
| окситоцин | раствордлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| раствордляинфузийивнутримышечноговведения |
| раствордляинъекций |
| раствордляинъекцийиместногоприменения |
| H01C | гормоныгипоталамуса |  |  |
| H01CB | соматостатинианалоги | ланреотид[\*\*](#P10249) | гельдляподкожноговведенияпролонгированногодействия |
| октреотид[\*\*](#P10249) | лиофилизатдляприготовлениясуспензиидлявнутримышечноговведенияпролонгированногодействия |
| лиофилизатдляприготовлениясуспензиидлявнутримышечноговведения спролонгированнымвысвобождением |
| раствордлявнутривенногоиподкожноговведения |
| раствордляинфузийиподкожноговведения |
| пасиреотид[\*\*](#P10249) | раствордляподкожноговведения |
| H01CC | антигонадотропин-рилизинггормоны | ганиреликс[\*\*](#P10249) | раствордляподкожноговведения |
| цетрореликс[\*\*](#P10249) | лиофилизатдляприготовлениярастворадляподкожноговведения |
| H02 | кортикостероидысистемногодействия |  |  |
| H02A | кортикостероидысистемногодействия |  |  |
| H02AA | минералокортикоиды | флудрокортизон[\*](#P10248) | таблетки |
| H02AB | глюкокортикоиды[\*](#P10248) | гидрокортизон | кремдлянаружногоприменения |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенногоивнутримышечноговведения[\*\*](#P10249) |
| мазьглазная |
| мазьдлянаружногоприменения |
| суспензиядлявнутримышечногоивнутрисуставноговведения[\*\*](#P10249) |
| таблетки |
| эмульсиядлянаружногоприменения |
| дексаметазон | имплантатдляинтравитреальноговведения |
| раствордлявнутривенногоивнутримышечноговведения[\*\*\*](#P10250) |
| раствордляинъекций[\*\*](#P10249) |
| таблетки |
| метилпреднизолон | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенногоивнутримышечноговведения[\*\*](#P10249) |
| таблетки |
| преднизолон | мазьдлянаружногоприменения |
| раствордлявнутривенногоивнутримышечноговведения[\*\*](#P10249) |
| раствордляинъекций[\*\*](#P10249) |
| таблетки |
| H03 | препаратыдлялечениязаболеванийщитовиднойжелезы |  |  |
| H03A | препаратыщитовиднойжелезы |  |  |
| H03AA | гормоныщитовиднойжелезы | левотироксиннатрия[\*](#P10248) | таблетки |
| H03B | антитиреоидныепрепараты |  |  |
| H03BB | серосодержащиепроизводныеимидазола | тиамазол[\*](#P10248) | таблетки |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| H03C | препаратыйода |  |  |
| H03CA | препаратыйода | калияйодид[\*](#P10248) | таблетки |
| H04 | гормоныподжелудочнойжелезы |  |  |
| H04A | гормоны,расщепляющиегликоген |  |  |
| H04AA | гормоны,расщепляющиегликоген | глюкагон[\*\*](#P10249) | лиофилизатдляприготовлениярастворадляинъекций |
| H05 | препараты,регулирующиеобменкальция |  |  |
| H05A | паратиреоидныегормоныииханалоги |  |  |
| H05AA | паратиреоидныегормоныииханалоги | терипаратид[\*\*\*](#P10250) | раствордляподкожноговведения |
| H05B | антипаратиреоидныесредства |  |  |
| H05BA | препаратыкальцитонина | кальцитонин[\*\*](#P10249) | раствордляинъекций |
| H05BX | прочиеантипаратиреоидныепрепараты[\*\*\*](#P10250) | парикальцитол | капсулы |
| раствордлявнутривенноговведения |
| цинакальцет | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| этелкальцетид | раствордлявнутривенноговведения |
| J | Противомикробныепрепаратысистемногодействия |  |  |
| J01 | антибактериальныепрепаратысистемногодействия |  |  |
| J01A | тетрациклины |  |  |
| J01AA | тетрациклины | доксициклин[\*](#P10248) | капсулы |
| таблетки |
| таблеткидиспергируемые |
| тигециклин[\*\*](#P10249) | лиофилизатдляприготовлениярастворадляинфузий |
| лиофилизатдляприготовленияконцентратадляприготовлениярастворадляинфузий |
| J01B | амфениколы |  |  |
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол[\*](#P10248) | таблетки |
| таблетки,покрытыеоболочкой |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| J01C | бета-лактамныеантибактериальныепрепараты:пенициллины |  |  |
| J01CA | пенициллиныширокогоспектрадействия | амоксициллин[\*](#P10248) | гранулыдляприготовлениясуспензиидляприемавнутрь |
| капсулы |
| порошокдляприготовлениясуспензиидляприемавнутрь |
| таблетки |
| таблеткидиспергируемые |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| ампициллин[\*](#P10248) | порошокдляприготовлениярастворадлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| таблетки |
| порошокдляприготовлениярастворадлявнутримышечноговведения |
| J01CE | пенициллины,чувствительныекбета-лактамазам | бензатинабензилпенициллин | порошокдляприготовлениясуспензиидлявнутримышечноговведения |
| бензилпенициллин | порошокдляприготовлениярастворадлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| порошокдляприготовлениярастворадлявнутримышечногоиподкожноговведения |
| порошокдляприготовлениярастворадляинъекций |
| порошокдляприготовлениярастворадляинъекцийиместногоприменения |
| порошокдляприготовлениясуспензиидлявнутримышечноговведения |
| J01CF | пенициллины,устойчивыекбета-лактамазам | оксациллин | порошокдляприготовлениярастворадлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| порошокдляприготовлениярастворадлявнутримышечноговведения |
| J01CR | комбинациипенициллинов,включаякомбинациисингибиторамибета-лактамаз | амоксициллин+клавулановаякислота[\*](#P10248) | порошокдляприготовлениясуспензиидляприемавнутрь |
| порошокдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| таблеткидиспергируемые |
| таблетки,покрытыеоболочкой |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| ампициллин+сульбактам[\*\*](#P10249) | порошокдляприготовлениярастворадлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| J01D | другиебета-лактамныеантибактериальныепрепараты |  |  |
| J01DB | цефалоспорины1-гопоколения | цефазолин | порошокдляприготовлениярастворадлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| порошокдляприготовлениярастворадлявнутримышечноговведения |
| порошокдляприготовлениярастворадляинъекций |
| цефалексин[\*](#P10248) | гранулыдляприготовлениясуспензиидляприемавнутрь |
| капсулы |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| J01DC | цефалоспорины2-гопоколения | цефуроксим | гранулыдляприготовлениясуспензиидляприемавнутрь[\*](#P10248) |
| порошокдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| порошокдляприготовлениярастворадлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| порошокдляприготовлениярастворадлявнутримышечноговведения |
| порошокдляприготовлениярастворадляинъекций |
| порошокдляприготовлениярастворадляинфузий |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой[\*](#P10248) |
| J01DD | цефалоспорины3-гопоколения[\*\*](#P10249) | цефотаксим | порошокдляприготовлениярастворадлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| порошокдляприготовлениярастворадлявнутримышечноговведения |
| порошокдляприготовлениярастворадляинъекций |
| цефтазидим | порошокдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| порошокдляприготовлениярастворадлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| порошокдляприготовлениярастворадляинъекций |
| цефтриаксон | порошокдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| порошокдляприготовлениярастворадлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| порошокдляприготовлениярастворадлявнутримышечноговведения |
| порошокдляприготовлениярастворадляинъекций |
| цефоперазон+сульбактам | порошокдляприготовлениярастворадлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| J01DE | цефалоспорины4-гопоколения | цефепим[\*\*](#P10249) | порошокдляприготовлениярастворадлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| порошокдляприготовлениярастворадлявнутримышечноговведения |
| J01DH | карбапенемы[\*\*](#P10249) | имипенем+циластатин | порошокдляприготовлениярастворадляинфузий |
| меропенем | порошокдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| эртапенем | лиофилизатдляприготовлениярастворадляинъекций |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| J01DI | другиецефалоспориныипенемы[\*\*](#P10249) | цефтазидим+[авибактам] | порошокдляприготовленияконцентратадляприготовлениярастворадляинфузий |
| цефтаролинафосамил | порошокдляприготовленияконцентратадляприготовлениярастворадляинфузий |
| цефтолозан+[тазобактам] | порошокдляприготовленияконцентратадляприготовлениярастворадляинфузий |
| J01E | сульфаниламидыитриметоприм |  |  |
| J01EE | комбинированныепрепаратысульфаниламидовитриметоприма,включаяпроизводные | ко-тримоксазол[\*](#P10248) | суспензиядляприемавнутрь |
| таблетки |
| J01F | макролиды,линкозамидыистрептограмины |  |  |
| J01FA | макролиды | азитромицин | капсулы[\*](#P10248) |
| порошокдляприготовлениясуспензиидляприемавнутрь |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадляинфузий |
| лиофилизатдляприготовленияконцентратадляприготовлениярастворадляинфузий |
| порошокдляприготовлениясуспензиидляприемавнутрь(длядетей) |
| таблеткидиспергируемые |
| таблетки,покрытыеоболочкой[\*](#P10248) |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой[\*](#P10248) |
| джозамицин | таблеткидиспергируемые |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| кларитромицин | гранулыдляприготовлениясуспензиидляприемавнутрь |
| капсулы[\*](#P10248) |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадляинфузий |
| таблетки,покрытыеоболочкой[\*](#P10248) |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой[\*](#P10248) |
| таблеткипролонгированногодействия,покрытыепленочнойоболочкой[\*](#P10248) |
| таблеткиспролонгированнымвысвобождением,покрытыепленочнойоболочкой[\*](#P10248) |
| J01FF | линкозамиды | клиндамицин | капсулы |
| раствордлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| J01G | аминогликозиды |  |  |
| J01GA | стрептомицины | стрептомицин | порошокдляприготовлениярастворадлявнутримышечноговведения |
| J01GB | другиеаминогликозиды | амикацин | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| порошокдляприготовлениярастворадлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| порошокдляприготовлениярастворадлявнутримышечноговведения |
| раствордлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| раствордляинфузийивнутримышечноговведения |
| гентамицин | каплиглазные[\*](#P10248) |
| раствордлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| канамицин[\*\*](#P10249) | порошокдляприготовлениярастворадлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| порошокдляприготовлениярастворадлявнутримышечноговведения |
| тобрамицин | каплиглазные |
| капсулыспорошкомдляингаляций[\*\*\*](#P10250) |
| раствордляингаляций[\*\*\*](#P10250) |
| J01M | антибактериальныепрепараты,производныехинолона |  |  |
|  |  | левофлоксацин[\*](#P10248) | каплиглазные |
| раствордляинфузий |
| капсулы |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| ломефлоксацин | каплиглазные |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| моксифлоксацин[\*](#P10248) | каплиглазные |
| раствордляинфузий |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| офлоксацин[\*](#P10248) | каплиглазные |
| каплиглазныеиушные |
| мазьглазная |
| раствордляинфузий |
| таблетки,покрытыеоболочкой |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| таблеткипролонгированногодействия,покрытыепленочнойоболочкой |
| спарфлоксацин | таблетки,покрытыеоболочкой |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| ципрофлоксацин[\*](#P10248) | каплиглазные |
| каплиглазныеиушные |
| каплиушные |
| мазьглазная |
| раствордляинфузий |
| раствордлявнутривенныхвведений |
| таблетки,покрытыеоболочкой |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| таблеткипролонгированногодействия,покрытыепленочнойоболочкой |
| J01X | другиеантибактериальныепрепараты |  |  |
| J01XA | антибиотикигликопептиднойструктуры[\*\*](#P10249) | ванкомицин | лиофилизатдляприготовлениярастворадляинфузийиприемавнутрь |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадляинфузий |
| порошокдляприготовлениярастворадляинфузий |
| порошокдляприготовлениярастворадляинфузийиприемавнутрь |
| телаванцин | лиофилизатдляприготовлениярастворадляинфузий |
| J01XB | полимиксины | полимиксинB[\*\*](#P10249) | лиофилизатдляприготовлениярастворадляинъекций |
| порошокдляприготовлениярастворадляинъекций |
| J01XD | производныеимидазола | метронидазол[\*](#P10248) | таблетки |
| раствордляинфузий |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| J01XX | прочиеантибактериальныепрепараты[\*\*](#P10249) | даптомицин | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| линезолид | гранулыдляприготовлениясуспензиидляприемавнутрь |
| раствордляинфузий |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| тедизолид | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| фосфомицин | порошокдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| J02 | противогрибковыепрепаратысистемногодействия |  |  |
| J02A | противогрибковыепрепаратысистемногодействия |  |  |
| J02AA | антибиотики | амфотерицинB | лиофилизатдляприготовлениярастворадляинфузий |
| нистатин[\*](#P10248) | таблетки,покрытыеоболочкой |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| рJ02AC | производныетриазола | вориконазол[\*\*](#P10249) | лиофилизатдляприготовленияконцентратадляприготовлениярастворадляинфузий |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадляинфузий |
| порошокдляприготовлениясуспензиидляприемавнутрь |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| позаконазол[\*\*\*](#P10250) | суспензиядляприемавнутрь |
| флуконазол[\*](#P10248) | капсулы |
| порошокдляприготовлениясуспензиидляприемавнутрь |
| таблетки |
| раствордляинфузий |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| J02AX | другиепротивогрибковыепрепаратысистемногодействия | каспофунгин | лиофилизатдляприготовлениярастворадляинфузий |
| лиофилизатдляприготовленияконцентратадляприготовлениярастворадляинфузий |
| микафунгин | лиофилизатдляприготовлениярастворадляинфузий |
| J04 | препараты,активныевотношениимикобактерий |  |  |
| J04A | противотуберкулезныепрепараты[\*\*](#P10249) |  |  |
| J04AA | аминосалициловаякислотаиеепроизводные | аминосалициловаякислота | гранулызамедленноговысвобождениядляприемавнутрь |
| гранулыкишечнорастворимые |
| гранулы,покрытыекишечнорастворимойоболочкой |
| гранулыспролонгированнымвысвобождением |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадляинфузий |
| раствордляинфузий |
| таблеткикишечнорастворимые,покрытыепленочнойоболочкой |
| таблетки,покрытыекишечнорастворимойоболочкой |
| J04AB | антибиотики | капреомицин | порошокдляприготовлениярастворадлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| порошокдляприготовлениярастворадляинфузийивнутримышечноговведения |
| рифабутин | капсулы |
| рифампицин | капсулы |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадляинфузий |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадляинъекций |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| циклосерин | капсулы |
| J04AC | гидразиды | изониазид | раствордлявнутривенного,внутримышечного,ингаляционногоиэндотрахеальноговведения |
| раствордляинъекций |
| раствордляинъекцийиингаляций |
| таблетки |
| J04AD | производныетиокарбамида | протионамид | таблетки,покрытыеоболочкой |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| этионамид | таблетки,покрытыеоболочкой |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| J04AK | другиепротивотуберкулезныепрепараты | бедаквилин | таблетки |
| деламанид | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| пиразинамид | таблетки |
| таблетки,покрытыеоболочкой |
| теризидон | капсулы |
| тиоуреидоиминометилпиридинияперхлорат | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| этамбутол | таблетки |
| таблетки,покрытыеоболочкой |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| J04AM | комбинированныепротивотуберкулезныепрепараты | изониазид+ломефлоксацин+пиразинамид+этамбутол+пиридоксин | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| изониазид+пиразинамид | таблетки |
| изониазид+пиразинамид+рифампицин | таблеткидиспергируемые |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| изониазид+пиразинамид+рифампицин+этамбутол | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| изониазид+пиразинамид+рифампицин+этамбутол+пиридоксин | таблетки,покрытыеоболочкой |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| изониазид+рифампицин | таблетки,покрытыеоболочкой |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| изониазид+этамбутол | таблетки |
| ломефлоксацин+пиразинамид+протионамид+этамбутол+пиридоксин | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| J04B | противолепрозныепрепараты |  |  |
| J04BA | противолепрозныепрепараты | дапсон[\*\*](#P10249) | таблетки |
| J05 | противовирусныепрепаратысистемногодействия |  |  |
| J05A | противовирусныепрепаратыпрямогодействия |  |  |
| J05AB | нуклеозидыинуклеотиды,кромеингибиторовобратнойтранскриптазы | ацикловир[\*](#P10248) | кремдлянаружногоприменения |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадляинфузий |
| мазьглазная |
| мазьдляместногоинаружногоприменения |
| мазьдлянаружногоприменения |
| порошокдляприготовлениярастворадляинфузий |
| таблетки |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| валганцикловир[\*\*](#P10249) | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| ганцикловир[\*\*\*](#P10250) | лиофилизатдляприготовлениярастворадляинфузий |
| J05AE | ингибиторыпротеаз[\*\*](#P10249) | атазанавир | капсулы |
| дарунавир | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| нарлапревир | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| нирматрелвир | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| нирматрелвир+ритонавир | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| набортаблеток,покрытыхпленочнойоболочкой |
| ритонавир | капсулы |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| саквинавир | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| фосампренавир | суспензиядляприемавнутрь |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| J05AF | нуклеозидыинуклеотиды – ингибиторыобратнойтранскриптазы[\*\*](#P10249) | абакавир | раствордляприемавнутрь |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| диданозин | капсулыкишечнорастворимые |
| порошокдляприготовлениярастворадляприемавнутрь |
| зидовудин | капсулы |
| раствордляинфузий |
| раствордляприемавнутрь |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| ламивудин | раствордляприемавнутрь |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| ставудин | капсулы |
| телбивудин | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| тенофовир | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| тенофовираалафенамид | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| фосфазид | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| таблетки |
| эмтрицитабин | капсулы |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| энтекавир | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| J05AG | ненуклеозидныеингибиторыобратнойтранскриптазы[\*\*](#P10249) | доравирин | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| невирапин | суспензиядляприемавнутрь |
| таблетки |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| элсульфавирин | капсулы |
| этравирин | таблетки |
| эфавиренз | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| J05AH | ингибиторынейраминидазы | осельтамивир | капсулы[\*](#P10248) |
| J05AP | противовирусныепрепаратыдлялечениягепатитаC[\*\*\*](#P10250) | велпатасвир+софосбувир | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| глекапревир+пибрентасвир | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| даклатасвир | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| дасабувир;омбитасвир+паритапревир+ритонавир | таблетокнабор |
| рибавирин | капсулы |
| концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| лиофилизатдляприготовлениясуспензиидляприемавнутрь |
| таблетки |
| софосбувир | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| J05AR | комбинированныепротивовирусныепрепаратыдлялечения ВИЧ-инфекции[\*\*](#P10249) | абакавир+ламивудин | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| абакавир+зидовудин+ламивудин | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| биктегравир+тенофовиралафенамид+эмтрицитабин | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| доравирин+ламивудин+тенофовир | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| зидовудин+ламивудин | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| кобицистат+тенофовираалафенамид+элвитегравир+эмтрицитабин | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| лопинавир+ритонавир | раствордляприемавнутрь |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| рилпивирин+тенофовир+эмтрицитабин | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| J05AX | прочиепротивовирусныепрепараты | булевиртид[\*\*\*](#P10249) | лиофилизатдляприготовлениярастворадляподкожноговведения |
| гразопревир+элбасвир[\*\*\*](#P10250) | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| долутегравир[\*\*](#P10249) | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| имидазолилэтанамидпентандиовойкислоты[\*](#P10248) | капсулы |
| кагоцел[\*](#P10248) | таблетки |
| маравирок[\*\*](#P10249) | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| молнупиравир | капсулы |
| ралтегравир[\*\*](#P10249) | таблеткижевательные |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| ремдесивир[\*\*](#P10249) | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| лиофилизатдляприготовленияконцентратадляприготовлениярастворадляинфузий |
| умифеновир[\*](#P10248) | капсулы |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| фавипиравир[\*](#P10248) | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
|  |  | порошокдляприготовленияконцентратадляприготовлениярастворадляинфузий |
| концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| лиофилизатдляприготовленияконцентратадляприготовлениярастворадляинфузий |
| J06 | иммунныесывороткиииммуноглобулины |  |  |
| J06A | иммунныесыворотки |  |  |
| J06AA | иммунныесыворотки[\*\*](#P10249) | анатоксиндифтерийный |  |
| анатоксиндифтерийно-столбнячный |  |
| анатоксинстолбнячный |  |
| антитоксинядагадюкиобыкновенной |  |
| сывороткапротивоботулиническая |  |
| сывороткапротивогангренознаяполивалентнаяочищеннаяконцентрированнаялошадинаяжидкая |  |
| сывороткапротиводифтерийная |  |
| сывороткапротивостолбнячная |  |
| J06B | иммуноглобулины |  |  |
| J06BA | иммуноглобулины, нормальные человеческие[\*\*](#P10249) | иммуноглобулин человека нормальный |  |
| J06BB | специфическиеиммуноглобулины | иммуноглобулинантирабический |  |
| иммуноглобулинпротивклещевогоэнцефалита |  |
| иммуноглобулинпротивостолбнячныйчеловека |  |
| иммуноглобулинчеловекаантирезусRHO(D) | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутримышечноговведения |
| раствордлявнутримышечноговведения |
| иммуноглобулинчеловекапротивостафилококковый |  |
| паливизумаб[\*\*\*](#P10250) | раствордлявнутримышечноговведения |
| J07 | вакцины[\*\*\*\*](#P10251) | вакцинывсоответствииснациональнымкалендаремпрофилактическихпрививокикалендаремпрофилактическихпрививокпоэпидемическимпоказаниям |  |
| вакциныдляпрофилактикиновойкоронавируснойинфекцииCOVID-19 |  |
| L | противоопухолевыепрепаратыииммуномодуляторы |  |  |
| L01 | противоопухолевыепрепараты[\*\*](#P10249) |  |  |
| L01A | алкилирующиесредства |  |  |
| L01AA | аналогиазотистогоиприта | бендамустин | лиофилизатдляприготовленияконцентратадляприготовлениярастворадляинфузий |
| порошокдляприготовленияконцентратадляприготовлениярастворадляинфузий |
| ифосфамид | порошокдляприготовлениярастворадляинфузий |
| порошокдляприготовлениярастворадляинъекций |
| порошокдляприготовленияконцентратадляприготовлениярастворадляинфузий |
| мелфалан | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутрисосудистоговведения |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| хлорамбуцил | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| циклофосфамид | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| порошокдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| порошокдляприготовлениярастворадлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| таблетки,покрытыеоболочкой |
| L01AB | алкилсульфонаты | бусульфан | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| L01AD | производныенитрозомочевины | кармустин | лиофилизатдляприготовлениярастворадляинфузий |
| ломустин | капсулы |
| L01AX | другиеалкилирующиесредства | дакарбазин | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| темозоломид | капсулы |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадляинфузий |
| L01B | антиметаболиты |  |  |
| L01BA | аналогифолиевойкислоты | метотрексат | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадляинфузий |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадляинъекций |
| раствордляинъекций |
| раствордляподкожноговведения |
| таблетки |
| таблетки,покрытыеоболочкой |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| пеметрексед | лиофилизатдляприготовлениярастворадляинфузий |
| ралтитрексид | лиофилизатдляприготовлениярастворадляинфузий |
| L01BB | аналогипурина | меркаптопурин | таблетки |
| неларабин | раствордляинфузий |
| флударабин | концентратдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| L01BC | аналогипиримидина | азацитидин | лиофилизатдляприготовлениясуспензиидляподкожноговведения |
| гемцитабин | лиофилизатдляприготовленияконцентратадляприготовлениярастворадляинфузий |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадляинфузий |
| концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| капецитабин | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| фторурацил | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| раствордлявнутрисосудистоговведения |
| раствордлявнутрисосудистогоивнутриполостноговведения |
| цитарабин | лиофилизатдляприготовлениярастворадляинъекций |
| раствордляинъекций |
| L01C | алкалоидырастительногопроисхожденияидругиеприродныевещества |  |  |
| L01CA | алкалоидыбарвинкаииханалоги | винбластин | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| винкристин | раствордлявнутривенноговведения |
| винорелбин | капсулы |
| концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| L01CB | производныеподофиллотоксина | этопозид | капсулы |
| концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| L01CD | таксаны | доцетаксел | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| кабазитаксел | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| паклитаксел | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадляинфузий |
| L01D | противоопухолевыеантибиотикииродственныесоединения |  |  |
| L01DB | антрациклиныиродственныесоединения | даунорубицин | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| раствордлявнутривенноговведения |
| концентратдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| доксорубицин | концентратдляприготовлениярастворадлявнутриартериального,внутривенногоивнутрипузырноговведения |
| концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутрисосудистогоивнутрипузырноговведения |
| раствордлявнутрисосудистогоивнутрипузырноговведения |
| идарубицин | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| раствордлявнутривенноговведения |
| митоксантрон | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| эпирубицин | концентратдляприготовлениярастворадлявнутрисосудистогоивнутрипузырноговведения |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутриартериального,внутривенногоивнутрипузырноговведенияиинфузий |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутрисосудистогоивнутрипузырноговведения |
| L01DC | другиепротивоопухолевыеантибиотики | блеомицин | лиофилизатдляприготовлениярастворадляинъекций |
| иксабепилон | лиофилизатдляприготовлениярастворадляинфузий |
| митомицин | лиофилизатдляприготовлениярастворадляинъекций |
| L01X | другиепротивоопухолевыепрепараты |  |  |
| L01XA | препаратыплатины | карбоплатин | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадляинфузий |
| оксалиплатин | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| лиофилизатдляприготовленияконцентратадляприготовлениярастворадляинфузий |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадляинфузий |
| цисплатин | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| раствордляинъекций |
| L01XB | метилгидразины | прокарбазин | капсулы |
| L01XC | моноклональныеантитела | авелумаб | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| атезолизумаб | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| бевацизумаб | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| блинатумомаб | порошокдляприготовленияконцентратадляприготовлениярастворадляинфузий |
| брентуксимабведотин | лиофилизатдляприготовленияконцентратадляприготовлениярастворадляинфузий |
| даратумумаб | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| дурвалумаб | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| изатуксимаб | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| ипилимумаб | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| ниволумаб | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| обинутузумаб | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| панитумумаб | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| пембролизумаб | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| пертузумаб | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| пролголимаб | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| рамуцирумаб | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| ритуксимаб | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| раствордляподкожноговведения |
| трастузумаб | лиофилизатдляприготовленияконцентратадляприготовлениярастворадляинфузий |
| раствордляподкожноговведения |
| трастузумабэмтанзин | лиофилизатдляприготовленияконцентратадляприготовлениярастворадляинфузий |
| цетуксимаб | раствордляинфузий |
| элотузумаб | лиофилизатдляприготовленияконцентратадляприготовлениярастворадляинфузий |
| L01XE | ингибиторыпротеинкиназы | абемациклиб | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| акалабрутиниб | капсулы |
| акситиниб | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| алектиниб | капсулы |
| афатиниб | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| бозутиниб | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| вандетаниб | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| вемурафениб | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| гефитиниб | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| дабрафениб | капсулы |
| дазатиниб | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| ибрутиниб | капсулы |
| иматиниб | капсулы |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| кабозантиниб | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| кобиметиниб | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| кризотиниб | капсулы |
| лапатиниб | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| ленватиниб | капсулы |
| мидостаурин | капсулы |
| нилотиниб | капсулы |
| нинтеданиб | капсулымягкие |
| осимертиниб | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| пазопаниб | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| палбоциклиб | капсулы |
| регорафениб | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| рибоциклиб | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| руксолитиниб | таблетки |
| сорафениб | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| сунитиниб | капсулы |
| траметиниб | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| церитиниб | капсулы |
| эрлотиниб | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| L01XX | прочиепротивоопухолевыепрепараты | аспарагиназа | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| афлиберцепт | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| раствордлявнутриглазноговведения |
| бортезомиб | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенногоиподкожноговведения |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадляподкожноговведения |
| венетоклакс | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| висмодегиб | капсулы |
| гидроксикарбамид | капсулы |
| иксазомиб | капсулы |
| иринотекан | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| карфилзомиб | лиофилизатдляприготовлениярастворадляинфузий |
| митотан | таблетки |
| олапариб | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| талазопариб | капсулы |
| третиноин | капсулы |
| факторнекрозаопухолиальфа-1(тимозинрекомбинантный) | лиофилизатдляприготовлениярастворадляподкожноговведения |
| эрибулин | раствордлявнутривенноговведения |
| L02 | противоопухолевыегормональныепрепараты |  |  |
| L02A | гормоныиродственныесоединения |  |  |
| L02AB | гестагены | медроксипрогестерон | суспензиядлявнутримышечноговведения |
| таблетки |
| L02AE | аналогигонадотропин-рилизинггормона[\*\*](#P10249) | бусерелин | лиофилизатдляприготовлениясуспензиидлявнутримышечноговведенияпролонгированногодействия |
| гозерелин | имплантат |
| капсуладляподкожноговведенияпролонгированногодействия |
| лейпрорелин | лиофилизатдляприготовлениярастворадляподкожноговведения |
| лиофилизатдляприготовлениясуспензиидлявнутримышечногоиподкожноговведенияпролонгированногодействия |
| лиофилизатдляприготовлениясуспензиидлявнутримышечногоиподкожноговведения спролонгированнымвысвобождением |
| трипторелин | лиофилизатдляприготовлениярастворадляподкожноговведения |
| лиофилизатдляприготовлениясуспензиидлявнутримышечноговведенияпролонгированногодействия |
| лиофилизатдляприготовлениясуспензиидлявнутримышечноговведения спролонгированнымвысвобождением |
| лиофилизатдляприготовлениясуспензиидлявнутримышечногоиподкожноговведенияпролонгированногодействия |
| порошокдляприготовлениясуспензиидлявнутримышечногоиподкожноговведенияпролонгированногодействия |
| раствордляподкожноговведения |
| L02B | антагонистыгормоновиродственныесоединения |  |  |
| L02BA | антиэстрогены | тамоксифен | таблетки |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| фулвестрант[\*\*](#P10249) | раствордлявнутримышечноговведения |
| L02BB | антиандрогены | апалутамид[\*\*](#P10249) | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| бикалутамид | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| флутамид | таблетки |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| энзалутамид[\*\*](#P10249) | капсулы |
| L02BG | ингибиторыароматазы | анастрозол | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| L02BX | другиеантагонистыгормоновиродственныесоединения[\*\*](#P10249) | абиратерон | таблетки |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| дегареликс | лиофилизатдляприготовлениярастворадляподкожноговведения |
| L03 | иммуностимуляторы |  |  |
| L03A | иммуностимуляторы |  |  |
| L03AA | колониестимулирующиефакторы[\*\*](#P10249) | филграстим | раствордлявнутривенногоиподкожноговведения |
| раствордляподкожноговведения |
| эмпэгфилграстим | раствордляподкожноговведения |
| L03AB | интерфероны | интерферональфа | гельдляместногоинаружногоприменения |
| каплиназальные |
| спрейназальныйдозированный |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутримышечного,субконъюнктивальноговведенияизакапываниявглаз |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадляинтраназальноговведения |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадляинтраназальноговведенияиингаляций |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадляинъекций |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадляинъекцийиместногоприменения |
| лиофилизатдляприготовлениясуспензиидляприемавнутрь |
| мазьдлянаружногоиместногоприменения |
| раствордлявнутримышечного,субконъюнктивальноговведенияизакапываниявглаз |
| раствордляинъекций |
| раствордлявнутривенногоиподкожноговведения |
| суппозиторииректальные |
| интерферонбета-1a | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутримышечноговведения |
| раствордляподкожноговведения |
| интерферонбета-1b | лиофилизатдляприготовлениярастворадляподкожноговведения |
| раствордляподкожноговведения |
| интерферонгамма | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутримышечногоиподкожноговведения |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадляинтраназальноговведения |
| пэгинтерферональфа-2a[\*\*\*](#P10249) | раствордляподкожноговведения |
| пэгинтерферональфа-2b[\*\*\*](#P10249) | лиофилизатдляприготовлениярастворадляподкожноговведения |
| пэгинтерферонбета-1a[\*\*\*](#P10249) | раствордляподкожноговведения |
| цепэгинтерферон альфа-2b[\*\*\*](#P10249) | раствордляподкожноговведения |
| L03AX | другиеиммуностимуляторы | азоксимерабромид | лиофилизатдляприготовлениярастворадляинъекцийиместногоприменения |
| суппозиториивагинальныеиректальные |
| таблетки |
| вакцинадлялеченияракамочевогопузыряБЦЖ | лиофилизатдляприготовлениясуспензиидлявнутрипузырноговведения |
| глатирамераацетат | раствордляподкожноговведения |
| глутамил-цистеинил-глициндинатрия | раствордляинъекций |
| меглюминаакридонацетат | раствордлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| тилорон[\*](#P10248) | капсулы |
| таблетки,покрытыеоболочкой |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| L04 | иммунодепрессанты |  |  |
| L04A | иммунодепрессанты |  |  |
| L04AA | селективныеиммунодепрессанты[\*\*](#P10249) | абатацепт | лиофилизатдляприготовленияконцентратадляприготовлениярастворадляинфузий |
| раствордляподкожноговведения |
| алемтузумаб | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| апремиласт | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| барицитиниб | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| белимумаб | лиофилизатдляприготовленияконцентратадляприготовлениярастворадляинфузий |
| ведолизумаб | лиофилизатдляприготовленияконцентратадляприготовлениярастворадляинфузий |
| иммуноглобулинантитимоцитарный | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадляинфузий |
| кладрибин | таблетки |
| лефлуномид | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| микофенолатамофетил | капсулы |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| микофеноловаякислота | таблеткикишечнорастворимые,покрытыеоболочкой |
| таблетки,покрытыекишечнорастворимойоболочкой |
| натализумаб | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| окрелизумаб | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| сипонимод | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| терифлуномид | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| тофацитиниб | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| упадацитиниб | таблеткиспролонгированнымвысвобождением,покрытыепленочнойоболочкой |
| финголимод | капсулы |
| эверолимус | таблетки |
| таблеткидиспергируемые |
| экулизумаб | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| L04AB | ингибиторыфакторанекрозаопухолиальфа(ФНО-альфа)[\*\*](#P10249) | адалимумаб | раствордляподкожноговведения |
| голимумаб | раствордляподкожноговведения |
| инфликсимаб | лиофилизатдляприготовлениярастворадляинфузий |
| лиофилизатдляприготовленияконцентратадляприготовлениярастворадляинфузий |
| цертолизумабапэгол | раствордляподкожноговведения |
| этанерцепт | лиофилизатдляприготовлениярастворадляподкожноговведения |
| раствордляподкожноговведения |
| L04AC | ингибиторыинтерлейкина[\*\*](#P10249) | анакинра | раствордляподкожноговведения |
| базиликсимаб | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| гуселькумаб | раствордляподкожноговведения |
| иксекизумаб | раствордляподкожноговведения |
| канакинумаб | лиофилизатдляприготовлениярастворадляподкожноговведения |
| раствордляподкожноговведения |
| левилимаб | раствордляподкожноговведения |
| нетакимаб | раствордляподкожноговведения |
| олокизумаб | раствордляподкожноговведения |
| рисанкизумаб | раствордляподкожноговведения |
| сарилумаб | раствордляподкожноговведения |
| секукинумаб | лиофилизатдляприготовлениярастворадляподкожноговведения |
| раствордляподкожноговведения |
| тоцилизумаб | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| раствордляподкожноговведения |
| устекинумаб | раствордляподкожноговведения |
| L04AD | ингибиторыкальциневрина[\*\*](#P10249) | такролимус | капсулы |
| капсулыпролонгированногодействия |
| концентратдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| мазьдлянаружногоприменения |
| циклоспорин | капсулы |
| капсулымягкие |
| концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| раствордляприемавнутрь |
| L04AX | другиеиммунодепрессанты | азатиоприн | таблетки |
| диметилфумарат[\*\*\*](#P10250) | капсулыкишечнорастворимые |
| леналидомид[\*\*\*](#P10250) | капсулы |
| пирфенидон[\*\*\*](#P10250) | капсулы |
| помалидомид[\*\*\*](#P10250) | капсулы |
| M | Костно-мышечнаясистема |  |  |
| M01 | противовоспалительныеипротиворевматическиепрепараты |  |  |
| M01A | нестероидныепротивовоспалительныеипротиворевматическиепрепараты |  |  |
| M01AB | производныеуксуснойкислотыиродственныесоединения | диклофенак | каплиглазные[\*](#P10248) |
| капсулыкишечнорастворимые[\*](#P10248) |
| капсулысмодифицированнымвысвобождением[\*](#P10248) |
| раствордлявнутримышечноговведения |
| таблетки,покрытыекишечнорастворимойоболочкой[\*](#P10248) |
| таблетки,покрытыекишечнорастворимойпленочнойоболочкой[\*](#P10248) |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой[\*](#P10248) |
| таблеткипролонгированногодействия,покрытыекишечнорастворимойоболочкой[\*](#P10248) |
| таблеткипролонгированногодействия,покрытыеоболочкой[\*](#P10248) |
| таблеткикишечнорастворимые,покрытыепленочнойоболочкой[\*](#P10248) |
| таблеткиспролонгированнымвысвобождением,покрытыепленочнойоболочкой[\*](#P10248) |
| таблеткикишечнорастворимыеспролонгированнымвысвобождением[\*](#P10248) |
| таблеткипролонгированногодействия,покрытыепленочнойоболочкой[\*](#P10248) |
| кеторолак | раствордлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| раствордлявнутримышечноговведения |
| таблетки[\*](#P10248) |
| таблетки,покрытыеоболочкой[\*](#P10248) |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой[\*](#P10248) |
| M01AC | оксикамы |  |  |
| M01AE | производныепропионовойкислоты | декскетопрофен[\*\*](#P10249) | раствордлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| ибупрофен | гельдлянаружногоприменения[\*](#P10248) |
| гранулыдляприготовлениярастворадляприемавнутрь[\*](#P10248) |
| капсулы[\*](#P10248) |
| кремдлянаружногоприменения[\*](#P10248) |
| мазьдлянаружногоприменения[\*](#P10248) |
| раствордлявнутривенноговведения |
| суппозиторииректальные[\*](#P10248) |
| суппозиторииректальные (длядетей) |
| суспензиядляприемавнутрь[\*](#P10248) |
| суспензиядляприемавнутрь(длядетей) |
| таблетки,покрытыеоболочкой[\*](#P10248) |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой[\*](#P10248) |
| таблеткиспролонгированнымвысвобождением,покрытыепленочнойоболочкой[\*](#P10248) |
| кетопрофен | капсулы[\*](#P10248) |
| капсулыпролонгированногодействия[\*](#P10248) |
| капсулысмодифицированнымвысвобождением[\*](#P10248) |
| раствордлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| раствордляинфузийивнутримышечноговведения |
| суппозиторииректальные[\*](#P10248) |
| таблетки[\*](#P10248) |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой[\*](#P10248) |
| таблеткипролонгированногодействия[\*](#P10248) |
| таблеткисмодифицированнымвысвобождением[\*](#P10248) |
| M01C | базисныепротиворевматическиепрепараты |  |  |
| M01CC | пеницилламиниподобныепрепараты | пеницилламин[\*\*\*](#P10250) | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| M03 | миорелаксанты |  |  |
| M03A | миорелаксантыпериферическогодействия |  |  |
| M03AB | производныехолина[\*\*](#P10249) | суксаметонияйодидихлорид | раствордлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| M03AC | другиечетвертичныеаммониевыесоединения[\*\*](#P10249) | пипекурониябромид | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| рокурониябромид | раствордлявнутривенноговведения |
| M03AX | другиемиорелаксантыпериферическогодействия[\*\*\*](#P10250) | ботулиническийтоксинтипаA | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутримышечноговведения |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадляинъекций |
| ботулиническийтоксинтипаA-гемагглютининкомплекс | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутримышечноговведения |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадляинъекций |
| раствордлявнутримышечноговведения |
| M03B | миорелаксантыцентральногодействия |  |  |
| M03BX | другиемиорелаксантыцентральногодействия[\*](#P10248) | баклофен | раствордляинтратекальноговведения[\*\*](#P10249) |
| таблетки |
| тизанидин | капсулысмодифицированнымвысвобождением |
| таблетки |
| M04 | противоподагрическиепрепараты |  |  |
| M04A | противоподагрическиепрепараты |  |  |
| M04AA | ингибиторыобразованиямочевойкислоты | аллопуринол[\*](#P10248) | таблетки |
| M05 | препаратыдлялечениязаболеванийкостей |  |  |
| M05B | препараты,влияющиенаструктуруиминерализациюкостей |  |  |
| M05BA | бифосфонаты | алендроноваякислота[\*](#P10248) | таблетки |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| золедроноваякислота | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадляинфузий |
| лиофилизатдляприготовленияконцентратадляприготовлениярастворадляинфузий |
| раствордляинфузий |
| M05BX | другиепрепараты,влияющиенаструктуруиминерализациюкостей | деносумаб[\*\*](#P10249) | раствордляподкожноговведения |
| стронцияранелат[\*\*](#P10249) | порошокдляприготовлениясуспензиидляприемавнутрь |
| M09AX | прочиепрепаратыдлялечениязаболеванийкостно-мышечнойсистемы[\*\*\*](#P10250) | нусинерсен | раствордляинтратекальноговведения |
| рисдиплам | порошокдляприготовлениярастворадляприемавнутрь |
| N | Нервнаясистема |  |  |
| N01 | анестетики |  |  |
| N01A | препаратыдляобщейанестезии[\*\*](#P10249) |  |  |
| N01AB | галогенированныеуглеводороды | галотан | жидкостьдляингаляций |
| десфлуран | жидкостьдляингаляций |
| севофлуран | жидкостьдляингаляций |
| N01AF | барбитураты | тиопенталнатрия | порошокдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| N01AH | опиоидныеанальгетики | тримеперидин | раствордляинъекций |
| таблетки |
| N01AX | другиепрепаратыдляобщейанестезии | динитрогенаоксид | газсжатый |
| кетамин | раствордлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| натрияоксибутират | раствордлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| пропофол | эмульсиядлявнутривенноговведения |
| эмульсиядляинфузий |
| N01B | местныеанестетики |  |  |
| N01BA | эфирыаминобензойнойкислоты | прокаин | раствордляинъекций |
| N01BB | амиды | бупивакаин | раствордляинтратекальноговведения |
| раствордляинъекций |
| левобупивакаин | раствордляинъекций |
| ропивакаин | раствордляинъекций |
| N02 | анальгетики |  |  |
| N02A | опиоиды |  |  |
| N02AA | природныеалкалоидыопия | морфин | капсулыпролонгированногодействия |
| раствордляинъекций |
| раствордляподкожноговведения |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| таблеткипролонгированногодействия,покрытыепленочнойоболочкой |
| таблеткиспролонгированнымвысвобождением,покрытыепленочнойоболочкой |
| налоксон+оксикодон | таблеткиспролонгированнымвысвобождением,покрытыепленочнойоболочкой |
| N02AB | производные фенилпиперидина | фентанил | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| трансдермальная терапевтическая система |
| пластырь трансдермальный |
| N02AE | производныеорипавина | бупренорфин | раствордляинъекций |
| N02AX | другиеопиоиды | пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин | таблеткизащечные |
| тапентадол | таблеткипролонгированногодействия,покрытыепленочнойоболочкой |
| трамадол | капсулы |
| раствордляинъекций |
| суппозиторииректальные |
| таблетки |
| таблеткипролонгированногодействия,покрытыепленочнойоболочкой |
| таблеткиспролонгированнымвысвобождением,покрытыепленочнойоболочкой |
| N02B | другиеанальгетикииантипиретики |  |  |
| N02BA | салициловаякислотаиеепроизводные | ацетилсалициловаякислота[\*](#P10248) | таблетки |
| таблеткикишечнорастворимые,покрытыеоболочкой |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| таблеткикишечнорастворимые,покрытыепленочнойоболочкой |
| таблетки,покрытыекишечнорастворимойоболочкой |
| таблетки,покрытыекишечнорастворимойпленочнойоболочкой |
| N02BE | анилиды | парацетамол | раствордляинфузий |
| раствордляприемавнутрь |
| раствордляприемавнутрь (длядетей) |
| суппозиторииректальные[\*](#P10248) |
| суппозиторииректальные(длядетей) |
| суспензиядляприемавнутрь |
| суспензиядляприемавнутрь(длядетей) |
| таблетки[\*](#P10248) |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой[\*](#P10248) |
| N03 | противоэпилептическиепрепараты |  |  |
| N03A | противоэпилептическиепрепараты |  |  |
| N03AA | барбитуратыиихпроизводные | бензобарбитал | таблетки |
| фенобарбитал | таблетки |
| N03AB | производныегидантоина | фенитоин | таблетки |
| N03AD | производныесукцинимида | этосуксимид | капсулы |
| N03AE | производныебензодиазепина | клоназепам | таблетки |
| N03AF | производныекарбоксамида | карбамазепин | таблетки |
| таблеткипролонгированногодействия |
| таблеткипролонгированногодействия,покрытыеоболочкой |
| таблеткипролонгированногодействия,покрытыепленочнойоболочкой |
| окскарбазепин | суспензиядляприемавнутрь |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| N03AG | производныежирныхкислот | вальпроеваякислота | гранулыспролонгированнымвысвобождением |
| каплидляприемавнутрь |
| капсулыкишечнорастворимые |
| раствордлявнутривенноговведения |
| сироп |
| сироп(длядетей) |
| таблетки,покрытыекишечнорастворимойоболочкой |
| таблеткипролонгированногодействия,покрытыеоболочкой |
| таблеткипролонгированногодействия,покрытыепленочнойоболочкой |
| таблеткиспролонгированнымвысвобождением,покрытыепленочнойоболочкой |
| N03AX | другиепротивоэпилептическиепрепараты | бриварацетам | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| лакосамид | раствордляинфузий |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| леветирацетам | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| раствордляприемавнутрь |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| перампанел | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| прегабалин | капсулы |
| топирамат | капсулы |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| N04 | противопаркинсоническиепрепараты |  |  |
| N04A | антихолинергическиесредства |  |  |
| N04AA | третичныеамины | бипериден | раствордлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| таблетки |
| тригексифенидил | таблетки |
| N04B | дофаминергическиесредства |  |  |
| N04BA | допаиеепроизводные | леводопа+бенсеразид | капсулы |
| капсулысмодифицированнымвысвобождением |
| таблетки |
| таблеткидиспергируемые |
| леводопа+карбидопа | таблетки |
| N04BB | производныеадамантана | амантадин | раствордляинфузий |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| N04BC | агонистыдофаминовыхрецепторов | пирибедил | таблеткисконтролируемымвысвобождением,покрытыеоболочкой |
| таблеткисконтролируемымвысвобождением,покрытыепленочнойоболочкой |
| прамипексол | таблетки |
| таблеткипролонгированногодействия |
| N05 | психолептики |  |  |
| N05A | антипсихотическиесредства |  |  |
| N05AA | алифатическиепроизводныефенотиазина | левомепромазин | раствордляинфузийивнутримышечноговведения |
| таблетки,покрытыеоболочкой |
| хлорпромазин | драже |
| раствордлявнутривенногоивнутримышечноговведения[\*\*](#P10249) |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| N05AB | пиперазиновыепроизводныефенотиазина | перфеназин | таблетки,покрытыеоболочкой |
| трифлуоперазин | раствордлявнутримышечноговведения[\*\*](#P10249) |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| таблетки,покрытыеоболочкой |
| флуфеназин[\*\*](#P10249) | раствордлявнутримышечноговведения(масляный) |
| N05AC | пиперидиновыепроизводныефенотиазина | перициазин | капсулы |
| раствордляприемавнутрь |
| тиоридазин | таблетки,покрытыеоболочкой |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| N05AD | производныебутирофенона | галоперидол | каплидляприемавнутрь |
| раствордлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| раствордлявнутримышечноговведения |
| раствордлявнутримышечноговведения(масляный) |
| таблетки |
| дроперидол | раствордлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| раствордляинъекций |
| N05AE | производныеиндола | луразидон | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| сертиндол | таблетки,покрытыеоболочкой |
| N05AF | производныетиоксантена | зуклопентиксол | раствордлявнутримышечноговведения(масляный)[\*\*](#P10249) |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| флупентиксол | раствордлявнутримышечноговведения(масляный)[\*\*](#P10249) |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| таблетки,покрытыеоболочкой |
| N05AH | диазепины,оксазепины,тиазепиныиоксепины | кветиапин[\*\*](#P10249) | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| таблеткиспролонгированнымвысвобождением,покрытыепленочнойоболочкой |
| таблеткипролонгированногодействия,покрытыепленочнойоболочкой |
| оланзапин | таблетки |
| таблетки,диспергируемые вполостирта |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| N05AL | бензамиды | сульпирид | капсулы |
| раствордлявнутримышечноговведения[\*\*](#P10249) |
| таблетки |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| N05AX | другиеантипсихотическиесредства | карипразин | капсулы |
| палиперидон | суспензиядлявнутримышечноговведенияпролонгированногодействия |
| таблеткипролонгированногодействия,покрытыеоболочкой |
| рисперидон | порошокдляприготовлениясуспензиидлявнутримышечноговведенияпролонгированногодействия[\*\*](#P10249) |
| раствордляприемавнутрь |
| таблетки,диспергируемые вполостирта |
| таблеткидлярассасывания |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| N05B | анксиолитики |  |  |
| N05BA | производныебензодиазепина | бромдигидрохлорфенилбензодиазепин[\*](#P10248) | раствордлявнутривенногоивнутримышечноговведения[\*\*](#P10249) |
| таблетки,диспергируемые вполостирта |
| таблетки |
| диазепам[\*](#P10248) | раствордлявнутривенногоивнутримышечноговведения[\*\*](#P10249) |
| таблетки |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| лоразепам[\*\*](#P10249) | таблетки,покрытыеоболочкой |
| оксазепам[\*\*](#P10249) | таблетки |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| N05BB | производныедифенилметана | гидроксизин | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| N05C | снотворныеиседативныесредства |  |  |
| N05CD | производныебензодиазепина | мидазолам[\*\*](#P10249) | раствордлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| нитразепам | таблетки |
| N05CF | бензодиазепиноподобныесредства | зопиклон[\*](#P10248) | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| N06 | психоаналептики |  |  |
| N06A | антидепрессанты |  |  |
| N06AA | неселективныеингибиторыобратногозахватамоноаминов | амитриптилин | раствордлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| таблетки[\*](#P10248) |
| таблетки,покрытыеоболочкой[\*](#P10248) |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой[\*](#P10248) |
| имипрамин | драже |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| кломипрамин | раствордлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| таблетки,покрытыеоболочкой |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| таблеткипролонгированногодействия,покрытыепленочнойоболочкой |
| N06AB | селективныеингибиторыобратногозахватасеротонина | пароксетин | каплидляприемавнутрь |
| таблетки,покрытыеоболочкой |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| сертралин[\*](#P10248) | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| флуоксетин | капсулы |
| N06AX | другиеантидепрессанты | агомелатин[\*\*](#P10249) | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| пипофезин[\*](#P10248) | таблетки |
| N06B | психостимуляторы,средства,применяемыеприсиндромедефицитавниманиясгиперактивностью,иноотропныепрепараты |  |  |
| N06BC | производныексантина | кофеин[\*\*](#P10249) | раствордляподкожноговведения |
| раствордляподкожногоисубконъюнктивальноговведения |
| N06BX | другиепсихостимуляторыиноотропныепрепараты | винпоцетин | таблетки[\*](#P10248) |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой[\*](#P10248) |
| концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| раствордляинъекций |
| раствордлявнутривенноговведения |
| глицин[\*](#P10248) | таблеткизащечные |
| таблеткиподъязычные |
| таблеткизащечныеиподъязычные |
| метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин | каплиназальные |
| пирацетам | капсулы[\*](#P10248) |
| раствордляприемавнутрь |
| раствордлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| раствордляинфузий |
| раствордлявнутривенноговведения |
| таблетки,покрытыеоболочкой[\*](#P10248) |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой[\*](#P10248) |
| полипептидыкорыголовногомозгаскота[\*](#P10248) | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутримышечноговведения |
| фонтурацетам[\*](#P10248) | таблетки |
| церебролизин[\*](#P10248) | раствордляинъекций |
| цитиколин[\*](#P10248) | раствордлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| N06D | препаратыдлялечениядеменции |  |  |
| N06DA | антихолинэстеразныесредства | галантамин | капсулыпролонгированногодействия |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| ривастигмин | капсулы[\*\*](#P10249) |
| трансдермальнаятерапевтическаясистема[\*\*](#P10249) |
| раствордляприемавнутрь[\*\*](#P10249) |
| N06DX | другиепрепаратыдлялечениядеменции | мемантин | каплидляприемавнутрь |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| N07 | другиепрепаратыдлялечениязаболеванийнервнойсистемы |  |  |
| N07A | парасимпатомиметики |  |  |
| N07AA | антихолинэстеразныесредства | неостигминаметилсульфат | раствордлявнутривенногоиподкожноговведения[\*\*](#P10249) |
| раствордляинъекций[\*\*](#P10249) |
| таблетки |
| пиридостигминабромид | таблетки |
| N07AX | прочиепарасимпатомиметики | холинаальфосцерат | капсулы[\*](#P10248) |
| раствордлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| раствордляинфузийивнутримышечноговведения |
| раствордляприемавнутрь[\*](#P10248) |
| N07B | препараты,применяемыепризависимостях |  |  |
| N07BB | препараты,применяемыеприалкогольнойзависимости | налтрексон[\*\*](#P10249) | капсулы |
| порошокдляприготовлениясуспензиидлявнутримышечноговведенияпролонгированногодействия |
| таблетки |
| таблетки,покрытыеоболочкой |
| N07C | препаратыдляустраненияголовокружения |  |  |
| N07CA | препаратыдляустраненияголовокружения | бетагистин[\*](#P10248) | каплидляприемавнутрь |
| капсулы |
| таблетки |
| N07X | другиепрепаратыдлялечениязаболеванийнервнойсистемы |  |  |
| N07XX | прочиепрепаратыдлялечениязаболеванийнервнойсистемы[\*](#P10248) | инозин+никотинамид+рибофлавин+янтарнаякислота | таблетки,покрытыекишечнорастворимойоболочкой |
| тетрабеназин | таблетки |
| этилметилгидроксипиридинасукцинат | капсулы |
| раствордлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| P | Противопаразитарныепрепараты,инсектицидыирепелленты |  |  |
| P01 | противопротозойныепрепараты |  |  |
| P01B | противомалярийныепрепараты |  |  |
| P01BA | аминохинолины | гидроксихлорохин | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| P01BC | метанолхинолины | мефлохин | таблетки |
| P02 | противогельминтныепрепараты |  |  |
| P02B | препаратыдлялечениятрематодоза |  |  |
| P02BA | производныехинолинаиродственныесоединения | празиквантел | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| P02C | препаратыдлялечениянематодоза |  |  |
| P02CA | производныебензимидазола | мебендазол | таблетки |
| P02CC | производныететрагидропиримидина | пирантел | суспензиядляприемавнутрь |
| таблетки |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| P02CE | производныеимидазотиазола | левамизол | таблетки |
| P03 | препаратыдляуничтоженияэктопаразитов(вт.ч.чесоточногоклеща),инсектицидыирепелленты |  |  |
| P03A | препаратыдляуничтоженияэктопаразитов(вт.ч.чесоточногоклеща) |  |  |
| P03AX | прочиепрепаратыдляуничтоженияэктопаразитов(вт.ч.чесоточногоклеща) | бензилбензоат[\*](#P10248) | мазьдлянаружногоприменения |
| эмульсиядлянаружногоприменения |
| R | Дыхательнаясистема |  |  |
| R01 | назальныепрепараты |  |  |
| R01A | деконгестантыидругиепрепаратыдляместногоприменения |  |  |
| R01AA | адреномиметики | ксилометазолин | гельназальный |
| каплиназальные[\*](#P10248) |
| каплиназальные(длядетей) |
| спрейназальный[\*](#P10248) |
| спрейназальныйдозированный[\*](#P10248) |
| спрейназальныйдозированный(длядетей) |
| R02 | препаратыдлялечениязаболеванийгорла |  |  |
| R02A | препаратыдлялечениязаболеванийгорла |  |  |
| R02AA | антисептическиепрепараты | йод+калияйодид+глицерол[\*](#P10248) | раствордляместногоприменения |
| спрейдляместногоприменения |
| R03 | препаратыдлялеченияобструктивныхзаболеванийдыхательныхпутей |  |  |
| R03A | адренергическиесредствадляингаляционноговведения |  |  |
| R03AC | селективныебета2-адреномиметики | индакатерол | капсулыспорошкомдляингаляций |
| сальбутамол[\*](#P10248) | аэрозольдляингаляцийдозированный |
| аэрозольдляингаляцийдозированный,активируемыйвдохом |
| порошокдляингаляцийдозированный |
| раствордляингаляций |
| формотерол[\*](#P10248) | аэрозольдляингаляцийдозированный |
| капсулыспорошкомдляингаляций |
| порошокдляингаляцийдозированный |
| R03AK | адренергическиесредствавкомбинациисглюкокортикоидамиилидругимипрепаратами,кромеантихолинергическихсредств | беклометазон+формотерол[\*](#P10248) | аэрозольдляингаляцийдозированный |
| будесонид+формотерол[\*](#P10248) | капсулыспорошкомдляингаляцийнабор |
| капсулыспорошкомдляингаляций |
| порошокдляингаляцийдозированный |
| вилантерол+флутиказонафуроат | порошокдляингаляцийдозированный |
| салметерол+флутиказон[\*](#P10248) | аэрозольдляингаляцийдозированный |
| капсулыспорошкомдляингаляций |
| порошокдляингаляцийдозированный |
| R03AL | адренергическиесредствавкомбинациисантихолинергическимисредствами,включаятройныекомбинации скортикостероидами | аклидиниябромид+формотерол | порошокдляингаляцийдозированный |
| вилантерол+умеклидиниябромид | порошокдляингаляцийдозированный |
| вилантерол+умеклидиниябромид+флутиказонафуроат | порошокдляингаляцийдозированный |
| гликопиррониябромид+индакатерол | капсулыспорошкомдляингаляций |
| ипратропиябромид+фенотерол[\*](#P10248) | аэрозольдляингаляцийдозированный |
| раствордляингаляций |
| олодатерол+тиотропиябромид | раствордляингаляцийдозированный |
| R03B | другиесредствадлялеченияобструктивныхзаболеванийдыхательныхпутейдляингаляционноговведения |  |  |
| R03BA | глюкокортикоиды[\*](#P10248) | беклометазон | аэрозольдляингаляцийдозированный |
| аэрозольдляингаляцийдозированный,активируемыйвдохом |
| спрейназальныйдозированный |
| суспензиядляингаляций |
| будесонид | капсулыкишечнорастворимые |
| порошокдляингаляцийдозированный |
| раствордляингаляций |
| спрейназальныйдозированный |
| суспензиядляингаляцийдозированная |
| R03BB | антихолинергическиесредства | аклидиниябромид | порошокдляингаляцийдозированный |
| гликопиррониябромид | капсулыспорошкомдляингаляций |
| ипратропиябромид[\*](#P10248) | аэрозольдляингаляцийдозированный |
| раствордляингаляций |
| тиотропиябромид[\*](#P10248) | капсулыспорошкомдляингаляций |
| раствордляингаляций |
| R03BC | противоаллергическиесредства,кромеглюкокортикоидов | кромоглициеваякислота | аэрозольдляингаляцийдозированный[\*\*](#P10249) |
| каплиглазные |
| капсулы[\*\*](#P10249) |
| спрейназальныйдозированный[\*\*](#P10249) |
| R03D | другиесредствасистемногодействиядлялеченияобструктивныхзаболеванийдыхательныхпутей |  |  |
| R03DA | ксантины | аминофиллин | раствордлявнутривенноговведения |
| раствордлявнутримышечноговведения |
| таблетки[\*](#P10248) |
| R03DX | прочиесредствасистемногодействиядлялеченияобструктивныхзаболеванийдыхательныхпутей[\*\*\*](#P10250) | бенрализумаб | раствордляподкожноговведения |
| меполизумаб | лиофилизатдляприготовлениярастворадляподкожноговведения |
| омализумаб | лиофилизатдляприготовлениярастворадляподкожноговведения |
| раствордляподкожноговведения |
| реслизумаб | концентратдляприготовлениярастворадляинфузий |
| R05 | противокашлевыепрепаратыисредствадлялеченияпростудныхзаболеваний |  |  |
| R05C | отхаркивающиепрепараты,кромекомбинацийспротивокашлевымисредствами |  |  |
| R05CB | муколитическиепрепараты | амброксол | капсулыпролонгированногодействия[\*](#P10248) |
| пастилки[\*](#P10248) |
| раствордлявнутривенноговведения |
| раствордляприемавнутрь[\*](#P10248) |
| раствордляприемавнутрьиингаляций[\*](#P10248) |
| сироп[\*](#P10248) |
| таблетки[\*](#P10248) |
| таблеткидиспергируемые[\*](#P10248) |
| ацетилцистеин | гранулыдляприготовлениярастворадляприемавнутрь[\*](#P10248) |
| гранулыдляприготовлениясиропа[\*](#P10248) |
| порошокдляприготовлениярастворадляприемавнутрь[\*](#P10248) |
| порошокдляприемавнутрь |
| раствордлявнутривенноговведенияиингаляций[\*](#P10248) |
| раствордляприемавнутрь[\*](#P10248) |
| сироп[\*](#P10248) |
| таблетки[\*](#P10248) |
| таблеткидиспергируемые[\*](#P10248) |
| таблеткишипучие[\*](#P10248) |
| дорназаальфа[\*\*\*](#P10250) | раствордляингаляций |
| R06 | антигистаминныесредствасистемногодействия |  |  |
| R06A | антигистаминныесредствасистемногодействия |  |  |
| R06AA | эфирыалкиламинов | дифенгидрамин | раствордлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| раствордлявнутримышечноговведения |
| таблетки |
| R06AC | замещенныеэтилендиамины | хлоропирамин | раствордлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| таблетки[\*](#P10248) |
| R06AE | производныепиперазина | цетиризин[\*](#P10248) | каплидляприемавнутрь |
| сироп |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| R06AX | другиеантигистаминныесредствасистемногодействия | лоратадин[\*](#P10248) | сироп |
| суспензиядляприемавнутрь |
| таблетки |
| R07 | другиепрепаратыдлялечениязаболеванийдыхательнойсистемы |  |  |
| R07A | другиепрепаратыдлялечениязаболеванийдыхательнойсистемы |  |  |
| R07AA | легочныесурфактанты | берактант | суспензиядляэндотрахеальноговведения |
| порактантальфа | суспензиядляэндотрахеальноговведения |
| сурфактант-БЛ | лиофилизатдляприготовленияэмульсиидляингаляционноговведения |
| лиофилизатдляприготовленияэмульсиидляэндотрахеального,эндобронхиальногоиингаляционноговведения |
| R07AX | прочиепрепаратыдлялечениязаболеванийоргановдыхания[\*\*\*](#P10250) | ивакафтор+лумакафтор | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| S | Органы чувств |  |  |
| S01 | офтальмологическиепрепараты |  |  |
| S01A | противомикробныепрепараты |  |  |
| S01AA | антибиотики | тетрациклин[\*](#P10248) | мазьглазная |
| S01E | противоглаукомныепрепаратыимиотическиесредства |  |  |
| S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпин[\*](#P10248) | каплиглазные |
| S01EC | ингибиторыкарбоангидразы | ацетазоламид | таблетки |
| дорзоламид[\*](#P10248) | каплиглазные |
| S01ED | бета-адреноблокаторы | тимолол[\*](#P10248) | каплиглазные |
| S01EE | аналогипростагландинов | тафлупрост[\*](#P10248) | каплиглазные |
| S01EX | другиепротивоглаукомныепрепараты | бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметил-метилоксадиазол | каплиглазные |
| S01F | мидриатическиеициклоплегическиесредства |  |  |
| S01FA | антихолинэргическиесредства | тропикамид | каплиглазные |
| S01H | местныеанестетики |  |  |
| S01HA | местныеанестетики | оксибупрокаин | каплиглазные |
| S01J | диагностическиепрепараты |  |  |
| S01JA | красящиесредства | флуоресцеиннатрия[\*\*](#P10249) | раствордлявнутривенноговведения |
| S01K | препараты,используемыеприхирургическихвмешательствах вофтальмологии |  |  |
| S01KA | вязкоэластичныесоединения | гипромеллоза | каплиглазные |
| S01L | средства,применяемыепризаболеванияхсосудистойоболочкиглаза |  |  |
| S01LA | средства,препятствующиеновообразованиюсосудов[\*\*\*](#P10250) | бролуцизумаб | раствордлявнутриглазноговведения |
| ранибизумаб | раствордлявнутриглазноговведения |
| S02 | препаратыдлялечениязаболеванийуха |  |  |
| S02A | противомикробныепрепараты |  |  |
| S02AA | противомикробныепрепараты | рифамицин[\*](#P10248) | каплиушные |
| V | Прочиепрепараты |  |  |
| V01 | аллергены |  |  |
| V01A | аллергены |  |  |
| V01AA | аллергеновэкстракт[\*\*](#P10249) | аллергеныбактерий | раствордлявнутрикожноговведения |
| аллергенбактерий(туберкулезныйрекомбинантный) | раствордлявнутрикожноговведения |
| V03 | другиелечебныесредства |  |  |
| V03A | другиелечебныесредства |  |  |
| V03AB | антидоты[\*\*](#P10249) | димеркаптопропан-сульфонатнатрия | раствордлявнутримышечногоиподкожноговведения |
| калий-железогексацианоферрат | таблетки |
| кальциятринатрияпентетат | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| раствордлявнутривенноговведенияиингаляций |
| карбоксим | раствордлявнутримышечноговведения |
| налоксон | раствордляинъекций |
| натриятиосульфат | раствордлявнутривенноговведения |
| протаминасульфат | раствордлявнутривенноговведения |
| раствордляинъекций |
| сугаммадекс | раствордлявнутривенноговведения |
| цинкабисвинилимидазоладиацетат | капсулы |
| раствордлявнутримышечноговведения |
| V03AC | железосвязывающиепрепараты | деферазирокс[\*\*](#P10249) | таблеткидиспергируемые |
| таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| V03AE | препаратыдлялечениягиперкалиемииигиперфосфатемии[\*\*\*](#P10250) | комплекс-железа(III)оксигидроксида,сахарозыикрахмала | таблеткижевательные |
| севеламер | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| V03AF | дезинтоксикационныепрепаратыдляпротивоопухолевойтерапии | кальцияфолинат | капсулы |
| лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| раствордлявнутривенногоивнутримышечноговведения |
| месна | раствордлявнутривенноговведения |
| V03AX | прочиелечебныесредства | дезоксирибонуклеиноваякислотаплазмидная(сверхскрученнаякольцеваядвухцепочечная)[\*\*](#P10249) | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутримышечноговведения |
| V06 | лечебноепитание |  |  |
| V06D | другиепродуктылечебногопитания |  |  |
| V06DD | аминокислоты,включаякомбинациисполипептидами | аминокислотыдляпарентеральногопитания |  |
| аминокислотыиихсмеси |  |
| кетоаналогиаминокислот | таблетки,покрытыепленочнойоболочкой |
| V06DE | аминокислоты,углеводы,минеральныевещества,витаминывкомбинации | аминокислотыдляпарентеральногопитания+прочиепрепараты |  |
| V07 | другиенелечебныесредства |  |  |
| V07A | другиенелечебныесредства |  |  |
| V07AB | растворителииразбавители,включаяирригационныерастворы | водадляинъекций | растворительдляприготовлениялекарственныхформдляинъекций |
| V08 | контрастныесредства |  |  |
| V08A | рентгеноконтрастныесредства,содержащиейод[\*\*](#P10249) |  |  |
| V08AA | водорастворимыенефротропныевысокоосмолярныерентгеноконтрастныесредства | натрияамидотризоат | раствордляинъекций |
| V08AB | водорастворимыенефротропныенизкоосмолярныерентгеноконтрастныесредства | йоверсол | раствордлявнутривенногоивнутриартериальноговведения |
| йогексол | раствордляинъекций |
| йомепрол | раствордляинъекций |
| йопромид | раствордляинъекций |
| V08B | рентгеноконтрастныесредства, кромейодсодержащих |  |  |
| V08BA | рентгеноконтрастныесредства,содержащиебариясульфат | бариясульфат | порошокдляприготовлениясуспензиидляприемавнутрь |
| V08C | контрастныесредствадлямагнитно-резонанснойтомографии[\*\*](#P10249) |  |  |
| V08CA | парамагнитныеконтрастныесредства | гадобеноваякислота | раствордлявнутривенноговведения |
| гадобутрол | раствордлявнутривенноговведения |
| гадодиамид | раствордлявнутривенноговведения |
| гадоксетоваякислота | раствордлявнутривенноговведения |
| гадопентетоваякислота | раствордлявнутривенноговведения |
| гадотеридол | раствордлявнутривенноговведения |
| гадотероваякислота | раствордлявнутривенноговведения |
| V09 | диагностическиерадиофармацевтическиесредства[\*\*](#P10249) | меброфенин | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| пентатех99mTc | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| пирфотех99mTc | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| технеция(99mTc)оксабифор | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| технеция(99mTc)фитат | лиофилизатдляприготовлениярастворадлявнутривенноговведения |
| V10 | терапевтическиерадиофармацевтическиесредства[\*\*](#P10249) |  |  |
| V10B | радиофармацевтическиесредствадляуменьшенияболиприновообразованияхкостнойткани |  |  |
| V10BX | разныерадиофармацевтическиесредствадляуменьшенияболи | стронцияхлорид89Sr | раствордлявнутривенноговведения |
| V10X | другиетерапевтическиерадиофармацевтическиесредства |  |  |
| V10XX | разныетерапевтическиерадиофармацевтическиесредства | радияхлорид[223Ra] | раствордлявнутривенноговведения |

\*Втомчиследляобеспечениярецептовс50-процентнойскидкойотстоимости.

\*\*Назначениеиобеспечениепорешениюврачебнойкомиссиимедицинскойорганизации,втомчиследляобеспечениярецептовс50-процентнойскидкойотстоимости.

\*\*\*Назначениепорешениюврачебнойкомиссииипосогласованиюсглавнымвнештатнымспециалистомпопрофилю.

\*\*\*\*Всоответствииснациональнымкалендаремпрофилактическихпрививокикалендаремпрофилактическихпрививокпоэпидемическимпоказаниям.

Приложение№8

кТерриториальнойпрограмме

государственныхгарантийбесплатногооказаниягражданаммедицинскойпомощивКрасноярскомкраена2024годинаплановыйпериод2025и2026годов

Переченьлекарственныхсредств,медицинскихизделий,используемых  
приоказаниигражданамбесплатнойстоматологическоймедицинскойпомощи  
иприпредоставленииотдельнымкатегориямгражданмерсоциальнойподдержки

1.Переченьлекарственныхсредств,медицинскихизделий,используемых  
приоказаниигражданамбесплатнойстоматологическоймедицинскойпомощи

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование | Производитель |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| I | Стоматологическиематериалыисредства | |
| 1 | Материалыдлявременногопломбирования | |
| 1.1 | Дентин – паста | Россия |
| 1.2 | Дентиндляповязок | Россия |
| 1.3 | Темпелайт | Россия |
| 2 | Лечебныепрокладочныематериалы |  |
| 2.1 | Гидроокиськальция | Россия |
| 2.2 | Кальципульпин | Россия |
| 2.3 | Кальцесил | Россия |
| 2.4 | Кальцесилультра | Россия |
| 2.5 | Рекал | Россия |
| 3 | Прокладочныематериалы |  |
| 3.1 | Бейзлайн | Россия |
| 3.2 | Белокор | Россия |
| 3.3 | ГлассинБейз | Россия |
| 3.4 | Кемфил | Россия |
| 3.5 | Уницем | Россия |
| 3.6 | Фосфат-цемент | Россия |
| 3.7 | Цемион | Россия |
| 3.8 | Унифас-2 | Россия |
| 3.9 | Адгезор | Чехия |
| 4 | Материалыдляпломбированиякорневыхканалов | |
| 4.1 | Апексдент | Россия |
| 4.2 | Гуттасилер | Россия |
| 4.3 | Иодент | Россия |
| 4.4 | Кальсепт | Россия |
| 4.5 | Камфорфен | Россия |
| 4.6 | Кариосан | Россия |
| 4.7 | Крезодент | Россия |
| 4.8 | Неотриоцинк | Россия |
| 4.9 | Нонфенол | Россия |
| 4.10 | Пульподент | Россия |
| 4.11 | Резорцинформальдегиднаяпаста | Россия |
| 4.12 | Сеалдент | Россия |
| 4.13 | Стиодент | Россия |
| 4.14 | Тиэдент |  |
| 4.15 | Форфенан | Франция |
| 4.16 | Фосфадент | Россия |
| 4.17 | Цинкоксид-эвгеноловаяпаста | Россия |
| 4.18 | Эодент | Россия |
| 4.19 | Эпоксидныйстоматологическийгерметик | Россия |
| 4.20 | Гуттаперчевыештифты | российскогоиимпортногопроизводства |
| 5 | Девитализирующиесредства | |
| 5.1 | Средствадлядевитализациипульпызуба | российскогоиимпортногопроизводства |
| 6 | Средствадляобработкикорневыхканалов | |
| 6.1 | Беладез | Россия |
| 6.2 | Гваяфен | Россия |
| 6.3 | Гельдлярасширениякорневыхканалов | Россия |
| 6.4 | Жидкостьдляантисептическойобработкикорневыхканалов | Россия |
| 6.5 | Жидкостьдляхимическогорасширенияканалов | Россия |
| 6.6 | Жидкостьдлясушкииобезжириванияканалов | Россия |
| 6.7 | Жидкостьдляостановкикапиллярногокровотечения | Россия |
| 6.8 | Крезодент-жидкость | Россия |
| 6.9 | Йодекс | Россия |
| 6.10 | Камфорфен | Россия |
| 6.11 | КаналМТА | Россия |
| 6.12 | Пульпосептин | Россия |
| 6.13 | Триоксидент | Россия |
| 6.14 | ЭндоЖи | Россия |
| 7 | Средствадляраспломбировкикорневыхканалов | |
| 7.1 | Сольвадент | Россия |
| 7.2 | Фенопласт | Россия |
| 7.3 | Эвгенат | Россия |
| 8 | Материалыдляпломбированиякариозныхполостей | |
| 8.1 | Аквион | Россия |
| 8.2 | Беладонт | Россия |
| 8.3 | Белацин | Россия |
| 8.4 | Глассинкидс | Россия |
| 8.5 | Глассинрест | Россия |
| 8.6 | Дентакор | Россия |
| 8.7 | Кемфилсупериор | Россия |
| 8.8 | Компосайт | США |
| 8.9 | Компоцем | Россия |
| 8.10 | Поликарбоксилатныйцемент | Россия |
| 8.11 | Призма | Россия |
| 8.12 | Силидонт-2 | Россия |
| 8.13 | СилицинПлюс | Россия |
| 8.14 | ТаЛан | Россия |
| 8.15 | Цемион | Россия |
| 8.16 | Эвикрол | Чехия |
| 8.17 | Призмафил | Россия |
| 8.18 | Призмафилплюс | Россия |
| 8.19 | Призмафил-С | Россия |
| 8.20 | УниРест | Россия |
| 8.21 | ЭстелюксНК | Россия |
| 8.22 | ФлоуРест | Россия |
| 8.23 | ДентЛайт | Россия |
| 9 | Материалыдляпрофилактикиизапечатыванияфиссур | |
| 9.1 | Аргенат | Россия |
| 9.2 | БелагельCa/P(F) | Россия |
| 9.3 | Белак | Россия |
| 9.4 | Глуфторэд | Россия |
| 9.5 | Профилак | Россия |
| 9.6 | Стомасил | Россия |
| 9.7 | ФисСил | Россия |
| 9.8 | Фторсодержащиелаки | Россия |
| 10 | Материалыдляостановкикровотеченийипрофилактикиосложненийпослесложныхудалений | |
| 10.1 | Альванес | Россия |
| 10.2 | Альвостаз | Россия |
| 10.3 | Альгистаб | Россия |
| 10.4 | Альвожил | Франция |
| 11 | Альвеолярныеповязки | |
| 11.1 | Белайод | Россия |
| 11.2 | Витадонт(Белавит) | Россия |
| 11.3 | Гиалудент | Россия |
| 11.4 | Парасепт | Россия |
| 11.5 | Пародонтальныеповязки | Россия |
| 11.6 | ДипленДента | Россия |
| 12 | Вспомогательныематериалыисредства | |
| 12.1 | Аксил | Россия |
| 12.2 | Ангидрин | Россия |
| 12.3 | Бумажныештифты | российскогоиимпортногопроизводства |
| 12.4 | Гельдляудалениязубныхкамней | Россия |
| 12.5 | Гидросил | Россия |
| 12.6 | Жидкостьдляудалениязубныхкамней | Россия |
| 12.7 | Кариклинз | Россия |
| 12.8 | Колор-тест | Россия |
| 12.9 | Наборгелейдлятравленияэмали | Россия |
| 12.10 | Пастыполировочные | Россия |
| 12.11 | Полидент | Россия |
| 12.12 | Ре-Корд | Россия |
| 12.13 | Стоматофит | Россия |
| 12.14 | Травекс | Россия |
| 12.15 | АдгезивнаясистемаПризма | Россия |
| 13 | Смазочныематериалыдлястоматологическихнаконечников | |
| 13.1 | Спреймаслодлясмазкистоматологическихнаконечников | российскогоиимпортногопроизводства |
| 13.2 | Наконечникдлясмазкимикромоторов | российскогоиимпортногопроизводства |
| 13.3 | Наконечникдлясмазкитурбинныхнаконечников | российскогоиимпортногопроизводства |
| 14 | Перевязочныйматериал |  |
| 14.1 | Бинтмедицинский | Россия |
| 14.2 | Вата | Россия |
| 14.3 | Ватныевалики | российскогоиимпортногопроизводства |
| 14.4 | Лейкопластырь | Россия |
| 14.5 | Лейкопластырьбактерицидный | Россия |
| 14.6 | Марлямедицинская | Россия |
| 15 | Расходныематериалыдлязуботехническойлаборатории(детскийприем) | |
| 15.1 | Винтортодонтический\* | российскогоиимпортногопроизводства |
| 15.2 | Воскбазисный\* | Россия |
| 15.3 | Воскмоделировочный\* | Россия |
| 15.4 | Временныеполикарбонатныекоронки\* | импортногопроизводства |
| 15.5 | Гильзыстальные\* | Россия |
| 15.6 | Гипсмедицинский\* | Россия |
| 15.7 | Зубыпластмассовые\* | российскогоиимпортногопроизводства |
| 15.8 | Изокол69\* | Россия |
| 15.9 | Полисет\* | Россия |
| 15.10 | Порошокполировочный\* | Россия |
| 15.11 | Проволокакруглаяизнержавеющейстали(ортодонтическая)\* | Россия |
| 15.12 | Пластмассадлянесъемныхпротезов\* | российскогоиимпортногопроизводства |
| 15.13 | Слепочныематериалы(альгинатные)\* | импортногопроизводства |
| 15.14 | Стандартныеметаллическиекоронки\* | импортногопроизводства |
| 15.15 | Супергипс\* | Россия |
| 15.16 | Пластмассабазисная\* | российскогоиимпортногопроизводства |
| II | Инструментыстоматологические | |
| 1 | Вращающиесяинструменты | |
| 1.1 | Борытвердосплавные(карбидные,карбид-вольфрамовые) | российскогоиимпортногопроизводства |
| 1.2 | Борыалмазные | российскогоиимпортногопроизводства |
| 1.3 | Борыкорневые | российскогоиимпортногопроизводства |
| 1.4 | Головкиабразивные(пофасонам)\* | российскогоиимпортногопроизводства |
| 1.5 | Дискиалмазныестоматологические\* | российскогоиимпортногопроизводства |
| 1.6 | Дискодержатели\* | российскогоиимпортногопроизводства |
| 1.7 | Кругикарборундовыеиэластическиедлябормашин\* | российскогоиимпортногопроизводства |
| 1.8 | Финиры | российскогоиимпортногопроизводства |
| 1.9 | Фрезызуботехнические\* | российскогоиимпортногопроизводства |
| 2 | Инструментыдляобработкикорневыхканалов | |
| 2.1 | Буравкорневой,напильниккорневой,типы «Н», «К» (упаковка,50шт.) | Россия |
| 2.2 | Дрильборы(ручные,машинные),каналорасширители «КР3» (упаковка,50шт.) | Россия |
| 2.3 | Иглакорневая(упаковка,500шт.) | Россия |
| 2.4 | Инструментыдляизвлеченияинородноготелаизканалакорнязуба | российскогоиимпортногопроизводства |
| 2.5 | Каналонаполнители | российскогоиимпортногопроизводства |
| 2.6 | Пульпоэкстракторы(короткие,длинные)(упаковка, 50шт.) | Россия |
| 2.7 | Наборыинструментовэндодонтических | российскогоиимпортногопроизводства |
| 2.8 | ЭндодонтическиеинструментыNi-Tifiles(Ni-Ti-Flexfiles)(упаковка,6шт.) | импортногопроизводства |
| 2.9 | Эндодонтическиеинструментыникель-титановыевращающиеся(K3-files,Quantec,FlexMaster,C-Pilot,OrificeOpener,Protaper,M-Two)(упаковка:4–6шт.) | импортногопроизводства |
| 2.10 | ЭндодонтическиеинструментыH-Files(Sec-O-Files,Engine,O-Files,H-File)(упаковка,6шт.) | импортногопроизводства |
| 2.11 | ЭндодонтическиеинструментыK-Reamers (K-Flexoreamers,EngineReamers,SuperFiles,PeesoReamers,ApicalReamers,N-files)(упаковка,6шт.) | импортногопроизводства |
| 2.12 | ЭндодонтическиеинструментыК-Files(К-Flexofiles,K-Flex,K-TripleFiles)(упаковка,6шт.) | импортногопроизводства |
| 2.13 | ЭндодонтическиеинструментыPathfinder,PathfinderCS(упаковка,6шт.) | импортногопроизводства |
| 2.14 | ЭндодонтическиеинструментыFiles(упаковка, 6шт.) | импортногопроизводства |
| 2.15 | ЭндодонтическиеинструментыPasteFillers(PasteCarriers,Lentulo,HandyLentulo)(упаковка,4шт.) | импортногопроизводства |
| 2.16 | ЭндодонтическиеинструментыSpreaders,Pluggers(GuttaCondenser,FinderPluggers,SpreadorA,PluggerB,Heat-CarrierPluggers)(упаковка,6шт.) | импортногопроизводства |
| 2.17 | ЭндодонтическиеинструментыBarbedBroaches,Nerveneedle(упаковка:10–30шт.) | импортногопроизводства |
| 2.18 | ЭндодонтическиеинструментысерииGoldenMedium(упаковка,6шт.) | импортногопроизводства |
| 3 | Инструментыстоматологические | |
| 3.1 | Бюгель\* | Россия |
| 3.2 | Артикулятор\* | российскогоиимпортногопроизводства |
| 3.3 | Гладилкасерповидная | российскогоиимпортногопроизводства |
| 3.4 | Зеркалостоматологическое | российскогоиимпортногопроизводства |
| 3.5 | Зеркалостоматологическое(сручкой) | российскогоиимпортногопроизводства |
| 3.6 | Зондзубной(стоматологический)(угловой,штыковидный,градуированный,пародонтологический) | российскогоиимпортногопроизводства |
| 3.7 | Колбарезиновая\* | Россия |
| 3.8 | Коронкосниматель\* | Россия |
| 3.9 | Кюветызуботехнические\* | Россия |
| 3.10 | Лентабандажнаястальная\* | Россия |
| 3.11 | Ложкислепочные\* | российскогоиимпортногопроизводства |
| 3.12 | Лотокдляинструментов(почкообразный,прямоугольный) | российскогоиимпортногопроизводства |
| 3.13 | Матрицедержатели(Тоффльмайера,SuperMat,секционные) | российскогоиимпортногопроизводства |
| 3.14 | Молотокзуботехнический\* | Россия |
| 3.15 | Наборстоматологическихинструментов(дляосмотра,пломбирования,пародонтологический) | российскогоиимпортногопроизводства |
| 3.16 | Наборстоматологическихинструментов встерилизаторе(лотке)(дляосмотра,пломбирования,пародонтологический) | российскогоиимпортногопроизводства |
| 3.17 | Наборинструментовдляудалениязубныхотложений | российскогоиимпортногопроизводства |
| 3.18 | Наковальнязуботехническая\* | Россия |
| 3.19 | Напильники,надфели\* | Россия |
| 3.20 | Насадкиустройствдляудалениязубныхотложений(скейлеров) | импортногопроизводства |
| 3.21 | Нождлягипса\* | Россия |
| 3.22 | Ножницыдляметалла\* | Россия |
| 3.23 | Окклюдатор\* | российскогоиимпортногопроизводства |
| 3.24 | Пинцетзубной(стоматологический) | российскогоиимпортногопроизводства |
| 3.25 | Плоскогубцы,круглогубцы\* | Россия |
| 3.26 | Роторасширитель | Россия |
| 3.27 | Щипцыклювовидные\* | Россия |
| 3.28 | Щипцыкрампонные\* | Россия |
| 3.29 | Шпательдлязамешиваниягипса\* | Россия |
| 3.30 | Шпательдлязамешиванияцемента(стоматологический) | российскогоиимпортногопроизводства |
| 3.31 | Шпательзуботехнический\* | Россия |
| 3.32 | Шприцсигламидляпромываниякорневыхканалов | российскогоиимпортногопроизводства |
| 3.33 | Штопфер | российскогоиимпортногопроизводства |
| 3.34 | Штопфер-гладилка | российскогоиимпортногопроизводства |
| 3.35 | Экскаватор | российскогоиимпортногопроизводства |
| 3.36 | Языкодержатель | Россия |
| 3.37 | Наконечникстоматологическийдлямикромоторов | российскогоиимпортногопроизводства |
| 3.38 | Наконечникстоматологическийтурбинный | российскогоиимпортногопроизводства |
| 3.39 | Наконечникэндодонтический | российскогоиимпортногопроизводства |
| 3.40 | Роторныегруппыктурбиннымнаконечникам | российскогоиимпортногопроизводства |
| 3.41 | Головкакугловомунаконечникускнопкой | российскогоиимпортногопроизводства |
| 4 | Вспомогательныеинструментыдляпломбированиязубов | |
| 4.1 | Аппликаторыдлянанесенияадгезива(микробраш)(упаковка:50–100шт.) | российскогоиимпортногопроизводства |
| 4.2 | Кисточкидлянанесенияадгезива | Россия |
| 4.3 | Клиньядляфиксацииматриц(деревянные,светопроводящие,адапт-клинья) | Россия |
| 4.4 | Матрицыконтурныеразличныхконфигураций(металлические,полистирольные,прозрачные) | Россия |
| 4.5 | Матрицы(стальные,пластиковые,полистирольные,самозатягивающиеся,секционные,целлулоидные,цервикальные,Stopstrip) | Россия |
| 4.6 | Матричнаялента(металлическая,прозрачная,целлулоидная) | Россия |
| 4.7 | Пластинкастеклянная | Россия |
| 4.8 | Пластинкиразделительные(металлические,пластиковые,целлулоидные) | Россия |
| 4.9 | Флоссыдляфиксацииматриц | Россия |
| 4.10 | ЧашкаПетри | Россия |
| 4.11 | Шовныйматериал | российскогоиимпортногопроизводства |
| 5 | Полировочныйинструментарий | |
| 5.1 | Головкишлифовальныестоматологическиецветокодированные | российскогоиимпортногопроизводства |
| 5.2 | Наборыдляокончательнойобработкипломб | российскогоиимпортногопроизводства |
| 5.3 | Наборыдисковдляшлифованияиполировки | российскогоиимпортногопроизводства |
| 5.4 | Полирыдляугловогонаконечника | российскогоиимпортногопроизводства |
| 5.5 | Полоскишлифовальныедляснятияизлишковматериала,дляпредварительногошлифования,дляокончательногошлифования | российскогоиимпортногопроизводства |
| 5.6 | Пуховки\* | российскогоиимпортногопроизводства |
| 5.7 | Щеткиполировочные(профилактические,дляполировкипломб) | российскогоиимпортногопроизводства |
| 5.8 | Щеткиполировочные\* | российскогоиимпортногопроизводства |
| 5.9 | Штрипсыабразивные(металлические,полистирольные) | российскогоиимпортногопроизводства |
| 5.10 | Фильцы\* | российскогоиимпортногопроизводства |
| 5.11 | Финирыдлятурбинногоиугловогонаконечников | российскогоиимпортногопроизводства |
| 6 | Инструментарийдляудалениязубовихирургическихвмешательств | |
| 6.1 | Долотостоматологическое | российскогоиимпортногопроизводства |
| 6.2 | Иглодержатель | российскогоиимпортногопроизводства |
| 6.3 | Иглыдлякарпульныхшприцев(упаковка,100шт.) | российскогоиимпортногопроизводства |
| 6.4 | Иглыхирургические(вт.ч.иглысшовнымматериалом) | российскогоиимпортногопроизводства |
| 6.5 | Зажимыбельевые | российскогоиимпортногопроизводства |
| 6.6 | Зажимкровоостанавливающий(Москит,Кохера) | российскогоиимпортногопроизводства |
| 6.7 | Корнцанг | российскогоиимпортногопроизводства |
| 6.8 | КрючкиФарабефа | российскогоиимпортногопроизводства |
| 6.9 | Кусачкикостные | российскогоиимпортногопроизводства |
| 6.10 | Лезвияодноразовыедляскальпеля | российскогоиимпортногопроизводства |
| 6.11 | Ложкакюретажная | российскогоиимпортногопроизводства |
| 6.12 | Молотоксрезиновойнакладкой | российскогоиимпортногопроизводства |
| 6.13 | Наборщипцовортодонтических\* | российскогоиимпортногопроизводства |
| 6.14 | Насадкисменныедляэлектрошпателя\* | российскогоиимпортногопроизводства |
| 6.15 | Ножницы | российскогоиимпортногопроизводства |
| 6.16 | Пинцетанатомический | Россия |
| 6.17 | Пинцетдляпостановкиклиньев | импортногопроизводства |
| 6.18 | Пинцетхирургический | Россия |
| 6.19 | Распатор | российскогоиимпортногопроизводства |
| 6.20 | Ручкадляскальпеля | российскогоиимпортногопроизводства |
| 6.21 | Скальпели(вт.ч.одноразовыесосменнымилезвиями) | российскогоиимпортногопроизводства |
| 6.22 | Шприцыодноразовые | российскогоиимпортногопроизводства |
| 6.23 | Шприцкарпульный | Россия |
| 6.24 | Щипцыдляудалениязубовверхнихчелюстей | российскогоиимпортногопроизводства |
| 6.25 | Щипцыдляудалениязубовнижнейчелюсти | российскогоиимпортногопроизводства |
| 6.26 | Щипцыдляудалениякорнейверхнихчелюстей | российскогоиимпортногопроизводства |
| 6.27 | Щипцыдляудалениякорнейнижнейчелюсти | российскогоиимпортногопроизводства |
| 6.28 | Элеваторы | российскогоиимпортногопроизводства |
| 6.29 | Щипцыбиопсийные | российскогоиимпортногопроизводства |
| 7 | Прочиеинструменты,материалы,средства | |
| 7.1 | Бумагаартикуляционная | российскогоиимпортногопроизводства |
| 7.2 | Бумаганаждачная\* | Россия |
| 7.3 | Бумагадляцифровыхивидеопринтеров | российскогоиимпортногопроизводства |
| 7.4 | Гибкийшлангдлянаконечников | российскогоиимпортногопроизводства |
| 7.5 | Гипсоотстойник\* | Россия |
| 7.6 | Жгуткровоостанавливающий | Россия |
| 7.7 | Зажимдлясалфеток | российскогоиимпортногопроизводства |
| 7.8 | Зонддлялазерногодоплеровскогофлоуриметра | Россия |
| 7.9 | Клеенкамедицинская | Россия |
| 7.10 | МешокАмбу | Россия |
| 7.11 | Воздуховод | Россия |
| 7.12 | Пипетка | Россия |
| 7.13 | Пленкарентгеновская(дентальная,дляортопантомографов) | российскогоиимпортногопроизводства |
| 7.14 | Пленкарентгеновскаядентальнаясамопроявляющаяся | российскогоиимпортногопроизводства |
| 7.15 | Проявитель | российскогоиимпортногопроизводства |
| 7.16 | Системадлявнутривенныхвливаний(одноразовая) | российскогоиимпортногопроизводства |
| 7.17 | Термометр | Россия |
| 7.18 | Тонометр | Россия |
| 7.19 | Фиксаж | российскогоиимпортногопроизводства |
| 7.20 | Часыпесочные | Россия |
| 7.21 | Чашкипластмассовые\* | Россия |
| 7.22 | Чехлызащитныедлядатчикарадиовизиографа | российскогоиимпортногопроизводства |
| 7.23 | Электродыодноразовыедесневые | Россия |
| 7.24 | Электродыодноразовыенакожные | Россия |
| III | Лекарственныепрепараты | |
| 1 | Адреналинагидрохлорид,0,1 %р-р(ампулы,1мл, №5) | Россия |
| 2 | Аммиак,10 %р-р(флакон,40мл) | Россия |
| 3 | Анальгин,р-р500мг/мл(ампулы,2мл,№10) | Россия |
| 4 | Анестезин,300мг(таблетки,№10,20) | Россия |
| 5 | Артикаин(картридж,1,7мл,№10–100;ампулы,2мл,№10–100, «шприц-наборы») | Россия |
| 6 | Ацикловир,20,0мг(таблетки,№20);  5 %мазь,крем(туба:5,0;10,0г) | Россия |
| 7 | Аминокапроноваякислота,р-рд/инф.5 %(флакон 100мл) | Россия |
| 8 | Бриллиантовыйзеленый,1 %р-р(флакон10мл) | Россия |
| 9 | Биосед(ампулы,1мл,№10) | Россия |
| 10 | Брилокаин(картридж,1,7–1,8мл,№10–50) | Россия |
| 11 | Бупивакаин,0,5 %р-р(ампулы,5мл,№10) | российскогоиимпортногопроизводства |
| 12 | БФ-6клей(туба,15,0г) | Россия |
| 13 | Валосердин,капли(флакон:15,20,25,30мл) | Россия |
| 14 | Викасол,1 %р-р(ампулы,2мл,№10) | Россия |
| 15 | Гидрокортизон,1 %,2,5 %мазь(туба,2,5г);0,5 %мазь(туба:3,0,10,0г);суспензиядляинъекций 125мг+25мг/5мл(флакон) | российскогоиимпортногопроизводства |
| 16 | Гипохлоритнатрия,3 %р-р(флакон,100мл) | Россия |
| 17 | Глюкоза,5 %,10 %р-р(флакон250,500мл);р-рдляинъекций4,0г(ампулы,10мл,№10) | Россия |
| 18 | Гемостатическаягубка(пластиныразмером100x100или50x50мм) | Россия |
| 19 | Дексаметазон,500мкг(таблетки,№10,20,50шт.); 0,4 %р-р(ампулы,№5,25) | российскогоиимпортногопроизводства |
| 20 | Дибазол,0,5 %р-р(ампулы,1мл,№5,10) | Россия |
| 21 | Диоксидин,5,0мг/млр-р(ампулы,10мл,№10);5 %мазь(банка,60,0г) | Россия |
| 22 | Жидкостьдляостановкикровотечения,р-р(флакон, 13мл) | Россия |
| 23 | Жидкостьдляантисептическойобработкиканалов(флакон13мл) | Россия |
| 24 | Ируксол,мазь(туба,30,0г) | Россия |
| 25 | Йод,5 %спиртовойр-р(флакон:3,10,15,25мл) | Россия |
| 26 | Йодинол,р-р,100,0мг/100мл(флакон,100мл) | Россия |
| 27 | Йодоформ,порошок(флакон:3,0;5,0;10,0;20,0г) | Россия |
| 28 | Кальцияхлорид,10 %р-р(ампулы,№10) | Россия |
| 29 | Кальцияглюконат,0,5г(таблетки,№10,20,50) | Россия |
| 30 | Кальцияглюконат,раствордляинъекций,10 % | Россия |
| 31 | Камистад(гель,20,0мг+185,0мг/г(туба,10,0г) | Россия |
| 32 | Кандид,1 %р-р(флакон,15мл) | Россия |
| 33 | Капрамин(флакон,30мл) | Россия |
| 34 | Клотримазол,1 %мазь(туба,20,0г) | Россия |
| 35 | Корвалол(капли)(флакон:15,25,30,40,45,50мл) | Россия |
| 36 | Коргликон(коргликард),0,06 %р-р(ампулы,1мл, №10) | Россия |
| 37 | Кордиамин,250мг/мл,р-р(ампулы,1мл,№10) | Россия |
| 38 | Кофеин,20 %р-р(ампулы,1мл,№10) | Россия |
| 39 | Лазикс,р-р(ампулы,2мл,№10,50) | Россия |
| 40 | Левомеколь,мазь(туба,40,0г) | Россия |
| 41 | Леворин,500тыс.ЕД/г,мазь(туба,30,0г) | Россия |
| 42 | Лидаза,64ЕД(флакон,N10) | Россия |
| 43 | Лидокаинагидрохлорид,2 %р-р(ампулы,2,0мл, №100);10 %р-р(ампулы,2мл,№10) | Россия |
| 44 | Лидоксор,15 %гель(туба,45,0г);15 %р-р(спрей, 30мл) | Россия |
| 45 | Линкомицинагидрохлорид,30 %р-р,600мг/2мл(ампулы,№5,10) | Россия |
| 46 | Магниясульфат,20,25 %р-р(ампулы,5мл,10мл, №10) | Россия |
| 47 | Мезатон,1,0 %р-рдляинъекций(ампулы,1мл,№10) | Россия |
| 48 | Мепивакаин,р-р:1 %;1,5 %;2 %;3 %(картридж, 1,7–1,8мл,№10–100) | Россия |
| 49 | Метронидозол+Хлоргексидин,гель10мг+500мкг/г(туба:5,0;20,0;30,0;50,0г) | российскогоиимпортногопроизводства |
| 50 | Натрияхлорид,0,9 %р-р(флакон:250,500мл;флакондляинъекций,10мл) | Россия |
| 51 | Нистатин,250000,500000ЕД(таблетки,№20);мазь,100000ЕД/1,0г(туба10,0г) | Россия |
| 52 | Нитроглицерин,0,0029,0,0052г(таблетки,№50) | Россия |
| 53 | Новокаин,0,25 %,0,5 %,1,0 %,2,0 %р-р(ампулы:1,2,5,10мл) | Россия |
| 54 | Дротаверин,0,04(таблетки,№20,60,80,100);2 %р-р(ампулы,№25) | российскогоиимпортногопроизводства |
| 55 | Облепиховоемасло0,2г(капсулы№10,50,100);(флакон,50мл) | Россия |
| 56 | Оксолин,0,25 %мазь(туба,30,0г) | Россия |
| 57 | Папаверинагидрохлорид,0,04г(таблетки№10);2 %р-р(ампулы,2мл,№10) | Россия |
| 58 | Перекисьводорода,3 %р-р(флакон:25,40,100мл) | Россия |
| 59 | Преднизолон,р-р,25мг/мл(ампулы,1мл,№3,5,25,50,100шт.) | Россия |
| 60 | Протаргол,2 %р-р(флакон,10мл) | Россия |
| 61 | Резорцин(порошок) | Россия |
| 62 | Ретинолаацетат,3,44 %масляныйр-р(флакон:5,10мл) | Россия |
| 63 | Ромазулан(флакон:50,100мл) | Россия |
| 64 | Ротокан(флакон:25,50мл) | Россия |
| 65 | Синтомицин,1 %,5 %,10 %линимент(туба,25,0г) | Россия |
| 66 | Солкосерил(актовегин)5 %мазь,гель(туба,20,0г) | российскогоиимпортногопроизводства |
| 67 | Спиртэтиловый,95 %,70 %(флакон,100мл) | Россия |
| 68 | Сульфацилнатрия,20 %р-р,каплиглазные(тюбик-капельница,флакон-капельница:1,3;1,5;2;5мл) | Россия |
| 69 | Супрастин,20мг/мл,р-рдляинъекций(ампулы,1мл,№5) | Россия |
| 70 | Тавегил,0,1 %р-р(ампулы,1мл,№5) | Россия |
| 71 | Трипсин(флакон,001г) | Россия |
| 72 | Метронидазол,0,25г(таблетки,№20) | российскогоиимпортногопроизводства |
| 73 | Артикаин+адреналин,картридж,1,7мл,1,8мл, №10–100 | Россия |
| 74 | Формалин,10 %р-р(флакон,100мл) | Россия |
| 75 | Фурацилин,0,1г(таблетки,№10;р-р,400мл) | Россия |
| 76 | Фуросемид,1,0 %р-рдляинъекций(ампулы,1мл, №10) | российскогоиимпортногопроизводства |
| 77 | Химопсин,порошок0,025,0,05г(флакон,№10) | Россия |
| 78 | Хлорамин(15,0кг;300,0г) | Россия |
| 79 | Хлоргексидинабиглюконат,р-р(флакон,100мл,1,3,5,10л) | Россия |
| 80 | Хлоргексидинабиглюконат,р-рспиртовой | Россия |
| 81 | Хлорофиллипт,1 %спиртовойр-р(флакон,100мл) | Россия |
| 82 | Холисал,гель(туба,10,0г) | Россия |
| 83 | Шиллера-Писарева,р-р(флакон,20мл) | Россия |
| 84 | Эвгенол(флакон,25мл) | Россия |
| 85 | Кислотааскорбиновая5 %,2мл,№10 | Россия |
| 86 | Эуфиллин,2,4 %р-р(ампулы,10мл,№10) | Россия |
| 87 | Валидол60,0мг(таблетки№10) | Россия |
| IV | Средстваиндивидуальнойзащитыиинфекционногоконтроля |  |
| 1 | Бахилыполиэтиленовые(одноразовые) | российскогоиимпортногопроизводства |
| 2 | Бюкс | Россия |
| 3 | Диспенсердляраздачиваликов | российскогоиимпортногопроизводства |
| 4 | Емкостидляхранениястерильногоперевязочногоматериала | Россия |
| 5 | Емкостидляпредстерилизационнойобработки | Россия |
| 6 | Защитныеочки | российскогоиимпортногопроизводства |
| 7 | Защитныеэкраны | российскогоиимпортногопроизводства |
| 8 | Индикаторыстерильности | российскогоиимпортногопроизводства |
| 9 | Кассетадляодноразовыхполотенец | российскогоиимпортногопроизводства |
| 10 | Кассетадляодноразовыхстаканов | российскогоиимпортногопроизводства |
| 11 | Контейнердляхранениясалфеток(фартуков) | российскогоиимпортногопроизводства |
| 12 | Коробкиметаллическиедлястерилизацииматериаловиинструментов | Россия |
| 13 | Крафт-пакеты | российскогоиимпортногопроизводства |
| 14 | Лампыбактерицидные(запасные,сменные) | российскогоиимпортногопроизводства |
| 15 | Маскидлямедицинскогоперсонала(одноразовые) | российскогоиимпортногопроизводства |
| 16 | Мешкидляутилизациимедицинскихотходов (желтые,белые)всоответствиисГОСТ | Россия |
| 17 | Пакетыдлястерилизации | российскогоиимпортногопроизводства |
| 18 | Перчаткимедицинские(латексные,нитриловыетекстурированные) | российскогоиимпортногопроизводства |
| 19 | Полотенцабумажныеодноразовые | российскогоиимпортногопроизводства |
| 20 | Пылесосы(одноразовые) | импортногопроизводства |
| 21 | Салфеткизащитныедляпациентов | российскогоиимпортногопроизводства |
| 22 | Слюноотсосы(одноразовые) | российскогоиимпортногопроизводства |
| 23 | Стаканы(одноразовые) | российскогоиимпортногопроизводства |
| 24 | Таблеткидлягашенияпенообразованиявфильтрах | российскогоиимпортногопроизводства |
| 25 | Таблеткидляполосканияполостирта | российскогоиимпортногопроизводства |
| 26 | Фартукиодноразовые,полиэтиленовыеврулоне | российскогоиимпортногопроизводства |
| 27 | БакполиэтиленовыйскрышкойдлясборамедицинскихотходовклассаБ(эпидемически опасныеотходы) | Россия |
| 28 | ЕмкостьконтейнерклассаБопасныеотходы (длясбораострогоинструментарияодноразовый) | Россия |
| V | Дезинфицирующиеистерилизующиесредства | |
| 1 | Дезинфицирующиеистерилизующиесредства | российскогоиимпортногопроизводства |
| VI | Средствадлязащитыкожи |  |
| 1 | Кремзащитныйгидрофильногодействия | Россия |
| 2 | Кремзащитныйгидрофобногодействия | Россия |
| 3 | Кремзащитныйкомбинированногодействия | Россия |
| 4 | Кремрегенерирующий/восстанавливающий | Россия |
| 5 | Мылодляруксантибактериальнымэффектом | Россия |

\*Детскаястоматология.

2.Переченьлекарственныхсредств,медицинскихизделий,используемыхприпредоставленииотдельнымкатегориямгражданмерсоциальнойподдержки

|  |  |
| --- | --- |
| I | Материалы для изготовления зубных протезов |
| 1 | Беласт |
| 2 | Вазелин |
| 3 | Воскбазисный |
| 4 | Восккоронковыйотечественногоиимпортногопроизводства |
| 5 | Воскбюгельный-02отечественногоиимпортногопроизводства |
| 6 | Восклипкий |
| 7 | Воскмодевакс |
| 8 | Воскмоделировочный |
| 9 | Воскпогружнойимпортногопроизводства |
| 10 | Воскпришеечныйимпортногопроизводства |
| 11 | Воскретенционныйимпортногопроизводства |
| 12 | Восковыезаготовкидлябюгельныхпротезовотечественногоиимпортногопроизводства |
| 13 | Восковыезаготовкиотечественногоиимпортногопроизводства |
| 14 | Восколитотечественногоиимпортногопроизводства |
| 15 | Воскфрезерный |
| 16 | Выблокировочныйвоскотечественногоиимпортногопроизводства |
| 17 | Гильза |
| 18 | Гипсмедицинский |
| 19 | Диспенсердляматериаладляизготовлениямягкойпрокладкиимпортногопроизводства |
| 20 | Жидкостьдляостановкикапиллярногокровотечения |
| 21 | Жидкостьдлясушкииобезжириваниякоронок |
| 22 | Зубыпластмассовыеотечественногоиимпортногопроизводства |
| 23 | Зубстальной |
| 24 | Изолирующий(лак)составотечественногоиимпортногопроизводства |
| 25 | Кламмер |
| 26 | Кламмерныепрофилиразличныеотечественногоиимпортногопроизводства |
| 27 | Лакидляпокрытияотпрепарированныхнедепульпированныхзубовотечественногоиимпортногопроизводства |
| 28 | Лакпокрывнойотечественногоиимпортногопроизводства |
| 29 | Лакретенционный+ретенционныешарики(перлы)импортногопроизводства |
| 30 | Массадублирующаяотечественногоиимпортногопроизводства |
| 31 | Массаогнеупорнаядлямоделейиформотечественногоиимпортногопроизводства |
| 32 | Материалдляизготовлениямягкойпрокладкиимпортногопроизводства |
| 33 | Материалфотополимеризующийсядляиндивидуальныхложек |
| 34 | Материалдляформированияфункциональныхкраевпротезовотечественногоиимпортногопроизводства |
| 35 | Матрицаэластичнаядлявосковыхзаготовок |
| 36 | Металлыдлялитейныхработотечественногоиимпортногопроизводства |
| 37 | Металллегкоплавкий |
| 38 | Мягкаяпрокладкаотечественногоиимпортногопроизводства |
| 39 | Пластмассабазиснаяотечественногоиимпортногопроизводства |
| 40 | Пластмассадлянесъемныхпротезовотечественногоиимпортногопроизводства |
| 41 | Полировочнаяпаста |
| 42 | Порошокполировочныйдляпластмассы |
| 43 | Парафин |
| 44 | Пин-штифтотечественногоиимпортногопроизводства |
| 45 | Пластинынёбные(одноразовыеимногоразовые)отечественногоиимпортногопроизводства |
| 46 | Пластмассадляизготовлениявременныхкоронокотечественногоиимпортногопроизводства |
| 47 | Пластмассадляперебазировкипротезовотечественногоиимпортногопроизводства |
| 48 | Припойсеребряный |
| 49 | Ретракционнаянить |
| 50 | Рифленаяпластинавосковаяотечественногоиимпортногопроизводства |
| 51 | Спрейокклюзионныйотечественногоиимпортногопроизводства |
| 52 | Спрейдляобработкиогнеупорныхмоделейотечественногоиимпортногопроизводства |
| 53 | Спрейдляснятиянапряженияссиликоновыхформотечественногоиимпортногопроизводства |
| 54 | Супергипс |
| 55 | Штифтывнутриканальныебеззольныеиразверткикнимотечественногоиимпортногопроизводства |
| 56 | Штумпф-лакотечественногоиимпортногопроизводства |
| 57 | Электрокорунд,оксидалюминия |
| II | Вращающиесяинструменты |
| 1 | Боралмазный,твердосплавныйдлятурбинногонаконечникаотечественногоиимпортногопроизводства |
| 2 | Бортвердосплавныйзуботехническийотечественногоиимпортногопроизводства |
| 3 | Головкиалмазныеотечественногоиимпортногопроизводства |
| 4 | Головкишлифовальныеотечественногоиимпортногопроизводства |
| 5 | ГоловкифасонныешлифовальныедляобработкиКХСотечественногоиимпортногопроизводства |
| 6 | Головкишлифовальныегибкиедлябормашиныотечественногоиимпортногопроизводства |
| 7 | Дискибумажныеводостойкие |
| 8 | Дискисепарационныевулканитовые |
| 9 | Дискиалмазныеотечественногоиимпортногопроизводства |
| 10 | Кругиполировальныегибкиедлябормашиндиаметром18мм |
| 11 | Кругполировальныйэластичный |
| 12 | Кругишлифовальныекарборундовыедляшлифмашин |
| 13 | Кругишлифовальныедлябормашин |
| 14 | Кругишлифовальныегибкиедлябормашин |
| 15 | Кругишлифовальныеэластичныедлябормашин |
| 16 | Кругишлифовальныеэластичныедляшлифмашин |
| 17 | Кругипрорезныедиаметром40мм |
| 18 | КругишлифовальныеразногопрофилядляобработкиКХС |
| 19 | Пилакоронковая |
| 20 | Щеткищетинистыезуботехническиеотечественногоиимпортногопроизводства |
| 21 | Щеткинитяныедляшлифмашин |
| 22 | Щеткищетинистыедлябормашинотечественногоиимпортногопроизводства |
| 23 | Щеткиметаллическиедлябормашинотечественногоиимпортногопроизводства |
| 24 | Щеткинитяныедлябормашинотечественногоиимпортногопроизводства |
| 25 | Фильцы |
| 26 | Фрезызуботехническиеотечественногоиимпортногопроизводства |
| 27 | PeesoReamer(упаковка,6шт.) |
| 28 | PeesoGates(GatesDrills)(упаковка,6шт.) |
| III | Оборудование,инструментыирасходныематериалы |
| 1 | Аппаратдляфрезерованияотечественногоиимпортногопроизводства |
| 2 | Аппаратдляполировкипротезовотечественногоиимпортногопроизводства |
| 3 | Аппаратпароструйныйотечественногоиимпортногопроизводства |
| 4 | Аппаратпаяльныйотечественногоиимпортногопроизводства |
| 5 | Аппаратпескоструйныйотечественногоиимпортногопроизводства |
| 6 | Аппаратэлектрополировочныйотечественногоиимпортногопроизводства |
| 7 | Аппаратдляполимеризациипротезовотечественногоиимпортногопроизводства |
| 8 | Аппаратдляразогреваниядублирующеймассыотечественногоиимпортногопроизводства |
| 9 | Артикуляторотечественногоиимпортногопроизводства |
| 10 | Бензин |
| 11 | Бормашиназуботехническая(моторзуботехнический)отечественногоиимпортногопроизводства |
| 12 | Бумагаартикуляционнаяотечественногоиимпортногопроизводства |
| 13 | Бумаганаждачная |
| 14 | Бумагакопировальнаяотечественногоиимпортногопроизводства |
| 15 | Бура |
| 16 | Бюгельоднокюветный |
| 17 | Бюгельдвухкюветный |
| 18 | Вакуумныйнасос |
| 19 | Вакуумныйсмесительотечественногоиимпортногопроизводства |
| 20 | Весымедицинские |
| 21 | Вибростолотечественногоиимпортногопроизводства |
| 22 | Гипсоотстойникотечественногоиимпортногопроизводства |
| 23 | Дискодержательотечественногоиимпортногопроизводства |
| 24 | ЕмкостьдлясмешиванияЕС1.2(0,25л) |
| 25 | ЕмкостьдлясмешиванияЕС1.3(0,5л) |
| 26 | Жидкостьдляотбеливания(втомчислесолянаяиазотнаякислота) |
| 27 | Замковыекрепления(аттачмены)отечественногоиимпортногопроизводства |
| 28 | Камерафотополимеризационнаядляизготовленияиндивидуальныхложекизапасныелампыкнейотечественногоиимпортногопроизводства |
| 29 | Колбадлязамешиваниягипса |
| 30 | Компрессоротечественногоиимпортногопроизводства |
| 31 | Кюветабольшая |
| 32 | Кюветасредняя |
| 33 | Кюветамалая |
| 34 | Лотокснабороминструментов |
| 35 | Ложкадляснятияслепковметаллическая |
| 36 | Ложкадляразогревасплавов |
| 37 | Микромоторнастоматологическуюустановкуотечественногоиимпортногопроизводства |
| 38 | Молотоклатунный |
| 39 | Молотокстальной |
| 40 | Наконечникзуботехническийотечественногоиимпортногопроизводства |
| 41 | Нождлягипса |
| 42 | Наковальня |
| 43 | Наклоннаяплоскостьдлявыравниванияокклюзионнойповерхности |
| 44 | Наконечниктурбинныйотечественногоиимпортногопроизводства |
| 45 | Напильники,надфилиотечественногоиимпортногопроизводства |
| 46 | Ножницыдлякоронок |
| 47 | Наконечникпрямойотечественногоиимпортногопроизводства |
| 48 | Наконечникугловойотечественногоиимпортногопроизводства |
| 49 | Окклюдаторотчественногоиимпортногопроизводства |
| 50 | Параллелометротечественногоиимпортногопроизводства |
| 51 | Печьмуфельнаяотечественногоиимпортногопроизводства |
| 52 | Пилкадлягипса |
| 53 | Пинцетанатомический |
| 54 | Плоскогубцы,круглогубцы,кусачкиотечественногоиимпортногопроизводства |
| 55 | Прессгидравлическийотечественногоиимпортногопроизводства |
| 56 | Пресс(аппарат)дляштамповкиметаллическихкоронокотечественногоиимпортногопроизводства |
| 57 | Проволокаортодонтическая |
| 58 | РазборнаямодельModelSystem2000(комплектирасходныематериалы) |
| 59 | Роторнаягруппадлятурбинногонаконечникаотечественногоиимпортногопроизводства |
| 60 | Сеткадляармированиясъемныхпластинчатыхпротезовотечественногоиимпортногопроизводства |
| 61 | Системадляизготовленияразборныхмоделей(комплектирасходныематериалы) |
| 62 | СистемаVertexдляизготовлениябюгельныхпротезов(оборудованиеирасходныематериалы) |
| 63 | Сменныенасадкикэлектрошпателюотечественногоиимпортногопроизводства |
| 64 | Соплотвердосплавноедляпескоструйногоаппарата |
| 65 | Спиртэтиловый95 % |
| 66 | Спиртовка |
| 67 | Станокдляразрезаниягипсовыхмоделейотечественногоиимпортногопроизводства |
| 68 | Стекладлязамешивания |
| 69 | Стулзуботехническийотечественногоиимпортногопроизводства |
| 70 | Столзуботехническийотечественногоиимпортногопроизводства |
| 71 | Триммер |
| 72 | Устройство(аппарат)дляснятиякоронокимостовидныхпротезовотечественногоиимпортногопроизводства |
| 73 | ЧашкаПетри |
| 74 | Шлифмоторзуботехническийотечественногоиимпортногопроизводства |
| 75 | Шнуркэлектрошпателюотечественногоиимпортногопроизводства |
| 76 | Шпательдлягипса |
| 77 | Шпательзуботехнический |
| 78 | Щипцыкрампонные |
| 79 | ЭлектролитдляКХС |
| 80 | Электрошпательотечественногоиимпортногопроизводства |
| 81 | Эндодонтическиеинструментыотечественногоиимпортногопроизводства |
| 82 | Принадлежностидлявытяжнойтехникиотечественногоиимпортногопроизводства |
| 83 | Пылесос |
| 84 | Боксызуботехнические |
| IV | Материалыдляфиксациикоронокимостовидныхпротезов |
| 1 | Адгезоркарбофайн |
| 2 | Дентин-паста |
| 3 | Материалыдлявременнойфиксациикоронокотечественногоиимпортногопроизводства |
| 4 | Унифас-2 |
| 5 | ФуджиI |
| V | Слепочныематериалы |
| 1 | Слепочныематериалыотечественногоиимпортногопроизводства |
| VI | Местноанестезирующиепрепараты,инструментыдляместнойанестезии |
| 1 | Иглыдлякарпульныхшприцев |
| 2 | Местныеанестетики,вт.ч.карпульные,отечественногоиимпортногопроизводства |
| 3 | Шприцодноразовый |
| 4 | Шприцкарпульный |
| VII | Медикаментыиперевязочныесредства |
| 1 | Бинт |
| 2 | Вата |
| 3 | Ватныеваликиотечественногоиимпортногопроизводства |
| 4 | Гипохлоритнатрия,3,0 %р-р(флаконы:30,100мл) |
| 5 | Калияперманганат(1:5000) |
| 6 | Лейкопластырь |
| 7 | Марля |
| 8 | Перекисьводорода,3 %р-р(флаконы:40,100мл) |
| 9 | Спиртэтиловый(70 %,95 %флакон,100мл) |
| 10 | Солкосерил,5,0 %мазь(туба,20,0г) |
| VIII | Средстваиндивидуальнойзащитыдливрачаизубноготехника |
| 1 | Колпаки,вт.ч.одноразовые,отечественногоиимпортногопроизводства |
| 2 | Маскиодноразовыеотечественногоиимпортногопроизводства |
| 3 | Очкизащитныеотечественногоиимпортногопроизводства |
| 4 | Перчаткилатексные,нитриловые(кольчужные,текстурированные)отечественногоиимпортногопроизводства |
| 5 | Фартукодноразовыйотечественногоиимпортногопроизводства |
| 6 | Экранзащитныйотечественногоиимпортногопроизводства |
| IX | Средстваиндивидуальнойзащитыпациента |
| 1 | Бахилыодноразовыеотечественногоиимпортногопроизводства |
| 2 | Наконечникидляслюноотсоса(пылесоса)одноразовыеотечественногоиимпортногопроизводства |
| 3 | Салфеткидвухслойныеодноразовыедляпациентаотечественногоиимпортногопроизводства |
| 4 | Фартукдляпациентаотечественногоиимпортногопроизводства |
| X | Средстваипредметыинфекционногоконтроля |
| 1 | Индикаторыстерилизацииотечественногоиимпортногопроизводства |
| 2 | Крафт-пакеты |
| 3 | Мыложидкоесантибактериальнымэффектом |
| 4 | Пакетыдляупаковкистерильныхинструментов |
| 5 | Растворыдезинфицирующиеотечественногоиимпортногопроизводства |
| 6 | Салфеткидлядезинфекциинаконечниковиповерхностейотечественногоиимпортногопроизводства |
| 7 | Спрейдлянаконечникаочищающийотечественногоиимпортногопроизводства |
| 8 | Спрей-смазкадлянаконечника |
| 9 | Спрей(жидкость,гель)дляобработкируксантибактериальнымэффектомотечественногоиимпортногопроизводства |
| 10 | Таблеткидлягашенияпенообразованиявфильтрахотечественногоиимпортногопроизводства |
| 11 | Таблетки(порошок,гранулы)дляприготовлениядезинфицирующихрастворовотечественногоиимпортногопроизводства |
| 12 | Шарикидлягласперленовогостерилизатораотечественногоиимпортногопроизводства |
| XI | Медикаментыиинструментыдляоказаниянеотложнойпомощи |
| 1 | Адреналинагидрохлорид,0,1 %р-р(ампулы,1мл,№5) |
| 2 | Валидол(таблетки,60,0мг,№10) |
| 3 | Воздуховод |
| 4 | Кальцияхлорид,10,0 %р-р(ампулы,10мл,№10) |
| 5 | КлейБФ(туба,15,0г) |
| 6 | Корвалол(капли)(флакон:15,25,30,40,45,50мл) |
| 7 | Коргликон(коргликард)0,06 %р-р(ампулы,1мл,№10) |
| 8 | Кордиамин,250мг/мл,р-р(ампулы,1мл,№10) |
| 9 | Мезатон,1,0 %р-р(ампулы,1мл,№10) |
| 10 | МешокАмбу |
| 11 | Настойкавалерианы(флакон:15,25,30,50мл) |
| 12 | Натрияхлорид,0,9 %р-р(флакон,250мл;ампулы,10мл,№10) |
| 13 | Нитроглицерин(таблетки,0,5мг,№40) |
| 14 | Преднизолон,25мг/мл,р-р(ампулы,1мл,№10) |
| 15 | Роторасширитель |
| 16 | Системадлявнутривенныхвливанийодноразовая |
| 17 | Супрастин,20мг/мл,р-р(ампулы,1мл,№5) |
| 18 | Сульфацилнатрия,20 %р-р,каплиглазные(тюбик-капельница,флакон-капельница:1,3;1,5;2;5мл) |
| 19 | Спиртоваянастойкайода,5 %р-р(флаконы,25мл) |
| 20 | Фуросемид,1,0 %р-р(ампулы,1мл,№10) |
| 21 | Эуфиллин,2,4 %р-р(ампулы,10мл,№10) |
| 22 | Языкодержатель |

Приложение№9

кТерриториальнойпрограммегосударственныхгарантийбесплатногооказаниягражданаммедицинскойпомощивКрасноярскомкрае  
на2024годинаплановыйпериод  
2025и2026годов

Ц[елевыезначения](consultantplus://offline/ref=4C74FA28CA34BA4559AD3BF64C54789F50FBCB3C8522345CF69EBF2199DF3517B3196704F448F120EFE002J2T9G)критериевдоступностиикачествамедицинскойпомощи,оказываемойврамкахТерриториальнойпрограммы

государственныхгарантийбесплатногооказаниягражданам

медицинскойпомощивКрасноярскомкраена2024год

инаплановыйпериод2025и2026годов

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименованиекритерия | Единицаизмерения | 2024г. | 2025г. | 2026г. |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Критериидоступностимедицинскойпомощи | | | | |
| 1.1 | Удовлетворенностьнаселениядоступностьюмедицинскойпомощи,втомчисле: | процентов  отчислаопрошенных | 52,0 | 58,0 | 58,0 |
| 1.1.1 | Городского населения | 52,0 | 58,0 | 58,0 |
| 1.1.2 | Сельского населения | 52,0 | 58,0 | 58,0 |
| 1.2 | Долярасходовнаоказаниемедицинскойпомощивусловияхдневныхстационаров  вобщихрасходахнаТерриториальнуюпрограммугосударственныхгарантийбесплатногооказаниягражданаммедицинскойпомощивКрасноярскомкраена2024годинаплановыйпериод2025и2026годов(далее–Территориальнаяпрограмма) | процентов | 8,5 | 9,3 | 9,3 |
| 1.3 | Долярасходовнаоказаниемедицинскойпомощивамбулаторныхусловиях  внеотложнойформевобщихрасходах  наТерриториальнуюпрограмму | процентов | 1,8 | 2,0 | 2,0 |
| 1.4 | Доляпациентов,получившихспециализированнуюмедицинскуюпомощь  встационарныхусловияхвмедицинскихорганизациях,подведомственныхфедеральныморганамисполнительнойвласти,вобщемчислепациентов,которымбылаоказанаспециализированнаямедицинскаяпомощьвстационарныхусловияхврамкахтерриториальнойпрограммыобязательногомедицинскогострахования | процентов | 0,5 | 0,5 | 0,5 |
| 1.5 | Доляпосещенийвыезднойпатронажнойслужбойнадомудляоказанияпаллиативноймедицинскойпомощидетскомунаселениювобщемколичествепосещенийпопаллиативноймедицинскойпомощидетскомунаселению | процентов | 54,0 | 54,0 | 54,0 |
| 1.6 | Числопациентов,которымоказанапаллиативнаямедицинскаяпомощь  поместуихфактическогопребывания  запределамисубъектаРоссийскойФедерации,натерриториикоторогоуказанныепациентызарегистрированы  поместужительства | человек | 1 | 1 | 1 |
| 1.7 | Числопациентов,зарегистрированных  натерриториисубъектаРоссийскойФедерациипоместужительства,заоказаниепаллиативноймедицинскойпомощикоторымвмедицинскихорганизацияхдругихсубъектовРоссийскойФедерациикомпенсированызатратынаоснованиимежрегиональногосоглашения | человек | 1 | 1 | 1 |
| 1.8 | Доляпациентов,страдающиххроническиминеинфекционнымизаболеваниями,взятыхподдиспансерноенаблюдение,вобщемколичествепациентов,страдающиххроническиминеинфекционнымизаболеваниями | процентов | 71,0 | 71,5 | 71,5 |
| 1.9 | Доляпациентов,находящихся  встационарныхорганизацияхсоциальногообслуживанияистрадающиххроническиминеинфекционнымизаболеваниями,получившихмедицинскуюпомощь врамкахдиспансерногонаблюдения | процентов | 85,0 | 90,0 | 90,0 |
| 1.10 | Доляграждан,обеспеченныхлекарственнымипрепаратами,вобщемколичествельготныхкатегорийграждан | процентов | 90,0 | 90,0 | 90,0 |
| 2 | Критериикачествамедицинскойпомощи | | | | |
| 2.1 | Долявпервыевыявленныхзаболеванийприпрофилактическихмедицинскихосмотрах,втомчислеврамкахдиспансеризации, вобщемколичествевпервыевжизнизарегистрированныхзаболеваний втечениегода | процентов | 4,3 | 4,5 | 4,5 |
| 2.2 | Долявпервыевыявленныхзаболеванийприпрофилактическихмедицинскихосмотрахнесовершеннолетнихвобщемколичествевпервыевжизнизарегистрированныхзаболеванийвтечениегода унесовершеннолетних | процентов | 4,0 | 4,5 | 5,0 |
| 2.3 | Долявпервыевыявленныхонкологическихзаболеванийприпрофилактическихмедицинскихосмотрах,втомчисле  врамкахдиспансеризации,вобщемколичествевпервыевжизнизарегистрированныхонкологическихзаболеванийвтечениегода | процентов | 4,75 | 5,25 | 5,25 |
| 2.4 | Долявпервыевыявленныхонкологическихзаболеванийприпрофилактическихмедицинскихосмотрах,втомчисле врамкахдиспансеризации,отобщегоколичествалиц,прошедшихуказанныеосмотры | процентов | 0,42 | 0,42 | 0,42 |
| 2.5 | Доляпациентовсозлокачественныминовообразованиями,взятыхподдиспансерноенаблюдение,вобщемколичествепациентовсозлокачественныминовообразованиями | процентов | 94,0 | 94,0 | 94,0 |
| 2.6 | Доляпациентовсинфарктоммиокарда,госпитализированныхвпервые12часов  отначалазаболевания,вобщемколичествегоспитализированныхпациентовсинфарктоммиокарда | процентов | 70,0 | 70,0 | 70,0 |
| 2.7 | Доляпациентовсострыминфарктоммиокарда,которымпроведеностентированиекоронарныхартерий,вобщемколичествепациентовсострыминфарктоммиокарда,имеющимпоказаниякегопроведению | процентов | 70,0 | 70,0 | 70,0 |
| 2.8 | Доляпациентовсострымиповторныминфарктоммиокарда,которымвыезднойбригадойскороймедицинскойпомощипроведентромболизис,вобщемколичествепациентовсострымиповторныминфарктоммиокарда,имеющихпоказаниякегопроведению,которымоказанамедицинскаяпомощьвыезднымибригадамискороймедицинскойпомощи | процентов | 80,0 | 80,0 | 80,0 |
| 2.9 | Доляпациентовсострыминфарктоммиокарда,которымпроведенатромболитическаятерапия,вобщемколичествепациентовсострыминфарктоммиокарда,имеющихпоказания  кеепроведению | процентов | 80,0 | 80,0 | 80,0 |
| 2.10 | Доляпациентовсострымицереброваскулярнымиболезнями,госпитализированныхвпервые6часов  отначалазаболевания,вобщемколичествегоспитализированныхвпервичныесосудистыеотделенияилирегиональныесосудистыецентрыпациентовсострымицереброваскулярнымиболезнями | процентов | 40,0 | 40,0 | 40,0 |
| 2.11 | Доляпациентовсострымишемическиминсультом,которымпроведенатромболитическаятерапия,вобщемколичествепациентовсострымишемическиминсультом,госпитализированныхвпервичныесосудистыеотделенияилирегиональныесосудистыецентрывпервые6часовотначалазаболевания | процентов | 5,8 | 5,8 | 5,8 |
| 2.12 | Доляпациентовсострымишемическиминсультом,которымпроведенатромболитическаятерапия,вобщемколичествепациентовсострымишемическиминсультом,госпитализированныхвпервичныесосудистыеотделенияилирегиональныесосудистыецентры | процентов | 6,5 | 6,5 | 6,5 |
| 2.13 | Доляпациентов,получающихобезболиваниеврамкахоказанияпаллиативноймедицинскойпомощи,  вобщемколичествепациентов,нуждающихсявобезболиванииприоказаниипаллиативноймедицинскойпомощи | процентов | 95,0 | 95,0 | 95,0 |
| 2.14 | Доляпациентов,обследованныхпередпроведениемвспомогательныхрепродуктивныхтехнологийвсоответствиескритериямикачествапроведенияпрограммвспомогательныхрепродуктивныхтехнологийклиническихрекомендаций «Женскоебесплодие» | процентов | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2.15 | ЧислоцикловЭКО,выполняемыхмедицинскойорганизацией,втечениеодногогода | циклов | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2.16 | Доляженщин,укоторыхбеременностьпослепримененияпроцедурыэкстракорпоральногооплодотворения(цикловспереносомэмбрионов)завершиласьродами,вобщемчислеженщин,которымбылипроведеныпроцедурыэкстракорпоральногооплодотворения(циклыспереносомэмбрионов) | процентов | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| 2.17 | Количествообоснованныхжалоб,втомчисленанесоблюдениесроковожиданияоказанияинаотказвоказаниимедицинскойпомощи,предоставляемойврамкахТерриториальнойпрограммы | единиц | 5 | 5 | 5 |
| 2.18 | Количествослучаевгоспитализации сдиагнозом «Бронхиальнаяастма» | на100тыс.населениявгод | 94,2 | 94,2 | 94,2 |
| 2.19 | Количествослучаевгоспитализации сдиагнозом «Хроническаяобструктивнаяболезньлегких» | на100тыс.населениявгод | 110,9 | 110,9 | 110,9 |
| 2.20 | Количествослучаевгоспитализации сдиагнозом «Хроническаясердечнаянедостаточность» | на100тыс.населениявгод | 159,1 | 159,1 | 159,1 |
| 2.21 | Количествослучаевгоспитализации сдиагнозом «Гипертоническаяболезнь» | на100тыс.населениявгод | 1002,2 | 1002,2 | 1002,2 |
| 2.22 | Количествослучаевгоспитализации сдиагнозом «Сахарныйдиабет» | на100тыс.населениявгод | 215,6 | 215,6 | 215,6 |
| 2.23 | КоличествопациентовсгепатитомС,получившихпротивовируснуютерапию | на100тыс.населениявгод | 23,1 | 23,1 | 23,1 |
| 2.24 | Доляпациентов,прооперированных  втечение2днейпослепоступления  встационарпоповодупереломашейкибедра,отвсехпрооперированныхпоповодууказанногодиагноза | процентов | 60,0 | 70,0 | 80,0 |
| 2.25 | Эффективностьдеятельностимедицинскихорганизаций |  |  |  |  |
| 2.25.1 | Функция врачебнойдолжности: | посещенийвгод | 3700 | 3700 | 3700 |
| 2.25.1.1 | В городскойместности | посещенийвгод | 3700 | 3700 | 3700 |
| 2.25.1.2 | Всельскойместности | посещенийвгод | 3700 | 3700 | 3700 |
| 2.25.2 | Число днейработыкойкивгоду: | дней | 333,0 | 333,0 | 333,0 |
| 2.25.2.1 | В городскойместности | дней | 336,5 | 336,5 | 336,5 |
| 2.25.2.2 | В сельскойместности | дней | 324,8 | 324,8 | 324,8 |

Приложение№10

кТерриториальнойпрограммегосударственныхгарантийбесплатногооказаниягражданаммедицинскойпомощивКрасноярскомкраена2024годинаплановый  
период2025и2026годов

Переченьисследованийииныхмедицинскихвмешательств,

проводимыхврамкахуглубленнойдиспансеризации

1. Первыйэтапуглубленнойдиспансеризации,которыйпроводится  
   вцеляхвыявленияуграждан,перенесшихновуюкоронавируснуюинфекцию(СОVID-19),признаковразвитияхроническихнеинфекционныхзаболеваний,фактороврискаихразвития,атакжеопределениямедицинскихпоказаний  
   квыполнениюдополнительныхобследованийиосмотровврачами-специалистамидляуточнениядиагнозазаболевания(состояния)навторомэтапедиспансеризации:

а) измерениенасыщениякровикислородом(сатурация)впокое;

б) тестс6-минутнойходьбой(приисходнойсатурациикислородакрови  
95процентовибольшевсочетаниисналичиемугражданинажалобнаодышку,отеки,которыепоявилисьвпервыеилиповысиласьихинтенсивность);

в) проведениеспирометрииилиспирографии;

г) общий(клинический)анализкровиразвернутый;

д) биохимическийанализкрови(включаяисследованияуровняхолестерина,уровнялипопротеиновнизкойплотности,С-реактивногобелка,определениеактивностиаланинаминотрансферазывкрови,определениеактивностиаспартатаминотрансферазывкрови,определениеактивностилактатдегидрогеназывкрови,исследованиеуровнякреатининавкрови);

е) определениеконцентрацииД-димеравкровиуграждан,перенесшихсреднююстепеньтяжестиивышеновойкоронавируснойинфекции  
(СОVID-19);

ж) проведениерентгенографииоргановгруднойклетки(если  
невыполняласьранеевтечениегода);

з) прием(осмотр)врачом-терапевтом(участковымтерапевтом,врачомобщейпрактики).

1. Второйэтапдиспансеризации,которыйпроводитсяпорезультатампервогоэтапавцеляхдополнительногообследованияиуточнениядиагнозазаболевания(состояния):

а) проведениеэхокардиографии(вслучаепоказателясатурациивпокое94процентаиниже,атакжепорезультатампроведениятестас6-минутнойходьбой);

б) проведениекомпьютернойтомографиилегких(вслучаепоказателясатурациивпокое94процентаиниже,атакжепорезультатампроведениятестас6-минутнойходьбой);

в) дуплексноесканированиевеннижнихконечностей(приналичиипоказанийпорезультатамопределенияконцентрацииД-димеравкрови).

Приложение№11

кТерриториальнойпрограммегосударственныхгарантийбесплатногооказаниягражданаммедицинскойпомощивКрасноярскомкраена2024годинаплановыйпериод2025и2026годов

Переченьзаболеваний,состояний(группзаболеваний,состояний)  
соптимальнойдлительностьюлечениядо3днейвключительно

|  |  |
| --- | --- |
| №группы | Наименование |

| 1 | 2 |
| --- | --- |
|  | Встационарныхусловиях |
| st02.001 | Осложнения,связанныесбеременностью |
| st02.002 | Беременность,закончившаясяабортивнымисходом |
| st02.003 | Родоразрешение |
| st02.004 | Кесаревосечение |
| st02.010 | Операциинаженскихполовыхорганах(уровень1) |
| st02.011 | Операциинаженскихполовыхорганах(уровень2) |
| st03.002 | Ангионевротическийотек,анафилактическийшок |
| st05.008 | Лекарственнаятерапияпридоброкачественныхзаболеванияхкрови  ипузырномзаносе\* |
| st08.001 | Лекарственнаятерапияпризлокачественныхновообразованиях  другихлокализаций(кромелимфоиднойикроветворнойтканей),дети\* |
| st08.002 | Лекарственнаятерапияприостромлейкозе,дети\* |
| st08.003 | Лекарственнаятерапияпридругихзлокачественныхновообразованияхлимфоиднойикроветворнойтканей,дети\* |
| st12.001 | Кишечныеинфекции,взрослые |
| st12.002 | Кишечныеинфекции,дети |
| st12.010 | Респираторныеинфекцииверхнихдыхательныхпутейсосложнениями,взрослые |
| st12.011 | Респираторныеинфекцииверхнихдыхательныхпутей,дети |
| st14.002 | Операциинакишечникеианальнойобласти(уровень2) |
| st15.008 | Неврологическиезаболевания,лечениесприменениемботулотоксина (уровень1)\* |
| st15.009 | Неврологическиезаболевания,лечениесприменениемботулотоксина (уровень2)\* |
| st16.005 | Сотрясениеголовногомозга |
| st19.007 | Операциипризлокачественныхновообразованияхпочкиимочевыделительнойсистемы(уровень2) |
| st19.038 | Установка,заменапорт-системы(катетера)длялекарственнойтерапиизлокачественныхновообразований |
| st19.144 | Лекарственнаятерапияпризлокачественныхновообразованиях(кромелимфоиднойикроветворнойтканей),взрослые(уровень1)\* |
| st19.145 | Лекарственнаятерапияпризлокачественныхновообразованиях(кромелимфоиднойикроветворнойтканей),взрослые(уровень2)\* |
| st19.146 | Лекарственнаятерапияпризлокачественныхновообразованиях(кромелимфоиднойикроветворнойтканей),взрослые(уровень3)\* |
| st19.147 | Лекарственнаятерапияпризлокачественныхновообразованиях(кромелимфоиднойикроветворнойтканей),взрослые(уровень4)\* |
| st19.148 | Лекарственнаятерапияпризлокачественныхновообразованиях(кромелимфоиднойикроветворнойтканей),взрослые(уровень5)\* |
| st19.149 | Лекарственнаятерапияпризлокачественныхновообразованиях(кромелимфоиднойикроветворнойтканей),взрослые(уровень6)\* |
| st19.150 | Лекарственнаятерапияпризлокачественныхновообразованиях(кромелимфоиднойикроветворнойтканей),взрослые(уровень7)\* |
| st19.151 | Лекарственнаятерапияпризлокачественныхновообразованиях(кромелимфоиднойикроветворнойтканей),взрослые(уровень8)\* |
| st19.152 | Лекарственнаятерапияпризлокачественныхновообразованиях(кромелимфоиднойикроветворнойтканей),взрослые(уровень9)\* |
| st19.153 | Лекарственнаятерапияпризлокачественныхновообразованиях(кромелимфоиднойикроветворнойтканей),взрослые(уровень10)\* |
| st19.154 | Лекарственнаятерапияпризлокачественныхновообразованиях(кромелимфоиднойикроветворнойтканей),взрослые(уровень11)\* |
| st19.155 | Лекарственнаятерапияпризлокачественныхновообразованиях(кромелимфоиднойикроветворнойтканей),взрослые(уровень12)\* |
| st19.156 | Лекарственнаятерапияпризлокачественныхновообразованиях(кромелимфоиднойикроветворнойтканей),взрослые(уровень13)\* |
| st19.157 | Лекарственнаятерапияпризлокачественныхновообразованиях(кромелимфоиднойикроветворнойтканей),взрослые(уровень14)\* |
| st19.158 | Лекарственнаятерапияпризлокачественныхновообразованиях(кромелимфоиднойикроветворнойтканей),взрослые(уровень15)\* |
| st19.159 | Лекарственнаятерапияпризлокачественныхновообразованиях(кромелимфоиднойикроветворнойтканей),взрослые(уровень16)\* |
| st19.160 | Лекарственнаятерапияпризлокачественныхновообразованиях(кромелимфоиднойикроветворнойтканей),взрослые(уровень17)\* |
| st19.161 | Лекарственнаятерапияпризлокачественныхновообразованиях(кромелимфоиднойикроветворнойтканей),взрослые(уровень18)\* |
| st19.162 | Лекарственнаятерапияпризлокачественныхновообразованиях(кромелимфоиднойикроветворнойтканей),взрослые(уровень19)\* |
| st19.082 | Лучеваятерапия(уровень8) |
| st19.090 | ЗНОлимфоиднойикроветворнойтканейбезспециальногопротивоопухолевоголечения(уровень1) |
| st19.094 | ЗНОлимфоиднойикроветворнойтканей,лекарственнаятерапия,  взрослые(уровень1) |
| st19.097 | ЗНОлимфоиднойикроветворнойтканей,лекарственнаятерапия  сприменениемотдельныхпрепаратов(поперечню),взрослые(уровень1) |
| st19.100 | ЗНОлимфоиднойикроветворнойтканей,лекарственнаятерапия  сприменениемотдельныхпрепаратов(поперечню),взрослые(уровень4) |
| st20.005 | Операциинаорганеслуха,придаточныхпазухахносаиверхних  дыхательныхпутях(уровень1) |
| st20.006 | Операциинаорганеслуха,придаточныхпазухахносаиверхних  дыхательныхпутях(уровень2) |
| st20.010 | Заменаречевогопроцессора |
| st21.001 | Операциинаорганезрения(уровень1) |
| st21.002 | Операциинаорганезрения(уровень2) |
| st21.003 | Операциинаорганезрения(уровень3) |
| st21.004 | Операциинаорганезрения(уровень4) |
| st21.005 | Операциинаорганезрения(уровень5) |
| st21.006 | Операциинаорганезрения(уровень6) |
| st21.009 | Операциинаорганезрения(факоэмульсификациясимплантациейИОЛ) |
| st25.004 | Диагностическоеобследованиесердечно-сосудистойсистемы |
| st27.012 | Отравленияидругиевоздействиявнешнихпричин |
| st30.006 | Операциинамужскихполовыхорганах,взрослые(уровень1) |
| st30.010 | Операциинапочкеимочевыделительнойсистеме,взрослые(уровень1) |
| st30.011 | Операциинапочкеимочевыделительнойсистеме,взрослые(уровень2) |
| st30.012 | Операциинапочкеимочевыделительнойсистеме,взрослые(уровень3) |
| st30.014 | Операциинапочкеимочевыделительнойсистеме,взрослые(уровень5) |
| st31.017 | Доброкачественныеновообразования,новообразованияinsituкожи,жировойтканиидругиеболезникожи |
| st32.002 | Операциинажелчномпузыреижелчевыводящихпутях(уровень2) |
| st32.016 | Другиеоперациинаорганахбрюшнойполости(уровень1) |
| st34.002 | Операциинаорганахполостирта(уровень1) |
| st36.001 | Комплексноелечениесприменениемпрепаратовиммуноглобулина\* |
| st36.007 | Установка,замена,заправкапомпдлялекарственныхпрепаратов |
| st36.009 | Реинфузияаутокрови |
| st36.010 | Баллоннаявнутриаортальнаяконтрпульсация |
| st36.011 | Экстракорпоральнаямембраннаяоксигенация |
| st36.024 | Радиойодтерапия |
| st36.025 | Проведениеиммунизациипротивреспираторно-синцитиальнойвируснойинфекции(уровень1) |
| st36.026 | Проведениеиммунизациипротивреспираторно-синцитиальнойвируснойинфекции(уровень2) |
| st36.028 | Лечениесприменениемгенно-инженерныхбиологическихпрепаратов  иселективныхиммунодепрессантов(уровень1)\* |
| st36.029 | Лечениесприменениемгенно-инженерныхбиологическихпрепаратов  иселективныхиммунодепрессантов(уровень2)\* |
| st36.030 | Лечениесприменениемгенно-инженерныхбиологическихпрепаратов  иселективныхиммунодепрессантов(уровень3)\* |
| st36.031 | Лечениесприменениемгенно-инженерныхбиологическихпрепаратовиселективныхиммунодепрессантов(уровень4)\* |
| st36.032 | Лечениесприменениемгенно-инженерныхбиологическихпрепаратовиселективныхиммунодепрессантов(уровень5)\* |
| st36.033 | Лечениесприменениемгенно-инженерныхбиологическихпрепаратовиселективныхиммунодепрессантов(уровень6)\* |
| st36.034 | Лечениесприменениемгенно-инженерныхбиологическихпрепаратовиселективныхиммунодепрессантов(уровень7)\* |
| st36.035 | Лечениесприменениемгенно-инженерныхбиологическихпрепаратовиселективныхиммунодепрессантов(уровень8)\* |
| st36.036 | Лечениесприменениемгенно-инженерныхбиологическихпрепаратовиселективныхиммунодепрессантов(уровень9)\* |
| st36.037 | Лечениесприменениемгенно-инженерныхбиологическихпрепаратовиселективныхиммунодепрессантов(уровень10)\* |
| st36.038 | Лечениесприменениемгенно-инженерныхбиологическихпрепаратовиселективныхиммунодепрессантов(уровень11)\* |
| st36.039 | Лечениесприменениемгенно-инженерныхбиологическихпрепаратовиселективныхиммунодепрессантов(уровень12)\* |
| st36.040 | Лечениесприменениемгенно-инженерныхбиологическихпрепаратовиселективныхиммунодепрессантов(уровень13)\* |
| st36.041 | Лечениесприменениемгенно-инженерныхбиологическихпрепаратовиселективныхиммунодепрессантов(уровень14)\* |
| st36.042 | Лечениесприменениемгенно-инженерныхбиологическихпрепаратовиселективныхиммунодепрессантов(уровень15)\* |
| st36.043 | Лечениесприменениемгенно-инженерныхбиологическихпрепаратовиселективныхиммунодепрессантов(уровень16)\* |
| st36.044 | Лечениесприменениемгенно-инженерныхбиологическихпрепаратовиселективныхиммунодепрессантов(уровень17)\* |
| st36.045 | Лечениесприменениемгенно-инженерныхбиологическихпрепаратовиселективныхиммунодепрессантов(уровень18)\* |
| st36.046 | Лечениесприменениемгенно-инженерныхбиологическихпрепаратовиселективныхиммунодепрессантов(уровень19)\* |
| st36.047 | Лечениесприменениемгенно-инженерныхбиологическихпрепаратовиселективныхиммунодепрессантов(уровень20)\* |
|  | Вусловияхдневногостационара |
| ds02.001 | Осложнениябеременности,родов,послеродовогопериода |
| ds02.006 | Искусственноепрерываниебеременности(аборт) |
| ds02.007 | Абортмедикаментозный |
| ds02.008 | Экстракорпоральноеоплодотворение(уровень1) |
| ds05.005 | Лекарственнаятерапияпридоброкачественныхзаболеванияхкровиипузырномзаносе\* |
| ds08.001 | Лекарственнаятерапияпризлокачественныхновообразованияхдругихлокализаций(кромелимфоиднойикроветворнойтканей),дети\* |
| ds08.002 | Лекарственнаятерапияприостромлейкозе,дети\* |
| ds08.003 | Лекарственнаятерапияпридругихзлокачественныхновообразованияхлимфоиднойикроветворнойтканей,дети\* |
| ds15.002 | Неврологическиезаболевания,лечениесприменениемботулотоксина  (уровень1)\* |
| ds15.003 | Неврологическиезаболевания,лечениесприменениемботулотоксина  (уровень2)\* |
| ds19.028 | Установка,заменапорт-системы(катетера)длялекарственной  терапиизлокачественныхновообразований |
| ds19.033 | Госпитализациявдиагностическихцеляхспроведениеммолекулярно-генетическогои(или)иммуногистохимическогоисследованияилииммунофенотипирования |
| ds19.116 | Лекарственнаятерапияпризлокачественныхновообразованиях(кромелимфоиднойикроветворнойтканей),взрослые(уровень1)\* |
| ds19.117 | Лекарственнаятерапияпризлокачественныхновообразованиях(кромелимфоиднойикроветворнойтканей),взрослые(уровень2)\* |
| ds19.118 | Лекарственнаятерапияпризлокачественныхновообразованиях(кромелимфоиднойикроветворнойтканей),взрослые(уровень3)\* |
| ds19.119 | Лекарственнаятерапияпризлокачественныхновообразованиях(кромелимфоиднойикроветворнойтканей),взрослые(уровень4)\* |
| ds19.120 | Лекарственнаятерапияпризлокачественныхновообразованиях(кромелимфоиднойикроветворнойтканей),взрослые(уровень5)\* |
| ds19.121 | Лекарственнаятерапияпризлокачественныхновообразованиях(кромелимфоиднойикроветворнойтканей),взрослые(уровень6)\* |
| ds19.122 | Лекарственнаятерапияпризлокачественныхновообразованиях(кромелимфоиднойикроветворнойтканей),взрослые(уровень7)\* |
| ds19.123 | Лекарственнаятерапияпризлокачественныхновообразованиях(кромелимфоиднойикроветворнойтканей),взрослые(уровень8)\* |
| ds19.124 | Лекарственнаятерапияпризлокачественныхновообразованиях(кромелимфоиднойикроветворнойтканей),взрослые(уровень9)\* |
| ds19.125 | Лекарственнаятерапияпризлокачественныхновообразованиях(кромелимфоиднойикроветворнойтканей),взрослые(уровень10)\* |
| ds19.126 | Лекарственнаятерапияпризлокачественныхновообразованиях(кромелимфоиднойикроветворнойтканей),взрослые(уровень11)\* |
| ds19.127 | Лекарственнаятерапияпризлокачественныхновообразованиях(кромелимфоиднойикроветворнойтканей),взрослые(уровень12)\* |
| ds19.128 | Лекарственнаятерапияпризлокачественныхновообразованиях(кромелимфоиднойикроветворнойтканей),взрослые(уровень13)\* |
| ds19.129 | Лекарственнаятерапияпризлокачественныхновообразованиях(кромелимфоиднойикроветворнойтканей),взрослые(уровень14)\* |
| ds19.130 | Лекарственнаятерапияпризлокачественныхновообразованиях(кромелимфоиднойикроветворнойтканей),взрослые(уровень15)\* |
| ds19.131 | Лекарственнаятерапияпризлокачественныхновообразованиях(кромелимфоиднойикроветворнойтканей),взрослые(уровень16)\* |
| ds19.132 | Лекарственнаятерапияпризлокачественныхновообразованиях(кромелимфоиднойикроветворнойтканей),взрослые(уровень17)\* |
| ds19.133 | Лекарственнаятерапияпризлокачественныхновообразованиях(кромелимфоиднойикроветворнойтканей),взрослые(уровень18)\* |
| ds19.134 | Лекарственнаятерапияпризлокачественныхновообразованиях(кромелимфоиднойикроветворнойтканей),взрослые(уровень19)\* |
| ds19.057 | Лучеваятерапия(уровень8) |
| ds19.063 | ЗНОлимфоиднойикроветворнойтканейбезспециальногопротивоопухолевоголечения(уровень1) |
| ds19.067 | ЗНОлимфоиднойикроветворнойтканей,лекарственнаятерапия,взрослые(уровень1) |
| ds19.071 | ЗНОлимфоиднойикроветворнойтканей,лекарственнаятерапия сприменениемотдельныхпрепаратов(поперечню),взрослые(уровень1) |
| ds19.075 | ЗНОлимфоиднойикроветворнойтканей,лекарственнаятерапия  сприменениемотдельныхпрепаратов(поперечню),взрослые(уровень5) |
| ds20.002 | Операциинаорганеслуха,придаточныхпазухахносаиверхних  дыхательныхпутях(уровень1) |
| ds20.003 | Операциинаорганеслуха,придаточныхпазухахносаиверхнихдыхательныхпутях(уровень2) |
| ds20.006 | Заменаречевогопроцессора |
| ds21.002 | Операциинаорганезрения(уровень1) |
| ds21.003 | Операциинаорганезрения(уровень2) |
| ds21.004 | Операциинаорганезрения(уровень3) |
| ds21.005 | Операциинаорганезрения(уровень4) |
| ds21.006 | Операциинаорганезрения(уровень5) |
| ds21.007 | Операциинаорганезрения(факоэмульсификациясимплантациейИОЛ) |
| ds25.001 | Диагностическоеобследованиесердечно-сосудистойсистемы |
| ds27.001 | Отравленияидругиевоздействиявнешнихпричин |
| ds34.002 | Операциинаорганахполостирта(уровень1) |
| ds36.001 | Комплексноелечениесприменениемпрепаратовиммуноглобулина\* |
| ds36.011 | Оказаниеуслугдиализа(толькодляфедеральныхмедицинскихорганизаций) |
| ds36.012 | Проведениеиммунизациипротивреспираторно-синцитиальнойвируснойинфекции(уровень1) |
| ds36.013 | Проведениеиммунизациипротивреспираторно-синцитиальнойвируснойинфекции(уровень2) |
| ds36.015 | Лечениесприменениемгенно-инженерныхбиологическихпрепаратов  иселективныхиммунодепрессантов(уровень1)\* |
| ds36.016 | Лечениесприменениемгенно-инженерныхбиологическихпрепаратов  иселективныхиммунодепрессантов(уровень2)\* |
| ds36.017 | Лечениесприменениемгенно-инженерныхбиологическихпрепаратов  иселективныхиммунодепрессантов(уровень3)\* |
| ds36.018 | Лечениесприменениемгенно-инженерныхбиологическихпрепаратовиселективныхиммунодепрессантов(уровень4)\* |
| ds36.019 | Лечениесприменениемгенно-инженерныхбиологическихпрепаратовиселективныхиммунодепрессантов(уровень5)\* |
| ds36.020 | Лечениесприменениемгенно-инженерныхбиологическихпрепаратовиселективныхиммунодепрессантов(уровень6)\* |
| ds36.021 | Лечениесприменениемгенно-инженерныхбиологическихпрепаратовиселективныхиммунодепрессантов(уровень7)\* |
| ds36.022 | Лечениесприменениемгенно-инженерныхбиологическихпрепаратовиселективныхиммунодепрессантов(уровень8)\* |
| ds36.023 | Лечениесприменениемгенно-инженерныхбиологическихпрепаратовиселективныхиммунодепрессантов(уровень9)\* |
| ds36.024 | Лечениесприменениемгенно-инженерныхбиологическихпрепаратовиселективныхиммунодепрессантов(уровень10)\* |
| ds36.025 | Лечениесприменениемгенно-инженерныхбиологическихпрепаратовиселективныхиммунодепрессантов(уровень11)\* |
| ds36.026 | Лечениесприменениемгенно-инженерныхбиологическихпрепаратовиселективныхиммунодепрессантов(уровень12)\* |
| ds36.027 | Лечениесприменениемгенно-инженерныхбиологическихпрепаратовиселективныхиммунодепрессантов(уровень13)\* |
| ds36.028 | Лечениесприменениемгенно-инженерныхбиологическихпрепаратовиселективныхиммунодепрессантов(уровень14)\* |
| ds36.029 | Лечениесприменениемгенно-инженерныхбиологическихпрепаратовиселективныхиммунодепрессантов(уровень15)\* |
| ds36.030 | Лечениесприменениемгенно-инженерныхбиологическихпрепаратовиселективныхиммунодепрессантов(уровень16)\* |
| ds36.031 | Лечениесприменениемгенно-инженерныхбиологическихпрепаратовиселективныхиммунодепрессантов(уровень17)\* |
| ds36.032 | Лечениесприменениемгенно-инженерныхбиологическихпрепаратовиселективныхиммунодепрессантов(уровень18)\* |
| ds36.033 | Лечениесприменениемгенно-инженерныхбиологическихпрепаратовиселективныхиммунодепрессантов(уровень19)\* |
| ds36.034 | Лечениесприменениемгенно-инженерныхбиологическихпрепаратовиселективныхиммунодепрессантов(уровень20)\* |
| ds36.035 | Лечениесприменениемметодовафереза(каскаднаяплазмофильтрация,липиднаяфильтрация,иммуносорбция)вслучаеотсутствияэффективностибазиснойтерапии |

\*Приусловиисоблюдениярежимавведениялекарственныхпрепаратовсогласноинструкциямпоприменениюлекарственныхпрепаратовдлямедицинскогоприменения.

Приложение№12

кТерриториальнойпрограммегосударственныхгарантийбесплатногооказаниягражданаммедицинскойпомощивКрасноярскомкрае  
на2024годинаплановыйпериод  
2025и2026годов

Переченьвидоввысокотехнологичноймедицинскойпомощи,содержащийвтомчислеметодылечения  
иисточникифинансовогообеспечениявысокотехнологичноймедицинскойпомощи

РазделI.Переченьвидоввысокотехнологичноймедицинскойпомощи,включенныхвбазовуюпрограмму  
обязательногомедицинскогострахования,финансовоеобеспечениекоторыхосуществляетсязасчетсубвенции  
избюджетаФедеральногофондаобязательногомедицинскогострахованиябюджетамтерриториальныхфондов  
обязательногомедицинскогострахования,бюджетныхассигнованийизбюджетаФедеральногофондаобязательногомедицинскогострахованиямедицинскиморганизациям,функциииполномочияучредителейвотношениикоторых  
осуществляютПравительствоРоссийскойФедерацииилифедеральныеорганыисполнительнойвласти

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №группыВМП1 | Наименованиевидавысокотехнологичноймедицинскойпомощи | КодыпоМКБ-102 | Модельпациента | Видлечения | Методлечения | Нормативфинансовыхзатрат наединицуобъемамедицинскойпомощи3,4,рублей |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Акушерствоигинекология | | | | | | |
| 1 | Комплексное лечение при привычном невынашивании беременности, вызванном тромбофилическими мутациями, антифосфолипидным синдромом, резус-сенсибилизацией, 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 | 158727 |
| 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 культи влагалища с использованием синтетических сеток) |  |
| операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание  в различной комбинации (укрепление связочного аппарата матки лапароскопическим доступом) |  |
| операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание  в различной комбинации (пластика сфинктера прямой кишки) |  |
| операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание  в различной комбинации (пластика шейки матки) |  |
|  | N99.3 | выпадение стенок влагалища после экстирпации матки | хирургическое лечение | операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание  в различной комбинации (промонтофиксация культи влагалища, слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT)  с использованием имплантатов) |  |
| 2 | Хирургическоеорганосохраняющеелечениераспространенныхформгигантскихопухолейгениталий,смежныхоргановмалоготазаидругихоргановбрюшнойполости уженщинсиспользованиемлапароскопическогоикомбинированногодоступа | D26,D27,D25 | доброкачественнаяопухольшейкиматкиуженщинрепродуктивноговозраста.Доброкачественнаяопухольяичника(от8смиболее) уженщинрепродуктивноговозраста.Гигантскаямиомаматкиуженщинрепродуктивноговозраста | хирургическоелечение | удалениеопухоливпределах здоровыхтканейсиспользованиемлапароскопическогоикомбинированногодоступа, симмуногистохимическимисследованиемудаленныхтканей | 241673 |
| 3 | Неинвазивноеималоинвазивноехирургическоеорганосохраняющеелечениемиомыматки,аденомиоза(узловойформы)уженщин сприменениемреконструктивно-пластическихопераций,органосохраняющиеоперацииприродоразрешенииуженщин смиомойматкибольшихразмеров,систиннымприращениемплаценты,эмболизацииматочныхартерийиультразвуковойабляцииподультразвуковымконтролеми(или)контролеммагнитно-резонанснойтомографии | D25,N80.0 | множественнаяузловаяформааденомиоза,требующаяхирургическоголечения | хирургическоелечение | реконструктивно-пластические,органосохраняющиеоперации(миомэктомиясиспользованиемкомбинированногоэндоскопическогодоступа) | 158077 |
| Гастроэнтерология | | | | | | |
| 4 | Поликомпонентноелечение приязвенномколитеиболезниКрона3и4степениактивности,гормонозависимыхигормонорезистентныхформах,тяжелойформецелиакии синициациейилизаменойгенно-инженерныхбиологическихлекарственныхпрепаратовихимиотерапевтическихлекарственныхпрепаратовподконтролемиммунологических,морфологических,гистохимическихинструментальныхисследований | K50,K51,K90.0 | язвенныйколитиболезньКрона 3и4степениактивности,гормонозависимыеигормонорезистентныеформы.Тяжелыеформыцелиакии | терапевтическоелечение | поликомпонентнаятерапия синициациейилизаменойгенно-инженерныхбиологическихлекарственныхпрепаратовихимиотерапевтическихлекарственныхпрепаратовподконтролемиммунологических,морфологических,гистохимическихинструментальныхисследований | 164546 |
|  | Поликомпонентнаятерапия приаутоиммунномперекрестесприменениемхимиотерапевтических,генно-инженерныхбиологическихипротивовирусныхлекарственныхпрепаратовподконтролемиммунологических,морфологических,гистохимическихинструментальныхисследований(включаямагнитно-резонанснуюхолангиографию) | K73.2,K74.3,K83.0,B18.0,B18.1,B18.2 | хроническийаутоиммунныйгепатитвсочетанииспервично-склерозирующимхолангитом | терапевтическоелечение | поликомпонентнаятерапияприаутоиммунномперекрестесприменениемхимиотерапевтических,генно-инженерныхбиологическихипротивовирусныхлекарственныхпрепаратовподконтролемиммунологических,морфологических,гистохимическихинструментальныхисследований(включаямагнитно-резонанснуюхолангиографию) |  |
| хроническийаутоиммунныйгепатитвсочетании спервичнымбилиарнымциррозомпечени |
| хроническийаутоиммунныйгепатитвсочетаниисхроническимвируснымгепатитомC |
| хроническийаутоиммунныйгепатитвсочетаниисхроническимвируснымгепатитомB |
| Гематология | | | | | | |
| 5 | 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 | 185493 |
| D69.3 | патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями | терапевтическое лечение | терапевтическое лечение, включающее иммуносупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию  с помощью рекомбинантных препаратов тромбопоэтина |  |
| D69.0 | патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями | комбинированное лечение | комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе антикоагулянтная, антиагрегантная и фибринолитическая терапия, ферментотерапия антипротеазными лекарственными препаратами, глюкокортикостероидная терапия и пульс-терапия высокодозная, комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, заместительная терапия препаратами крови и плазмы, плазмаферез |  |
| M31.1 | патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями, анемическим, тромбоцитопеническим синдромом | комбинированное лечение | комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, высоких доз глюкокортикостероидных препаратов. Массивные плазмообмены. Диагностический мониторинг (определение мультимерности фактора Виллебранда, концентрации протеазы, расщепляющей фактор Виллебранда) |  |
| D68.8 | патология гемостаза, в том числе с катастрофическим антифосфолипидным синдромом, резистентным к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями | комбинированное лечение | комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе эфферентные методы лечения, антикоагулянтная и антиагрегантная терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, массивный обменный плазмаферез |  |
| E83.0, E83.1, E83.2 | цитопенический синдром, перегрузка железом, цинком и медью | комбинированное лечение | комплексное консервативное и хирургическое лечение, включающее эфферентные и афферентные методы лечения, противовирусную терапию, метаболическую терапию, хелаторную терапию, антикоагулянтную и дезагрегантную терапию, заместительную терапию компонентами крови и плазмы |  |
| D59, D56, D57.0, D58 | гемолитический криз при гемолитических анемиях различного генеза, в том числе аутоиммунного, при пароксизмальной ночной гемоглобинурии | комбинированное лечение | комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе высокодозная пульс-терапия стероидными гормонами, иммуномодулирующая терапия, иммуносупрессивная терапия  с использованием моноклональных антител, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста |  |
| D70 | агранулоцитоз с показателями нейтрофильных лейкоцитов крови 0,5 x 109/л и ниже | терапевтическое лечение | консервативное лечение, в том числе антибактериальная, противовирусная, противогрибковая терапия, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста |  |
| D60 | парциальная красноклеточная аплазия, резистентная к терапии глюкокортикоидными гормонами, сопровождающаяся гемосидерозом (кроме пациентов, перенесших трансплантацию костного мозга, пациентов с почечным трансплантатом) | терапевтическое лечение | комплексное консервативное лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, противовирусная терапия, хелаторная терапия |  |
| 6 | Интенсивнаятерапия,включающаяметодыэкстракорпоральноговоздействиянакровьубольныхспорфириями | E80.0,E80.1,E80.2 | прогрессирующеетечениеострыхпеченочныхпорфирий,осложненноеразвитиембульбарногосиндрома,апноэ,нарушениямифункцийтазовыхорганов,торпидноекстандартнойтерапии,стяжелойфотосенсибилизациейиобширнымипоражениямикожныхпокровов,сявлениямисистемногогемохроматоза(гемосидероза)тканей – эритропоэтическойпорфирией,позднейкожнойпорфирией | терапевтическоелечение | комплекснаяконсервативнаятерапия,включаяэфферентныеиафферентныеметодылечения,хирургическиевмешательства,подавлениеизбыточногосинтезапродуктовпорфириновогометаболизмаинфузионнойтерапией,интенсивнаятерапия,включаяметодыпротезированияфункциидыханияипочечнойфункции,молекулярно-генетическоеисследованиебольныхслатентнымтечениемостройпорфириисцельюпредотвращенияразвитиякризовоготечения,хелаторнаятерапия | 539242 |
| Детскаяхирургиявпериодноворожденности | | | | | | |
| 7 | Реконструктивно-пластическиеоперациинагруднойклетке припорокахразвитияуноворожденных(порокилегких,бронхов,пищевода),втомчислеторакоскопические | Q33.0,Q33.2,Q39.0,Q39.1,Q39.2 | врожденнаякисталегкого.Секвестрациялегкого.Атрезияпищевода.Свищтрахеопищеводный | хирургическоелечение | удалениекистыилисеквестралегкого,втомчислесприменениемэндовидеохирургическойтехники | 327848 |
| прямойэзофаго-эзофагоанастомоз,втомчислеэтапныеоперациинапищеводеижелудке,ликвидациятрахеопищеводногосвища |
| Дерматовенерология | | | | | | |
| 8 | Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита | L40.0 | тяжелые распространенные формы псориаза без поражения суставов при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | терапевтическое лечение | лечение с применением узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии,  в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина A | 125714 |
| L40.1, L40.3 | пустулезные формы псориаза при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | терапевтическое лечение | лечение с применением цитостатических и иммуносупрессивных лекарственных препаратов, синтетических производных витамина A |  |
| L40.5 | тяжелые распространенные формы псориаза артропатического при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | терапевтическое лечение | лечение с применением низкоинтенсивной лазерной терапии, узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина A |  |
| L20 | тяжелые распространенные формы атопического дерматита при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | терапевтическое лечение | лечение с применением узкополосной средневолновой, дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, иммуносупрессивными лекарственными препаратами |  |
| L10.0, L10.1, L10.2, L10.4 | истинная (акантолитическая) пузырчатка | терапевтическое лечение | лечение с применением системных глюкокортикостероидных, цитостатических, иммуносупрессивных, антибактериальных лекарственных препаратов |  |
| L94.0 | локализованная склеродермия при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | терапевтическое лечение | лечение с применением дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, глюкокортикостероидными, сосудистыми и ферментными лекарственными препаратами |  |
| Поликомпонентное лечение тяжелых, резистентных форм атопического 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 атопического дерматита и псориаза артропатического, резистентные к другим видам системной терапии | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов |
| Комбустиология | | | | | | |
| 9 | Комплексноелечениебольныхсобширнымиожогамиот30до49процентовповерхностителаразличнойлокализации,втомчислетермоингаляционнымитравмами | T20,T21,T22,T23,T24,T25,T27,T29,T30,T31.3,T31.4,T32.3,T32.4,T58,Т59,T75.4 | термические,химические иэлектрическиеожогиI – II – IIIстепениот30до49процентовповерхноститела,втомчисле сразвитиемтяжелыхинфекционныхосложнений(пневмония,сепсис) | комбинированноелечение | интенсивноеполикомпонентноелечениевпалатах(боксах) сабактериальнойсредойспециализированногоструктурногоподразделения(ожоговогоцентра) сприменениемпротивоожоговых(флюидизирующих)кроватей,включающеекруглосуточноемониторированиегемодинамикииволемическогостатуса;респираторнуюподдержку сприменениемаппаратовискусственнойвентиляциилегких;экстракорпоральноевоздействиенакровьсприменениемаппаратовультрагемофильтрациииплазмафереза;диагностикуилечениеосложненийожоговойболезнисиспользованиемэндоскопическогооборудования;нутритивнуюподдержку;местноемедикаментозноелечениеожоговыхрансиспользованиемсовременныхраневыхпокрытий;хирургическуюнекрэктомию;кожнуюпластикудлязакрытияран | 668088 |
| 10 | Комплексноелечениебольных собширнымиожогамиболее 50процентовповерхностителаразличнойлокализации,втомчислетермоингаляционнымитравмами | T20,T21,T22,T23,T24,T25,T27,T29,T30,T31.3,T31.4,T32.3,T32.4,T58,T59,T75.4 | термические,химическиеиэлектрическиеожогиI – II – IIIстепениболее50процентовповерхноститела,втомчисле сразвитиемтяжелыхинфекционныхосложнений(пневмония,сепсис) | комбинированноелечение | интенсивноеполикомпонентноелечениевпалатах(боксах) сабактериальнойсредойспециализированногоструктурногоподразделения(ожоговогоцентра) сприменениемпротивоожоговых(флюидизирующих)кроватей,включающеекруглосуточноемониторированиегемодинамикииволемическогостатуса;респираторнуюподдержку сприменениемаппаратовискусственнойвентиляциилегких;экстракорпоральноевоздействие накровьсприменениемаппаратовультрагемофильтрациииплазмафереза;диагностикуилечениеосложненийожоговойболезнисиспользованиемэндоскопическогооборудования;нутритивнуюподдержку;местноемедикаментозноелечениеожоговыхрансиспользованиемсовременныхраневыхпокрытий;хирургическуюнекрэктомию;кожнуюпластикудлязакрытияран | 1937988 |
| Нейрохирургия | | | | | | |
| 11 | Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга | C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0 | внутримозговые злокачествен-ные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон больших полушарий головного мозга | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования | 200037 |
| удаление опухоли с применением  двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |
| C71.5, C79.3, D33.0, D43.0 | внутримозговые злокачествен-ные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых  и III желудочка мозга | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации |  |
| удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования |
| удаление опухоли с применением  двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |
| C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1 | внутримозговые злокачествен-ные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка,  IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой локализации | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации |  |
| удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования |
| удаление опухоли с применением  двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |
| C71.6, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1 | внутримозговые злокачествен-ные (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 доброкачествен-ные новообразования оболочек головного мозга парасаггитальной локализации с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации |  |
| удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования |  |
| Микрохирургические, эндоскопические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах,  в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I – II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе | C72.3, D33.3, Q85 | доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I – II типов). Туберозный склероз. Гамартоз | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации |  |
| удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции |
| C75.3, D35.2 – D35.4, D44.5, Q04.6 | аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации |  |
| удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции |
| Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа | C31 | злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением  двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |  |
| удаление опухоли с применением интраоперационной навигации |
| C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0 | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачествен-ные новообразования костей черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением  двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |  |
| C96.6, D76.3, M85.4, M85.5 | эозинофильная гранулема кости, ксантогранулема, аневризматическая костная киста | хирургическое лечение | эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто-  или аллотрансплантатов |  |
|  |  |  | удаление опухоли с применением  двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |  |
| D10.6, D21.0, D10.9 | доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в полость черепа | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением  двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |  |
| Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов | C41.2, C41.4, C70.1, C72.0, C72.1, C72.8, C79.4, C79.5, C90.0, C90.2, D48.0, D16.6, D16.8, D18.0, D32.1, D33.4, D33.7, D36.1, D43.4, Q06.8, M85.5 | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачествен-ные новообразования позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов, дермоиды (липомы) спинного мозга | хирургическое лечение | микрохирургическое удаление опухоли |  |
| Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах | Q28.2 | артериовенозная мальформация головного мозга | хирургическое лечение | удаление артериовенозных мальформаций |  |
| I60, I61, I62 | артериальная аневризма  в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния | хирургическое лечение | клипирование артериальных аневризм |  |
| стереотаксическое дренирование и тромболизис гематом |
| Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий | I65.0 – I65.3, I65.8, I66, I67.8 | окклюзии, стенозы, эмболии, тромбозы, гемодинамически значимые патологические извитости экстракраниальных отделов церебральных артерий | хирургическое лечение | реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий |  |
| Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты врожденного и приобретенного генеза | M84.8, M85.0, M85.5, Q01, Q67.2, Q67.3, Q75.0, Q75.2, Q75.8, Q87.0, S02.1, S02.2, S02.7 – S02.9, T90.2, T88.8 | дефекты и деформации свода и основания черепа, лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза | хирургическое лечение | микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных дефектах и деформациях свода и основания черепа, лицевого скелета с одномоментным применением ауто- и (или) аллотрансплантатов |  |
| 12 | Внутрисосудистыйтромболизисприокклюзияхцеребральныхартерийисинусов | I67.6 | тромбозцеребральныхартерийисинусов | хирургическоелечение | внутрисосудистыйтромболизисцеребральныхартерийисинусов | 305214 |
| 13 | Хирургическиевмешательстваприврожденнойилиприобретеннойгидроцефалииокклюзионногоилисообщающегосяхарактераилиприобретенныхцеребральныхкистах.Повторныеликворошунтирующиеоперацииприосложненномтечениизаболеванияувзрослых | G91,G93.0,Q03 | врожденнаяилиприобретеннаягидроцефалияокклюзионногоилисообщающегосяхарактера.Приобретенныецеребральныекисты | хирургическоелечение | ликворошунтирующиеоперации, втомчислесиндивидуальнымподборомликворошунтирующихсистем | 195175 |
| 14 | Хирургическиевмешательстваприврожденнойилиприобретеннойгидроцефалииокклюзионногоилисообщающегосяхарактераилиприобретенныхцеребральныхкистах.Повторныеликворошунтирующиеоперацииприосложненномтечениизаболеванияудетей | G91,G93.0,Q03 | врожденнаяилиприобретеннаягидроцефалияокклюзионногоилисообщающегосяхарактера.Приобретенныецеребральныекисты | хирургическоелечение | ликворошунтирующиеоперации, втомчислесиндивидуальнымподборомликворошунтирующихсистем | 280339 |
| 15 | Микрохирургическиеиэндоскопическиевмешательстваприпораженияхмежпозвоночныхдисковшейныхигрудныхотделовсмиелопатией,радикуло-инейропатией,спондилолистезахиспинальныхстенозах.Сложныедекомпрессионно-стабилизирующиеиреконструктивныеоперации притравмахизаболеванияхпозвоночника,сопровождающихсяразвитиеммиелопатии, сиспользованиемостеозамещающихматериалов,погружныхинаружныхфиксирующихустройств.Имплантациявременныхэлектродовдлянейростимуляцииспинногомозгаипериферическихнервов | 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-дистрофическоепоражениемежпозвонковыхдисков,суставовисвязокпозвоночникасформированиемгрыжидиска,деформацией(гипертрофией)суставовисвязочногоаппарата,нестабильностьюсегмента,спондилолистезом,деформациейистенозомпозвоночногоканалаиегокарманов | хирургическоелечение | декомпрессивно-стабилизирующеевмешательствосрезекциейпозвонка,межпозвонковогодиска,связочныхэлементовсегментапозвоночникаиззаднегоиливентральногодоступов, сфиксациейпозвоночника, сиспользованиемкостнойпластики(спондилодеза),погружныхимплантатовистабилизирующихсистем(ригидныхилидинамических)припомощимикроскопа,эндоскопическойтехникиималоинвазивногоинструментария | 364805 |
| 16 | Микрохирургические,эндоваскулярныеистереотаксическиевмешательствасприменениемадгезивныхклеевыхкомпозиций,микроэмболов,микроспиралей(менее5койлов),стентовприпатологиисосудовголовногоиспинногомозга,богатокровоснабжаемыхопухоляхголовыиголовногомозга,внутримозговыхивнутрижелудочковыхгематомах | I60,I61,I62 | артериальнаяаневризмавусловияхразрываилиартериовенознаямальформацияголовногомозгавусловияхострогоиподострогопериодасубарахноидальногоиливнутримозговогокровоизлияния | хирургическоелечение | эндоваскулярноевмешательствосприменениемадгезивныхклеевыхкомпозиций,микроэмболов,микроспиралейистентов | 489319 |
| Неонатология | | | | | | |
| 17 | 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 | 307267 |
| традиционная пациент-триггерная искусственная вентиляция легких  с контролем дыхательного объема |
| высокочастотная осцилляторная искусственная вентиляция легких |  |
| профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы |  |
| постановка наружного вентрикулярного дренажа |
| 18 | Выхаживание новорожденных с массой тела до 1000 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении,  с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также  лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований | P07.0; P07.1; P07.2 | другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. «Маловесный» для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении | комбинированное лечение | инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, в том числе с возможным выполнением дополнительных исследований (доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (магнитно-резонансной томографии), иммунологических и молекулярно-генетических исследований) | 626899 |
| терапия открытого артериального протока ингибиторами циклооксигеназы под контролем динамической доплерометрической оценки центрального и регионального кровотока |  |
| неинвазивная принудительная вентиляция легких |  |
| профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы |  |
| хирургическая коррекция (лигирование, клипирование) открытого артериального протока |  |
| индивидуальная противосудорожная терапия  с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга |  |
| крио- или лазерокоагуляция сетчатки |  |
| лечение с использованием метода сухой иммерсии |
| Онкология | | | | | | |
| 19 | 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 | 234037 |
| 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 |  |
| эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с радиочастотной термоаблацией |  |
| видеоассистированные операции при опухолях головы и шеи |  |
| радиочастотная абляция, криодеструкция, лазерная абляция, фотодинамическая терапия опухолей головы и шеи под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии |  |
| тиреоидэктомия видеоэндоскопическая |  |
| тиреоидэктомия видеоассистированная |  |
| удаление новообразования полости носа с использованием видеоэндоскопических технологий |  |
| резекция верхней челюсти видеоассистированная |  |
| 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 | лапароскопическая радиочастотная термоаблация при злокачественных новообразованиях печени |  |
| внутриартериальная эмболизация (химиоэмболизация) опухолей |
| чрескожная радиочастотная термоаблация опухолей печени под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации |  |
| видеоэндоскопическая сегментэктомия, атипичная резекция печени |  |
| злокачественные новообразования общего желчного протока | хирургическое лечение | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока |  |
| внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем |  |
| злокачественные новообразования общего желчного протока в пределах слизистого слоя T1 | хирургическое лечение | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока |  |
| C23 | локализованные и 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 аблация опухоли легкого под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии |  |
| C37, C38.3, C38.2, C38.1 | опухоль вилочковой железы  (I – II стадия). Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое поражение средостения | хирургическое лечение | радиочастотная термоаблация опухоли под ультразвуковой навигацией и (или) контролем компьютерной томографии |  |
| видеоассистированное удаление опухоли средостения |
| 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 предстательной железы I стадии (T1a-T2cNxMo) | хирургическое лечение | лапароскопическая простатэктомия |  |
| локализованные и местнораспространенные злокачественные новообразования предстательной железы  (II – III стадия) | хирургическое лечение | селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии |  |
| C62 | злокачественные новообразования яичка (TxN1-2MoS1-3) | хирургическое лечение | лапароскопическая забрюшинная лимфаденэктомия |  |
| C64 | злокачественные новообразования почки (I – III стадия), нефробластома | хирургическое лечение | радиочастотная аблация опухоли почки под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии |  |
| селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) почечных сосудов |  |
| C67 | злокачественные новообразования мочевого пузыря I – IV стадия  (T1-T2bNxMo) при массивном кровотечении | хирургическое лечение | селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии |  |
| Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.)  при злокачественных новообразованиях, в том числе  у детей | C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C12, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43, C44, C49.0, C69, C73 | опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы | хирургическое лечение | энуклеация глазного яблока  с одномоментной пластикой опорно-двигательной культи |  |
| энуклеация глазного яблока  с формированием опорно-двигательной культи имплантатом |
| лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом: реконструкция мягких тканей местными лоскутами |
| лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом |
| гемиглоссэктомия  с реконструктивно-пластическим компонентом |
| резекция околоушной слюнной железы с реконструктивно-пластическим компонентом |
| резекция верхней челюсти комбинированная с микрохирургической пластикой |
| резекция губы с микрохирургической пластикой |  |
| гемиглоссэктомия с микрохирургической пластикой |  |
| глоссэктомия  с микрохирургической пластикой |  |
| резекция околоушной слюнной железы в плоскости ветвей лицевого нерва  с микрохирургическим невролизом |  |
| гемитиреоидэктомия  с микрохирургической пластикой периферического нерва |  |
| лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом (микрохирургическая реконструкция) |  |
| широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция) |  |
| паротидэктомия радикальная  с микрохирургической пластикой |  |
| широкое иссечение меланомы кожи с реконструктивно-пластическим  компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция) |  |
| 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 экстраорганного рецидива злокачественного новообразования пищевода комбинированное |  |
| C16 | пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I – IV стадия) | хирургическое лечение | реконструкция пищеводно-кишечного анастомоза при рубцовых деформациях, не подлежащих эндоскопическому лечению |  |
| реконструкция пищеводно-желудочного анастомоза при тяжелых рефлюкс-эзофагитах |
| резекция культи желудка с реконструкцией желудочно-кишечного или межкишечного анастомоза при болезнях оперированного желудка |
| расширенно-комбинированная экстирпация оперированного желудка |  |
| расширенно-комбинированная ререзекция оперированного желудка |  |
| резекция пищеводно-кишечного или пищеводно-желудочного анастомоза комбинированная |  |
| удаление экстраорганного рецидива злокачественных новообразований желудка комбинированное |  |
| C17 | местнораспространенные и диссеминированные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки | хирургическое лечение | панкреатодуоденальная резекция,  в том числе расширенная или комбинированная |  |
| C18, C19, C20, C08, C48.1 | состояние после обструктивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому брюшины | хирургическое лечение | реконструкция толстой кишки  с формированием межкишечных анастомозов |  |
| правосторонняя гемиколэктомия  с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии |
| левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии |  |
| резекция сигмовидной кишки  с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии |  |
| резекция прямой кишки  с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника и гипертермической внутрибрюшной химиотерапией |  |
| местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения  (II – IV стадия) | хирургическое лечение | правосторонняя гемиколэктомия  с расширенной лимфаденэктомией |  |
|  |
| резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией |
| правосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого |
| левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией |  |
| резекция прямой кишки с резекцией печени |  |
| резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией |  |
| комбинированная резекция прямой кишки с резекцией соседних органов |  |
| расширенно-комбинированная брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки |  |
| расширенная, комбинированная брюшно-анальная резекция прямой кишки |  |
| C22, C23, C24 | местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени | хирургическое лечение | гемигепатэктомия комбинированная |  |
| резекция печени с реконструктивно-пластическим компонентом |
| резекция печени комбинированная  с ангиопластикой |  |
| анатомические и атипичные резекции печени с применением радиочастотной термоаблации |  |
| правосторонняя гемигепатэктомия  с применением радиочастотной термоаблации |  |
| левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоаблации |  |
| расширенная правосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоаблации |  |
| расширенная левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоаблации |  |
| изолированная гипертермическая хемиоперфузия печени |  |
| медианная резекция печени с применением радиочастотной термоаблации |  |
| расширенная правосторонняя гемигепатэктомия |  |
| расширенная левосторонняя гемигепатэктомия |  |
| анатомическая резекция печени |  |
| правосторонняя гемигепатэктомия |  |
| левосторонняя гемигепатэктомия |  |
| C25 | резектабельные опухоли поджелудочной железы | хирургическое лечение | расширенно-комбинированная дистальная гемипанкреатэктомия |  |
| C34 | опухоли легкого (I – III стадия) | хирургическое лечение | комбинированная лобэктомия  с клиновидной, циркулярной резекцией соседних бронхов (формирование межбронхиального 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 реэксцизией послеоперационного рубца |  |
| C48 | местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства | хирургическое лечение | удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей комбинированное |  |
| 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 злокачественных новообразований яичников | хирургическое лечение | комбинированные циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях 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 аблация, интерстициальная лазерная аблация) |
| 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 |  |
|  |
| 20 | 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) | 125186 |
| C25 | злокачественные новообразования поджелудочной железыII – 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 |  |
| 21 | Комплекснаяивысокодознаяхимиотерапия(включаяэпигеномнуютерапию)острыхлейкозов,высокозлокачественныхлимфом,рецидивовирефрактерныхформлимфопролиферативныхимиелопролиферативныхзаболеванийудетей.Комплексная,высокоинтенсивнаяивысокодознаяхимиотерапия(включаятаргетнуютерапию)солидныхопухолей,рецидивовирефрактерныхформсолидныхопухолейудетей | 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 | острыелейкозы,высокозлокачественныелимфомы,рецидивыирезистентныеформыдругихлимфопролиферативныхзаболеваний,хроническиймиелолейкозвфазахакселерацииибластногокриза.Солидныеопухолиудетейвысокогориска:опухолицентральнойнервнойсистемы,ретинобластома,нейробластомаидругиеопухолипериферическойнервнойсистемы,опухолипочки,опухолипечени,опухоликостей,саркомымягкихтканей,герминогенныеопухоли.Ракносоглотки.Меланома.Другиезлокачественныеэпителиальныеопухоли.Опухолиголовыишеиудетей(остеосаркома,опухолисемействасаркомыЮинга,хондросаркома,злокачественнаяфибрознаягистиоцитома,саркомымягкихтканей,ретинобластома,опухолипараменингеальнойобласти).Высокийриск | терапевтическоелечение | комплекснаятерапиятаргетнымилекарственнымипрепаратамиихимиопрепаратамисподдержкойростовымифакторамиииспользованиемантибактериальной,противогрибковойипротивовируснойтерапии | 168010 |
| 22 | 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 | 475359 |
| комплексное лечение  с использованием таргетных лекарственных препаратов, биопрепаратов, высокодозная химиотерапия с применением факторов роста, поддержкой стволовыми клетками |
| 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 (1 – 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D–4D- планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания | 89311 |
| C51, C52, C53, C54, C55 | интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе  с метастазированием  в параортальные или паховые лимфоузлы | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1 – 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D–4D- планирование. Фиксирующие устройства.  Объемная визуализация мишени |  |
| C56 | злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1 – 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D–4D- планирование. Фиксирующие устройства.  Объемная визуализация мишени |  |
| C57 | злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1 – 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D–4D- планирование. Фиксирующие устройства.  Объемная визуализация мишени |  |
| C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4 | первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1 – 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D–4D- планирование. Фиксирующие устройства.  Объемная визуализация мишени |  |
| C81, C82, C83, C84, C85 | злокачественные новообразования лимфоидной ткани | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая  (1 – 39 Гр).  Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D–4D- планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания |  |
| 24 | Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях | C00 – C14, C15 – C17, C18 – C22,  C23 – C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77 | злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и 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 | 201977 |
| C51, C52, C53, C54, C55 | интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая  (40 – 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D–4D- планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени |  |
| C56 | злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (40 – 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D–4D- планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени |  |
| C57 | злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (40 – 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D–4D- планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени |  |
| C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4 | первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (40 – 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D–4D- планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени |  |
| C81, C82, C83, C84, C85 | злокачественные новообразования лимфоидной ткани | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (40 – 69 Гр).  Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D–4D- планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания |  |
| 25 | Дистанционная лучевая терапия  в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях | C00 – C14,  C15 – C17, C18 – C22, C23 – C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77 | злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы. Вторичное поражение лимфоузлов | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (70 – 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D–4D- планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания | 268821 |
| 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 (70 – 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D–4D- планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени |  |
| C56 | злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 – 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D–4D- планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени |  |
| C57 | злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 – 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D–4D- планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени |  |
| C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4 | первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 – 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D–4D- планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени |  |
| C81, C82, C83, C84, C85 | злокачественные новообразования лимфоидной ткани | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 – 99 Гр).  Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D–4D- планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания |  |
| Оториноларингология | | | | | | |
| 26 | Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха | H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9, H74.1, H74.2, H74.3, H90 | хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эпитимпано-антральный гнойный средний отит. Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий | хирургическое лечение | реконструкция анатомических структур и звукопроводящего аппарата среднего уха с применением микрохирургической техники, аутотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических, с обнажением лицевого нерва, реиннервацией и использованием системы мониторинга лицевого нерва | 140232 |
| реконструктивные операции при врожденных аномалиях развития и приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита с применением микрохирургической техники, лучевой техники, аутотканей и аллогенных трансплантатов,  в том числе металлических |
| реконструктивные слухоулучшающие операции после радикальной операции на среднем ухе при хроническом гнойном среднем отите |
| слухоулучшающие операции с применением частично имплантируемого устройства костной проводимости |  |
| тимпанопластика с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических |  |
| стапедопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном,  с вовлечением окна преддверия,  с применением аутотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических |  |
| слухоулучшающие операции  с применением имплантата среднего уха |
| 27 | Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции | H81.0, H81.1, H81.2 | болезнь Меньера. Доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит.  Фистула лабиринта | хирургическое лечение | селективная нейротомия | 83035 |
| деструктивные микрохирургические вмешательства на структурах внутреннего уха с применением лучевой техники |
| H81.1, H81.2 | доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит.  Фистула лабиринта | хирургическое лечение | дренирование эндолимфатических пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лучевой техники |  |
| Хирургическое лечение доброкачественных новообразований и хронических воспалительных заболеваний носа и околоносовых пазух | J32.1, J32.3 J32.4 | 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 |  |
| операции по реиннервации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи  с применением микрохирургической техники и электромиографическим мониторингом |  |
| Хирургические вмешательства на околоносовых пазухах, требующие реконструкции лицевого скелета | T90.2, T90.4, D14.0 | последствия перелома черепа и костей лица. Последствия травмы глаза окологлазничной области. Доброкачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух носа | хирургическое лечение | костная пластика стенок околоносовых пазух с использованием аутокостных трансплантатов, аллогенных трансплантатов, имплантатов, в том числе металлических, эндопротезов, биодеградирующих и фиксирующих материалов |  |
| 28 | Хирургическоелечениедоброкачественныхновообразованийсреднегоуха,полостиносаипридаточныхпазух,гортанииглотки | D14.0,D14.1, D10.0 – D10.9 | доброкачественноеновообразованиесреднегоуха,полостиносаипридаточныхпазух,гортанииглотки | хирургическоелечение | удалениеновообразованиясприменениеммикрохирургическойтехникииэндоскопическойтехники | 160863 |
| фотодинамическаятерапияновообразованиясприменениеммикроскопическойиэндоскопическойтехники |
| Офтальмология | | | | | | |
| 29 | Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей | H26.0 – H26.4, H40.1 – H40.8, Q15.0 | глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей | хирургическое лечение | модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе ультразвуковая факоэмульсификация осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы | 75312 |
| 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 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 оптико-реконструктивная, интравитреальная, эндовитреальная 23–27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза | E10.3, E11.3,  H25.0 – H25.9,  H26.0 – H26.4, H27.0, H28, H30.0 – H30.9, H31.3, H32.8,  H33.0 – H33.5, H34.8, H35.2 – H35.4, H36.8, H43.1, H43.3, H44.0, H44.1 | сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках: ретиношизис и ретинальные кисты, ретинальные сосудистые окклюзии, пролиферативная ретинопатия, дегенерация макулы и заднего полюса, кровоизлияние в стекловидное тело), осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Диабетическая ретинопатия взрослых, пролиферативная стадия, в том числе  с осложнением или с патологией хрусталика,стекловидного тела, вторичной глаукомой, макулярным отеком. Отслойка и разрывы сетчатки, тракционная отслойка сетчатки, другие формы отслойки сетчатки у взрослых и детей, осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Катаракта незрелая и зрелая у взрослых и детей, осложненная сублюксацией хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки. Осложнения, возникшие в результате предшествующих оптико-реконструктивных, эндовитреальных вмешательств у взрослых и детей. Возрастная макулярная дегенерация, влажная форма, в том числе с осложнениями | хирургическое лечение | эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование  в сочетании с транспупиллярной лазеркоагуляцией сетчатки |  |
| удаление вторичной катаракты, реконструкция задней камеры,  в том числе с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии |
| Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты | H02.0 – H02.5,  H04.0 – H04.6,  H05.0 – H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0 – H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.30, S02.31, S02.80, S02.81,  S04.0 – S04.5,  S05.0 – S05.9,  T26.0 – T26.9,  H44.0 – H44.8, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8 | травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей осложненные патологией хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензией, переломом дна орбиты, открытой раной века и окологлазничной области, вторичной глаукомой, энтропионом и трихиазом века, эктропионом века, лагофтальмом, птозом века, стенозом и недостаточностью слезных протоков, деформацией орбиты, энофтальмом, рубцами конъюнктивы, рубцами и помутнением роговицы, слипчивой лейкомой, гнойным эндофтальмитом, дегенеративными состояниями глазного яблока, травматическим косоглазием  или в сочетании с неудаленным инородным телом орбиты вследствие проникающего ранения, неудаленным магнитным инородным телом, неудаленным немагнитным инородным телом, осложнениями механического происхождения, связанными с имплантатами и трансплантатами | хирургическое лечение | имплантация дренажа при посттравматической глаукоме |  |
| исправление травматического косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц |
| факоаспирация травматической катаракты с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы |
| трансплантация амниотической мембраны |
| 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 недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | H35.2 | ретролентальная фиброплазия у детей (ретинопатия недоношенных) при активной и рубцовой фазе любой стадии без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой | хирургическое и (или) лучевое лечение | модифицированная синустрабекулэктомия |  |
| 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 иридокореопластика  лазерная витреошвартотомия |
| лазерные комбинированные  операции на структурах угла передней камеры |
| лазерная деструкция зрачковой мембраны с коагуляцией (без коагуляции) сосудов |
| 30 | Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2 – 33.5, H35.1, H40.3, H40.4, H40.5, H43.1, H43.3, H49.9, Q10.0, Q10.1,  Q10.4 – Q10.7, Q11.1, Q12.0, Q12.1, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0, H02.0 – H02.5, H04.5, H05.3, H11.2 | врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (врожденная аномалия сетчатки, врожденная аномалия стекловидного тела, врожденная аномалия сосудистой оболочки без осложнений или осложненные патологией стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва). Врожденные аномалии век, слезного аппарата, глазницы, врожденный птоз, отсутствие или агенезия слезного аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнений или осложненные патологией роговицы. Врожденные болезни мышц глаза, нарушение содружественного движения глаз | хирургическое лечение | устранение врожденного птоза верхнего века подвешиванием или укорочением леватора | 109406 |
| исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц |
| эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование, в том числе с трансклеральной лазерной коагуляцией сетчатки |
| панретинальная лазеркоагуляция сетчатки |
| модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе с задней трепанацией склеры |
| лазерная корепраксия (создание искусственного зрачка) |
| лазерная иридокореопластика |
| лазерная витреошвартотомия |
| лазерные комбинированные операции на структурах угла передней камеры |
| лазерная деструкция зрачковой мембраны, в том числе с коагуляцией сосудов |
| 31 | 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 | 107504 |
| интенсивное консервативное лечение язвы роговицы |
| Педиатрия | | | | | | |
| 32 | 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 | 103417 |
| 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 |
| 33 | Поликомпонентноелечениенаследственныхнефритов,тубулопатий,стероидрезистентногоистероидзависимогонефротическихсиндромов сприменениемиммуносупрессивнойи(или)симптоматическойтерапии | N04,N07,N25 | нефротическийсиндромнеустановленнойэтиологиииморфологическоговарианта,стероидчувствительныйистероидзависимый,сопровождающийсяотечнымсиндромом,постояннымилитранзиторнымнарушениемфункциипочек | терапевтическоелечение | поликомпонентноеиммуносупрессивноелечениесприменениемциклоспоринаA и(или)микофенолатовподконтролемиммунологических,биохимическихиинструментальныхметодовдиагностики | 212405 |
| наследственныенефропатии,втомчисленаследственныйнефрит,кистозныеболезнипочек.Наследственныеиприобретенныетубулопатиибезсниженияфункциипочекиэкстраренальныхпроявлений | терапевтическоелечение | поликомпонентноелечениеприприобретенныхиврожденныхзаболеванияхпочекподконтролемлабораторныхиинструментальныхметодовдиагностики |
| 34 | Поликомпонентноелечениекардиомиопатий,миокардитов,перикардитов,эндокардитовснедостаточностьюкровообращения II – IVфункциональногокласса(NYHA),резистентныхнарушенийсердечногоритмаипроводимостисердцасаритмогеннойдисфункциеймиокардасприменениемкардиотропных,химиотерапевтическихигенно-инженерныхбиологическихлекарственныхпрепаратов | 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:дилатационнаякардиомиопатия,другаярестриктивнаякардиомиопатия,другиекардиомиопатии,кардиомиопатиянеуточненная.Миокардитнеуточненный,фиброзмиокарда.Неревматическоепоражениемитрального,аортальногоитрикуспидальногоклапанов:митральная(клапанная)недостаточность,неревматическийстенозмитральногоклапана,аортальная(клапанная)недостаточ­ность,аортальный(клапанный)стеноз снедостаточностью,неревматическийстенозтрехстворчатогоклапана,неревматическаянедостаточностьтрехстворчатогоклапана,неревматическийстенозтрехстворчатогоклапана снедостаточностью.Врожденныеаномалии(порокиразвития)системыкровообращения:дефектпредсердножелудочковойперегородки,врожденныйстенозаортальногоклапана.Врожденнаянедостаточностьаортальногоклапана,врожденныймитральныйстеноз,врожденнаямитральнаянедостаточность,коарктацияаорты,стенозаорты,аномалияразвитиякоронарныхсосудов | терапевтическоелечение | поликомпонентноелечениеметаболическихнарушенийвмиокардеинарушенийнейровегетативнойрегуляциисприменениемблокаторовнейрогормонов,диуретиков,кардиотоников,антиаритмиков,кардиопротекторов,антибиотиков,противовоспалительныхнестероидных,гормональныхицитостатическихлекарственныхпрепаратов,внутривенныхиммуноглобулиновподконтролемуровняиммунобиохимическихмаркеровповреждениямиокарда,хроническойсердечнойнедостаточности(pro-BNP),состоянияэнергетическогообменаметодомцитохимическогоанализа,суточногомониторированияпоказателейвнутрисердечнойгемодинамикисиспользованиемкомплексавизуализирующихметодовдиагностики(ультразвуковойдиагностикисдоплерографией,магнитно-резонанснойтомографии,мультиспиральнойкомпьютернойтомографии,вентрикулографии,коронарографии),генетическихисследований | 122578 |
| 35 | Поликомпонентноелечениетяжелыхформаутоиммунногоиврожденныхмоногенныхформсахарногодиабетаигиперинсулинизма сиспользованиемсистемсуточногомониторированияглюкозыипомповыхдозаторовинсулина | E10,E13,E14,E16.1 | диабетноворожденных.Приобретенныйаутоиммунныйинсулинзависимыйсахарныйдиабет,лабильноетечение.Сахарныйдиабет сосложнениями(автономнаяипериферическаяполинейропатия,нефропатия,хроническаяпочечнаянедостаточность,энцефаопатия,кардиомиопатия,остеоартропатия).Синдромальныемоногенныеформысахарногодиабета(MODY,DIDMOAD,синдромАльстрема,митохондриальныеформыидругие),врожденныйгиперинсулинизм | терапевтическоелечение | комплексноелечениетяжелыхформсахарногодиабетаигиперинсулинизманаосновемолекулярно-генетических,гормональныхииммунологическихисследованийсустановкойпомпы подконтролемсистемсуточногомониторированияглюкозы | 210613 |
| 36 | Поликомпонентноелечениеюношескогоартритасинициациейилизаменойгенно-инженерныхбиологическихлекарственныхпрепаратовилиселективныхиммунодепрессантов | M08.1,M08.3,M08.4,М09 | юношескийартритсвысокой/среднейстепеньюактивностивоспалительногопроцессаи(или)резистентностьюкпроводимомулекарственномулечению | терапевтическоелечение | поликомпонентнаятерапия синициациейилизаменойгенно-инженерныхбиологическихлекарственныхпрепаратовилиселективныхиммунодепрессантов всочетанииилибезглюкокортикоидов,и(или)иммунодепрессантовподконтролемлабораторныхиинструментальныхметодов,включаябиохимические,иммунологическиеи(или)молекулярно-генетическиеметоды,и(или)молекулярно-биологическиеи(или)микробиологические, и(или)эндоскопические,и(или)рентгенологические(компьютернаятомография,магнитно-резонанснаятомография),и(или)ультразвуковыеметоды | 209420 |
| 37 | Поликомпонентноелечениеврожденныханомалий(пороковразвития)трахеи,бронхов,легкогосприменениемхимиотерапевтическихигенно-инженерныхбиологическихлекарственныхпрепаратов | Q32.0,Q32.2,Q32.3,Q32.4,Q33,P27.1 | врожденныеаномалии(порокиразвития)трахеи,бронхов,легкого,сосудовлегкого,врожденнаябронхоэктазия,которыесопровождаютсяразвитиемтяжелогохроническогобронхолегочногопроцессасдыхательнойнедостаточностьюиформированиемлегочногосердца.Врожденнаятрахеомаляция.Врожденнаябронхомаляция.Врожденныйстенозбронхов.СиндромКартагенера,первичнаяцилиарнаядискинезия.Врожденныеаномалии(порокиразвития)легкого.Агенезиялегкого.Врожденнаябронхоэктазия.СиндромВильямса – Кэмпбелла.Бронхолегочнаядисплазия | терапевтическоелечение | поликомпонентноелечение сприменениемхимиотерапевтическихлекарственныхпрепаратовдлядлительноговнутривенногоиингаляционноговведенияи(или)генно-инженерныхбиологическихлекарственныхпрепаратов | 92391 |
| Ревматология | | | | | | |
| 38 | 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 | 164370 |
| Сердечно-сосудистаяхирургия | | | | | | |
| 39 | Коронарнаяреваскуляризациямиокардасприменениемангиопластикивсочетании состентированиемприишемическойболезнисердца | I20.0,I21.0,I21.1,I21.2,I21.3,I21.9,I22 | нестабильнаястенокардия,острыйиповторныйинфарктмиокарда(сподъемомсегментаSTэлектрокардиограммы) | хирургическоелечение | баллоннаявазодилатация сустановкой1стентавсосуд(сосуды) | 199124 |
| 40 | Коронарнаяреваскуляризациямиокардасприменениемангиопластикивсочетании состентированиемприишемическойболезнисердца | I20.0,I21.0,I21.1,I21.2,I21.3,I21.9,I22 | нестабильнаястенокардия,острыйиповторныйинфарктмиокарда(сподъемомсегментаSTэлектрокардиограммы) | хирургическоелечение | баллоннаявазодилатация сустановкой2стентоввсосуд(сосуды) | 230121 |
| 41 | Коронарнаяреваскуляризациямиокардасприменениемангиопластикивсочетании состентированиемприишемическойболезнисердца | I20.0,I21.0,I21.1,I21.2,I21.3,I21.9,I22 | нестабильнаястенокардия,острыйиповторныйинфарктмиокарда(сподъемомсегментаSTэлектрокардиограммы) | хирургическоелечение | баллоннаявазодилатация сустановкой3стентоввсосуд(сосуды) | 260837 |
| 42 | Коронарнаяреваскуляризациямиокардасприменениемангиопластикивсочетании состентированиемприишемическойболезнисердца | I20.0,I21.4,I21.9,I22 | нестабильнаястенокардия,острыйиповторныйинфарктмиокарда(безподъемасегментаSTэлектрокардиограммы) | хирургическоелечение | баллоннаявазодилатация сустановкой1стентавсосуд(сосуды) | 147972 |
| 43 | Коронарнаяреваскуляризациямиокардасприменениемангиопластикивсочетании состентированиемприишемическойболезнисердца | I20.0,I21.4,I21.9,I22 | нестабильнаястенокардия,острыйиповторныйинфарктмиокарда(безподъемасегментаSTэлектрокардиограммы) | хирургическоелечение | баллоннаявазодилатация сустановкой2стентоввсосуд(сосуды) | 179013 |
| 44 | Коронарнаяреваскуляризациямиокардасприменениемангиопластикивсочетании состентированиемприишемическойболезнисердца | I20.0,I21.4,I21.9,I22 | нестабильнаястенокардия,острыйиповторныйинфарктмиокарда(безподъемасегментаSTэлектрокардиограммы) | хирургическоелечение | баллоннаявазодилатация сустановкой3стентоввсосуд(сосуды) | 222876 |
| 45 | Коронарнаяреваскуляризациямиокардасприменениемангиопластикивсочетании состентированиемприишемическойболезнисердца сустановкой1стента | I20.1,I20.8,I25 | ишемическаяболезньсердцасостенозированием1коронарнойартерии | хирургическоелечение | баллоннаявазодилатация сустановкой1стентавсосуд | 136982 |
| 46 | Коронарнаяреваскуляризациямиокардасприменениемангиопластикивсочетании состентированиемприишемическойболезнисердца сустановкой2стентов | I20.1,I20.8,I25 | ишемическаяболезньсердцасостенозированием2коронарныхартерий | хирургическоелечение | баллоннаявазодилатация сустановкой2стентоввсосуд(сосуды) | 162640 |
| 47 | Коронарнаяреваскуляризациямиокардасприменениемангиопластикивсочетании состентированиемприишемическойболезнисердца сустановкой3стентов | I20.1,I20.8,I25 | ишемическаяболезньсердцасостенозированием3коронарныхартерий | хирургическоелечение | баллоннаявазодилатация сустановкой3стентоввсосуд(сосуды) | 202067 |
| 48 | Коронарнаяангиопластика состентированиемвсочетании сприменениемвнутрисосудистойвизуализациии(или)оценкигемодинамическойзначимостистенозаподаннымфизиологическойоценкикоронарногокровотока(1стент) | 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 | ишемическаяболезньсердца | хирургическоелечение | баллоннаявазодилятацияи(или)стентированиесустановкой1стентавсосудсприменениемметодоввнутрисосудистойвизуализациии(или)всочетании соценкойгемодинамическойзначимостистенозаподаннымфизиологическойоценкикоронарногокровотока(ФРКилиМРК)приишемическойболезнисердца | 287307 |
| 49 | Коронарнаяангиопластика состентированиемвсочетании сприменениемвнутрисосудистойвизуализациии(или)оценкигемодинамическойзначимостистенозаподаннымфизиологическойоценкикоронарногокровотока(2стента) | 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 | ишемическаяболезньсердца | хирургическоелечение | баллоннаявазодилятацияи(или)стентированиесустановкой2стентоввсосудсприменениемметодоввнутрисосудистойвизуализациии(или)всочетаниисоценкойгемодинамическойзначимостистенозаподаннымфизиологическойоценкикоронарногокровотока(ФРКилиМРК)приишемическойболезнисердца | 313443 |
| 50 | Коронарнаяангиопластика состентированиемвсочетании сприменениемвнутрисосудистойвизуализациии(или)оценкигемодинамическойзначимостистенозаподаннымфизиологическойоценкикоронарногокровотока(3стента) | 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 | ишемическаяболезньсердца | хирургическоелечение | баллоннаявазодилятацияи(или)стентированиесустановкой3стентоввсосудсприменениемметодоввнутрисосудистойвизуализациии(или)всочетании соценкойгемодинамическойзначимостистенозаподаннымфизиологическойоценкикоронарногокровотока(ФРКилиМРК)приишемическойболезнисердца | 344313 |
| 51 | Эндоваскулярная,хирургическаякоррекциянарушенийритмасердцабезимплантациикардиовертера-дефибриллятораувзрослых | 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 | пароксизмальныенарушенияритмаипроводимостиразличногогенеза,сопровождающиесясердечнойнедостаточностью,гемодинамическимирасстройствамииотсутствиемэффектаотмедикаментознойтерапии | хирургическоелечение | имплантациячастотно-адаптированногооднокамерногокардиостимулятора | 171011 |
| 52 | Эндоваскулярная,хирургическаякоррекциянарушенийритмасердцабезимплантациикардиовертера-дефибриллятораудетей | 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 | пароксизмальныенарушенияритмаипроводимостиразличногогенеза,сопровождающиесясердечнойнедостаточностью,гемодинамическимирасстройствамииотсутствиемэффектаотмедикаментознойтерапии | хирургическоелечение | имплантациячастотно-адаптированногооднокамерногокардиостимулятора | 318704 |
| 53 | Эндоваскулярная,хирургическаякоррекциянарушенийритмасердцабезимплантациикардиовертера-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 | пароксизмальныенарушенияритмаипроводимостиразличногогенеза,сопровождающиесясердечнойнедостаточностью,гемодинамическимирасстройствамииотсутствиемэффектаотлечениялекарственнымипрепаратами | хирургическоелечение | имплантациячастотно-адаптированногодвухкамерногокардиостимулятора | 256135 |
| 54 | Эндоваскулярнаятромбэкстракцияприостромишемическоминсульте | I63.0,I63.1,I63.2,I63.3,I63.4,I63.5,I63.8,I63.9 | острыйишемическийинсульт,вызванныйтромботическойилиэмболическойокклюзиейцеребральныхилипрецеребральныхартерий | хирургическоелечение | эндоваскулярнаямеханическаятромбэкстракцияи(или)тромбоаспирация | 812013 |
| 55 | Коронарнаяреваскуляризациямиокардасприменениемаортокоронарногошунтированияприишемическойболезнииразличныхформахсочетаннойпатологии | I20.0,I21,I22,I24.0 | ишемическаяболезньсердцасозначительнымпроксимальнымстенозированиемглавногостволалевойкоронарнойартерии,наличие3иболеестенозовкоронарныхартерий всочетанииспатологией1или2клапановсердца,аневризмой,дефектоммежжелудочковойперегородки,нарушениямиритмаипроводимости,другимиполостнымиоперациями | хирургическоелечение | коронарноешунтированиевусловияхискусственногокровоснабжения  коронарноешунтирование наработающемсердцебезиспользованияискусственногокровообращения | 445396 |
| 56 | Коронарныеангиопластикаилистентированиевсочетаниисвнутрисосудистойротационнойатерэктомиейприишемическойболезнисердца | I20.0I20.1  I20.8  I20.9I21.0  I21.1I21.2  I21.3I21.9I22  I25I25.0  I25.1I25.2  I25.3I25.4  I25.5I25.6  I25.8  I25.9 | ишемическаяболезньсердцасостенотическимилиокклюзионнымпоражениемкоронарныхартерий | хирургическоелечение | ротационнаякоронарнаяатерэктомия,баллоннаявазодилятациясустановкой1–3стентоввкоронарныеартерии | 392824 |
| Торакальнаяхирургия | | | | | | |
| 57 | Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости | I27.0 | первичная легочная гипертензия | хирургическое лечение | атриосептостомия | 176437 |
| 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 |  |
| 58 | Расширенныеиреконструктивно-пластическиеоперациинаорганахгруднойполости | J43 | эмфиземалегкого | хирургическоелечение | пластикагигантскихбулллегкого | 307186 |
| Травматологияиортопедия | | | | | | |
| 59 | Реконструктивные и декомпрессивные операции  при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств | B67, D16, D18, M88 | деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек | хирургическое лечение | восстановление высоты тела позвонка и его опорной функции путем введения костного цемента или биокомпозитных материалов под интраоперационной флюороскопией | 165709 |
| M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, Q76.2 | дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов | хирургическое лечение | восстановление формы и функции межпозвонкового диска путем пункционной декомпрессивной нуклеопластики с обязательной интраоперационной флюороскопией |  |
| Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами | M00, M01, M03.0, M12.5, M17 | выраженное нарушение функции крупного сустава конечности любой этиологии | хирургическое лечение | артродез крупных суставов конечностей с различными видами фиксации и остеосинтеза |  |
| Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкотканных и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами | M24.6, Z98.1, G80.1, G80.2, M21.0, M21.2, M21.4, M21.5, M21.9, Q68.1, Q72.5, Q72.6, Q72.8, Q72.9, Q74.2, Q74.3, Q74.8, Q77.7, Q87.3, G11.4, G12.1, G80.9, S44, S45, S46, S50, M19.1, M20.1, M20.5, Q05.9, Q66.0, Q66.5, Q66.8, Q68.2 | врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти, предплечья различной этиологии у взрослых. Любой этиологии деформации стопы и кисти у детей | хирургическое лечение | артролиз и артродез суставов кисти с различными видами чрескостного, накостного и интрамедуллярного остеосинтеза |  |
| реконструктивно-пластическое хирургическое вмешательство на костях стоп с использованием ауто- и аллотрансплантатов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций |
| Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации | S70.7, S70.9, S71, S72, S77, S79, S42, S43, S47, S49, S50, M99.9, M21.6, M95.1, M21.8, M21.9, Q66, Q78, M86, G11.4, G12.1, G80.9, G80.1, G80.2 | любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любой этиологии дефекты костей таза, верхних и нижних конечностей (не менее 20 мм) любой локализации, в том числе сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом | хирургическое лечение | чрескостный остеосинтез  с использованием метода цифрового анализа |  |
| чрескостный остеосинтез методом компоновок аппаратов  с использованием модульной трансформации |
| корригирующие остеотомии костей верхних и нижних конечностей |
| комбинированное и последовательное использование чрескостного и блокируемого интрамедуллярного или накостного остеосинтеза |
| M25.3, M91, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8, M16.2, M16.3, M92 | дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов | хирургическое лечение | реконструкция проксимального, дистального отдела бедренной, большеберцовой костей при пороках развития, приобретенных деформациях, требующих корригирующей остеотомии,  с остеосинтезом погружными имплантатами |  |
| создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомий бедренной и большеберцовой костей  с изменением их пространственного положения и фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации |  |
| M24.6 | анкилоз крупного сустава в порочном положении | хирургическое лечение | корригирующие остеотомии  с фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации |  |
| 60 | Реконструктивныеидекомпрессивныеоперации притравмахизаболеванияхпозвоночникасрезекциейпозвонков,корригирующейвертебротомиейсиспользова­ниемпротезовтелпозвонковимежпозвонковыхдисков,костногоцементаиостеозаме­щающихматериаловспримене­ниемпогружныхинаружныхфиксирующихустройств | 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 | переломыпозвонков,повреждения(разрыв)межпозвонковыхдисковисвязокпозвоночника,деформациипозвоночногостолбавследствиееговрожденнойпатологииилиперенесенныхзаболеваний | хирургическоелечение | декомпрессивно-стабилизирующеевмешательствосрезекциейпозвонка,межпозвонковогодиска,связочныхэлементовсегментапозвоночникаизвентральногоилизаднегодоступов,репозиционно-стабилизирующийспондилосинтезсиспользованиемкостнойпластики(спондилодеза),погружныхимплантатов | 339074 |
| 61 | Эндопротезированиеколенныхсуставовпривыраженныхдеформациях,дисплазии,анкилозах,неправильносросшихсяинесросшихсяпереломахобластисустава,посттравматическихвывихахиподвывихах,остеопорозе,втомчисле сиспользованиемкомпьютернойнавигации | M17 | деформирующийартрозвсочетанииспосттравматическимиипослеоперационнымидеформациямиконечностинаразличномуровнеивразличныхплоскостях | хирургическоелечение | имплантацияэндопротезасодновременнойреконструкциейбиологическойосиконечности | 195740 |
| 62 | 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 | 262550 |
| устранение сложных многоплоскостных деформаций за счет использования чрескостных аппаратов со свойствами пассивной компьютерной навигации |
| имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с предварительным удалением аппаратов внешней фиксации |
| M16.2, M16.3 | деформирующий артроз в сочетании с дисплазией сустава | хирургическое лечение | имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с костной аутопластикой крыши вертлужной впадины или замещением дефекта крыши опорными блоками из трабекуллярного металла |  |
| укорачивающая остеотомия бедренной кости и имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с реконструкцией отводящего механизма бедра путем транспозиции большого вертела |  |
| M16.4, M16.5 | посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза, в том числе с использованием компьютерной навигации, и замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла |  |
| артролиз и управляемое восстановление длины конечности посредством применения аппаратов внешней фиксации |  |
| имплантация эндопротеза с замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла с предварительным удалением аппарата внешней фиксации |  |
| 63 | Реконструктивныеикорригирующиеоперацииприсколиотическихдеформацияхпозвоночника3 – 4степенисприменениемимплантатов,стабилизирующихсистем,аппаратоввнешнейфиксации,втомчислеудетей,всочетаниисаномалиейразвитиягруднойклетки | M40,M41,Q67,Q76,Q77.4,Q85,Q87 | реберныйгорб.Врожденныедеформациипозвоночника.Врожденныедеформациигруднойклетки.Остеохондродисплазияиспондилоэпифизарнаядисплазия.Ахондроплазия.Нейрофиброматоз.СиндромМарфана | хирургическоелечение | пластикагруднойклетки,втомчислесприменениемпогружныхфиксаторов | 416620 |
| Урология | | | | | | |
| 64 | Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей | N13.0, N13.1, N13.2, N35, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8 | стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ, осложненный, рецидивирующий | хирургическое лечение | уретропластика кожным лоскутом | 117215 |
| кишечная пластика мочеточника |
| уретероцистоанастомоз (операция Боари), в том числе у детей |
| уретероцистоанастомоз при рецидивных формах уретерогидронефроза |
| уретероилеосигмостомия у детей |
| эндоскопическое бужирование и стентирование мочеточника у детей |
| цистопластика и восстановление уретры при гипоспадии, эписпадии и экстрофии |
| пластическое ушивание свища  с анатомической реконструкцией |
| аппендикоцистостомия  по Митрофанову у детей  с нейрогенным мочевым пузырем |
| радикальная цистэктомия с кишечной пластикой мочевого пузыря |  |
| аугментационная цистопластика |  |
| восстановление уретры  с использованием реваскуляризированного свободного лоскута |  |
| уретропластика лоскутом из  слизистой рта |
| иссечение и закрытие свища женских половых органов (фистулопластика) |
| Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники | N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28, I86.1 | опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника | хирургическое лечение | лапаро- и экстраперитонеоскопическая простатэктомия |  |
| лапаро- и экстраперитонеоскопическая цистэктомия |
| лапаро- и ретроперитонеоскопическая тазовая лимфаденэктомия |
| лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефрэктомия |  |
| лапаро- и ретроперитонеоскопическое иссечение кисты почки |  |
| лапаро- и ретроперитонеоскопическая пластика лоханочно-мочеточникового сегмента, мочеточника |  |
| опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки | хирургическое лечение | лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроуретерэктомия |  |
| лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки |
| Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы | N20.0, 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 нефролитолапоксия в сочетании с лазерной литотрипсией |  |
| 65 | Оперативныевмешательстванаорганахмочеполовойсистемысимплантациейсинтетическихсложныхисетчатыхпротезов | R32,N31.2 | недержаниемочипринапряжении.Несостоятельностьсфинктерамочевогопузыря.Атониямочевогопузыря | хирургическоелечение | петлеваяпластикауретрысиспользованиемпетлевого,синтетического,сетчатогопротеза принедержаниимочи | 172953 |
| Хирургия | | | | | | |
| 66 | 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 | 204581 |
| наложение гепатикоеюноанастомоза |
| резекция поджелудочной железы эндоскопическая |
| дистальная резекция поджелудочной железы с сохранением селезенки |
| дистальная резекция поджелудочной железы со спленэктомией |
| срединная резекция поджелудочной железы (атипичная резекция) |
| панкреатодуоденальная резекция с резекцией желудка  субтотальная резекция головки поджелудочной железы |
| продольная панкреатоеюностомия |
| Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков  Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности | D18.0, D13.4, D13.5, B67.0, K76.6, K76.8, Q26.5, I85.0 | заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутрипеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком | хирургическое лечение | резекция печени с использованием лапароскопической техники |  |
| резекция одного сегмента печени |
| резекция сегмента (сегментов) печени с реконструктивно-пластическим компонентом |
| резекция печени атипичная |
| эмболизация печени с использованием лекарственных средств |
| резекция сегмента (сегментов) печени комбинированная с ангиопластикой |
| абляция при новообразованиях печени |
| D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, K59.0, K59.3, Z93.2, Z93.3, K55.2, K51, K50.0, K50.1, K50.8, K57.2, K62.3, K62.8 | семейный аденоматоз толстой кишки, тотальное поражение всех отделов толстой кишки полипами | хирургическое лечение | реконструктивно-пластическая операция по восстановлению непрерывности кишечника – закрытие стомы с формированием анастомоза |  |
| колэктомия с резекцией прямой кишки, мукозэктомией прямой кишки, с формированием тонкокишечного резервуара, илеоректального анастомоза, илеостомия |  |
| субтотальная резекция ободочной кишки с брюшно-анальной резекцией прямой кишки и низведением правых отделов ободочной кишки в анальный канал |
| свищ прямой кишки 3 – 4 степени сложности | хирургическое лечение | иссечение свища, пластика свищевого отверстия полнослойным лоскутом стенки прямой кишки – сегментарная проктопластика, пластика анальных сфинктеров |  |
| ректовагинальный (коловагинальный) свищ | хирургическое лечение | иссечение свища с пластикой внутреннего свищевого отверстия сегментом прямой или ободочной кишки |  |
| дивертикулярная болезнь ободочной кишки, осложненное течение | хирургическое лечение | резекция ободочной кишки,  в том числе с ликвидацией свища |  |
| мегадолихоколон, рецидивирующие завороты сигмовидной кишки | хирургическое лечение | резекция ободочной кишки  с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза |  |
| болезнь Гиршпрунга, мегадолихосигма | хирургическое лечение | резекция ободочной кишки  с формированием наданального конце-бокового колоректального анастомоза |  |
| хронический толстокишечный стаз в стадии декомпенсации | хирургическое лечение | резекция ободочной кишки  с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза |  |
| колостома, илеостома, еюностома, состояние после обструктивной резекции ободочной кишки | хирургическое лечение | реконструктивно-восстановительная операция по восстановлению непрерывности кишечника с ликвидацией стомы, формированием анастомоза |  |
| врожденная ангиодисплазия толстой кишки | хирургическое лечение | резекция пораженных отделов ободочной и (или) прямой кишки |  |
| язвенный колит, тотальное поражение, хроническое непрерывное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма | хирургическое лечение | колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия |  |
| колэктомия с брюшно-анальной резекцией прямой кишки, илеостомия |  |
| резекция оставшихся отделов ободочной и прямой кишки, илеостомия |  |
| болезнь Крона тонкой, толстой кишки и в форме илеоколита, осложненное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма | хирургическое лечение | колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия |  |
| резекция пораженного участка тонкой и (или) толстой кишки, в том числе с формированием анастомоза, илеостомия (колостомия) |  |
| 67 | 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) | 221364 |
| удаление параганглиомы открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия) |  |
| эндоскопическое удаление параганглиомы |  |
| аортокавальная лимфаденэктомия лапаротомным доступом |  |
| эндоскопическая адреналэктомия с опухолью |  |
| двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия |  |
| двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия с опухолями |  |
| аортокавальная лимфаденэктомия эндоскопическая |  |
| удаление неорганной забрюшинной опухоли |  |
| Челюстно-лицеваяхирургия | | | | | | |
| 68 | Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области | Q36.9 | врожденная полная односторонняя расщелина верхней губы | хирургическое лечение | реконструктивная хейлоринопластика | 153018 |
| L91, M96, M95.0 | рубцовая деформация верхней губы и концевого отдела носа после ранее проведенной хейлоринопластики | хирургическое лечение | хирургическая коррекция рубцовой деформации верхней губы и носа местными тканями |  |
| Q35.1, M96 | послеоперационный дефект твердого неба | хирургическое лечение | пластика твердого неба лоскутом на ножке из прилегающих участков  (из щеки, языка, верхней губы, носогубной складки) |  |
| реконструктивно-пластическая операция с использованием реваскуляризированного лоскута |  |
| Q35, Q38 | врожденная и приобретенная небно-глоточная недостаточность различного генеза | хирургическое лечение | реконструктивная операция при небно-глоточной недостаточности (велофарингопластика, комбинированная повторная урановелофарингопластика, сфинктерная фарингопластика) |  |
| Q18, Q30 | врожденная расщелина носа, лица – косая, поперечная, срединная | хирургическое лечение | хирургическое устранение расщелины, в том числе методом контурной пластики с использованием трансплантационных и имплантационных материалов |  |
| K07.0, K07.1, K07.2 | аномалии челюстно-лицевой области, включая аномалии прикуса | хирургическое лечение | хирургическое устранение аномалий челюстно-лицевой области путем остеотомии и перемещения суставных дисков и зубочелюстных комплексов |  |
| Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи | M95.1, Q87.0 | субтотальный дефект и деформация ушной раковины | хирургическое лечение | пластика с использованием тканей из прилегающих к ушной раковине участков |  |
| Q18.5 | микростомия | хирургическое лечение | пластическое устранение микростомы |  |
| Q18.4 | макростомия | хирургическое лечение | пластическое устранение макростомы |  |
| Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции  при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования | D11.0 | доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы | хирургическое лечение | удаление новообразования |  |
| Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования | D11.9 | новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области | хирургическое лечение | удаление новообразования |  |
| D16.4, D16.5 | доброкачественные новообразования челюстей и послеоперационные дефекты | хирургическое лечение | удаление новообразования  с одномоментным устранением дефекта с использованием трансплантационных и имплантационных материалов,  в том числе и трансплантатов на сосудистой ножке и челюстно-лицевых протезов |  |
| T90.2 | последствия переломов черепа и костей лицевого скелета | хирургическое лечение | устранение дефектов и деформаций с использованием трансплантационных и имплантационных материалов |  |
| Эндокринология | | | | | | |
| 69 | 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 | 228784 |
| E10.2, E10.4, E10.5, E10.7, E11.2, E11.4, E11.5, E11.7 | сахарный диабет 1 и 2 типа  с поражением почек, неврологическими нарушениями, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями, синдромом диабетической стопы | терапевтическое лечение | комплексное лечение, включая установку средств суточного мониторирования гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа) |
| 70 | КомплексноелечениетяжелыхформАКТГ-синдрома | E24.3 | эктопическийАКТГ – синдром(свыявленнымисточникомэктопическойсекреции) | хирургическоелечение | хирургическоелечениеспоследующимиммуногистохимическимисследованиемтканиудаленнойопухоли | 127061 |
| E24.9 | синдромИценко – Кушинганеуточненный | хирургическоелечение | хирургическоелечениегиперкортицизмаспроведениемдвухстороннейадреналэктомии,применениеманалоговсоматостатинапролонгированногодействия,блокаторовстероидогенеза |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1Высокотехнологичнаямедицинскаяпомощь.

2Международнаястатистическаяклассификацияболезнейипроблем,связанныхсоздоровьем(10-йпересмотр).

3НормативыфинансовыхзатратнаединицуобъемапредоставлениямедицинскойпомощиисредниенормативыфинансовыхзатратнаединицуобъемамедицинскойпомощиприведеныбезучетарайонныхкоэффициентовидругихособенностейсубъектовРоссийскойФедерации,вкоторыхрасположенымедицинскиеорганизации,оказывающиевысокотехнологичнуюмедицинскуюпомощь,ивключаютвсебярасходыназаработнуюплату,начислениянаоплатутруда,прочиевыплаты,приобретениелекарственныхсредств,расходныхматериалов,продуктовпитания,мягкогоинвентаря,медицинскогоинструментария,реактивовихимикатов,прочихматериальныхзапасов,расходынаоплатустоимостилабораторныхиинструментальныхисследований,проводимыхвдругихучреждениях(приотсутствиивмедицинскойорганизациилабораторииидиагностическогооборудования),организациипитания(приотсутствииорганизованногопитаниявмедицинскойорганизации),расходынаоплатууслугсвязи,транспортныхуслуг,коммунальныхуслуг,работиуслугпосодержаниюимущества,расходынааренднуюплатузапользованиеимуществом,оплатупрограммногообеспеченияипрочихуслуг,социальноеобеспечениеработниковмедицинскихорганизаций,установленноезаконодательствомРоссийскойФедерации,прочиерасходы,расходынаприобретениеосновныхсредств.

4Высокотехнологичнаямедицинскаяпомощьоплачиваетсясприменениемкоэффициентадифференциациикдолезаработнойплатывсоставенормативафинансовыхзатратнаединицуобъемамедицинскойпомощи:

1группа–35 %;2группа–41 %;3группа–17 %;4группа–23 %;5группа–32 %;6группа–7 %;7группа–52 %;8группа–35 %;9группа–50 %;10группа–29 %;11группа–26 %;12группа–21 %;13группа–18 %;14группа–18 %;15группа–39 %;16группа–30 %;17группа–23 %;18группа–32 %;19группа–28 %;20группа–56 %;21группа–38 %;22группа–24 %;23группа–39 %;24группа–37 %;25группа–36 %;26группа–27 %;27группа–21 %;28группа–46 %;29группа–37 %;30группа–36 %;31группа–26 %;32группа–40 %;33группа–23 %;34группа–35 %;35группа–23 %;36группа–20 %;37группа–32 %;38группа–37 %;39группа–57 %;40группа–51 %;41группа–45 %;42группа–56 %;43группа–47 %;44группа–35 %;45группа–20 %;46группа–18 %;47группа–15 %;48группа–11 %;49группа–10 %;50группа–9 %;51группа–18 %;52группа–16 %;53группа–39 %;54группа–18 %;55группа–53 %;56группа–20 %;57группа–19 %;58группа–16 %;59группа–26 %;60группа–34 %;61группа–24 %;62группа–46 %;63группа–9 %;64группа–30 %;65группа–33 %;66группа–21 %;67группа–28 %;68группа–33 %;69группа–18 %;70группа–33 %.

РазделII.Переченьвидоввысокотехнологичноймедицинскойпомощи,невключенныхвбазовуюпрограммуобязательногомедицинскогострахования,финансовоеобеспечениекоторыхосуществляетсязасчетсубсидий  
избюджетаФедеральногофондаобязательногомедицинскогострахованияфедеральнымгосударственнымучреждениямимедицинскиморганизациямчастнойсистемыздравоохранения,бюджетныхассигнованийфедеральногобюджетавцеляхпредоставлениясубсидийбюджетамсубъектовРоссийскойФедерациинасофинансированиерасходов,возникающихприоказаниигражданамРоссийскойФедерациивысокотехнологичноймедицинскойпомощи,  
ибюджетныхассигнованийбюджетовсубъектовРоссийскойФедерации

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №группыВМП1 | Наименованиевидавысокотехнологичноймедицинскойпомощи1 | КодыпоМКБ-102 | Модельпациента | Видлечения | Методлечения | Среднийнормативфинансовыхзатрат наединицуобъемамедицинскойпомощи3,рублей |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Акушерствоигинекология | | | | | | |
| 1 | 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 | 277185 |
| O36.2, O36.0, P00.2, P60, P61.8, P56.0, P56.9, P83.2 | водянка плода (асцит, гидроторакс) | хирургическое лечение | кордоцентез с определением группы крови и резус-фактора плода, фетального гемоглобина, гематокрита, билирубина в пуповинной крови  в момент проведения кордоцентеза, заготовка отмытых эритроцитов  с последующим внутриутробным переливанием крови плоду под контролем ультразвуковой фетометрии, доплерометрии |
| O33.7, O35.9, O40, Q33.0, Q36.2, Q62, Q64.2, Q03, Q79.0, Q05 | пороки развития плода, требующие антенатального хирургического лечения в виде пункционных методик  с возможностью дренирования (гидронефроз почек, гидроцефалия, клапан задней уретры) и баллонная тампонада трахеи при диафрагмальной грыже, коагуляция крестцово-копчиковой тератомы, хорионангиомы и оперативное лечение спинно-мозговой грыжи на открытой матке | хирургическое лечение | антенатальные пункционные методики для обеспечения оттока жидкости с последующим дренированием при состояниях, угрожающих жизни плода, баллонная тампонада трахеи при диафрагмальной грыже, коагуляция крестцово-копчиковой тератомы, хорионангиомы и оперативное лечение спинно-мозговой грыжи  на открытой матке |
| Хирургическое органосохраняющее лечение инфильтративного эндометриоза при поражении крестцово-маточных связок, или ректоваганильной перегородки, или свода влагалища, или при поражении смежных органов (толстая кишка, мочеточники, мочевой пузырь) с использованием лапароскопического и комбинированного доступа | N80 | инфильтративный эндометриоз крестцово-маточных связок, или ректовагинальной перегородки, или свода влагaлища, или при поражении смежных органов (толстая кишка, мочеточники, мочевой пузырь) | хирургическое лечение | иссечение очагов инфильтративного эндометриоза при поражении крестцово-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 сальпинго-стоматопластику, ретроградную гистерорезектоскопию, операции влагалищным доступом с лапароскопической ассистенцией, реконструкцию влагалища с использованием синтетических имплантатов, кольпопоэза | Q43.7, Q50, Q51, Q52, Q56 | врожденные аномалии (пороки развития) тела и шейки матки,  в том числе с удвоением тела матки и шейки матки, с двурогой маткой, с агенезией и аплазией шейки матки. Врожденные ректовагинальные и уретровагинальные свищи. Урогенитальный синус  с врожденной аномалией клитора. Врожденные аномалии вульвы  с атопическим расположением половых органов | хирургическое лечение | реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции  на внутренних и наружных половых органах эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их комбинацией |
| врожденное отсутствие влагалища, замкнутое рудиментарное влагалище при удвоении матки и влагалища | комбинирован­ное лечение | коррекция пороков развития влагалища методом комплексного кольпопоэза с применением реконструктивно-пластических операций лапароскопическим доступом, с аутотрансплантацией тканей и последующим индивидуальным подбором гормональной терапии |
| женский псевдогермафродитизм, неопределенность пола | хирургическое лечение | феминизирующая пластика наружных половых органов и формирование влагалища с использованием лапароскопического доступа |
| комбинирован­ное лечение | хирургическое удаление гонад, формирование влагалища методом комплексного кольпопоэза  с последующим индивидуальным подбором гормональной терапии |
| Комплексное лечение при задержке полового созревания у женщин, подтвержденной молекулярно- и иммуногенетическими методами, включающее гормональные, иммунологические, физические и малоинвазивные хирургические методы лечения | E23.0, E28.3, E30.0, E30.9, E34.5, E89.3, Q50.0, Q87.1, Q96, Q97.2, Q97.3, Q97.8, Q97.9, Q99.0, Q99.1 | задержка полового созревания, обусловленная первичным эстрогенным дефицитом, в том числе при наличии мужской (Y) хромосомы в кариотипе | хирургическое лечение | удаление половых желез (дисгенетичных гонад, тестикулов)  с использованием лапароскопического доступа, реконструктивно-пластические феминизирующие операции с последующим подбором гормонального лечения |
| удаление половых желез (дисгенетичных гонад, тестикулов)  с использованием лапароскопического доступа, реконструктивно-пластические операции лапароскопическим доступом,  с аутотрансплантацией тканей |
| удаление половых желез (дисгенетичных гонад, тестикулов)  с использованием лапароскопического доступа, применение кольпопоэза |
| 2 | Неинвазивноеималоинвазивноехирургическоеорганосохраняющеелечениемиомыматки,аденомиоза(узловойформы)уженщин сприменениемреконструктивно-пластическихопераций,органосохраняющиеоперацииприродоразрешенииуженщинсмиомойматкибольшихразмеров,систиннымприращениемплаценты,эмболизацииматочныхартерийиультразвуковойабляцииподультразвуковымконтролеми(или)контролеммагнитно-резонанснойтомографии | D25,N80.0 | множественнаяузловаяформааденомиоза,требующаяхирургическоголечения | хирургическоелечение | ультразвуковаяабляцияподконтролеммагнитно-резонанснойтомографииилиультразвуковымконтролем | 215684 |
| эндоваскулярнаяокклюзияматочныхартерий |
| O34.1,O34.2,O43.2, O44.0 | миомаматкибольшихразмеров вовремябеременности,истинноевращениеплаценты,втомчисле припредлежанииплаценты |  | проведениеорганосохраняющихопераций,втомчислеметропластики,управляемойбаллоннойтампонадыаорты,эндоваскулярнойокклюзиимагистральныхсосудов,втомчислематочных,внутреннихилиобщихподвздошныхартерийприабдоминальномродоразрешении сконтролемлучевых(втомчислеМРТ),методовисследования |
| 3 | Хирургическоелечениераспространенногоэндометриоза,пороковразвитияиопухолейгениталий,пролапсагениталийуженщинсиспользованиемробототехники | 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 | доброкачественнаяопухольшейкиматки,яичников,вульвы уженщинрепродуктивноговозраста.Гигантскаямиомаматкиуженщинрепродуктивноговозраста.Наружныйэндометриоз,распространеннаяформа свовлечениемвпатологическийпроцесскрестцово-маточныхсвязок,смежныхоргановмалоготазаидругихоргановбрюшнойполости.Врожденныеаномалии(порокиразвития)телаишейкиматки,втомчислесудвоениемтеламатки,судвоениемшейкиматки,сдвурогойматкой, сагенезиейиаплазиейшейки; сврожденнымректовагинальнымиуретровагинальнымсвищом,урогенитальнымсинусом, сврожденнойаномалиейклитора,сврожденнымианомалиямивульвыиатопическимрасположениемполовыхорганов.Врожденноеотсутствиевлагалища.Замкнутоерудиментарноевлагалищеприудвоенииматкиивлагалища.Пациентысвыпадениемстенокикуполавлагалищапослеэкстирпацииматки.Пациенты сопущениемивыпадениемгениталийвсочетании сострессовымнедержаниеммочи.Интрамуральнаяисубсерознаялейомиомаматки,требующаяхирургическоголечения.Опущениеивыпадениегениталийуженщинрепродуктивноговозраста | хирургическоелечение | реконструктивно-пластическиеи(или)органосохраняющиеоперации сприменениемробототехники | 336248 |
| Гематология | | | | | | |
| 4 | Комплексноелечение,включаяполихимиотерапию,иммунотерапию,трансфузионнуютерапиюпрепаратамикровииплазмы,методыэкстракорпоральноговоздействиянакровь,дистанционнуюлучевуютерапию,хирургическиеметодылечения,приапластическиханемиях,апластических,цитопеническихицитолитическихсиндромах,нарушенияхплазменногоитромбоцитарногогемостаза,остройлучевойболезни,гистиоцитозаудетей | D69.1,D82.0,D69.5,D58,D59 | патологиягемостазастечением,осложненнымугрожаемымигеморрагическимиявлениями.Гемолитическаяанемия | хирургическоелечение | проведениеразличныххирургическихвмешательствубольныхстяжелымгеморрагическимсиндромом | 403745 |
| D69.3 | патологиягемостаза,резистентнаякстандартнойтерапии,и(или) стечением,осложненнымугрожаемымигеморрагическимиявлениями | комбинирован­ноелечение | комплексноеконсервативноеихирургическоелечение,включающееиммуносупрессивнуютерапию сиспользованиеммоноклональныхантител,иммуномодулирующуютерапиюспомощьюрекомбинантныхпрепаратовтромбопоэтина |
| D61.3 | рефрактернаяапластическаяанемияирецидивызаболевания | комбинирован­ноелечение | комплексноеконсервативноеихирургическоелечение,втомчислепрограммнаяиммуносупрессивнаятерапия,заместительнаятерапиякомпонентамидонорскойкрови,антибиотическаятерапиябактериальныхигрибковыхинфекций,противовируснаятерапия,хелаторнаятерапия |
| D60 | парциальнаякрасноклеточнаяаплазия(пациенты,перенесшиетрансплантациюкостногомозга,пациентыспочечнымтрансплантатом) | терапевтичес­коелечение | комплексноеконсервативноелечение,втомчислепрограммнаяиммуносупрессивнаятерапия,заместительнаятерапиякомпонентамидонорскойкрови,противовируснаятерапия,хелаторнаятерапия,иммунотерапия,эфферентныеметоды |
| D76.0 | эозинофильнаягранулема(гистиоцитозизклетокЛангерганса,монофокальнаяформа) |  |  |
| 5 | Комплексноеконсервативноелечениеиреконструктивно-восстановительныеоперациипридеформацияхиповрежденияхконечностей скоррекциейформыидлиныконечностейубольных снаследственнымиприобретеннымдефицитомVIII,IXфакторовидругихфакторовсвертываниякрови (втомчислесналичиемингибиторовкфакторамсвертывания),болезньюГоше | D66,D67,D68 | пациентыснаследственнымиприобретеннымдефицитомVIII,IXфакторов,фактораВиллебрандаидругихфакторовсвертываниякрови(втомчислесналичиемингибиторовкфакторамсвертывания)скровотечениями, состройтравмойидеформацией и(или)повреждениемконечностей | комбинирован­ноелечение | комплексноелечение,включающееэфферентныеиафферентныеметодылечения,хирургическиевмешательстванаорганахисистемахгрудной,брюшнойполости, накостно-мышечнойсистемеиструктурахзабрюшинногопространства,заместительнуютерапиюпрепаратамидефицитныхфакторовидонорскойкрови,химическуюсиновэктомиюкрупныхсуставов,элиминациюингибиторов кфакторамсвертывания(«индукцияиммуннойтолерантности»),удалениегематом,гемофилическихпсевдоопухолей,артроскопическиевмешательства,ортопедическиевмешательстванаконечностях(сухожильнаяиартропластика,корригирующаяостеотомия) | 686103 |
| E75.2 | пациентысболезньюГоше соспецифическимпоражениемвнутреннихорганов(печени,селезенки),деструкциейкостей спатологическимипереломамиипоражениемсуставов | комбинирован­ноелечение | комплексноелечение,включающееэфферентныеметодылечения,хирургическиевмешательства наорганахисистемахгрудной,брюшнойполости,накостно-мышечнойсистемеиструктурахзабрюшинногопространства,заместительнуютерапиюкомпонентамидонорскойкрови,ортопедическиевмешательства наконечностях(костнаяпластика,артродез,мышечнаяпластика,сухожильнаяиартропластика,корригирующаяостеотомия),некросеквестрэктомию |
| 6 | Программнаякомбинированнаятерапияапластическойанемии | D61.3,D61.9 | приобретеннаяапластическаяанемияувзрослых,втомчислерецидивилирефрактерность | терапевтичес­коелечение | комбинированнаявысокодознаяиммуносупрессивнаятерапияапластическойанемиилошадинымантитимоцитарнымглобулином всочетаниисагонистомрецепторовтромбопоэтина | 2668426 |
| Дерматовенерология | | | | | | |
| 7 | Комплексноелечение раннихстадийгрибовидногомикоза,включаябальнеофотохимиотерапиюииммуносупрессивнуютерапию | С84.0 | ранниестадиигрибовидногомикозакожи – IA,IB,IIAстадийпринеэффективностипредшествующейфототерапииилиприпрогрессированиизаболевания | терапевтичес­коелечение | комплексноелечениераннихстадийгрибовидногомикоза,включаябальнеофотохимиотерапиюииммуносупрессивнуютерапию | 188780 |
| Детскаяхирургиявпериодноворожденности | | | | | | |
| 8 | Реконструктивно-пластическиеоперациинатонкойитолстойкишкеуноворожденных,втомчислелапароскопические | Q41,Q42 | врожденнаяатрезияистенозтонкогокишечника.Врожденнаяатрезияистенозтолстогокишечника | хирургическоелечение | межкишечныйанастомоз(бок-в-бокиликонец-в-конециликонец-в-бок), втомчислеслапароскопическойассистенцией | 449625 |
| Хирургическоелечениедиафрагмальнойгрыжи,гастрошизисаиомфалоцеле уноворожденных,втомчислеторако-илапароскопическое | Q79.0,Q79.2,Q79.3 | врожденнаядиафрагмальнаягрыжа.Омфалоцеле.Гастрошизис | хирургическоелечение | пластикадиафрагмы,втомчислеторакоскопическая,сприменениемсинтетическихматериалов |
| пластикапереднейбрюшнойстенки, втомчислесприменениемсинтетическихматериалов,включаяэтапныеоперации |
| первичнаярадикальнаяциркулярнаяпластикапереднейбрюшнойстенки, втомчислеэтапная |
| Реконструктивно-пластическиеоперацииприопухолевидныхобразованияхразличнойлокализации уноворожденных,втомчислеторако-илапароскопические | D18,D20.0,D21.5 | тератома.Объемныеобразованиязабрюшинногопространстваибрюшнойполости.Гемангиомаилимфангиомалюбойлокализации | хирургическоелечение | удалениекрестцово-копчиковойтератомы,втомчислесприменениемлапароскопии |
| удалениеврожденныхобъемныхобразований,втомчисле сприменениемэндовидеохирургическойтехники |
| Реконструктивно-пластическиеоперациинапочках,мочеточникахимочевомпузыреуноворожденных, втомчислелапароскопические | Q61.8,Q62.0,Q62.1,Q62.2,Q62.3,Q62.7,Q64.1,D30.0 | врожденныйгидронефроз.Врожденныйуретерогидронефроз.Врожденныймегауретер.Мультикистозпочек.  Экстрофиямочевогопузыря.Врожденныйпузырно-мочеточниковыйрефлюксIIIстепениивыше.  Врожденноеуретероцеле,втомчислеприудвоениипочки.Доброкачественныеновообразованияпочки | хирургическоелечение | пластикапиелоуретральногосегментасостентированиеммочеточника, втомчислесприменениемвидеоассистированнойтехники |
| вторичнаянефрэктомия |
| неоимплантациямочеточника вмочевойпузырь,втомчислесегомоделированием |
| геминефруретерэктомия |
| эндоскопическоебужированиеистентированиемочеточника |
| ранняяпластикамочевогопузыряместнымитканями |
| уретероилеосигмостомия |
| лапароскопическаянефруретерэктомия |
| нефрэктомиячерез мини-люмботомическийдоступ |
| Комбустиология | | | | | | |
| 9 | Хирургическоелечениепослеожоговыхрубцовирубцовыхдеформаций,требующихэтапныхреконструктивно-пластическихопераций | T95,L90.5,L91.0 | рубцы,рубцовыедеформациивследствиетермическихихимическихожогов | хирургическоелечение | иссечениепослеожоговыхрубцовилиудалениерубцовойдеформации спластикойдефектовместнымитканями,втомчислеспомощьюдерматензии,включаяэспандерную,полнослойнымиаутодермотрансплантатами,сложносоставнымиаутотрансплантатами,втомчисле намикрососудистыханастомозах, илилоскутаминапостояннойиливременно-питающейножке | 151841 |
| Неврология(нейрореабилитация) | | | | | | |
| 10 | Нейрореабилитацияпослеперенесенногоинсультаичерепно-мозговойтравмыпринарушениидвигательныхикогнитивныхфункций | S06.2,S06.3,S06.5,S06.7,S06.8,S06.9, S08.8,S08.9,  I60–I69 | острыенарушениямозговогокровообращенияичерепно-мозговыетравмы,состоянияпослеострыхнарушениймозговогокровообращенияичерепно-мозговыхтравмсосрокомдавностинеболееодногогода соценкойфункциональныхнарушенийпомодифицированнойшкалеРэнкина3степени | терапевтичес­коелечение | реабилитационныйтренинг свключениембиологическойобратнойсвязи(БОС)сприменениемнесколькихмодальностей восстановительноелечение сприменениемкомплексамероприятийвкомбинации свиртуальнойреальностью  восстановительноелечение сприменениемкомплексамероприятийвкомбинации снавигационнойритмическойтранскраниальноймагнитнойстимуляцией | 603885 |
| Неврология | | | | | | |
| 11 | Установкаинтенсивнойпомпыдляпостояннойинфузиигеляпослепредварительнойназоеюнальнойтитрации | G20 | развернутыестадиилеводопа-чувствительнойболезниПаркинсонасвыраженнымидвигательнымифлюктуациямиидискинезиямипринедостаточнойэффективностидругихпротивопаркинсоническихпрепаратов | комбинирован-наятерапия | установкаинтенсивнойпомпыдляпостояннойинфузиигеляпослепредварительнойназоеюнальнойтитрации | 485173 |
| Нейрохирургия | | | | | | |
| 12 | Микрохирургические вмешательства  с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга | C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0, C71.8, Q85.0 | внутримозговые злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон головного мозга | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга | 369985 |
| удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии |
| стереотаксическое вмешательство  с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем |
| C71.5, C79.3, D33.0, D43.0, Q85.0 | внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и  III желудочков мозга | хирургическое лечение | удаление опухоли с сочетанным применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии, эндоскопии или эндоскопической ассистенции |
| удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга |
| стереотаксическое вмешательство  с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем |
| C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1, Q85.0 | внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой локализации | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга |
| удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии |
| удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга |
| D18.0, Q28.3 | кавернома (кавернозная ангиома) функционально значимых зон головного мозга | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга |
| Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, фалькса, намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации | C70.0, C79.3, D32.0, Q85, D42.0 | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасагиттальной локализации с вовлечением синусов, фалькса, намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга |
| удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и лазерной спектроскопии |
| удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов |
| эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) микроэмболов |
| Микрохирургические, эндоскопические и стереотаксические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I–II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразованиях шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе | C72.2, D33.3, Q85 | доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы,  в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I–II типов). Туберозный склероз. Гамартоз | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга |
| эндоскопическое удаление опухоли |
| C75.3, D35.2–D35.4, D44.3, D44.4, D44.5, Q04.6 | аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга |
| эндоскопическое удаление опухоли,  в том числе с одномоментным закрытием хирургического дефекта ауто- или аллотрансплантатом |
| стереотаксическое вмешательство  с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем |
| Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразо­ваниях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа | C31 | злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа | хирургическое лечение | удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов |
| эндоскопическое удаление опухоли  с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта  при помощи формируемых ауто-  или аллотрансплантатов |
| эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) макроэмболов |
| C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0, C90.2 | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования костей черепа и лицевого скелета, прорастающие  в полость черепа | хирургическое лечение | удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов |
| эндоскопическое удаление опухоли  с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта  при помощи формируемых ауто-  или аллотрансплантатов |
| эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов  и (или) микроэмболов |
| M85.0 | фиброзная дисплазия | хирургическое лечение | эндоскопическое удаление опухоли  с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта  при помощи формируемых ауто-  или аллотрансплантатов |
| микрохирургическое вмешательство  с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта  при помощи сложносоставных ауто-  или аллотрансплантатов |
| D10.6, D10.9, D21.0 | доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в основание черепа | хирургическое лечение | удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов |
| эндоскопическое удаление опухоли  с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта  при помощи формируемых ауто-  или аллотрансплантатов |
| Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов | C41.2, C41.4, C70.1, C72.0, C72.1, C72.8, C79.4, C79.5, C90.0, C90.2, D48.0, D16.6, D16.8, D18.0, D32.1, D33.4, D33.7, D36.1, D43.4, Q06.8, M85.5, D42.1 | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе  с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов, дермоиды (липомы) спинного мозга | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга |
| удаление опухоли с применением систем, стабилизирующих позвоночник |
| удаление опухоли с одномоментным применением ауто- или аллотрансплантатов |
| эндоскопическое удаление опухоли |
| Микрохирургические  и эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спондилолистезах и спинальных стенозах. | M43.1, M48.0, T91.1, Q76.4 | спондилолистез (все уровни позвоночника). Спинальный стеноз (все уровни позвоночника) | хирургическое лечение | декомпрессия спинного мозга, корешков и спинномозговых нервов  с имплантацией различных стабилизирующих систем |
| двухуровневое проведение эпидуральных электродов  с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем |
| Сложные декомпрессионно- стабилизирующие и реконструктивные операции при травмах и заболеваниях  позвоночника, сопровождающихся развитием миелопатии, с использованием остеозамещающих материалов, погружных и наружных фиксирующих устройств. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов | G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M50, M51.0–M51.3, M51.8, M51.9 | поражения межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией | хирургическое лечение | удаление межпозвонкового диска  с имплантацией системы, стабилизирующей позвоночник, или протезирование межпозвонкового диска |
| удаление межпозвонкового диска эндоскопическое |
| двухуровневое проведение эпидуральных электродов  с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем |
| G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, B67, D16, D18, M88 | деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек | хирургическое лечение | резекция опухоли или иного опухолеподобного образования блоком или частями  из комбинированных доступов  с реконструкцией дефекта позвоночного столба  с использованием погружных имплантатов и спондилосинтезом стабилизирующими системами |
| G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, Q76.2 | дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов | хирургическое лечение | декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника  из заднего или вентрального доступов,  с фиксацией позвоночника,  с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария |
| двух- и многоэтапное реконструктивное вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированного доступа, с фиксацией позвоночника,  с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария |
| G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, A18.0, S12.0, S12.1, S13, S14, S19, S22.0, S22.1, S23, S24, S32.0, S32.1, S33, S34, T08, T09, T85, T91, M80,M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3 | переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний | хирургическое лечение | декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника  из вентрального или заднего доступа, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов |
| двух- и многоэтапное реконструктивное вмешательство  с одно- или многоуровневой вертебротомией путем резекции позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез  с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов |
| Микрохирургическая васкулярная декомпрессия корешков черепных нервов | G50–G53 | невралгии и нейропатии черепных нервов | хирургическое лечение | интракраниальная микрохирургическая васкулярная декомпрессия черепных нервов,  в том числе с эндоскопической ассистенцией |
| 13 | Микрохирургические,эндоваскулярныеистереотаксическиевмешательствасприменениемадгезивныхклеевыхкомпозиций,микроэмболов,микроспиралей (менее5койлов),стентовприпатологиисосудовголовногоиспинногомозга,богатокровоснабжаемыхопухоляхголовыиголовногомозга,внутримозговыхивнутрижелудочковыхгематомах | I60,I61,I62 | артериальнаяаневризма вусловияхразрываилиартериовенознаямальформацияголовногомозгавусловияхострогоиподострогопериодасубарахноидальногоиливнутримозговогокровоизлияния | хирургическоелечение | микрохирургическоевмешательство сприменениемнейрофизиологическогомониторинга | 497566 |
| пункционнаяаспирациявнутримозговыхивнутрижелудочковыхгематом сиспользованиемнейронавигации |
| I67.1 | артериальнаяаневризмаголовногомозгавнестадииразрыва | хирургическоелечение | микрохирургическоевмешательство сприменениеминтраоперационногоультразвуковогоконтролякровотока вцеребральныхартериях |
| эндоваскулярноевмешательство сприменениемадгезивныхклеевыхкомпозиций,микроэмболов,микроспиралейистентов |
| Q28.2,Q28.8 | артериовенознаямальформацияголовногомозгаиспинногомозга | хирургическоелечение | микрохирургическоевмешательство сприменениемнейрофизиологическогомониторинга |
| эндоваскулярноевмешательство сприменениемадгезивнойклеевойкомпозиции,микроэмболови(или)микроспиралей(менее5койлов) |
| I67.8,I72.0,I77.0,I78.0 | дуральныеартериовенозныефистулыголовногоиспинногомозга,втомчислекаротидно-кавернозные.Ложныеаневризмывнутреннейсоннойартерии.Наследственнаягеморрагическаятелеангиэктазия(болезньРендю – Ослера – Вебера) | хирургическоелечение | эндоваскулярноевмешательство сприменениемадгезивныхклеевыхкомпозицийимикроэмболов |
| C83.9,C85.1,D10.6,D10.9,  D18.0–D18.1,D21.0,  D35.5–D35.7,D36.0,Q85.8,Q28.8 | артериовенозныемальформации,ангиомы,гемангиомы,гемангиобластомы,ангиофибромы,параганглиомыилимфомыголовы,шеи,головногоиспинногомозга | хирургическоелечение | эндоваскулярноевмешательство сприменениемадгезивныхклеевыхкомпозициймикроэмболови(или)микроспиралей(менее5койлов) |
| эндоваскулярноевмешательство спрорывомгематоэнцефалическогобарьерадляпроведенияинтраартериальнойхимиотерапии |
| микрохирургическиевмешательства синтраоперационнымнейрофизиологическиммониторингом |
| микрохирургическиевмешательства синтраоперационнойреинфузиейкрови |
| Имплантациявременныхэлектродовдлянейростимуляцииспинногомозга.Микрохирургическиеистереотаксическиедеструктивныеоперации наголовномиспинноммозгеиспинномозговыхнервах,втомчислеселективнаяризотомия,длялеченияэпилепсии,гиперкинезовимиелопатийразличногогенеза | G20,G21,G24,G25.0,G25.2,G80,G95.0,G95.1,G95.8 | болезньПаркинсонаивторичныйпаркинсонизм,деформирующаямышечнаядистония,детскийцеребральныйпараличиэссенциальныйтремор | хирургическоелечение | стереотаксическаядеструкцияподкорковыхструктур |
| 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,болевыесиндромы,двигательныеитазовыенарушениякакпроявленияэнцефалопатийимиелопатийразличногогенеза(онкологическихпроцессов,последствийчерепно-мозговойипозвоночно-спинномозговойтравмы,нарушениймозговогокровообращенияпоишемическомуилигеморрагическомутипу,рассеянногосклероза,инфекционныхзаболеваний,последствиймедицинскихвмешательствипроцедур) | хирургическоелечение | двухуровневоепроведениеэпидуральныхэлектродов сприменениеммалоинвазивногоинструментарияподнейровизуализационнымконтролем |
| селективнаяневротомия,селективнаядорзальнаяризотомия |
| стереотаксическаядеструкцияподкорковыхструктур |
| G31.8,  G40.1–G40.4,Q04.3,Q04.8 | симптоматическаяэпилепсия(медикаментозно-резистентная) | хирургическоелечение | селективноеудалениеиразрушениеэпилептическихочаговсиспользованиеминтраоперационногонейрофизиологическогоконтроля |
| деструктивныеоперациинаэпилептическихочагах спредварительнымкартированиеммозганаосновеинвазивнойимплантацииэпидуральныхэлектродовимониторирования |
| имплантация,втомчислестереотаксическая,внутримозговыхиэпидуральныхэлектродовдляпроведениянейрофизиологическогомониторинга |
| 14 | Реконструктивныевмешательстваприсложныхигигантскихдефектахидеформацияхсводаиоснованиячерепа,орбитыиприлегающихотделовлицевогоскелетаврожденногоиприобретенногогенезасиспользованиемресурсоемкихимплантатов | 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 | сложныеигигантскиедефектыидеформациисводаиоснованиячерепа,орбитыиприлегающихотделовлицевогоскелетаврожденногоиприобретенногогенеза | хирургическоелечение | микрохирургическаяреконструкцияприврожденныхиприобретенныхсложныхигигантскихдефектахидеформацияхсвода,лицевогоскелетаиоснованиячерепаскомпьютернымистереолито­графическиммоделированиемсприменениембиосовместимыхпластическихматериаловиресурсоемкихимплантатов | 270096 |
| эндоскопическаяреконструкцияврожденныхиприобретенныхдефектовидеформациилицевогоскелетаиоснованиячерепа сприменениемауто-и(или)аллотрансплантатов |
| Микрохирургическиевмешательства напериферическихнервахисплетенияхсодномоментнойпластикойнервныхстволоваутотрансплантатами.Имплантациявременныхэлектродовдлянейростимуляцииспинногомозгаипериферическихнервов | G54.0–G54.4,G54.6,G54.8,G54.9 | пораженияплечевогосплетенияишейныхкорешков,синдромфантомаконечностисболью,невропатиейилирадикулопатией | хирургическоелечение | невролизитрансплантациянерва подинтраоперационнымнейрофизиологическимиэндоскопическимконтролем |
| двухуровневоепроведениеэпидуральныхэлектродов сприменениеммалоинвазивногоинструментарияподнейровизуализационнымконтролем |
| стереотаксическаядеструкцияподкорковыхструктур |
| G56,G57,T14.4 | последствиятравматическихидругихпораженийпериферическихнервовисплетенийстуннельными икомпрессионно-ишемическиминевропатиями | хирургическоелечение | микрохирургическиевмешательства подинтраоперационнымнейрофизиологическимиэндоскопическимконтролем |
| комбинированноепроведениеэпидуральныхипериферическихэлектродовсприменениеммалоинвазивногоинструментария подрентгенологическиминейрофизиологическимконтролем |
| C47,D36.1,D48.2,D48.7 | злокачественныеидоброкачественныеопухолипериферическихнервовисплетений | хирургическоелечение | микрохирургическиевмешательстванапериферическихнервахисплетенияхсодномоментнойпластикойнервныхстволоваутотрансплантатамиподинтраоперационнымнейрофизиологическимконтролем |
| Эндоскопическиеистереотаксическиевмешательстваприврожденнойилиприобретеннойгидроцефалииокклюзионногохарактераиприобретенныхцеребральныхкистах | G91,G93.0,Q03 | врожденнаяилиприобретеннаягидроцефалияокклюзионногохарактера.Приобретенныецеребральныекисты | хирургическоелечение | эндоскопическаявентрикулостомияднаIIIжелудочкамозга |
| эндоскопическаяфенестрациястеноккист |
| эндоскопическаякистовентрикулоцистерностомия |
| стереотаксическаяустановкавнутрижелудочковыхстентов |
| 15 | Стереотаксическиориентированноедистанционноелучевоелечениеприпораженияхголовы,головногоиспинногомозга,позвоночника,тригеминальнойневралгииимедикаментозно-резистентныхболевыхсиндромахразличногогенеза | 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 | первичныезлокачественныеидоброкачественныеопухолиголовногоиспинногомозга,ихоболочек,черепныхнервов,костейчерепаилицевогоскелета,позвоночника,мягкихпокрововголовы.Артериовенозныемальформацииидуральныеартериовенозныефистулы головногомозга,оболочек головногомозгаразличногогенеза.Тригеминальнаяневралгия.Медикаментозно-резистентныеболевыесиндромыразличногогенеза | лучевоелечение | стереотаксическиориентированноелучевоелечениепервичныхзлокачественныхидоброкачественныхопухолейголовногоиспинногомозга,оболочек,черепныхнервов,атакжекостейоснованиячерепаипозвоночника | 409603 |
| стереотаксическиориентированноелучевоелечениеартериовенозныхмальформацийголовногоиспинногомозгаипатологическихсоустийголовногомозга |
| стереотаксическиориентированноелучевоелечениетригеминальнойневралгиииболевыхсиндромов |
| 16 | Микрохирургические,эндоваскулярныеистереотаксическиевмешательствасприменениемнеадгезивнойклеевойкомпозиции,микроспиралей (5иболеекойлов)илипотоковыхстентовприпатологиисосудовголовногоиспинногомозга,богатокровоснабжаемыхопухоляхголовыиголовногомозга | I60,I61,I62 | артериальнаяаневризма вусловияхразрываилиартериовенознаямальформацияголовногомозгавусловияхострогоиподострогопериодасубарахноидальногоиливнутримозговогокровоизлияния | хирургическоелечение | ресурсоемкоеэндоваскулярноевмешательствосприменениемадгезивнойинеадгезивнойклеевойкомпозиции,микроспиралей,стентов,втомчислепотоковых | 1305061 |
| ресурсоемкоеэндоваскулярноевмешательствоскомбинированнымприменениемадгезивнойинеадгезивнойклеевойкомпозиции,микроспиралейистентов |
| ресурсоемкоекомбинированноемикрохирургическоеиэндоваскулярноевмешательство |
| I67.1 | артериальнаяаневризмаголовногомозгавнестадииразрыва | хирургическоелечение | ресурсоемкоеэндоваскулярноевмешательствосприменениемадгезивнойинеадгезивнойклеевойкомпозиции,микроспиралей (5иболеекойлов)истентов |
| ресурсоемкоекомбинированноемикрохирургическоеиэндоваскулярноевмешательство |
| Q28.2,Q28.8 | артериовенознаямальформацияголовногоиспинногомозга | хирургическоелечение | ресурсоемкоеэндоваскулярноевмешательствосприменениемадгезивнойинеадгезивнойклеевойкомпозиции,микроспиралей |
|
| I67.8,I72.0,I77.0,I78.0 | дуральныеартериовенозныефистулыголовногоиспинногомозга,втомчислекаротидно-кавернозные.Ложныеаневризмывнутреннейсоннойартерии.Наследственнаягеморрагическаятелеангиэктазия(болезньРендю – Ослера – Вебера) | хирургическоелечение | ресурсоемкоеэндоваскулярноевмешательствосприменениемадгезивнойинеадгезивнойклеевойкомпозиции,микроспиралей,стентов |
| D18.0,D18.1,D21.0,D36.0,D35.6,I67.8,Q28.8 | артериовенозныемальформации,ангиомы,гемангиомы,гемангиобластомы,ангиофибромыипараганглиомыголовы,шеииголовногоиспинногомозга.Варикозноерасширениевенорбиты | хирургическоелечение | ресурсоемкоеэндоваскулярноевмешательствоскомбинированнымприменениемадгезивнойинеадгезивнойклеевойкомпозиции,микроспиралейистентов |
| I66 | окклюзии,стенозы,эмболииитромбозыинтракраниальныхотделовцеребральныхартерий.Ишемияголовногомозгакакпоследствиецереброваскулярныхболезней | хирургическоелечение | эндоваскулярнаяангиопластикаистентирование |
| 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 | 1720481 |
| E75.2, G09, G24, G35–G37, G80, G81.1, G82.1, G82.4, G95.0, G95.1, G95.8,  I69.0–I69.8, M53.3, M54, M96, T88.8, T90.5, T91.3 | спастические, болевые синдромы, двигательные и тазовые нарушения как проявления энцефалопатий и миелопатий различного генеза (онкологические процессы, последствия черепно-мозговой и позвоночно-спинномозговой  травмы, нарушения мозгового кровообращения по ишемическому или геморрагическому типу, демиелинизирующие болезни, инфекционные болезни, последствия медицинских вмешательств и процедур) | хирургическое лечение | имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена |
| имплантация помпы для хронического интратекального введения лекарственных препаратов  в спинномозговую жидкость и ее замена |
| G31.8,  G40.1–G40.4, Q04.3, Q04.8 | симптоматическая эпилепсия (резистентная к лечению лекарственными препаратами) | хирургическое лечение | имплантация, в том числе стереотаксическая, внутричерепных и периферических временных или постоянных электродов и нейростимуляторов на постоянных источниках тока для регистрации и модуляции биопотенциалов и их замена |
| M50,  M51.0–M51.3, M51.8–M51.9 | поражения межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией | хирургическое лечение | имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов  на постоянных источниках тока и их замена |
| G50–G53,  G54.0–G54.4, G54.6, G54.8, G54.9, G56, G57, T14.4, T91, T92, T93 | поражения плечевого сплетения и шейных корешков, синдром фантома конечности с болью, невропатией или радикулопатией | хирургическое лечение | имплантация эпидуральных и периферических электродов и постоянных нейростимуляторов  на постоянных источниках тока и их замена |
| G56, G57, T14.4, T91, T92, T93 | последствия травматических и других поражений периферических нервов и сплетений с туннельными и компрессионно-ишемическими невропатиями | хирургическое лечение | имплантация эпидуральных и периферических электродов и постоянных нейростимуляторов  на постоянных источниках тока и их замена |
| 18 | Протоннаялучеваятерапия, втомчиследетям | D16.4 | пациентыснеоперабельнойдоброкачественнойопухолью,расположеннойвобластиоснованиячерепа,пациенты сдоброкачественнымопухолевымпроцессомвобластиоснованиячерепапослехирургическогоэтапа,втомчислесостаточнойопухолью | терапевтичес­коелечение | облучениеметодомпротоннойтерапииупациентов сдоброкачественныминовообразованиями,локализованнымивобластиоснованиячерепа | 2233314 |
| Онкология | | | | | | |
| 19 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохранные вмешательства при злокачественных новообразованиях | C00, C01, C02,  C04–C06, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32, C43, C44, C69, C73 | злокачественные новообразования головы и шеи I–III стадий | хирургическое лечение | микроэндоларингеальная резекция гортани с использованием эндовидеотехники | 351973 |
| 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 |
| C15 | локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода | хирургическое лечение | видеоассистированная одномоментная резекция и пластика пищевода  с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F |
| C16 | начальные и локализованные формы злокачественных новообразований желудка | хирургическое лечение | лапароскопическая парциальная резекция желудка, в том числе  с исследованием сторожевых лимфатических узлов |
| 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 панкреатодуоденальная 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, C78.7, 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 | неорганные 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 Iia, Iib, IIIa стадий | хирургическое лечение | радикальная мастэктомия или радикальная резекция  с видеоассистированной парастернальной лимфаденэктомией |
| C64 | локализованные злокачественные новообразования почки (I–IV стадии), нефробластома, в том числе двусторонняя  (T1a-T2NxMo-M1) | хирургическое лечение | лапароскопическая нефрадреналэктомия, парааортальная лимфаденэктомия |
| C66, C65 | злокачественные новообразования мочеточника, почечной лоханки  (I–II стадии (T1a-T2NxMo) | хирургическое лечение | лапароскопическая нефруретерэктомия |
| C67 | локализованные злокачественные новообразования, саркома мочевого пузыря (I–II стадии (T1-T2bNxMo) | хирургическое лечение | радикальная цистэктомия  с формированием резервуара  с использованием видеоэндоскопических технологий |
| радикальная цистпростатвезикулэктомия  с формированием резервуара  с использованием видеоэндоскопических технологий |
| C74 | злокачественные новообразования надпочечника | хирургическое лечение | лапароскопическая адреналэктомия |
| 20 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов при злокачественных новообразованиях | C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C14.8, C15.0, C30.0, С30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43.0–C43.9, C44.0–C44.9, C49.0, C69, C73 | опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухо­ли центральной нервной системы | хирургическое лечение | поднадкостничная экзентерация орбиты | 383896 |
| поднадкостничная экзентерация орбиты с сохранением век |
| орбитосинуальная экзентерация |
| удаление опухоли орбиты темпоральным доступом |
| удаление опухоли орбиты транзигоматозным доступом |
| транскраниальная верхняя орбитотомия |
| орбитотомия с ревизией носовых пазух |
| органосохраняющее удаление опухоли орбиты |
| реконструкция стенок глазницы |
| пластика верхнего неба |
| глосэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом |
| 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 |
| ларингофарингэктомия  с реконструкцией перемещенным лоскутом |
| резекция ротоглотки комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом |
| резекция дна полости рта комбинированная  с микрохирургической пластикой |
| ларингофарингоэзофагэктомия  с реконструкцией висцеральными лоскутами |
| резекция твердого неба  с микрохирургической пластикой |
| резекция гортани с реконструкцией посредством имплантата или биоинженерной реконструкцией |
| ларингофарингэктомия  с биоинженерной реконструкцией |
| ларингофарингэктомия  с микрососудистой реконструкцией |
| резекция нижней челюсти  с микрохирургической пластикой |
| резекция ротоглотки комбинированная  с микрохирургической реконструкцией |
| тиреоидэктомия с микрохирургической пластикой |
| резекция верхней челюсти  с микрохирургической пластикой |
| лимфаденэктомия шейная расширенная с ангиопластикой |
| резекция черепно-глазнично-лицевого комплекса с микрохирургической пластикой |
| иссечение новообразования мягких тканей с микрохирургической пластикой |
| резекция черепно-лицевого комплекса с микрохирургической пластикой |
| удаление внеорганной опухоли  с комбинированной резекцией соседних органов |
| удаление внеорганной опухоли  с ангиопластикой |
| удаление внеорганной опухоли  с пластикой нервов |
| резекция грушевидного синуса  с реконструктивно-пластическим компонентом |
| фарингэктомия комбинированная  с микрососудистой реконструкцией |
| резекция глотки с микрососудистой реконструкцией |
| пластика трахеи биоинженерным лоскутом |
| реконструкция и пластика трахеостомы и фарингостомы с отсроченным трахеопищеводным шунтированием и голосовым протезированием |
| расширенная ларингофарингэктомия  с реконструктивно-пластическим компонентом и одномоментным трахеопищеводным шунтированием и голосовым протезированием |
| ларингэктомия с пластическим оформлением трахеостомы |
| отсроченная микрохирургическая пластика (все виды) |
| резекция ротоглотки комбинированная |
| удаление опухоли головного мозга  с краниоорбитофациальным ростом |
| удаление опухоли головы и шеи  с интракраниальным ростом |
| C15 | начальные, локализованные и местнораспространенные формы  злокачественных новообразований пищевода | хирургическое лечение | отсроченная пластика пищевода желудочным стеблем |
| отсроченная пластика пищевода сегментом толстой кишки |
| отсроченная пластика пищевода сегментом тонкой кишки |
| отсроченная пластика пищевода  с микрохирургической реваскуляризацией трансплантата |
| одномоментная эзофагэктомия или субтотальная резекция пищевода  с лимфаденэктомией и пластикой пищевода |
| C18,C19, C20 | местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II–IV стадии) | 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 нижнеампулярного отдела прямой кишки | хирургическое лечение | сфинктеросохраняющие низкие внутрибрюшные резекции прямой кишки с реконструкцией сфинктерного аппарата и (или) формированием толстокишечных резервуаров |
| C22, C23, C24, C78.7 | местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени | хирургическое лечение | 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 стадии) | 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-, аутотрасплантатом, 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 конечностейIa-b, Iia-b, Iva-b стадий. 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 |
| резекция костей таза комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом |
| удаление злокачественного новообразования кости с протезированием артерии |
| местнораспространенные формы первичных и метастатических злокачественных опухолей длинных трубчатых костей | хирургическое лечение | изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей |
| C43, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9 | злокачественные новообразования кожи | хирургическое лечение | широкое иссечение меланомы кожи с пластикой дефекта кожно-мышечным лоскутом на сосудистой ножке |
| широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом комбинированное  (местные ткани и эспандер) |
| местнораспространенные формы первичных и метастатических меланом кожи конечностей | хирургическое лечение | изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей |
| C48 | местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства | хирургическое лечение | удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей с ангиопластикой |
| удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей  с реконструктивно-пластическим компонентом |
| местнораспространенные формы первичных и метастатических опухолей брюшной стенки | хирургическое лечение | удаление первичных, рецидивных и метастатических опухолей брюшной стенки с реконструктивно-пластическим компонентом |
| C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5 | первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей, злокачественные новообразования периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей Ia-b, IIa-b, III, IVa-b стадий | хирургическое лечение | иссечение новообразования мягких тканей с микрохирургической пластикой |
| местнораспространенные формы первичных и метастатических сарком мягких тканей конечностей | хирургическое лечение | изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей |
| C50, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9 | злокачественные новообразования молочной железы (0–IV стадии) | 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 стадии) | хирургическое лечение | расширенная вульвэктомия  с реконструктивно-пластическим компонентом |
| C52 | злокачественные новообразования влагалища (II–III стадии) | 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 (местнораспространен-ные 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 стадии) | 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 стадии (T1a-T3aNxMo) | хирургическое лечение | удаление рецидивной опухоли почки  с расширенной лимфаденэктомией |
| удаление рецидивной опухоли почки  с резекцией соседних органов |
| C67 | злокачественные новообразования мочевого пузыря (I–IV стадии) | хирургическое лечение | цистпростатвезикулэктомия  с пластикой мочевого резервуара сегментом тонкой кишки |
| передняя экзентерация таза |
| C74 | злокачественные новообразования надпочечника (I–III стадии  (T1a-T3aNxMo) | хирургическое лечение | лапароскопическое удаление рецидивной опухоли надпочечника  с расширенной лимфаденэктомией |
| удаление рецидивной опухоли надпочечника с резекцией соседних органов |
| злокачественные новообразования надпочечника (III–IV стадия) | хирургическое лечение | лапароскопическая расширенная адреналэктомия или адреналэктомия  с резекцией соседних органов |
| 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 | предоперационная или послеоперационная химиотерапия  с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации | 461792 |
| комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты,  при развитии выраженных токсических реакций с применением сопрово­дительной терапии, требующей постоянного мониторирования в стационарных условиях |
| C71 | опухоли центральной нервной системы у детей | комбинирован­ное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия  с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты,  при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторирования в стационарных условиях |
| C22, C34, C38, C48.0, C52, C53.9, C56, C61, C62, C64, C67.8, C74 | злокачественные новообразования торако-абдоминальной локализации у детей (опухоли средостения, опухоли надпочечника, опухоли печени, яичка, яичников, неорганные забрюшинные опухоли, опухоли почки, мочевыводящей системы и другие). Программное лечение | комбинирован­ное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия  с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты,  при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторирования в стационарных условиях |
| C40, C41, C49 | опухоли опорно-двигательного аппарата у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей) | комбинирован­ное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия  с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |
| комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторирования в стационарных условиях |
| 22 | Комплексноелечение сприменениемстандартнойхимио-и(или)иммунотерапии(включаятаргетныелекарственныепрепараты),лучевойиафферентнойтерапииприпервичныхострыхихроническихлейкозахилимфомах(заисключениемвысокозлокачественныхлимфом,хроническогомиелолейкозавстадиибластногокризаифазеакселерации),рецидивахирефрактерныхформахсолидныхопухолейудетей | C81–C90,  C91.1–С91.9,C92.1,C93.1,D45,C95.1 | первичныехроническиелейкозыилимфомы(кромевысокозлокачественныхлимфом,хроническогомиелолейкозавфазебластногокризаифазеакселерации) | терапевтичес­коелечение | комплекснаяиммунохимиотерапия споддержкойростовымифакторамиииспользованиемантибактериальной,противогрибковой,противовируснойтерапии,методовафферентнойтерапииилучевойтерапии | 377693 |
| комплексноелечение сиспользованиемтаргетныхлекарственныхпрепаратов,факторовроста,биопрепаратов,поддержкойстволовымиклетками |
| комплекснаяхимиотерапия споддержкойростовымифакторамиииспользованиемантибактериальных,противогрибковых,противовирусныхлекарственныхпрепаратов,методовафферентнойтерапииилучевойтерапии |
| 23 | Комплексноелечение сприменениемстандартнойхимио-и(или)иммунотерапии(включаятаргетныелекарственныепрепараты),лучевойиафферентнойтерапииприострыхихроническихлейкозахилимфомах (заисключениемвысокозлокачественныхлимфом,хроническогомиелолейкозавстадиибластногокризаифазеакселерации),миелодиспластическогосиндрома,AL-амилоидоза,полицитемииувзрослых | C81–C90,  C91.1–С91.9,C92.1,C93.1,C95.1,D45,D46,D47,E85.8 | острыеихроническиелейкозы,лимфомы(кромевысокозлокачественныхлимфом,хроническогомиелолейкозавфазебластногокризаифазеакселерации),миелодиспластическийсиндром,хроническиелимфо-имиелопролиферативныезаболевания,AL-амилоидоз,полицитемия | терапевтичес­коелечение | комплекснаяхимиотерапия споддержкойростовымифакторамиииспользованиемантибактериальных,противогрибковых,противовирусныхлекарственныхпрепаратов,методовафферентнойтерапииилучевойтерапии | 492093 |
| 24 | Внутритканевая, внутриполостная, аппликационная лучевая терапия в радиотерапевтичес-ких отделениях. Интраоперационная  лучевая терапия | C00–C14, C15–C17, C18–C22, C23–C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77,0,  C77.1, C77.2, C77.5 | злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы | терапевтичес­кое лечение | интраоперационная лучевая терапия. Внутритканевая, аппликационная лучевая терапия. 3D–4D- планирование. Внутриполостная лучевая терапия. Рентгенологический и (или) ультразвуковой контроль установки эндостата | 283154 |
| С51, С52, С53, С54, С55 | интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (Т0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием  в парааортальные или паховые лимфоузлы | терапевтичес­кое лечение | внутритканевая, аппликационная лучевая терапия. 3D–4D- планирование. Внутриполостная лучевая терапия |  |
| рентгенологический и (или) ультразвуковой контроль установки эндостата |
| C64 | злокачественные новообразования почки (T1-3N0M0), локализованные и местнораспространенные формы | интраоперационная лучевая терапия. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия.  3D–4D-планирование |
| C73 | злокачественные новообразования щитовидной железы | терапевтичес­кое лечение | радиойодабляция остаточной тиреоидной ткани |
| радиойодтерапия отдаленных метастазов дифференцированного рака щитовидной железы (в легкие,  в кости и другие органы) |
| радиойодтерапия в сочетании  с локальной лучевой терапией при метастазах рака щитовидной железы  в кости |
| радиойодтерапия в сочетании  с радионуклидной терапией при множественных метастазах рака щитовидной железы с болевым синдромом |
| Стереотаксическая лучевая терапия при злокачественных новообразованиях  с олигометастатическим поражением внутренних органов и ЦНС | С00–С75, С78–С80, С97 | злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, пищевода, желудка, тонкой кишки, желчного пузыря, желчных путей, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, плевры, средостения, кожи, мезотелиальной и мягких тканей, молочной железы, мочевого пузыря, надпочечников, щитовидной железы, женских и мужских половых органов, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей, глаза, головного мозга и других отделов центральной нервной системы, щитовидной железы и других эндокринных желез, первичных множественных локализаций. Злокачественные новообразования из первично-невыявленного очага | терапевтичес­кое лечение | стереотаксическая дистанционная лучевая терапия. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D–4D- планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Установка маркеров |
| Радионуклидная лучевая терапия  в радиотерапевтических отделениях | C50, C61, C34, C73, C64, C79 | множественные метастазы в кости при злокачественных новообразованиях молочной железы, предстательной железы, легкого, почки, щитовидной железы (радиойоднегативный вариант) и других опухолях, сопровождающиеся болевым синдромом | терапевтичес­кое лечение | сочетание системной радионуклидной терапии и локальной лучевой терапии |  |
| С22, С24.0, С78.7 | первичные и метастатические злокачественные новообразования печени, внутрипеченочных желчных протоков, общего желчного протока, в том числе  у соматически-отягощенных пациентов | терапевтичес­кое лечение | эмболизация с использованием локальной радионуклидной терапии |  |
| 25 | Контактнаялучеваятерапияприракепредстательнойжелезы | C61 | злокачественныеновообразованияпредстательнойжелезы (T1-2N0M0),локализованныеформы | терапевтичес-коелечение | внутритканеваялучеваятерапия сиспользованиемпостоянныхисточниковионизирующегоизлучения | 538807 |
| 26 | Комплекснаяивысокодознаяхимиотерапия(включаяэпигеномнуютерапию)острыхлейкозов,высокозлокачественныхлимфом,рецидивовирефрактерныхформлимфопролиферативныхимиелопролиферативныхзаболеванийудетей.Комплексная,высокоинтенсивнаяивысокодознаяхимиотерапия(включаялечениетаргетнымилекарственнымипрепаратами)солидныхопухолей,рецидивовирефрактерныхформсолидныхопухолей,гистиоцитозаудетей | 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,С96.6,С96.8,D46,D47.4 | острыелейкозы,высокозлокачественныелимфомы,рецидивыирезистентныеформыдругихлимфопролиферативныхзаболеваний,хроническиймиелолейкозвфазахакселерацииибластногокриза.Солидныеопухолиудетейвысокогориска(опухолицентральнойнервнойсистемы,ретинобластома,нейробластомаидругиеопухолипериферическойнервнойсистемы,опухолипочки,опухолипечени,опухоликостей,саркомымягкихтканей,герминогенныеопухоли). Ракносоглотки.Меланома. Другиезлокачественныеэпителиальныеопухоли.Опухолиголовыишеиудетей(остеосаркома,опухолисемействасаркомыЮинга,хондросаркома,ЗФГ,саркомымягкихтканей,ретинобластома,опухолипараменингеальнойобласти).Высокийриск.Миелодиспластическиесиндромы.  Первичныймиелофиброз,вторичныймиелофиброзпримиелопролиферативномзаболевании(трансформацияистиннойполицитемиииэссенциальнойтромбоцитемии вмиелофиброз).  ГистиоцитозX(мультифокальный,унифокальный).ГистиоцитозЛангерганса(мультифокальный,унифокальный).Злокачественныйгистиоцитоз | терапевтичес-коелечение | высокодознаяхимиотерапия,применениетаргетныхлекарственныхпрепаратовсподдержкойростовымифакторами,использованиемкомпонентовкрови,антибактериальных,противогрибковых,противовирусныхлекарственныхпрепаратовиметодовафферентнойтерапии | 410695 |
| комплекснаятерапияхимиопрепаратамииэпигеномнаятерапиясподдержкойростовымифакторамиииспользованиемантибактериальных,противогрибковых,противовирусныхлекарственныхпрепаратов |
| интенсивнаявысокотоксичнаяхимиотерапия,требующаямассивногоидлительногосопроводительноголечениясподдержкойростовымифакторами,использованиемантибактериальных,противогрибковых,противовирусныхлекарственныхпрепаратовиметодовафферентнойтерапии |
| комплекснаяхимиотерапия сиспользованиемлекарственныхпрепаратовнаправленногодействия,бисфосфонатов,иммуномодулирующихлекарственныхпрепаратов,иммунопрепаратов(втомчислевакцинотерапиядендритнымиклетками,цитотоксическимилимфоцитамиидр.),споддержкойростовымифакторамиииспользованиемантибактериальных,противогрибковых,противовирусныхлекарственныхпрепаратов |
| высокодознаяхимиотерапия споддержкойаутологичнымистволовымиклеткамикрови сиспользованиемростовыхфакторов,антибактериальных,противогрибковых,противовирусныхлекарственныхпрепаратов,компонентовкрови |
| 27 | Комплекснаяивысокодознаяхимиотерапия(включаяэпигенетическуютерапию)острыхлейкозов,лимфопролиферативныхимиелопролиферативныхзаболеваний,втомчислерецидивовирефрактерныхформувзрослых | C81–C90,C91.0, C91.5–C91.9,C92,C93,C94.0,  C94.2–94.7,C95,C96.9,D45,D46,D47,E85.8 | острыелейкозы,высокозлокачественныелимфопролиферативныезаболевания,хроническиймиелолейкозвфазахакселерацииибластногокриза.Миелодиспластическийсиндром.Первичныймиелофиброз,вторичныймиелофиброзпримиелопролиферативномзаболеваниитрансформацияистиннойполицитемиииэссенциальнойтромбоцитемии вмиелофиброз),множественнаямиелома,AL-амилоидоз | терапевтичес-коелечение | комплекснаятерапияхимиопрепаратами,иммуномодуляторами,биопрепаратами,эпигенетическаятерапиясиспользованиемантибактериальных,противогрибковых,противовирусныхлекарственныхпрепаратов | 548962 |
| интенсивнаявысокотоксичнаяхимиотерапия,требующаямассивногоидлительногосопроводительноголечениясподдержкойростовымифакторами,использованиемантибактериальных,противогрибковых,противовирусныхлекарственныхпрепаратовиметодовафферентнойтерапии |
| комплекснаяхимиотерапия сиспользованиемлекарственныхпрепаратовнаправленногодействия,клеточнаятерапия(лимфоцитотерапия,экстракорпоральныйфотоферезидр.),сиспользованиемантибактериальных,противогрибковых,противовирусныхлекарственныхпрепаратов |
| высокодознаяинтенсивнаяхимиотерапиясподдержкойаутологичнымигемопоэтическимистоволовымиклеткамисмассивнымиспользованиемкомпонентовкрови,антибактериальных,противогрибковых,противовирусныхлекарственныхпрепаратов |
| 28 | Эндопротезирование,реэндопротезированиесустава,реконструкциякости сприменениемэндопротезовонкологическихраздвижныхинераздвижныхприопухолевыхзаболеваниях,поражающихопорно-двигательныйаппарат,удетей | C40.0,C40.2,C41.2,C41.4 | опухолиопорно-двигательногоаппаратаудетей.Остеосаркома,опухолисемействасаркомыЮинга,хондросаркома,злокачественнаяфибрознаягистиоцитома,саркомымягкихтканей | хирургическоелечение | резекциябольшойберцовойкостисегментарнаясэндопротезированием | 2248430 |
| резекциякостейголенисегментарнаясэндопротезированием |
| резекциябедреннойкостисегментарнаясэндопротезированием |
| резекцияплечевойкостисегментарнаясэндопротезированием |
| резекциякостейпредплечьясегментарнаясэндопротезированием |
| резекциякостейверхнегоплечевогопоясасэндопротезированием |
| экстирпациякостейверхнегоплечевогопояса сэндопротезированием |
| экстирпациябедреннойкости стотальнымэндопротезированием |
| реэндопротезирование |
| резекциягруднойстенки сэндопротезированием |
| резекциякостей,образующихколенныйсустав,сегментарная сэндопротезированием |
| резекциякостейтазаибедреннойкостисегментарная сэндопротезированием |
| удалениетелапозвонка сэндопротезированием |
| удалениепозвонка сэндопротезированиемификсацией |
| 29 | Эндопротезирование,реэндопротезированиесустава,реконструкциякостиприопухолевыхзаболеваниях,поражающихопорно-двигательныйаппарат, увзрослых | 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 | опухоличерепно-челюстнойлокализации | хирургическоелечение | реконструкциякостейчерепа,эндопротезированиеверхнейчелюсти,эндопротезированиенижнечелюстногосустава сизготовлениемстереолитографическоймодели ипресс-формы | 1204866 |
| C40.0,C40.1,C40.2,C40.3,C40.8,C40.9,C41.2,C41.3,C41.4,C41.8,C41.9,C79.5 | первичныеопухолидлинныхкостейIа-б,IIа-б,IVа,IVбстадий увзрослых.Метастатическиеопухолидлинныхкостей увзрослых.Гигантоклеточнаяопухольдлинныхкостей увзрослых | хирургическоелечение | резекциябольшойберцовойкостисегментарнаясэндопротезированием |
| резекциякостейголенисегментарнаясэндопротезированием |
| резекциябедреннойкостисегментарнаясэндопротезированием |
| резекцияплечевойкостисегментарнаясэндопротезированием |
| резекциякостейпредплечьясегментарнаясэндопротезированием |
| резекциякостейверхнегоплечевогопоясасэндопротезированием |
| экстирпациякостейверхнегоплечевогопояса сэндопротезированием |
| экстирпациябедреннойкости стотальнымэндопротезированием |
| реэндопротезирование |
| резекциягруднойстенки сэндопротезированием |
| удалениетелапозвонка сэндопротезированием |
| удалениепозвонкасэндопротезированиемификсацией |
| 30 | Хирургическоелечениезлокачественныхновообразований,втомчислеудетей,сиспользованиемробототехники | C06.2,C09.0,C09.1,C09.8,C09.9,  C10.0–С10.4,  C11.0–C11.3,C11.8,C11.9,C12,  C13.0–C13.2,C13.8,C13.9,C14.0–C14.2,C15.0,C30.0,  C31.0–C31.3,C31.8,C31.9,  C32.0–C32.3,C32.8,C32.9 | опухолиголовыишеи(T1-2, N3-4),рецидив | хирургическоелечение | робот-ассистированноеудалениеопухолейголовыишеи | 356927 |
| робот-ассистированныерезекциищитовиднойжелезы |
| робот-ассистированнаятиреоидэктомия |
| робот-ассистированнаянервосбе­регающаяшейнаялимфаденэктомия |
| робот-ассистированнаяшейнаялимфаденэктомия |
| робот-ассистированноеудалениелимфатическихузловиклетчаткипередневерхнегосредостения |
| робот-ассистированноеудалениеопухолейполостиносаипридаточныхпазухноса |
| робот-ассистированнаяэндоларингеальнаярезекция |
| робот-ассистированноеудалениеопухолиполостирта |
| робот-ассистированноеудалениеопухолиглотки |
| робот-ассистированноеудалениеопухолеймягкихтканейголовыишеи |
| C16 | начальныеилокализованныеформызлокачественныхновообразованийжелудка | хирургическоелечение | робот-ассистированнаяпарциальнаярезекцияжелудка |
| робот-ассистированнаядистальнаясубтотальнаярезекцияжелудка |
| C17 | начальныеилокализованныеформызлокачественныхновообразованийтонкойкишки | хирургическоелечение | робот-ассистированнаярезекция тонкойкишки |
| C18.1,C18.2,C18.3,C18.4 | локализованныеопухолиправойполовиныободочнойкишки | хирургическоелечение | робот-ассистированнаяправосторонняягемиколэктомия |
| робот-ассистированнаяправосторонняягемиколэктомия срасширеннойлимфаденэктомией |
| C18.5,C18.6 | локализованныеопухолилевойполовиныободочнойкишки | хирургическоелечение | робот-ассистированнаялевосторонняягемиколэктомия |
| робот-ассистированнаялевосторонняягемиколэктомиясрасширеннойлимфаденэктомией |
| C18.7,C19 | локализованныеопухолисигмовиднойкишкииректосигмоидногоотдела | хирургическоелечение | робот-ассистированнаярезекциясигмовиднойкишки |
| робот-ассистированнаярезекциясигмовиднойкишкисрасширеннойлимфаденэктомией |
| C20 | локализованныеопухолипрямойкишки | хирургическоелечение | робот-ассистированнаярезекцияпрямойкишки |
| робот-ассистированнаярезекцияпрямойкишкисрасширеннойлимфаденэктомией |
| C22 | резектабельныепервичныеиметастатическиеопухолипечени | хирургическоелечение | робот-ассистированнаяанатомическаярезекцияпечени |
| робот-ассистированнаяправосторонняягемигепатэктомия |
| робот-ассистированнаялевосторонняягемигепатэктомия |
| робот-ассистированнаярасширеннаяправосторонняягемигепатэктомия |
| робот-ассистированнаярасширеннаялевосторонняягемигепатэктомия |
| робот-ассистированнаямедианнаярезекцияпечени |
| C23 | локализованныеформызлокачественныхновообразованийжелчногопузыря | хирургическоелечение | робот-ассистированнаяхолецистэктомия |
| C24 | резектабельныеопухоливнепеченочныхжелчныхпротоков | хирургическоелечение | робот-ассистированнаяпанкреатодуоденальнаярезекция |
| робот-ассистированнаяпанкреатодуоденальнаярезекция срасширеннойлимфаденэктомией |
| робот-ассистированнаяпилоросохраняющаяпанкреатодуоденальнаярезекция |
| C25 | резектабельныеопухолиподжелудочнойжелезы | хирургическоелечение | робот-ассистированнаяпанкреатодуоденальнаярезекция |
| робот-ассистированнаяпанкреатодуоденальнаярезекция срасширеннойлимфаденэктомией |
| робот-ассистированнаяпилоросохраняющаяпанкреатодуоденальнаярезекция |
| робот-ассистированнаядистальнаярезекцияподжелудочнойжелезы срасширеннойлимфаденэктомией |
| робот-ассистированнаямедианнаярезекцияподжелудочнойжелезы |
| C34 | ранниеформызлокачественныхновообразованийлегкогоIстадии | хирургическоелечение | робот-ассистированнаялобэктомия |
| C37,C38.1 | опухольвилочковойжелезы Iстадии.Опухольпереднегосредостения(начальныеформы) | хирургическоелечение | робот-ассистированноеудалениеопухолисредостения |
| C53 | злокачественныеновообразованияшейкиматкиIaстадии | хирургическоелечение | робот-ассистированнаяэкстирпацияматкиспридатками |
| робот-ассистированнаяэкстирпацияматкибезпридатков |
| злокачественныеновообразованияшейкиматки(Ia2–Ibстадии) | хирургическоелечение | робот-ассистированнаярадикальнаятрахелэктомия |
| злокачественныеновообразованияшейкиматки(Ia2–IIIстадии) | хирургическоелечение | робот-ассистированнаярасширеннаяэкстирпацияматкиспридатками |
| робот-ассистированнаярасширеннаяэкстирпацияматкистранспозициейяичников |
| злокачественныеновообразованияшейкиматки(II–IIIстадии),местнораспространенныеформы | хирургическоелечение | робот-ассистированнаятранспозицияяичников |
| C54 | злокачественныеновообразованияэндометрия(Ia–Ibстадии) | хирургическоелечение | робот-ассистированнаяэкстирпацияматкиспридатками |
| робот-ассистированнаяэкстирпацияматкисматочнымитрубами |
| злокачественныеновообразованияэндометрия(Ib–IIIстадии) | хирургическоелечение | робот-ассистированнаяэкстирпацияматкиспридаткамиитазовойлимфаденэктомией |
| робот-ассистированнаяэкстирпацияматкирасширенная |
| C56 | злокачественныеновообразованияяичниковIстадии | хирургическоелечение | робот-ассистированнаяаднексэктомияилирезекцияяичников,субтотальнаярезекциябольшогосальника |
| робот-ассистированнаяаднексэктомияодносторонняясрезекциейконтрлатеральногояичникаисубтотальнаярезекциябольшогосальника |
| C61 | локализованныйракпредстательнойжелезыIIстадии(T1C-2CN0M0) | хирургическоелечение | радикальнаяпростатэктомия сиспользованиемробототехники |
| робот-ассистированнаятазоваялимфаденэктомия |
| C64 | злокачественныеновообразованияпочкиIстадии(T1a-1bN0M0) | хирургическоелечение | резекцияпочкисиспользованиемробототехники |
| робот-ассистированнаянефрэктомия |
| C62 | злокачественныеновообразованияяичка | хирургическоелечение | робот-ассистированнаярасширеннаязабрюшиннаялимфаденэктомия |
| C67 | злокачественныеновообразованиямочевогопузыря(I–IVстадии) | хирургическоелечение | робот-ассистированнаярадикальнаяцистэктомия |
| C78 | метастатическоепоражениелегкого | хирургическоелечение | робот-ассистированнаяатипичнаярезекциялегкого |
| 31 | Протоннаялучеваятерапия, втомчиследетям | С00–С14,С15–С17,С18–С22,С23–С25,С30,С31,С32,С33,С34,С37,С39,С40,С41,С44,С48,С49,С50,С51,С55,С60,С61,С64,С67,С68,С71.0–C71.7,С72.0,С73,С74,C75.3,С77.0,С77.1,С77.2,С77.5,C79.3–C79.5 | злокачественныеновообразованияголовыишеи,трахеи,бронхов,легкого,плевры,средостения,щитовиднойжелезы,молочнойжелезы,пищевода,желудка,тонкойкишки,ободочнойкишки,желчногопузыря,поджелудочнойжелезы,толстойипрямойкишки,анальногоканала,печени,мочевогопузыря,надпочечников,почки,половогочлена,предстательнойжелезы,костейисуставныххрящей,кожи,мягкихтканей(Т14NлюбаяМ10),локализованныеиместнораспространенныеформызлокачественныеновообразованияпочки(Т1-3N0М0),локализованныеиместнораспространенныеформы |  | протоннаялучеваятерапия, втомчислеIMPT.Радиомодификация.Компьютернаятомографияи(или)магнитно-резонанснаятопометрия. 3D–4D-планирование.Фиксирующиеустройства.Плоскостнаяи(или)объемнаявизуализациямишени | 2036011 |
| 32 | Иммунотерапияострыхлейкозов | С91.0 | острыйлимфобластныйлейкоз увзрослых,втомчислерецидив,включаяминимальнуюостаточнуюболезнь(МОБ),илирефрактерность | терапевтичес­коелечение | иммунотерапияостроголимфобластноголейкозабиспецифическимииконъюгированнымимоноклональнымиантителами | 5047172 |
| 33 | Нехимиотерапевтическоебиологическоелечениеострыхлейкозов | С92.0 | острыемиелоидныелейкозы | терапевтичес­коелечение | эпигенетическаяитаргетнаятерапияострыхлейкозовингибиторамиключевыхточексигнальныхкаскадов | 1542434 |
| 34 | Лечениеостроголейкоза сиспользованиембиотехнологических методовудетей | С91.0 | острыйлимфобластныйлейкоз удетей | терапевтичес­коелечение | терапияостроголимфобластноголейкозаудетейсприменениеммоноклональныхантител | 3295797 |
| 35 | Тотальное облучение тела, тотальное лимфоидное облучение тела, тотальное облучение костного мозга  у детей | С91.0, С92.0 | острый лимфобластный лейкоз  у детей, острый миелобластный лейкоз у детей | терапевтичес­кое лечение | тотальное облучение тела  с использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов | 449091 |
| 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 |
| 36 | Сопроводительнаятерапияилечениеосложненийудетейпослетрансплантациигемопоэтическихстволовыхклетоквраннемпосттрансплантационномпериоде | С38.2,С40,С41,С47.0,С47.3,С47.4,С47.5,С47.6,С47.8,С47.9,С48.0,С49,С71,С74.0,С74.1,С74.9,С76.0,С76.1,С76.2,С76.7,С76.8,С81,С82,С83,С84,С85,С90,С91,С92,С93,С94.0,D46,D47.4,D56,D57,D58,D61,D69,D70,D71,D76,D80.5,D81,D82.0,Е70.3,Е76,Е77,Q45,Q78.2,L90.8 | детипослевосстановлениягемопоэзавраннемпосттрансплантационномпериодепослепроведенияТГСК | терапевтичес­коелечение | лечениеосложненийтрансплантациигемопоэтическихстволовыхклеток враннемпериодесприменениемведолизумабаи(или)экулизумаба, и(или)этанерцепта ссопроводительнойтерапией | 2610903 |
| 37 | СистемнаярадионуклиднаяПСМА-терапия | С61 | ракпредстательнойжелезыприподтвержденномнакоплениидиагностическихПСМА-лигандоввопухолевыхочагах | терапевтичес­коелечение | радиолиганднаятерапия 177Lu-ПСМАприракепредстательнойжелезы | 506120 |
| С61 | метастатическийкастрационно-резистентныйракпредстательнойжелезы,прогрессирующий нафонеранеепроводимойтерапииилиприневозможностипроведенияиныхрекомендованныхметодовтерапии,приналичииподтвержденногонакоплениядиагностическихПСМА-лигандоввопухолевыхочагах | терапевтичес­коелечение | радиолиганднаятерапия 225Ас-ПСМАракапредстательнойжелезы |
| Оториноларингология | | | | | | |
| 38 | Реконструктивныеоперации назвукопроводящемаппаратесреднегоуха | H66.1,H66.2,Q16,H80.0,H80.1,H80.9 | хроническийтуботимпальныйгнойныйсреднийотит.Хроническийэпитимпано-антральныйгнойныйсреднийотит.Другиеприобретенныедефектыслуховыхкосточек.Врожденныеаномалии(порокиразвития)уха,вызывающиенарушениеслуха.Отосклероз,вовлекающийовальноеокно,необлитерирующий.Отосклерознеуточненный.Кондуктивнаяинейросенсорнаяпотеряслуха.Отосклероз,вовлекающийовальноеокно,облитерирующий | хирургическоелечение | тимпанопластикассанирующимвмешательством,втомчислеприврожденныханомалияхразвития,приобретеннойатрезиивследствиехроническогогнойногосреднегоотита,сприменениеммикрохирургическойтехники,аллогенныхтрансплантатов,втомчислеметаллических | 158932 |
| стапедопластикаприпатологическомпроцессе,врожденномилиприобретенном,свовлечениемокнапреддверия,сприменениемаутотканейиаллогенныхтрансплантатов,втомчислеметаллических |
| слухоулучшающиеоперации сприменениемимплантатасреднегоуха |
| ХирургическоелечениеболезниМеньераидругихнарушенийвестибулярнойфункции | H81.0 | болезньМеньерапринеэффективностиконсервативнойтерапии | хирургическоелечение | дренированиеэндолимфатическихпространстввнутреннегоуха сприменениеммикрохирургическойилучевойтехники |
| Хирургическоелечениедоброкачественныхновообразований,хроническихвоспалительныхпроцессовполостиноса,околоносовыхпазух,основаниячерепаисреднегоуха | D10.0,D10.6,D10.9,D14.0,D14.1D33.3,J32.1,J32.3,J32.4 | доброкачественноеновообразованиеносоглотки.Хроническоевоспалительноезаболеваниеоколоносовыхпазухдоброкачест­венноеновообразованиесреднегоуха.Юношескаяангиофибромаоснованиячерепа.Гломусныеопухолисраспространением всреднееухо.Доброкачественноеновообразованиеоснованиячерепа.Доброкачественноеновообразованиечерепных  нервов | хирургическоелечение | удалениеновообразования сприменениемэндоскопической,шейвернойтехникиипринеобходимостинавигационнойсистемы,высокоэнергетическогооборудования,клипированиясосудовилиселективнойэмболизации |
| Реконструктивно-пластическоевосстановлениефункциигортаниитрахеи | J38.6,D14.1,D14.2,J38.0 | стенозгортани.Доброкачественноеновообразованиегортани.Доброкачественноеновообразованиетрахеи.Параличголосовыхскладокигортани | хирургическоелечение | ларинготрахеопластикапридоброкачественныхновообразованияхгортани,параличеголосовыхскладокигортани,стенозегортани |
| операциипореиннервацииизаместительнойфункциональнойпластикегортаниитрахеисприменениеммикрохирургическойтехникииэлектромиографическиммониторингом |
| 39 | Хирургическоелечениесенсоневральнойтугоухостивысокойстепенииглухоты | H90.3 | нейросенсорнаяпотеряслухадвусторонняя | хирургическоелечение | кохлеарнаяимплантацияпридвустороннейнейросенсорнойпотереслуха | 1675355 |
| Офтальмология | | | | | | |
| 40 | Хирургическоелечениеглаукомы,включаямикроинвазивнуюэнергетическуюоптико-реконструктивнуюилазернуюхирургию,имплантациюразличныхвидовдренажей | H26.0–H26.4, H40.1–H40.8,Q15.0 | глаукомасповышеннымиливысокимвнутриглазнымдавлениемразвитой,далекозашедшейстадии,втомчисле сосложнениями,увзрослых | хирургическоелечение | имплантацияантиглаукоматозногометаллическогошунта | 120871 |
| Хирургическоеи(или)лучевоелечениеновообразованийглаза,егопридаточногоаппаратаиорбиты,внутриорбитальныхдоброкачественныхопухолей,врожденныхпороковразвитияорбиты,реконструктивно- пластическаяхирургияприихпоследствиях | C43.1,C44.1,  C69.0–C69.9,C72.3,D31.5,D31.6,Q10.7,Q11.0–Q11.2 | злокачественныеновообразованияглаза,егопридаточногоаппарата,орбитыувзрослыхидетей (стадииT1–T3N0M0),доброкачественныеопухолиорбиты,врожденныепорокиразвитияорбитыбезосложненийилиосложненныепатологиейроговицы,хрусталика,стекловидноготела,зрительногонерва,глазодвигательныхмышц,офтальмогипертензией | хирургическоеи(или)лучевоелечение | отсроченнаяимплантацияиридохрусталиковойдиафрагмыприновообразованияхглаза |
| орбитотомияразличнымидоступами |
| энуклеацияспластикойкультиирадиокоагуляциейтканейорбиты приновообразованияхглаза |
| экзентерацияорбиты содномоментнойпластикойсвободнымкожнымлоскутомилипластикойместнымитканями |
| иридэктомия,втомчисле сиридопластикой,приновообразованияхглаза |
| иридэктомиясиридопластикой сэкстракциейкатаракты симплантациейинтраокулярнойлинзыприновообразованияхглаза |
| иридоциклосклерэктомия,втомчислесиридопластикой,приновообразованияхглаза |
| иридоциклосклерэктомия сиридопластикой,экстракапсулярнойэкстракциейкатаракты,имплантациейинтраокулярнойлинзыприновообразованияхглаза |
| иридоциклохориосклерэктомия, втомчислесиридопластикой,приновообразованияхглаза |
| реконструктивно-пластическиеоперациипереднегоизаднегоотделовглазаиегопридаточногоаппарата |
| орбитотомиясэнуклеациейипластикойкульти |
| контурнаяпластикаорбиты |
| эксцизияновообразованияконъюнктивыироговицыспослойнойкератоконъюнктивальнойпластикой |
| брахитерапияприновообразованияхпридаточногоаппаратаглаза |
| рентгенотерапияпризлокачественныхновообразованияхвек |
| 41 | Хирургическоеи(или)лучевоелечениеновообразованийглаза,егопридаточногоаппаратаиорбиты,внутриорбитальныхдоброкачественныхопухолей,врожденныхпороковразвитияорбиты,реконструктивно-пластическаяхирургияприихпоследствиях | C43.1,C44.1, C69.0–C69.9,C72.3,D31.5,D31.6,Q10.7,Q11.0–Q11.2 | злокачественныеновообразованияглаза,егопридаточногоаппарата,орбитыувзрослыхидетей (стадииT1–T3N0M0),доброкачественныеопухолиорбиты,врожденныепорокиразвитияорбитыбезосложненийилиосложненныепатологиейроговицы,хрусталика,стекловидноготела,зрительногонерва,глазодвигательныхмышц,офтальмогипертензией | хирургическоеи(или)лучевоелечение | брахитерапия,втомчисле содномоментнойсклеропластикой, приновообразованияхглаза | 172549 |
| 42 | Реконструктивно-пластическиеиоптико-реконструктивныеоперациипритравмах(открытых,закрытых)глаза,егопридаточногоаппарата,орбиты | H02.0–H02.5, H04.0–H04.6, H05.0–H05.5,H11.2,H21.5,H27.0,H27.1,  H26.0–H26.9,H31.3,H40.3,S00.1,S00.2,S02.3,  S04.0–S04.5,  S05.0–S05.9, T26.0–T26.9, H44.0–H44.8,T85.2,T85.3,T90.4,T95.0,T95.8 | травмаглазаиглазницы,термическиеихимическиеожоги,ограниченныеобластьюглазаиегопридаточногоаппарата,приостройилистабильнойфазеприлюбойстадииувзрослыхидетейсоследующимиосложнениями:патологияхрусталика,стекловидноготела,офтальмогипертензия,переломднаорбиты,открытаяранавекаиокологлазничнойобласти,вторичнаяглаукома,энтропионитрихиазвека,эктропионвека,лагофтальм,птозвека,стенозинедостаточностьслезныхпротоков,деформацияорбиты,энофтальм,неудаленноеинородноетелоорбитывследствиепроникающегоранения,рубцыконъюнктивы,рубцыипомутнениероговицы,слипчиваялейкома,гнойныйэндофтальмит,дегенеративныесостоянияглазногояблока,неудаленноемагнитноеинородноетело,неудаленноенемагнитноеинородноетело,травматическоекосоглазие,осложнениямеханическогопроисхождения,связанныесимплантатамиитрансплантатами | хирургическоелечение | аллолимбальнаятрансплантация | 148560 |
| витрэктомиясудалениемлюксированногохрусталика |
| витреоленсэктомиясимплантациейинтраокулярнойлинзы,втомчисле слазернымвитреолизисом |
| дисклеральноеудалениеинородноготеласлокальнойсклеропластикой |
| имплантацияискусственнойрадужки(иридохрусталиковойдиафрагмы) |
| иридопластика,втомчисле слазернойреконструкцией,переднейкамеры |
| кератопротезирование |
| пластикаполости,века,свода(ов) спересадкойсвободныхлоскутов, втомчислеспересадкойресниц |
| пластикакультисорбитальнымимплантатомиреконструкцией, втомчислескровавойтарзорафией |
| трансвитеральноеудалениевнутриглазногоинородноготела сэндолазернойкоагуляциейсетчатки |
| реконструктивно-пластическиеоперациинавеках,втомчисле скровавойтарзорафией |
| реконструкцияслезоотводящихпутей |
| контурнаяпластикаорбиты |
| энуклеация(эвисцерация)глаза спластикойкультиорбитальнымимплантатом |
| устранениепосттравматическогоптозаверхнеговека |
| вторичнаяимплантацияинтраокулярнойлинзы среконструкциейпереднейкамеры, втомчислесдисцизиейлазеромвторичнойкатаракты |
| реконструкцияпереднейкамеры спереднейвитрэктомиейсудалениемтравматическойкатаракты,втомчислесимплантациейинтраокулярнойлинзы |
| удалениеподвывихнутогохрусталикасимплантациейразличныхмоделейинтраокулярнойлинзы |
| сквознаякератопластика симплантациейиридохрусталиковойдиафрагмы |
| эндовитреальноевмешательство, втомчислестампонадойвитреальной полости,судалениеминородноготелаиззаднегосегментаглаза |
| пластикаорбиты,втомчисле судалениеминородноготела |
| шейверная(лазерная)реконструктивнаяоперацияприпатологиислезоотводящихпутей |
| реконструктивнаяблефаропластика |
| рассечениесимблефаронаспластикойконъюнктивальнойполости (спересадкойтканей) |
| укреплениебельма,удалениеретропротезнойпленкиприкератопротезировании |
| микроинвазивнаявитрэктомия сленсэктомиейиимплантациейинтраокулярнойлинзывсочетаниис:мембранопилингом,и(или)швартэктомией,и(или)швартотомией,и(или)ретинотомией,и(или)эндотампонадойперфторорганическимсоединениемилисиликоновыммаслом,и(или)эндолазеркоагуляциейсетчатки |
| микроинвазивнаявитрэктомия всочетаниис:репозициейинтраокулярнойлинзы,и(или)мембранопилингом,и(или)швартэктомией,и(или)швартотомией,и(или)ретинотомией,и(или)эндотампонадойперфторорганическимсоединениемилисиликоновыммаслом,и(или)эндолазеркоагуляциейсетчатки |
|  | Комплексноелечениеболезнейроговицы,включаяоптико-реконструктивнуюилазернуюхирургию,интенсивноеконсервативноелечениеязвыроговицы | H16.0,  H17.0–H17.9,H18.0–H18.9 | язвароговицыострая,стромальнаяилиперфорирующаяувзрослыхидетей,осложненнаягипопионом,эндофтальмитом,патологиейхрусталика.Рубцыипомутненияроговицы,другиеболезнироговицы(буллезнаякератопатия,дегенерация,наследственныедистрофиироговицы,кератоконус)увзрослыхидетейвнезависимостиотосложнений | комбинирован-ноелечение | автоматизированнаяпослойнаякератопластикасиспользованиемфемтосекундноголазераиликератома,втомчисле среимплантациейэластичнойинтраокулярнойлинзы,приразличныхболезняхроговицы |  |
| неавтоматизированнаяпослойнаякератопластика |
| имплантацияинтрастромальныхсегментовспомощьюфемтосекундноголазераприболезняхроговицы |
| эксимерлазернаякоррекцияпосттравматическогоастигматизма |
| эксимерлазернаяфототерапевтическаякератэктомияприязвахроговицы |
| эксимерлазернаяфототерапевтическаякератэктомиярубцовипомутненийроговицы |
| сквознаяреконструктивнаякератопластика |
| сквознаякератопластика |
| трансплантациядесцеметовоймембраны |
| послойнаяглубокаяпередняякератопластика |
| кератопротезирование |
| кератопластикапослойнаяротационнаяилиобменная |
| кератопластикапослойнаяинвертная |
|  | Хирургическоеи(или)лазерноелечениеретролентальнойфиброплазии(ретинопатиянедоношенных),втомчислесприменениемкомплексногоофтальмологическогообследованияподобщейанестезией | H35.2 | ретролентальнаяфиброплазия(ретинопатиянедоношенных) удетей,активнаяфаза,рубцоваяфаза,любойстадии,безосложненийилиосложненнаяпатологиейроговицы,хрусталика,стекловидноготела,глазодвигательныхмышц,врожденнойивторичнойглаукомой | хирургическоелечение | реконструкцияпереднейкамеры сленсэктомией,втомчисле свитрэктомией,швартотомией |  |
| эписклеральноекруговоеи(или)локальноепломбированиевсочетаниисвитрэктомией,втомчисле сленсэктомией,имплантациейинтраокулярнойлинзы,мембранопилингом,швартэктомией,швартотомией,ретинотомией,эндотампонадойперфторорганическимисоединениями,силиконовыммаслом,эндолазеркоагуляциейсетчатки |
| исправлениекосоглазияспластикойэкстраокулярныхмышц |
| удалениесиликоновогомасла(другоговысокомолекулярногосоединения)извитреальнойполости свведениемрасширяющегосягазаи(или)воздуха,втомчисле сэндолазеркоагуляциейсетчатки |
| микроинвазивнаявитрэктомия сленсэктомиейиимплантациейинтраокулярнойлинзывсочетаниис:мембранопилингом,и(или)швартэктомией,и(или)швартотомией,и(или)ретинотомией,и(или)эндотампонадойперфторорганическимсоединениемилисиликоновыммаслом,и(или)эндолазеркоагуляциейсетчатки |
| микроинвазивнаявитрэктомия всочетаниис:мембранопилингом, и(или)швартэктомией,и(или)швартотомией,и(или)ретинотомией,и(или)эндотампонадойперфторорганическимсоединениемилисиликоновыммаслом,и(или)эндолазеркоагуляциейсетчатки |
| 43 | Транспупиллярная,микроинвазивнаяэнергетическаяоптико-реконструктивная,эндовитреальная23–27гейджеваяхирургияпривитреоретинальнойпатологииразличногогенеза | 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 | сочетаннаяпатологияглаза увзрослыхидетей(хориоретинальныевоспаления,хориоретинальныенарушенияприболезнях,классифицированных вдругихрубриках,ретиношизисиретинальныекисты,ретинальныесосудистыеокклюзии,пролиферативнаяретинопатия,дегенерациямакулыизаднегополюса).Кровоизлияние встекловидноетело,осложненныепатологиейроговицы,хрусталика,стекловидноготела.Диабетическаяретинопатиявзрослых,пролиферативнаястадия,втомчисле сосложнениямиилиспатологиейхрусталика,стекловидноготела,вторичнойглаукомой,макулярнымотеком.Различныеформыотслойкииразрывысетчатки увзрослыхидетей,втомчислеосложненныепатологиейроговицы,хрусталика,стекловидноготела.Катаракта увзрослыхидетей,осложненнаясублюксациейхрусталика,глаукомой,патологиейстекловидноготела,сетчатки,сосудистойоболочки.Осложнения,возникшие врезультатепредшествующихоптико-реконструктивных,эндовитреальныхвмешательств, увзрослыхидетей | хирургическоелечение | микроинвазивнаявитрэктомия сленсэктомиейиимплантациейинтраокулярнойлинзывсочетаниис:мембранопилингом,и(или)швартэктомией,и(или)швартотомией,и(или)ретинотомией,и(или)эндотампонадойперфторорганическимсоединениемилисиликоновыммаслом,и(или)эндолазеркоагуляциейсетчатки | 209655 |
|  | микроинвазивнаявитрэктомия всочетаниис:мембранопилингом,и(или)швартэктомией,и(или)швартотомией,и(или)ретинотомией,и(или)эндотампонадойперфторорганическимсоединениемилисиликоновыммаслом,и(или)эндолазеркоагуляциейсетчатки |  |
|  | микроинвазивнаяревизиявитреальнойполостисленсэктомиейиимплантациейинтраокулярнойлинзывсочетаниис:мембранопилингом,и(или)швартэктомией,и(или)швартотомией,и(или)ретинотомией,и(или)эндотампонадойперфторорганическимсоединениемилисиликоновыммаслом,и(или)эндолазеркоагуляциейсетчатки |  |
|  | микроинвазивнаяревизиявитреальнойполостивсочетаниис:мембранопилингом,и(или)швартэктомией,и(или)швартотомией,и(или)ретинотомией,и(или)эндотампонадойперфторорганическимсоединениемилисиликоновыммаслом,и(или)эндолазеркоагуляциейсетчатки |  |
|  | Реконструктивное,восстановительное,реконструктивно-пластическоехирургическоеилазерноелечениеприврожденныханомалиях(порокахразвития)века,слезногоаппарата,глазницы,переднегоизаднегосегментовглаза,хрусталика, втомчислесприменениемкомплексногоофтальмологическогообследованияподобщейанестезией | 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 | врожденныеаномалиихрусталика,переднегосегментаглаза,врожденная,осложненнаяивторичнаякатаракта,кератоконус,кистырадужнойоболочки,цилиарноготелаипереднейкамерыглаза,колобомарадужки,врожденноепомутнениероговицы,другиепорокиразвитияроговицыбезосложненийилиосложненныепатологиейроговицы,стекловидноготела,частичнойатрофиейзрительногонерва.Врожденныеаномалиизаднегосегментаглаза(сетчатки,стекловидноготела,сосудистойоболочки,безосложненийилиосложненныепатологиейстекловидноготела,частичнойатрофиейзрительногонерва).Врожденные аномалии(порокиразвития)век,слезногоаппарата,глазницы,врожденныйптоз,отсутствиеилиагенезияслезногоаппарата,другиепорокиразвитияслезногоаппаратабезосложненийилиосложненныепатологиейроговицы.Врожденныеболезнимышцглаза,нарушениесодружественногодвиженияглаз | хирургическоелечение | эписклеральноекруговоеи(или)локальноепломбированиевсочетаниисвитрэктомией,втомчисле сленсэктомией,имплантациейинтраокулярнойлинзы,мембранопилингом,швартэктомией,швартотомией,ретинотомией,эндотампонадойперфторорганическимсоединением,силиконовыммаслом,эндолазеркоагуляциейсетчатки |  |
| сквознаякератопластика,втомчислесреконструкциейпереднейкамеры,имплантациейэластичнойинтраокулярнойлинзы |
| сквознаялимбокератопластика |
| послойнаякератопластика |
| реконструкцияпереднейкамеры сленсэктомией,втомчисле свитрэктомией,швартотомией |
| микроинвазивнаяэкстракциякатаракты,втомчисле среконструкциейпереднейкамеры,витрэктомией,имплантациейэластичнойинтраокулярнойлинзы  удалениеподвывихнутогохрусталикасвитрэктомиейиимплантациейразличныхмоделейэластичнойинтраокулярнойлинзы |
| факоаспирацияврожденнойкатарактысимплантациейэластичнойинтраокулярнойлинзы |
| диодлазернаяциклофотокоагуляция, втомчислескоагуляциейсосудов |
| удалениесиликоновогомасла(другоговысокомолекулярногосоединения)извитреальнойполости свведениемрасширяющегосягазаи(или)воздуха,втомчислеэндолазеркоагуляциейсетчатки |
| реконструктивно-пластическиеоперациинаэкстраокулярныхмышцахиливеках,илислезныхпутяхприпорокахразвития |
| имплантацияэластичнойинтраокулярнойлинзывафакичныйглазсреконструкциейзаднейкамеры,втомчислесвитрэктомией |
| пластикакультиорбитальнымимплантатомсреконструкцией |
| удалениевторичнойкатаракты среконструкциейзаднейкамеры, втомчислесимплантациейинтраокулярнойлинзы |
| микроинвазивнаякапсулэктомия, втомчислесвитрэктомией наафакичном(артифакичном)глазу |
| репозицияинтраокулярнойлинзы свитрэктомией |
| контурнаяпластикаорбиты |
| пластикаконъюнктивальныхсводов |
| микроинвазивнаявитрэктомия сленсэктомиейиимплантациейинтраокулярнойлинзывсочетаниис:мембранопилингом,и(или)швартэктомией,и(или)швартотомией,и(или)ретинотомией,и(или)эндотампонадойперфторорганическимсоединениемилисиликоновыммаслом,и(или)эндолазеркоагуляциейсетчатки |
| микроинвазивнаявитрэктомия всочетаниис:мембранопилингом, и(или)швартэктомией,и(или)швартотомией,и(или)ретинотомией,и(или)эндотампонадойперфторорганическимсоединениемилисиликоновыммаслом,и(или)эндолазеркоагуляциейсетчатки |
| 44 | Комплексноелечениеэкзофтальмапринарушениифункциищитовиднойжелезы(эндокриннойофтальмопатии),угрожающегопотерейзренияислепотой,включаяхирургическоеиинтенсивноеконсервативноелечение | Н06.2,Н16.8,Н19.3,Н48,Н50.4,Н54 | экзофтальмпринарушениифункциищитовиднойжелезы(эндокриннаяофтальмопатияактивнаяинеактивнаястадия),осложненнаяпоражениемзрительногонерваизрительныхпутей(оптическойнейропатией),кератитом,кератоконъюнктивитом,язвойроговицы(пораженияроговицы)игетеротропией(вторичнымкосоглазием) | комбинирован­ноелечение | интенсивноекомплексноеконсервативноелечениеэндокриннойофтальмопатии | 226349 |
| внутренняядекомпрессияорбиты |
| внутренняядекомпрессияорбиты всочетаниисреконструктивно-пластическимиоперациями наглазодвигательныхмышцах |
| костнаядекомпрессиялатеральнойстенкиорбиты |
| внутренняядекомпрессияорбиты всочетаниискостнойдекомпрессиейлатеральнойстенкиорбиты |
| реконструктивно-пластическиеоперациинаглазодвигательныхмышцах |
| 45 | Хирургическоелечениеглаукомы,включаямикроинвазивнуюэнергетическуюоптико-реконструктивнуюилазернуюхирургию,имплантациюразличныхвидовдренажей удетей | Н40.3,Н40.4,Н40.5,Н40.6,Н40.8,Q15.0 | врожденнаяглаукома,глаукомавторичнаявследствиевоспалительныхидругихзаболеванийглаза,втомчисле сосложнениями,удетей | хирургическоелечение | имплантацияантиглаукоматозногометаллическогошунтаилинерассасывающегосяклапанадренажа | 141990 |
| Педиатрия | | | | | | |
| 46 | Комбинированноелечениетяжелыхформпреждевременногополовогоразвития(II–Vстепени поPrader),включаяоперативноелечение,блокадугормональныхрецепторов,супрессивнуютерапию впульсовомрежиме | E30,E22.8,Q78.1 | преждевременноеполовоеразвитие,обусловленноеврожденнымимальформациямии(или)опухолямиголовногомозга.Преждевременноеполовоеразвитие,обусловленноеопухоляминадпочечников.Преждевременноеполовоеразвитие,обусловленноеопухолямигонад.Преждевременноеполовоеразвитие,обусловленноемутациейгеновполовыхгормоновиихрецепторов | комбинирован­ноелечение | введениеблокаторовгормональныхрецептороввразличномпульсовомрежимеподконтролемкомплексабиохимических,гормональных,молекулярно-генетических,морфологическихииммуногистохимическихметодовдиагностики,атакжеметодоввизуализации(эндоскопических,ультразвуковойдиагностики сдоплерографией,магнитно-резонанснойтомографии,компьютернойтомографии),включаярентгенорадиологические | 121021 |
| удалениеопухолейгонадвсочетаниисвведениемблокаторовгормональныхрецепторов вразличномпульсовомрежимеподконтролемкомплексабиохимических,гормональных,молекулярно-генетических,морфологическихииммуногистохимическихметодовдиагностики,атакжеметодоввизуализации(эндоскопических,ультразвуковойдиагностики сдоплерографией,магнитно-резонанснойтомографии,компьютернойтомографии),включаярентгенорадиологические |
| удалениеопухолейнадпочечников |
| комплексноелечениекостнойдисплазии,включаябисфосфонатыпоследнегопоколенияидругиелекарственныепрепараты,влияющиенаформированиекостнойткани,подконтролемэффективностилечения сприменениемдвухэнергетическойрентгеновскойабсорбциометрии,определениеммаркеровкостногоремоделирования,гормонально-биохимическогостатуса |
| Поликомпонентноелечениеатопическогодерматита,бронхиальнойастмы,крапивницысинициациейилизаменойгенно-инженерныхбиологическихлекарственныхпрепаратов | J45.0,J45.1,J45.8,L20.8,L50.1,T78.3 | бронхиальнаяастма,тяжелоеперсистирующеетечение,неконтролируемаяи(или)атопическийдерматит,распространеннаяформа,обострениевсочетаниисдругимиклиническимипроявлениямиполивалентнойаллергии(аллергическимринитом,риносинуситом,риноконъюнктивитом,конъюнктивитом)илихроническаякрапивницатяжелоготечения | терапевтичес­коелечение | поликомпонентнаятерапия синициациейилизаменойгенно-инженерныхбиологическихлекарственныхпрепаратовилиселективныхиммунодепрессантов всочетанииилибезбазисногокортикостероидногоииммуносупрессивноголечения |
| 47 | ПоликомпонентноелечениеболезниКрона,неспецифическогоязвенногоколита,гликогеновойболезни,фармакорезистентныххроническихвирусныхгепатитов,аутоиммунногогепатита,циррозапечени сприменениемхимиотерапевтических, синициациейилизаменойгенно-инженерныхбиологическихлекарственныхпрепаратовиметодовэкстракорпоральнойдетоксикации | K50 | болезньКрона,непрерывно-рецидивирующеетечениеи(или) сформированиемосложнений(стенозы,свищи) | терапевтичес­коелечение | поликомпонентнаятерапия синициациейилизаменойгенно-инженерныхбиологическихлекарственныхпрепаратовилиселективныхиммунодепрессантов всочетанииилибезтерапиипротивовоспалительными,гормональнымилекарственнымипрепаратами,цитотоксическимииммунодепрессантамиподконтролемэффективноститерапии сприменениемкомплексаиммунологических,биохимических,молекулярно-биологических,цитохимическихиморфологическихметодов,атакжевизуализирующихметодовдиагностики(эндоскопических,ультразвуковойдиагностикисдоплерографией,магнитно-резонанснойтомографии,компьютернойтомографии) | 203100 |
| E74.0 | гликогеноваяболезнь сформированиемфиброза | терапевтичес­коелечение | поликомпонентноелечение сприменениемгормональных,биологическихииныхлекарственныхпрепаратов,влияющих наэндокриннуюсистему,специализированныхдиетподконтролемэффективностилечения сприменениемкомплексабиохимических,иммунологических,молекулярно-биологическихиморфологическихметодовдиагностики,атакжекомплексаметодоввизуализации(ультразвуковойдиагностики сдоплерографией,магнитно-резонанснойтомографии,компьютернойтомографии) |
| K51 | неспецифическийязвенныйколит,непрерывнорецидивирующеетечение,сразвитиемпервичногосклерозирующегохолангитаи(или)сформированиемосложнений(мегаколон,кровотечения) | терапевтичес­коелечение | поликомпонентнаятерапия синициациейилизаменойгенно-инженерныхбиологическихлекарственныхпрепаратовилиселективныхиммунодепрессантов всочетанииилибезтерапиипротивовоспалительными,гормональнымилекарственнымипрепаратами,цитотоксическимииммунодепрессантамиподконтролемэффективноститерапии сприменениемкомплексаиммунологических,биохимических,молекулярно-биологических,цитохимическихиморфологическихметодов,атакжевизуализирующихметодовдиагностики(эндоскопических,ультразвуковойдиагностикисдоплерографией,магнитно-резонанснойтомографии) |
| B18.0,B18.1,B18.2,B18.8,B18.9,K73.2,K73.9 | хроническийвирусныйгепатит сумереннойивысокойстепеньюактивностии(или)формированиемфиброзапечениирезистентностьюкпроводимойлекарственнойтерапии.Аутоиммунныйгепатит | терапевтичес­коелечение | поликомпонентноелечение сприменениемкомбинированныхсхемиммуносупрессивнойтерапии,включающейсистемныеи(или)топическиеглюкокортикостероидыицитостатики;гепатопротекторыикомпонентыкрови,втомчисле спроведениемэкстракорпоральныхметодовдетоксикацииподконтролемпоказателейгуморальногоиклеточногоиммунитета,биохимических(включаяпараметрыгемостаза),иммуноцитохимических,молекулярно-генетическихметодов, атакжеметодоввизуализации(эндоскопических,ультразвуковойдиагностикисдоплерографией,фиброэластографиииколичественнойоценкинарушенийструктурыпаренхимыпечени,магнитно-резонанснойтомографии,компьютернойтомографии) |
| K74.6 | циррозпечени,активноетечениесразвитиемколлатеральногокровообращения | терапевтичес­коелечение | поликомпонентноелечение сприменениемгормональных и(или)иммуномодулирующих,противовирусныхлекарственныхпрепаратов,генно-инженерныхстимуляторовгемопоэза,втомчисле спроведениемэкстракорпоральныхметодовдетоксикацииподконтролемкомплексаиммунологических,биохимических(включаяпараметрыгемостаза),цитохимических,молекулярно-генетическихметодов, атакжеметодоввизуализации(эндоскопических,ультразвуковойдиагностикисдоплерографиейиколичественнойоценкойнарушенийструктурыпаренхимыпечени,фиброэластографии,магнитно-резонанснойтомографии) |
| Поликомпонентноелечениекистозногофиброза(муковисцидоза) сиспользованиемхимиотерапевтических,генно-инженерныхбиологическихлекарственныхпрепаратов,включаягенетическуюдиагностику | E84 | кистозныйфиброз.Кистозныйфиброзслегочнымипроявлениями,дыхательнойнедостаточностьюисниженнымиреспираторнымифункциями.Кистозныйфиброзскишечнымипроявлениямиисиндромоммальабсорбции.Кистозныйфиброзсдругимипроявлениями,дыхательнойнедостаточностьюисиндромоммальабсорбции | терапевтичес­коелечение | поликомпонентноелечение сприменением:химиотерапевтическихлекарственныхпрепаратовдлядлительноговнутривенногоиингаляционноговведенияи(или)генно-инженерныхбиологическихлекарственныхпрепаратов;  методовлечения,направленных наулучшениедренажнойфункциибронхов(физиотерапия,кинезо-имеханотерапия)сучетомрезистентностипатологическогоагента,эндоскопическойсанациибронхиальногодереваивведениемхимиотерапевтическихигенно-инженерныхбиологическихлекарственныхпрепаратовподконтролеммикробиологическогомониторирования,лабораторныхиинструментальныхметодов,включаяультразвуковыеисследования сдоплерографиейсосудовпечени,фиброэластографиюиколичественнуюоценкунарушенийструктурыпаренхимыпечени,биохимические,цитохимические(мониторированиесодержанияпанкреатическойэластазы,витаминов),лучевыеметоды(втомчислеангиопульмонографию)ирадиоизотопноесканирование |
| Поликомпонентное лечениеврожденныхиммунодефицитов сприменениемхимиотерапевтическихигенно-инженерныхбиологическихлекарственныхпрепаратов,подконтролеммолекулярно-генетических,иммунологическихицитологическихметодовобследования | D80,D81.0,D81.1,D81.2,D82,D83,D84 | иммунодефициты спреимущественнойнедостаточностьюантител,наследственнаягипогаммаглобулинемия,несемейнаягипогаммаглобулинемия,избирательныйдефицитиммуноглобулинаA,избирательныйдефицитподклассовиммуноглобулинаG,избирательныйдефицитиммуноглобулинаM,иммунодефицитсповышеннымсодержаниемиммуноглобулинаM,недостаточностьантител сблизкимкнормеуровнемиммуноглобулиновили сгипериммуноглобулинемией.Преходящаягипогаммаглобулинемиядетей.Комбинированныеиммунодефициты.Тяжелыйкомбинированныйиммунодефицитсретикулярнымдисгенезом.ТяжелыйкомбинированныйиммунодефицитснизкимсодержаниемT-иB-клеток.Тяжелыйкомбинированныйиммунодефицитснизкимили нормальнымсодержанием B-клеток.Общийвариабельныйиммунодефицит | терапевтичес­коелечение | поликомпонентноелечениеврожденныхиммунодефицитов сприменениемхимиотерапевтическихигенно-инженерныхбиологическихлекарственныхпрепаратов,подконтролеммолекулярно-генетических,иммунологическихицитологическихметодовобследования |
| Поликомпонентноелечениенаследственныхнефритов,тубулопатий,стероидрезистентногоистероидзависимогонефротическихсиндромов сприменениемиммуносупрессивныхи(или)ренопротективныхлекарственныхпрепаратов сморфологическимисследованиемпочечнойткани(методамисветовой,электронноймикроскопииииммунофлюоросценции)идополнительныммолекулярно-генетическимисследованием | N04,N07,N25 | нефротическийсиндромнеустановленнойэтиологиииморфологическоговарианта,втомчислеврожденный,резистентныйккортикостероидномуицитотоксическомулечению,сопровождающийсяотечнымсиндромом,постояннымилитранзиторнымнарушениемфункциипочек,осложнившийсяартериальнойгипертензией,кушингоиднымсиндромом,остеопенией,эрозивно-язвеннымпоражениемжелудочно-кишечноготракта,анемией,неврологическиминарушениями,склонностью ктромбообразованию,задержкойростаииммунодефицитнымсостоянием | терапевтичес­коелечение | поликомпонентноеиммуносупрессивноелечениенефротическогостероидозависимогоистероидрезистентногосиндрома сприменениемселективныхиммуносупрессивных,генно-инженерныхбиологическихлекарственныхпрепаратовподконтролемиммунологическихсывороточныхитканевыхмаркеровактивностипатологическогопроцесса,атакжеэффективностиитоксичностипроводимоголечения |
| поликомпонентноеиммуносупрессивноелечение свключениемселективныхиммуносупрессивных,генно-инженерныхрекобинантныхибиологическихлекарственныхпрепаратовприпервичныхивторичныхнефритах,ассоциированныхсколлагенозамииваскулигами,подконтролемлабораторныхиинструментальныхметодов,включаяиммунологические,фармакодинамические,атакжеэндоскопические,рентгенорадиологическиеиультразвуковыеметодыдиагностики |
| наследственныенефропатии,втомчисленаследственныйнефрит,кистозныеболезни,болезнипочечныхсосудовидругие,осложнившиесянарушениемпочечныхфункцийвплоть допочечнойнедостаточности,анемией,артериальнойгипертензией,инфекциеймочевыводящихпутей,задержкойроста,нарушениемзренияислуха,неврологическимирасстройствами.Наследственныеиприобретенныетубулопатии,сопровождающиесянарушениемпочечныхфункций,системнымиметаболическимирасстройствами,жизнеугрожающиминарушениямиводноэлектролитного,минерального,кислотно-основногогомеостаза,артериальнойгипертензией,неврологическиминарушениями,задержкойростаиразвития | терапевтичес­коелечение | поликомпонентноелечениепринаследственныхнефритах сприменениемнефропротективныхигенно-инженерныхбиологическихлекарственныхпрепаратовподконтролемлабораторныхиинструментальныхметодов, включаяиммунологические,фармакодинамические,атакжерентгенорадиологическиеиультразвуковыеметодыдиагностики |
| поликомпонентноелечениеметаболическихрасстройствприканальцевыхзаболеванияхпочек встадиипочечнойнедостаточности сиспользованиемцистеаминаидругихселективныхметаболическихкорректоровподконтролемлабораторныхиинструментальныхметодов,включаяиммунологические,цитохимические,атакжерентгенорадиологические(втомчиследвухэнергетическаярентгеновскаяабсорбциометрия)иультразвуковыеметодыдиагностики |
| 48 | Поликомпонентноелечениерассеянногосклероза,оптикомиелитаДевика,нейродегенеративныхнервно-мышечныхзаболеваний,спастическихформдетскогоцеребральногопаралича,митохондриальныхэнцефаломиопатий сприменениемхимиотерапевтических,генно-инженерныхбиологическихлекарственныхпрепаратов,методовэкстракорпоральноговоздействиянакровьи сиспользованиемприкладнойкинезотерапии | G12.0,G31.8,G35,G36,G60,G70,G71,G80,G80.1,G80.2,G80.8,G81.1,G82.4 | врожденныеидегенеративныезаболеванияцентральнойнервнойсистемыстяжелымидвигательныминарушениями,включаяперинатальноепоражениецентральнойнервнойсистемыиегопоследствия.Ремиттирующийсчастымиобострениямиилипрогрессирующийрассеянныйсклероз.ОптикомиелитДевика.Нервно-мышечныезаболевания стяжелымидвигательныминарушениями.Митохондриальныеэнцефаломиопатиисочаговымипоражениямицентральнойнервнойсистемы.Спастическиеформыдетскогоцеребральногопараличаидругиепаралитическиесиндромысдвигательныминарушениями,соответствующими3–5уровнямпошкалеGMFCS | терапевтичес­коелечение | поликомпонентноеиммуномодулирующеелечениенервно-мышечных,врожденных,дегенеративных,демиелинизирующихимитохондриальныхзаболеванийцентральнойнервнойсистемыиммунобиологическимиигенно-инженернымилекарственнымипрепаратами,наосновекомплексаиммунобиологическихимолекулярно-генетическихметодовдиагностикиподконтролемлабораторныхиинструментальныхметодов,включаяиммунологические,биохимические,цитохимическиеметоды,атакжеметодывизуализации(рентгенологические,ультразвуковыеметодыирадиоизотопноесканирование) | 271190 |
|  | поликомпонентноелечение нервно-мышечных,врожденных,дегенеративныхидемиелинизирующихимитохондриальныхзаболеванийцентральнойнервнойсистемымегадозамикортикостероидов,цитостатическимилекарственнымипрепаратами,атакжеметодамиэкстракорпоральноговоздействия накровь,подконтролемкомплексанейровизуализационныхинейрофункциональныхметодовобследования,определенияуровнясывороточныхитканевыхмаркеровактивностипатологическогопроцесса |
|  | комплексноелечениетяжелыхдвигательныхнарушенийприспастическихформахдетскогоцеребральногопаралича,врожденных,включаяперинатальные,нейродегенеративных,нервно-мышечныхидемиелинизирующихзаболеванияхсприменениемметодовфизиотерапии(втомчислеаппаратнойкриотерапии,стимуляционныхтоковвдвижении,основанныхнапринципебиологическойобратнойсвязи),кинезотерапии,роботизированноймеханотерапиии(или)ботулинотерапииподконтролемкомплексанейровизуализационныхи(или)нейрофункциональныхметодовобследования |
| 49 | Лечениесахарногодиабета удетейсиспользованиемсистемнепрерывноговведенияинсулинасгибриднойобратнойсвязью | E10.2,Е10.3.Е10.4,Е10.5,Е10.6,Е10.7,Е10.8,Е10.9 | сахарныйдиабет1типавдетскомвозрасте,сопровождающийсявысокойвариабельностьюгликемииввидеподтвержденныхэпизодовчастойлегкойилитяжелойгипогликемии |  | применениесистемнепрерывногоподкожноговведенияинсулина сфункциейавтоматическойостановкиподачиинсулинапригипогликемииивозможностьюпроведениямониторингаиконтроляпроводимоголеченияупациентассахарнымдиабетом | 594868 |
| применениесистемнепрерывногоподкожноговведенияинсулина сфункциейпредикативнойавтоматическойостановкиподачиинсулинадогипогликемииивозможностьюпроведениямониторингаиконтроляпроводимоголеченияупациентассахарнымдиабетом |
| 50 | Поликомпонентноелечениеюношескогоревматоидногоартритасинициациейилизаменойгенно-инженерныхбиологическихлекарственныхпрепаратовилиселективныхиммунодепрессантов | M08.0 | юношескийревматоидныйартритсвысокой/среднейстепеньюактивностивоспалительногопроцессаи(или)резистентностьюкпроводимомулекарственномулечению | терапевтичес­коелечение | поликомпонентнаятерапия синициациейилизаменойгенно-инженерныхбиологическихлекарственныхпрепаратовилиселективныхиммунодепрессантов всочетанииилибезпульс-терапииглюкокортикоидамии(или)глюкокортикоидамидляпероральногоприема,и(или)иммунодепрессантовподконтролемлабораторныхиинструментальныхметодов,включаябиохимические,иммунологические, и(или)молекулярно-генетические, и(или)молекулярно-биологические, и(или)микробиологическиеметоды, и(или)эндоскопические,и(или)рентгенологические(компьютернаятомография,магнитно-резонанснаятомография),и(или)ультразвуковыеметоды | 372901 |
| 51 | Поликомпонентноелечениесистемнойкраснойволчанки синициациейилизаменойгенно-инженерныхбиологическихлекарственныхпрепаратов | M32 | системнаякраснаяволчанка свысокой/среднейстепеньюактивностивоспалительногопроцессаи(или)резистентностьюкпроводимомулекарственномулечению | терапевтичес­коелечение | поликомпонентнаятерапия синициациейилизаменойгенно-инженерныхбиологическихлекарственныхпрепаратов всочетанииилибезпульс-терапииглюкокортикоидами,и(или)иммунодепрессантов,и(или)высокодозногоиммуноглобулиначеловеканормального,и(или)антибактериальных/противогрибковыхпрепаратови(или)интенсивнаятерапия,включаяметодыпротезированияфункциидыханияипочечнойфункциии(или)экстракорпоральныхметодовочищениякрови,подконтролемлабораторныхиинструментальныхметодов,включаябиохимические,иммунологическиеи(или)молекулярно-генетическиеметоды, и(или)молекулярно-биологические, и(или)микробиологические,и(или)морфологические,и(или)эндоскопические,и(или)рентгенологические(компьютернаятомография,магнитно-резонанснаятомография),и(или)ультразвуковыеметоды | 672441 |
| Поликомпонентноелечениеюношескогоартрита ссистемнымначалом,криопирин-ассоциированногопериодическогосиндрома,семейнойсредиземноморскойлихорадки,периодическогосиндрома,ассоциированного срецепторомфакторанекрозаопухоли,синдромагипериммуноглобулинемииDсинициациейилизаменойгенно-инженерныхбиологическихлекарственныхпрепаратов | M08.2,Е85.0,D89.8 | юношескийартритссистемнымначалом,криопирин-ассоциированныйпериодическийсиндром,семейнаясредиземноморскаялихорадка,периодическийсиндром,ассоциированныйсрецепторомфакторанекрозаопухоли,синдромгипериммуноглобулинемииD свысокой/среднейстепеньюактивностивоспалительногопроцессаи(или)резистентностьюкпроводимомулекарственномулечению | терапевтичес­коелечение | поликомпонентнаятерапия синициациейилизаменойгенно-инженерныхбиологическихлекарственныхпрепаратов всочетанииилибезпульс-терапииглюкокортикоидами,и(или)иммунодепрессантов,и(или)высокодозногоиммуноглобулиначеловеканормального,и(или)антибактериальных/противогрибковыхпрепаратови(или)интенсивнаятерапия,включаяметодыпротезированияфункциидыханияипочечнойфункциии(или)экстракорпоральныхметодовочищениякрови,подконтролемлабораторныхиинструментальныхметодов,включаябиохимические,иммунологическиеи(или)молекулярно-генетическиеметоды, и(или)молекулярно-биологические и(или)микробиологические,и(или)морфологические,и(или)эндоскопические,и(или)рентгенологические(компьютернаятомография,магнитно-резонанснаятомография),и(или)ультразвуковыеметоды |
| Поликомпонентноелечениеузелковогополиартериитаиродственныхсостояний,другихнекротизирующихваскулопатийсинициациейилизаменойгенно-инженерныхбиологическихлекарственныхпрепаратов | M30,М31 | узелковыйполиартериитиродственныесостояния,другиенекротизирующиеваскулопатии свысокой/среднейстепеньюактивностивоспалительногопроцессаи(или)резистентностьюкпроводимомулекарственномулечению | терапевтичес­коелечение | поликомпонентнаятерапия синициациейилизаменойгенно-инженерныхбиологическихлекарственныхпрепаратов всочетанииилибезпульс-терапииглюкокортикоидами,и(или)иммунодепрессантов,и(или)высокодозногоиммуноглобулиначеловеканормального,и(или)антибактериальных/противогрибковыхпрепаратови(или)интенсивнаятерапия,включаяметодыпротезированияфункциидыханияипочечнойфункциии(или)экстракорпоральныхметодовочищениякрови,подконтролемлабораторныхиинструментальныхметодов,включаябиохимические,иммунологическиеи(или)молекулярно-генетическиеметоды, и(или)молекулярно-биологические и(или)микробиологические,и(или)морфологические,и(или)эндоскопические,и(или)рентгенологические(компьютернаятомография,магнитно-резонанснаятомография),и(или)ультразвуковыеметоды |
| Поликомпонентноелечениесистемногосклероза синициациейилизаменойгенно-инженерныхбиологическихлекарственныхпрепаратов | M34 | системныйсклерозсвысокойстепеньюактивностивоспалительногопроцессаи(или)резистентностьюкпроводимомулекарственномулечению | терапевтичес­коелечение | поликомпонентнаятерапия синициациейилизаменойгенно-инженерныхбиологическихлекарственныхпрепаратовилиселективныхиммунодепрессантов всочетанииилибезпульс-терапииглюкокортикоидамии(или)глюкокортикоидамидляпероральногоприема,и(или)иммунодепрессантовподконтролемлабораторныхиинструментальныхметодов,включаябиохимические,иммунологические, и(или)молекулярно-генетические, и(или)молекулярно-биологические, и(или)микробиологическиеметоды,и(или)морфологические,и(или)эндоскопические,и(или)рентгенологические(компьютернаятомография,магнитно-резонанснаятомография),и(или)ультразвуковыеметоды |
| 52 | Поликомпонентноелечениедерматополимиозита синициациейилизаменойгенно-инженерных биологическихлекарственныхпрепаратов | M33 | дерматополимиозитсвысокойстепеньюактивностивоспалительногопроцессаи(или)резистентностьюкпроводимомулекарственномулечению | терапевтичес­коелечение | поликомпонентнаятерапия синициациейилизаменойгенно-инженерныхбиологическихлекарственныхпрепаратов всочетанииилибезпульс-терапииглюкокортикоидами,и(или)иммунодепрессантов,и(или)высокодозногоиммуноглобулиначеловеканормального,и(или)антибактериальных/противогрибко-выхпрепаратови(или)интенсивнаятерапия,включаяметодыпротезированияфункциидыханияипочечнойфункциии(или)экстракорпоральныхметодовочищениякрови,подконтролемлабораторныхиинструментальныхметодов,включаябиохимические,иммунологическиеи(или)молекулярно-генетическиеметоды, и(или)молекулярно-биологические, и(или)микробиологические,и(или)эндоскопические,и(или)рентгенологические(компьютернаятомография,магнитно-резонанснаятомография),и(или)ультразвуковыеметоды | 950150 |
| Сердечно-сосудистаяхирургия | | | | | | |
| 53 | Коронарнаяреваскуляризациямиокардасприменениемаортокоронарногошунтированияприишемическойболезнииразличныхформахсочетаннойпатологии | 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 | ишемическаяболезньсердца созначительнымпроксимальнымстенозированиемглавногостволалевойкоронарнойартерии,наличие3иболеестенозовкоронарныхартерийвсочетании спатологией1или2клапановсердца,аневризмой,дефектоммежжелудочковойперегородки,нарушениямиритмаипроводимости,другимиполостнымиоперациями | хирургическоелечение | аортокоронарноешунтирование убольныхишемическойболезньюсердцавусловияхискусственногокровоснабжения | 449798 |
| аортокоронарноешунтирование убольныхишемическойболезньюсердцанаработающемсердце |
| аортокоронарноешунтирование всочетанииспластикой(протезированием)1–2клапанов |
| аортокоронарноешунтирование всочетаниисаневризмэктомией,закрытиемпостинфарктногодефектамежжелудочковойперегородки,деструкциейпроводящихпутейиаритмогенныхзонсердца, втомчислесимплантациейэлектрокардиостимулятора,кардиовертера-дефибриллятора, другимиполостнымиоперациями |
| 54 | Эндоваскулярная,хирургическаякоррекциянарушенийритмасердцабезимплантациикардиовертера-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 | пароксизмальныенарушенияритмаипроводимостиразличногогенеза,сопровождающиесясердечнойнедостаточностью,гемодинамическимирасстройствамииотсутствиемэффектаотлечениялекарственнымипрепаратами | хирургическоелечение | эндоваскулярнаядеструкциядополнительныхпроводящихпутейиаритмогенныхзонсердца | 349311 |
| имплантациячастотно-адаптированноготрехкамерногокардиостимулятора |
| торакоскопическаядеструкцияаритмогенныхзонсердца |
| хирургическаяи(или)криодеструкциядополнительныхпроводящихпутейиаритмогенныхзонсердца |
| 55 | Хирургическаяиэндоваскулярнаякоррекциязаболеваниймагистральныхартерий | 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 | врожденныеиприобретенныезаболеванияаортыимагистральныхартерий | хирургическоелечение | эндоваскулярная(баллоннаяангиопластикасостентированием)ихирургическаякоррекцияприобретеннойиврожденнойартериовенознойаномалии | 407216 |
| эндоваскулярные,хирургическиеигибридныеоперациинааортеи магистральныхсосудах(кромеартерийконечностей) |
| аневризмэктомияаортывсочетании спластикойилибезпластикиееветвей,всочетанииспластикойилибезпластикивосходящейаортыклапансодержащимкондуитом |
| Радикальнаяигемодинамическаякоррекцияврожденныхпороковперегородок,камерсердцаисоединениймагистральныхсосудов | Q20.1–Q20.9,Q21,Q22,Q23,Q24,Q25 | врожденныепорокиперегородок,камерсердцаисоединениймагистральныхсосудов | хирургическоелечение | эндоваскулярная(баллоннаяангиопластикаистентирование)коррекциялегочнойартерии, аортыиееветвей |
| радикальная,гемодинамическая,гибриднаякоррекцияудетейстарше 1годаивзрослых |
| реконструктивныеипластическиеоперацииприизолированныхдефектахперегородоксердцаудетейстарше1годаивзрослых |
| хирургическая(перевязка,суживание,пластика)коррекциялегочнойартерии,аортыиееветвей |
| 56 | Хирургическоелечениеврожденных,ревматическихинеревматическихпороковклапановсердца,опухолейсердца | 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 | поражениеклапанногоаппаратасердцаразличногогенеза(врожденные,приобретенныепорокисердца,опухолисердца) | хирургическоелечение | пластикаклапановвусловияхискусственногокровообращения | 506020 |
| протезирование1клапанавсочетанииспластикойилибезпластикиклапана,удалениеопухолисердцаспластикойилибезпластикиклапана |
| протезирование2клапанов всочетанииспластикойклапанаилибезпластикиклапана,торакоскопическоепротезированиеи(или)пластикаклапанасердца |
| протезирование3клапановубольногобезинфекционногоэндокардитаили 1–2клапановубольного синфекционнымэндокардитом |
| 57 | Эндоваскулярноелечениеврожденных,ревматическихинеревматическихпороковклапановсердца,опухолейсердца | 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 | поражениеклапанногоаппаратасердцаразличногогенеза(врожденные,приобретенныепорокисердца,опухолисердца) | хирургическоелечение | транскатетерноепротезированиеклапановсердца | 1911871 |
| 58 | Хирургическоелечениехроническойсердечнойнедостаточности | I42.1,I23.3,I23.5,I23.4,I50.0 | хроническаясердечнаянедостаточностьразличногогенеза(ишемическаяболезньсердца,гипертрофическаякардиомиопатиясобструкциейпутейоттока,дилятационнаякардиомиопатияидругие)2Б–3стадий(классификацияСтражеско –Василенко),III–IVфункциональныеклассы(NYHA),фракциявыбросалевогожелудочкаменее40процентов | хирургическоелечение | иссечениегипертрофированныхмышцприобструктивнойгипертрофическойкардиомиопатии | 574147 |
| реконструкциялевогожелудочка |
| имплантациясистеммоно-ибивентрикулярногообходажелудочковсердца |
| ресинхронизирующаяэлектрокардиостимуляция |
| 59 | Эндоваскулярная,хирургическаякоррекциянарушенийритмасердца симплантациейкардиовертера-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 | пароксизмальныенарушенияритмаипроводимостиразличногогенеза,сопровождающиесягемодинамическимирасстройствамииотсутствиемэффектаотлечениялекарственнымипрепаратами | хирургическоелечение | имплантацияоднокамерногокардиовертера-дефибриллятора | 1209859 |
| имплантациядвухкамерногокардиовертера-дефибриллятора |
| имплантациятрехкамерногокардиовертера-дефибриллятора |
| 60 | Радикальнаяигемодинамическаякоррекцияврожденныхпороковперегородок,камерсердцаисоединениймагистральныхсосудовудетейдо1года | Q20.1–Q20.9,Q21,Q22,Q23,Q24,Q25 | врожденныепорокиперегородок,камерсердцаисоединениймагистральныхсосудов | хирургическоелечение | радикальная,гемодинамическая,гибриднаякоррекция,реконструктивныеипластическиеоперацииприизолированныхдефектахперегородоксердца уноворожденныхидетейдо1года | 549316 |
| 61 | Хирургическаякоррекцияпораженийклапановсердцаприповторноммногоклапанномпротезировании | 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 | повторныеоперации на2–3клапанах.Пораженияклапановсердцавсочетании скоррекциейфибрилляциипредсердий.Поражения клапановвсочетаниисИБС.Декомпенсированныесостоянияпримногоклапанныхпорокахсердца,обусловленныеинфекционным,протезнымэндокардитом(острое,подостроетечение) | хирургическоелечение | репротезированиеклапановсердца | 637981 |
| ререпротезированиеклапановсердца |
| репротезированиеипластикаклапанов |
| протезирование2иболееклапановивмешательстванакоронарныхартериях(аортокоронарноешунтирование) |
| протезирование2иболееклапановивмешательствапоповодунарушенийритма(эндоваскулярнаядеструкциядополнительныхпроводящихпутейиаритмогенныхзонсердца) |
| 62 | Эндоваскулярнаякоррекциязаболеванийаортыимагистральныхартерий | 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 | врожденныеиприобретенныезаболеванияаортыимагистральныхартерий | хирургическоелечение | эндопротезированиеаорты | 1324218 |
| 63 | Транслюминальнаябаллоннаяангиопластикалегочныхартерий | I27.8,I28.8 | пациентснеоперабельнойформойХТЭЛГсФКIII(ВОЗ)перенесеннойранеетромбоэмболиейлегочнойартерии,тромбозомвеннижнихконечностейипреимущественнодистальнымпоражениемлегочнойартерией(поданныминвазивнойангиопульмонографии) | эндоваскуляр­ноелечение | транслюминальнаябаллоннаяангиопластикалегочныхартерий | 385318 |
| 64 | Модуляциясердечнойсократимости | I50.0,I42,I42.0,I25.5 | пациентсХНСсФКIIIпоNYHA,сФВ25–45 %,ссимптомамиСН,несмотрянаоптимальнуюмедикаментознуютерапию, сузкимкомплексомQRS(меньше/равно130мс)либо спротивопоказаниями ккардиоресинхронизирующейтерапии | хирургическоелечение | имплантацияустройствадлямодуляциисердечнойсократимости | 1990090 |
| 65 | Эндоваскулярнаяокклюзияушкалевогопредсердия | I48.0,I48.1,I48.2,I48.9 | пациентснеклапаннойфибрилляциейпредсердийприналичиипротивопоказаний,непереносимостиилииныхрисков,связанных сантикоагулянтнойтерапией | хирургическоелечение | имплантацияокклюдераушкалевогопредсердия | 444272 |
| 66 | Трансвенознаяэкстракцияэндокардиальныхэлектродов упациентов симплантируемымиустройствами | Т82.1,Т82.7,Т82.8,Т82.9,I51.3,I39.2,I39.4,I97.8 | осложнениясостороныимплантируемойантиаритмическойсистемы,связанныесместнымилираспространенныминфекционнымпроцессом,наличиемхроническогоболевогосиндрома,тромбозомилистенозоммагистральныхвен,дисфункциейсистемыиинымиклиническимисостояниями,требующимиееудаления | хирургическоелечение | трансвенознаяэкстракцияэндокардиальныхэлектродов сприменениеммеханическихи(или)лазерныхсистемэкстракции | 640306 |
| 67 | Хирургическоелечениехроническойсердечнойнедостаточностиудетей | I42.1,I50.0,I50.1 | хроническаясердечнаянедостаточностьразличногогенеза(ишемическаяболезньсердца,дилятационнаякардиомиопатияидругие),IIIилиIVфункциональногокласса(NYHA),фракциявыбросалевогожелудочкаменееилиравно25процентов | хирургическоелечение | имплантацияжелудочковойвспомогательнойсистемыдлительногоиспользованиядлядетей | 11292884 |
| 68 | Гибридныеоперациипримногоуровневомпоражениимагистральныхартерийиартерийнижнихконечностей убольныхсахарнымдиабетом | Е10.5,Е11.5 | сахарныйдиабет1и2типа смногоуровневымокклюзионно-стенотическимпоражениемартерий | хирургическоелечение | одномоментноепроведениерентгенэндоваскулярнойреваскуляризациинижнейконечности(баллоннаяангиопластика,принеобходимостисостентированием)иоткрытойоперации(протезирование,шунтирование,эндартерэктомия,пластика,тромбэктомия) | 428896 |
| 69 | Экстракардиальная(подкожная)системапервичнойивторичнойпрофилактикивнезапнойсердечнойсмерти | I25.5,I42.0,I42.1,I42.2,I42.8,I42.9,I43,I46.0,I49.0,I49.8,I50.0 | пациентсвысокимрискомвнезапнойсердечнойсмертилибопережившийвнезапнуюостановкусердцабезпоказанийклюбомувидустимуляциисердца | хирургическоелечение | имплантацияподкожнойсистемыдляпрофилактикивнезапнойсердечнойсмерти | 2513909 |
| Торакальнаяхирургия | | | | | | |
| 70 | Реконструктивно-пластическиеоперациинагруднойстенкеидиафрагме | A15,A16 | туберкулезоргановдыхания | хирургическоелечение | торакопластика | 239594 |
| торакомиопластика |
| перемещениеипластикадиафрагмы |
| Q67.6,Q67.7,Q67.8,Q76.7 | врожденныеаномалии(порокиразвития)груднойклетки | хирургическоелечение | коррекцияворонкообразнойдеформациигруднойклетки |
| торакопластика:резекцияреберногогорба |
| M86 | гнойно-некротическиезаболеваниягруднойстенки(остеомиелитребер,грудины),лучевыеязвы | хирургическоелечение | резекциягрудиныи(или)ребер свосстановлениемкаркасаприпомощиметаллоконструкций,синтетическихматериалов |
| резекциягруднойстенки,торакомиопластика,втомчисле сиспользованиемперемещенныхмышечныхлоскутов,микрохирургическойтехникииаллотрансплантатов |
| Q79.0,T91 | врожденнаядиафрагмальнаягрыжа,посттравматическиедиафрагмальныегрыжи | хирургическоелечение | пластикадиафрагмысинтетическимиматериалами |
| Эндоскопическиеиэндоваскулярныеоперации наорганахгруднойполости | A15,A16 | туберкулезоргановдыхания | хирургическоелечение | клапаннаябронхоблокация, втомчислевсочетании сколлапсохирургическимивмешательствами |
| D02.1 | новообразованиетрахеиinsitu | хирургическоелечение | эндоскопическаяфотодинамическаятерапияопухолитрахеи |
| эндоскопическаяаргоноплазменнаякоагуляцияопухолитрахеи |
| эндоскопическаялазернаяфотодеструкцияопухолитрахеи |
| эндоскопическоеэлектрохирургическоеудалениеопухолитрахеи |
| эндопротезирование(стентирование)трахеи |
| J95.5,T98.3 | рубцовыйстенозтрахеи | хирургическоелечение | эндоскопическаяреканализациятрахеи:бужирование,электрорезекция,лазернаяфотодеструкция,криодеструкция |
| эндопротезирование(стентирование)трахеи |
| J86 | гнойныеинекротическиесостояниянижнихдыхательныхпутей | хирургическоелечение | установкаэндобронхиальныхклапановсцельюлеченияэмпиемыплеврысбронхоплевральнымсвищом |
| J43 | эмфиземалегкого | хирургическоелечение | установкаэндобронхиальныхклапановсцельюредукциилегочногообъема |
| A15,A16 | туберкулезоргановдыхания | хирургическоелечение | эндоваскулярнаяокклюзия(эмболизация)бронхиальныхартерийприлегочныхкровотечениях |
| J47 | бронхоэктазии | хирургическоелечение | эндоваскулярнаяокклюзия(эмболизация)бронхиальныхартерийприлегочныхкровотечениях |
| Q32,Q33,Q34 | врожденныеаномалии(порокиразвития)органовдыхания | хирургическоелечение | эндоваскулярнаяэмболизациялегочныхартериовенозныхфистул |
| катетеризацияиэмболизациябронхиальныхартерийприлегочныхкровотечениях |
| Видеоторакоскопическиеоперациинаорганахгруднойполости | A15,A16 | туберкулезоргановдыхания | хирургическоелечение | видеоторакоскопическиеанатомическиерезекциилегких |
| видеоассистированныерезекциилегких |
| видеоассистированнаяпневмонэктомия |
| видеоассистированнаяплеврэктомия сдекортикациейлегкого |
| Q32,Q33,Q34 | врожденныеаномалии(порокиразвития)органовдыхания | хирургическоелечение | видеоторакоскопическиеанатомическиерезекциилегких |
| J47 | бронхоэктазии | хирургическоелечение | видеоторакоскопическиеанатомическиерезекциилегких |
| J85 | абсцесслегкого | хирургическоелечение | видеоторакоскопическиеанатомическиерезекциилегких |
| J94.8 | эмпиемаплевры | хирургическоелечение | видеоторакоскопическаядекортикациялегкого |
| J85,J86 | гнойныеинекротическиесостояниянижнихдыхательныхпутей | хирургическоелечение | видеоторакоскопическаяплеврэктомиясдекортикациейлегкого |
| J43.1 | панлобулярнаяэмфиземалегкого | хирургическоелечение | видеоторакоскопическаяхирургическаяредукцияобъемалегкихпридиффузнойэмфиземе |
| D38.3 | неуточненныеновообразованиясредостения | хирургическоелечение | видеоторакоскопическоеудалениеновообразованиясредостения,вилочковойжелезы |
| D38.4 | неуточненныеновообразованиявилочковойжелезы |
| D15.0 | доброкачественныеновообразованиявилочковойжелезы |
| D15.2 | доброкачественныеновообразованиясредостения |
| I32 | перикардит | хирургическоелечение | видеоторакоскопическаяперикардэктомия |
| Q79.0,T91 | врожденнаядиафрагмальнаягрыжа,посттравматическиедиафрагмальныегрыжи | хирургическоелечение | видеоторакоскопическаяпликациядиафрагмы |
| видеоторакоскопическаяпластикадиафрагмысинтетическимиматериалами |
| Расширенныеиреконструктивно-пластическиеоперациинаорганахгруднойполости | A15,A16 | туберкулезоргановдыхания | хирургическоелечение | резекционныеиколлапсохирургическиеоперациилегкихудетейиподростков |
| двусторонняяодномоментнаярезекциялегких |
| плеврэктомиясдекортикациейлегкогоприэмпиемеплеврытуберкулезнойэтитологии |
| пневмонэктомияиплевропневмонэктомия |
| Q39 | врожденныеаномалии(порокиразвития)пищевода | хирургическоелечение | реконструктивныеоперации напищеводе,втомчисле сприменениеммикрохирургическойтехники |
| C33 | новообразованиетрахеи | хирургическоелечение | циркулярныерезекциитрахеиторцевойтрахеостомией |
| реконструктивно-пластическиеоперациинатрахееиеебифуркации,втомчислесрезекциейлегкогоипневмонэктомией |
| циркулярнаярезекциятрахеи сформированиеммежтрахеальногоилитрахеогортанногоанастомоза |
| пластикатрахеи(ауто-,аллопластика,использованиесвободныхмикрохирургических,перемещенныхибиоинженерныхлоскутов) |
| J95.5,T98.3 | рубцовыйстенозтрахеи,трахео-ибронхопищеводныесвищи | хирургическоелечение | циркулярнаярезекциятрахеи смежтрахеальныманастомозом |
| трахеопластикасиспользованиеммикрохирургическойтехники |
| разобщениереспираторно-пищеводныхсвищей |
| D38.1,D38.2,D38.3,D38.4 | новообразованиеоргановдыханияигруднойклетки | хирургическоелечение | тотальнаяплеврэктомия сгемиперикардэктомией, резекциейдиафрагмы |
| плевропневмонэктомия |
| Q32 | врожденныеаномалии(порокиразвития)трахеиибронхов | хирургическоелечение | реконструктивно-пластическиеоперациинатрахее,еебифуркациииглавныхбронхах,втомчисле срезекциейлегкогоипневмонэктомией |
| J43.1 | панлобарнаяэмфиземалегкого | хирургическоелечение | одномоментнаядвусторонняяхирургическаяредукцияобъемалегкихпридиффузнойэмфиземе |
| J85,J86 | гнойныеинекротическиесостояниянижнихдыхательныхпутей | хирургическоелечение | лоб-,билобэктомиясплеврэктомиейидекортикациейлегкого |
| плевропневмонэктомия |
| 71 | Комбинированныеиповторныеоперации наорганахгруднойполости,операциисискусственнымкровообращением | A15,A16 | туберкулезоргановдыхания | хирургическоелечение | резекционныеиколлапсохирургическиеоперации наединственномлегком | 330331 |
| пневмонэктомияприрезецированномпротивоположномлегком |
| повторныерезекцииипневмонэктомиянасторонеранееоперированноголегкого |
| трансстернальнаятрансперикардиальнаяокклюзияглавногобронха |
| реампутациякультибронхатрансплевральная,атакже изконтралатеральногодоступа |
| J85 | гнойныеинекротическиесостояниянижнихдыхательныхпутей | хирургическоелечение | трансстернальнаятрансперикардиальнаяокклюзияглавногобронха |
| реампутациякультибронхатрансплевральная,реампутациякультибронхаизконтрлатеральногодоступа |
| J95.5,T98.3,D14.2 | доброкачественныеопухолитрахеи.Рецидивирующийрубцовыйстенозтрахеи | хирургическоелечение | повторныерезекциитрахеи |
| 72 | Робот-ассистированныеоперациинаорганахгруднойполости | A15,A16 | туберкулезоргановдыхания | хирургическоелечение | робот-ассистированнаяанатомическаярезекциялегких | 377575 |
| Q39 | врожденныеаномалии(порокиразвития)пищевода | хирургическоелечение | реконструктивныеоперации напищеводесприменениемробототехники |
| Q32,Q33,Q34 | врожденныеаномалии(порокиразвития)органовдыхания | хирургическоелечение | робот-ассистированныерезекциилегкихипневмонэктомии |
| I32 | перикардит | хирургическоелечение | робот-ассистированнаяперикардэктомия |
| J47 | бронхоэктазия | хирургическоелечение | робот-ассистированныеанатомическиерезекциилегкихипневмонэктомии |
| Q39 | врожденныеаномалии(порокиразвития)пищевода | хирургическоелечение | резекцияпищеводасодномоментнойпластикойжелудка,тонкойилитолстойкишкисприменениемробототехники |
| Травматологияиортопедия | | | | | | |
| 73 | Реконструктивныеидекомпрессивныеоперациипритравмахизаболеванияхпозвоночникасрезекциейпозвонков,корригирующейвертебротомией сиспользованиемпротезовтелпозвонковимежпозвонковыхдисков,костногоцементаиостеозамещающихматериаловсприменениемпогружныхинаружныхфиксирующихустройств | B67,D16,D18,M88 | деструкцияидеформация(патологическийперелом)позвонковвследствиеихпоражениядоброкачественнымновообразованиемнепосредственноиликонтактнымпутемврезультатевоздействияопухолиспинногомозга,спинномозговыхнервов,конскогохвостаиихоболочек | хирургическоелечение | декомпрессивно-стабилизирующеевмешательствосрезекциейновообразованияипозвонка извентральногоилизаднегодоступа соспондилосинтезомпозвоночника сиспользованиемпогружныхимплантатовистабилизирующихсистем | 343828 |
| резекцияопухолиилииногоопухолеподобногообразованияблокомиличастями изкомбинированныхдоступов среконструкциейдефектапозвоночногостолба сиспользованиемпогружныхимплантатовиспондилосинтезомстабилизирующимисистемами |
| M42,M43,M45,M46,M48,M50,M51,M53,M92,M93,M95,Q76.2 | дегенеративно-дистрофическоепоражениемежпозвонковыхдисков,суставовисвязокпозвоночникасформированиемгрыжидиска,деформацией(гипертрофией)суставовисвязочногоаппарата,нестабильностьюсегмента,спондилолистезом,деформациейистенозомпозвоночногоканалаиегокарманов | хирургическоелечение | декомпрессивно-стабилизирующеевмешательствосрезекциейпозвонка,межпозвонковогодиска,связочныхэлементовсегментапозвоночника иззаднегоиливентральногодоступов, сфиксациейпозвоночника, сиспользованиемкостнойпластики(спондилодеза),погружныхимплантатовистабилизирующихсистем(ригидныхилидинамических)припомощимикроскопа,эндоскопическойтехникиималоинвазивногоинструментария |
| двух-имногоэтапноереконструктивноевмешательство срезекциейпозвонка,межпозвонковогодиска,связочныхэлементовсегментапозвоночника изкомбинированныхдоступов, сфиксациейпозвоночника, сиспользованиемкостнойпластики(спондилодеза),погружныхимплантатовистабилизирующихсистемприпомощимикроскопа,эндоскопическойтехникиималоинвазивногоинструментария |
| 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 | переломыпозвонков,повреждения(разрыв)межпозвонковыхдисковисвязокпозвоночника,деформациипозвоночногостолбавследствиееговрожденнойпатологииилиперенесенныхзаболеваний | хирургическоелечение | двух-имногоэтапноереконструктивноевмешательство содно-илимногоуровневойвертебротомиейпутемрезекциипозвонка,межпозвонковогодиска,связочныхэлементовсегментапозвоночникаизкомбинированныхдоступов,репозиционно-стабилизирующийспондилосинтез сиспользованиемкостнойпластики(спондилодеза),погружныхимплантатов |
| 74 | Реплантацияконечностейиихсегментовсприменениеммикрохирургическойтехники | T11.6,T13.4–T13.6,T14.5,T14.7,T05,S48,S58,S68,S88,S98 | полноеотчленениеилинеполноеотчленениесдекомпенсациейкровоснабженияразличныхсегментовверхнейинижнейконечности | хирургическоелечение | реплантация(реваскуляризация)отчлененногосегментаверхнейилинижнейконечности | 233004 |
| Реконструктивно-пластическиеоперацииприкомбинированныхдефектахидеформацияхдистальныхотделовконечностей сиспользованиемчрескостныхаппаратовипрецизионнойтехники,атакжесзамещениеммягкотканныхикостныххрящевыхдефектовсинтетическимиибиологическимиматериалами | 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 | врожденныеиприобретенныедефектыидеформациистопыикистиразличнойэтиологии увзрослых.Любаяэтиологиядеформациистопыикисти удетей,сопровождающаясядефектамитканей,нарушениямисоотношенийвсуставахикостныминарушениямианатомииифункциональныхвозможностейсегмента(кисти,стопы) | хирургическоелечение | устранениедефектовидеформацийметодомкорригирующихостеотомии,кожнойисухожильно-мышечнойпластики,костнойауто-иаллопластикисиспользованиемнаружныхивнутреннихфиксаторов |
| реконструктивно-пластическоехирургическоевмешательство накостяхстопы,кисти, сиспользованиемауто-иаллотрансплантатов,имплантатов,остеозамещающихматериалов,металлоконструкций |
| Реконструктивно-пластическиеоперациинакостяхтаза,верхнихинижнихконечностяхсиспользованиемпогружныхилинаружныхфиксирующихустройств,синтетическихибиологическихостеозамещающихматериалов,компьютернойнавигации | T94.1,M95.8,M96,M21,M85,M21.7,M25.6,M84.1,M84.2,M95.8,Q65,Q68–Q74,Q77 | любаяэтиологиядеформациитаза,костейверхнихинижнихконечностей(угловаядеформациянеменее20градусов,смещениепоперифериинеменее20мм)любойлокализации,втомчислемногоуровневыеисопровождающиесяукорочениемконечности(неменее30мм),стойкимиконтрактурамисуставов.Любаяэтиологиядефектовкостейтаза.Деформациикостейтаза,бедреннойкостиудетей соспастическимсиндромом | хирургическоелечение | корригирующиеостеотомиикостейтаза,верхнихинижнихконечностей |
| M25.3,M91,M95.8,Q65.0,Q65.1,Q65.3,Q65.4,Q65.8 | дисплазии,аномалииразвития,последствиятравмкрупныхсуставов | хирургическоелечение | реконструкциядлинныхтрубчатыхкостейпринеправильносросшихсяпереломахиложныхсуставах сиспользованиемостеотомии,костнойаутопластикииликостныхзаменителейсостеосинтезом |
| реконструкциявертлужнойвпадины призастарелыхпереломахипереломовывихах,требующихкорригирующейостеотомии,костнойаутопластикиилииспользованиякостныхзаменителейсостеосинтезомпогружнымиимплантатами |
| реконструкциятазобедренногосуставапосредствомтройнойостеотомиитазаитранспозициивертлужнойвпадинысзаданнымиугламиантеверсииифронтальнойинклинации |
| созданиеоптимальныхвзаимоотношенийвсуставепутемвыполненияразличныхвариантовостеотомийбедреннойибольшеберцовойкостейсизменениемихпространственногоположенияификсациейимплантатамиилиаппаратамивнешнейфиксации |
| Микрохирургическаяпересадкакомплексовтканейсвосстановлениемихкровоснабжения | T92,T93,T95 | глубокийдефекттканейлюбойлокализации.Сегментарныйдефектдлинныхтрубчатыхкостейконечностей.Культяпервоголучакисти.Короткиекультитрехфаланговыхпальцевкисти.Дефектпястныхкостейисуставовпальцевкисти.Хроническийостеомиелитсрубцовымиизменениямикоживзонепоражения.Утратаактивнойфункциимышцверхнейконечности | хирургическоелечение | свободнаяпересадкакровоснабжаемогокомплексатканей сиспользованиемоперационногомикроскопаипрецессионнойтехники |
| 75 | Пластикакрупныхсуставовконечностей свосстановлениемцелостностивнутрисуставныхобразований,замещениемкостно-хрящевыхдефектовсинтетическимиибиологическимиматериалами | M15,M17,M19,M24.1,M87,S83.3,S83.7 | умеренноенарушениеанатомииифункциикрупногосустава | хирургическоелечение | замещениехрящевых,костно-хрящевыхисвязочныхдефектовсуставныхповерхностейкрупныхсуставовбиологическимиисинтетическимиматериалами | 192742 |
| 76 | Эндопротезированиесуставовконечностейпривыраженныхдеформациях,дисплазии,анкилозах,неправильносросшихсяинесросшихсяпереломахобластисустава,посттравматическихвывихахиподвывихах,остеопорозеисистемныхзаболеваниях, втомчислесиспользованиемкомпьютернойнавигации | M10,M15,M17,M19,M95.9 | деформирующийартроз всочетании спосттравматическимиипослеоперационнымидеформациямиконечности наразличныхуровняхи вразличныхплоскостях | хирургическоелечение | имплантацияэндопротеза,втомчислеподконтролемкомпьютернойнавигации,содновременнойреконструкциейбиологическойосиконечности | 213792 |
| устранениесложныхмногоплоскостныхдеформаций засчетиспользованиячрескостныхаппаратовсосвойствамипассивнойкомпьютернойнавигации |
| имплантацияэндопротеза,втомчислеподконтролемкомпьютернойнавигации,спредварительнымудалениемаппаратоввнешнейфиксации |
| M17,M19,M87,M88.8,M91.1 | деформирующийартроз всочетаниисдисплазиейсустава | хирургическоелечение | имплантацияспециальныхдиспластическихкомпонентовэндопротезаскостнойаутопластикойкрышивертлужнойвпадиныилизамещениемдефектакрышиопорнымиблоками изтрабекуллярногометалла |
| укорачивающаяостеотомиябедреннойкостииимплантацияспециальныхдиспластическихкомпонентовэндопротеза среконструкциейотводящегомеханизмабедрапутемтранспозициибольшоговертела |
| M80,M10,M24.7 | деформирующийартроз всочетаниисвыраженнымсистемнымилилокальнымостеопорозом | хирургическоелечение | имплантацияэндопротезасустава всочетаниискостнойаутопластикойструктурнымилигубчатымтрансплантатомииспользованиемдополнительныхсредствфиксации |
| M17.3,M19.8,M19.9 | посттравматическийдеформирующийартрозсустава свывихомилиподвывихом | хирургическоелечение | имплантацияэндопротеза,втомчислесиспользованиемкомпьютернойнавигации,изамещениемдефектакостнымаутотрансплантатомилиопорнымиблокамиизтрабекулярногометалла |
| артролизиуправляемоевосстановлениедлиныконечностипосредствомпримененияаппаратоввнешнейфиксации |
| имплантацияэндопротеза сзамещениемдефектакостнымаутотрансплантатомилиопорнымиблокамиизтрабекулярногометалла спредварительнымудалениемаппаратавнешнейфиксации |
| M24.6,Z98.1 | анкилозкрупногосустава впорочномположении | хирургическоелечение | имплантацияэндопротеза,втомчислеподконтролемкомпьютернойнавигации,истабилизациясустава засчетпластикимягкихтканей |
| Эндопротезированиеколенных,плечевых,локтевыхиголеностопныхсуставовконечностейпривыраженныхдеформациях,дисплазии,анкилозах,неправильносросшихсяинесросшихсяпереломахобластисустава,посттравматическихвывихахиподвывихах,остеопорозе, втомчислесиспользованиемкомпьютернойнавигации | M19,M95.9 | деформирующийартроз всочетании спосттравматическимиипослеоперационнымидеформациямиконечности наразличномуровне ивразличныхплоскостях | хирургическоелечение | имплантацияэндопротеза содновременнойреконструкциейбиологическойосиконечности |
| Эндопротезированиесуставовконечностейубольных ссистемнымизаболеваниямисоединительнойткани | M05,M06 | дегенеративно-дистрофическиеизменениявсуставенафонесистемногозаболеваниясоединительнойткани | хирургическоелечение | имплантацияэндопротезасустава всочетаниискостнойаутопластикойструктурнымилигубчатымтрансплантатомииспользованиемдополнительныхсредствфиксации |
| 77 | Реконструктивныеикорригирующиеоперацииприсколиотическихдеформацияхпозвоночника3–4степеней сприменениемимплантатов,стабилизирующихсистем,аппаратоввнешнейфиксации,втомчислеудетейпервыхлетжизниивсочетании саномалиейразвития груднойклетки | M40,M41,Q76,Q85,Q87 | инфантильныйиидиопатическийсколиоз3–4степеней,осложненныйвторичнымостеохондрозомсротациейимногоплоскостнойдеформациейпозвонковшейного,грудногоипоясничногоотделовпозвоночника,сналичиемреберногогорба.БолезньШойермана – Мау,кифотическаядеформацияпозвоночника склиновиднойдеформацией,ротациейимногоплоскостнойдеформациейпозвонковшейного,грудногоипоясничногоотделовпозвоночника.Врожденныедеформациипозвоночника.Врожденныедеформациигруднойклетки.Остеохондродисплазияиспондилоэпифизарнаядисплазия.Ахондроплазия.Нейрофиброматоз.СиндромМарфана | хирургическоелечение | реконструктивноевмешательство содно-илимногоуровневойвертебротомией,путемрезекциипозвонка,межпозвонковогодискаисвязочныхэлементовсегментапозвоночникаизвентральногоилизаднегодоступов,репозиционно-стабилизирующийспондилосинтез сиспользованиемкостнойпластики(спондилодеза),погружныхимплантатовистабилизирующихсистем | 485038 |
| двух-илимногоэтапноереконструктивноевмешательство содно-илимногоуровневойвертебротомией,путемрезекциипозвонка,межпозвонковогодискаисвязочныхэлементовсегментапозвоночникаизкомбинированныхдоступов,многоэтапныйрепозиционно-стабилизирующийспондилосинтезсиспользованиемкостнойпластики(спондилодеза),погружныхимплантатовистабилизирующихсистем |
| 78 | Тотальноеэндопротезированиеупациентовснаследственнымиприобретеннымдефицитомфакторовсвертываниякрови,наличиемингибиторов кфакторамиболезньюВиллебранда,болезньюГоше,миеломнойболезнью, стромбоцитопениямиитромбоцитопатиями | D61,D66,D67,D68,C90,M87.0 | деформирующийартроз,контрактуракрупныхсуставов снарушениембиологическойосиконечности,асептическийнекрозголовкибедреннойкости,переломшейкибедраприневозможностидругихвидовостеосинтеза | хирургическоелечение | имплантацияэндопротеза сустранениемконтрактурыивосстановлениембиологическойосиконечности | 600794 |
| 79 | Реэндопротезированиесуставовконечностей | Z96.6,M96.6,D61,D66,D67,D68,M87.0 | нестабильностькомпонентовэндопротезасуставаконечности | хирургическоелечение | удалениенестабильныхкомпонентовэндопротезаикостногоцементаиимплантацияревизионныхэндопротезныхсистемсзамещениемкостныхдефектоваллотрансплантатамиилибиокомпозитнымиматериаламииприменениемдополнительныхсредствфиксации | 340252 |
| износилиразрушениекомпонентовэндопротезасуставовконечностей | хирургическоелечение | удалениехорошофиксированныхкомпонентовэндопротезаикостногоцементасиспользованиемревизионногонабораинструментовиимплантацияновыхкомпонентов сприменениемдополнительныхсредствфиксации |
| перипротезныепереломы снарушением(безнарушения)стабильностикомпонентовэндопротеза | хирургическоелечение | ревизияэндопротезаиразличныевариантыостеосинтезаперелома среконструкциейповрежденногосегментаспомощьюпластикиаллокостьюилибиокомпозитнымиматериалами |
| ревизияэндопротезасудалениемнестабильныхкомпонентовэндопротезаикостногоцементаиимплантацияревизионныхкомпонентовсодновременнымостеосинтезомпереломаразличнымиметодами |
| глубокаяинфекциявобластиэндопротеза | хирургическоелечение | ревизияэндопротезасзаменойполиэтиленовыхкомпонентовпослеультразвуковойобработкираныизамещениемкостныхдефектовбиокомпозитнымиматериалами |
| удалениехорошофиксированныхкомпонентовэндопротезаикостногоцементасиспользованиемревизионногонабораинструментовиимплантацияревизионныхэндопротезныхсистемсзамещениемкостныхдефектоваллотрансплантатамиилибиокомпозитнымиматериаламииприменениемдополнительныхсредствфиксации |
| удалениехорошофиксированныхкомпонентовэндопротезаикостногоцементасиспользованиемревизионногонабораинструментовиимплантацияимпрегнированногоантибиотикамиартикулирующегоилиблоковидногоспейсера |
| удалениеспомощьюревизионногонабораинструментоввременногоспейсераиимплантацияревизионныхэндопротезныхсистемсзамещениемкостныхдефектоваллотрансплантатамиилибиокомпозитнымиматериаламииприменениемдополнительныхсредствфиксации |
| рецидивирующиевывихииразобщениекомпонентовэндопротеза | хирургическоелечение | удалениехорошофиксированныхкомпонентовэндопротезаикостногоцементасиспользованиемревизионногонабораинструментовиреимплантацияревизионныхэндопротезоввбиомеханическиправильномположении |
| ревизияэндопротезасзаменойстандартныхкомпонентовревизионнымисвязаннымиэндопротезамиистабилизациейсуставазасчетпластикимягкихтканей |
| 80 | Реконструктивно-пластическиеоперациинадлинныхтрубчатыхкостяхнижнихконечностейсиспользованиеминтрамедуллярныхтелескопическихстержней | Q78.0 | переломыидеформациидлинныхтрубчатыхкостейнижнихконечностейудетей снезавершеннымостеогенезом | хирургическойлечение | корригирующиеостеотомиидлинныхтрубчатыхкостейнижнихконечностейсиспользованиеминтрамедуллярноготелескопическогостержня | 599311 |
| 81 | Эндопротезированиесуставовконечностейпридеформациях,дисплазии,анкилозах,неправильносросшихсяинесросшихсяпереломахобластисустава,посттравматическихвывихахиподвывихах,остеопорозе,системныхзаболеванияхидегенеративныхповрежденияхсуставовсиспользованиемроботизированныхсистем | М10,М15,М17,М19,М95.9 | деформирующийартроз всочетании спостгравматическимиипослеоперационнымидеформациямиконечности наразличномуровнеи вразличныхплоскостях | хирургическоелечение | имплантацияэндопротеза сиспользованиемроботизированныхсистемсодновременнойреконструкциейбиологическойосиконечности | 309903 |
|  | М93.2,М93.8,М17 | дегенеративныеповреждениякостно-хрящевыхструктур вобластикрупныхсуставов | хирургическоелечение | частичноеэндопротезированиесуставасиспользованиемроботизированныхсистем |
|  | М17,М19,М87,М88.8,М91.1 | асептическийнекрозкости вобластикрупныхсуставов | хирургическоелечение | имплантацияэндопротеза сиспользованиемроботизированныхсистемскостнойаутопластикойкрышивертлужнойвпадиныилизамещениемдефектакрышиопорнымиблокамиизтрабекулярногометалла |
|  | М80,М10,М24.7 | деформирующийартроз всочетаниисвыраженнымсистемнымилилокальнымостеопорозом | хирургическоелечение | имплантацияэндопротезасиспользованиемроботизированныхсистемвсочетаниискостнойаутопластикойструктурнымилигубчатымтрансплантатомииспользованиемдополнительныхсредствфиксации |
|  | М17.3,М19.8,М19.9 | посттравматическийдеформирующийартрозсустава свывихомилиподвывихом | хирургическоелечение | имплантацияэндопротеза сиспользованиемроботизированныхсистемсодновременнойреконструкциейбиологическойосиконечностиизамещениемдефектакостнымаутотрансплантатомилиопорнымиблокамиизтрабекулярногометалла |
|  | М24.6,Z98.1 | анкилозкрупногосустава впорочномположении | хирургическоелечение | имплантацияэндопротезаподконтролемроботизированныхсистемистабилизациясуставазасчетпластикимягкихтканей |
| Трансплантация | | | | | | |
| 82 | Трансплантацияпочки | N18.0,N04,T86.1 | терминальнаястадияпораженияпочек.Врожденныйнефротическийсиндром.Отмираниеиотторжениетрансплантатапочки | хирургическоелечение | трансплантацияпочки | 1175070 |
| Трансплантацияподжелудочнойжелезы | E10,Q45.0,T86.8 | инсулинзависимыйсахарныйдиабет.Агенезия,аплазияигипоплазияподжелудочнойжелезы.Отмираниеиотторжениедругихпересаженныхоргановитканей(панкреатопривныесостояниянеонкологическогогенеза) | хирургическоелечение | трансплантацияпанкреатодуоденальногокомплекса |
| трансплантациядистальногофрагментаподжелудочнойжелезы |
| Трансплантацияподжелудочнойжелезыипочки | E10,N18.0,T86.8 | инсулинзависимыйсахарныйдиабетспоражениемпочек.Терминальнаястадияпораженияпочек.Отмираниеиотторжениедругихпересаженныхоргановитканей | хирургическоелечение | трансплантацияпанкреатодуоденальногокомплексаипочки |
| трансплантациядистальногофрагментаподжелудочнойжелезыипочки |
| Трансплантациятонкойкишки | K52.8,K63.8,K91.2,Q41,T86.8 | другиеуточненныенеинфекционныегастроэнтеритыиколиты.Другиеуточненныеболезникишечника.Нарушениевсасыванияпослехирургическоговмешательства, неклассифицированноевдругихрубриках.Врожденныеотсутствие,атрезияистенозтонкогокишечника.Отмираниеиотторжениедругихпересаженныхоргановтканей(заболеваниякишечникасэнтеральнойнедостаточностью) | хирургическоелечение | трансплантациятонкойкишки |
| трансплантацияфрагментатонкойкишки |
| Трансплантациялегких | J43.9,J44.9,J47,J84,J98.4,E84.0,E84.9,I27.0,I28.9,T86.8 | эмфиземанеуточненная.Интерстициальнаялегочнаяболезньнеуточненная.Хроническаяобструктивнаялегочнаяболезньнеуточненная.Бронхоэктатическаяболезнь(бронхоэктаз).Интерстициальнаялегочнаяболезньнеуточненная.Другиеинтерстициальныелегочныеболезни.Другиеинтерстициальныелегочныеболезнисупоминаниемофиброзе.Другиепоражениялегкого.Кистозныйфиброзслегочнымипроявлениями.Кистозныйфибрознеуточненный.Первичнаялегочнаягипертензия.Болезньлегочныхсосудовнеуточненная.Отмираниеиотторжениедругихпересаженныхоргановитканей | хирургическоелечение | трансплантациялегких |
| 83 | Трансплантациясердца | I25.3,I25.5,I42,T86.2 | аневризмасердца.Ишемическаякардиомиопатия.Кардиомиопатия.Дилатационнаякардиомиопатия | хирургическоелечение | ортотопическаятрансплантациясердца | 1485023 |
| другаярестриктивнаякардиомиопатия.Другиекардиомиопатии.Отмираниеиотторжениетрансплантатасердца(сердечнаянедостаточность III,IVфункциональныхклассов(NYHA) |
| Трансплантацияпечени | 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 | алкогольныйциррозпечени.Первичныйбилиарныйцирроз.Вторичныйбилиарныйцирроз.Билиарныйциррознеуточненный.Другойинеуточненныйциррозпечени.Доброкачественноеновообразованиепечени(нерезектабельное).Злокачественныеновообразованияпечениивнутрипеченочныхжелчныхпротоков(нерезектабельные).Атрезияжелчныхпротоков.Другиеврожденныеаномалиижелчныхпротоков.Кистознаяболезньпечени.Другиеврожденныеаномалиипечени.СиндромКриглера – Найяра.Болезнинакоплениягликогена.Отмираниеиотторжениетрансплантатапечени | хирургическоелечение | ортотопическаятрансплантацияпечени |
| ортотопическаятрансплантацияправойдолипечени |
| ортотопическаятрансплантациярасширеннойправойдолипечени |
| ортотопическаятрансплантациялевойдолипечени |
| ортотопическаятрансплантациялевоголатеральногосекторапечени |
| ортотопическаятрансплантацияредуцированнойпечени |
| 84 | Трансплантациясердечно-легочногокомплекса | I27.0,I27.8,I27.9,Q21.8,T86.3 | первичнаялегочнаягипертензия.Другиеуточненныеформысердечно-легочнойнедостаточности.Сердечно-легочнаянедостаточностьнеуточненная.Другиеврожденныеаномалиисердечнойперегородки(синдромЭйзенменгера).Отмираниеиотторжениесердечно-легочноготрансплантата | хирургическоелечение | трансплантациясердечно-легочногокомплекса | 2127247 |
| 85 | Трансплантациякостногомозгааллогенная | 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 | болезньХоджкина.Неходжкинскиелимфомы.Множественнаямиеломаизлокачественныеплазмоклеточныеновообразования.Лимфоидныйлейкоз(лимфолейкоз). Миелоидныйлейкоз(миелолейкоз).Моноцитарныйлейкоз,остраяэритремияиэритролейкоз.Апластическиеанемии.Миелодиспластическиесиндромы.Примитивнаянейроэктодермальнаяопухоль(PNET).Нейробластома.Первичныймиелофиброз,вторичныймиелофиброзпримиелопролиферативномзаболевании(трансформацияистиннойполицитемиииэссенциальнойтромбоцитемии вмиелофиброз).Злокачественныеновообразованиядругихтиповсоединительнойимягкихтканей(рабдомиосаркома).Злокачественныеновообразованиякостейисуставныххрящей(саркомаЮинга,фибросаркома,хондросаркома).Болезнинакопления.Остеопетроз.Врожденныесиндромыкостно-мозговойнедостаточности.Тяжелыйкомбинированныйиммунодефицит.СиндромВискотта – Олдрича.СиндромЧедиака – Хигаши.Хроническаягрануломатознаяболезнь.Гипер-IgMсиндром.Гемоглобинопатии.Серповидноклеточнаяанемия.Талассемия.Гистиоцитозы | хирургическоелечение | родственнаятрансплантацияаллогенногокостногомозга(включаяпредтрансплантационныйпериод,проведениетрансплантацииипосттрансплантационныйпериод домоментаприживленияииммунологическойреконституции,включаяиммуноадаптивную,противомикробную,противогрибковуютерапию) | 4014033 |
| неродственнаятрансплантацияаллогенногокостногомозга(включаяпредтрансплантационныйпериод,проведениетрансплантацииипосттрансплантационныйпериод домоментаприживленияииммунологическойреконституциивключаяиммуноадаптивную,противомикробную,противогрибковуютерапию) |
| 86 | Трансплантациякостногомозгааутологичная | 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 | болезньХоджкина.Неходжкинскиелимфомы.Множественнаямиеломаизлокачественныеплазмоклеточныеновообразования.Лимфоидныйлейкоз(лимфолейкоз). Миелоидныйлейкоз(миелолейкоз).Моноцитарныйлейкоз,остраяэритремияиэритролейкоз.Апластическиеанемии.Миелодиспластическиесиндромы.Примитивнаянейроэктодермальнаяопухоль(PNET).Нейробластома.Первичныймиелофиброз,вторичныймиелофиброзпримиелопролиферативномзаболевании(трансформацияистиннойполицитемиииэссенциальнойтромбоцитемии вмиелофиброз).Злокачественныеновообразованиядругихтиповсоединительнойимягкихтканей(рабдомиосаркома).Злокачественныеновообразованиякостейисуставныххрящей(саркомаЮинга,фибросаркома,хондросаркома).Болезнинакопления.Остеопетроз.Врожденныесиндромыкостно-мозговойнедостаточности.Тяжелыйкомбинированныйиммунодефицит.СиндромВискотта – Олдрича.СиндромЧедиака – Хигаши.Хроническаягрануломатознаяболезнь.Гипер-IgMсиндром.Гемоглобинопатии.Серповидноклеточнаяанемия.Талассемия.Гистиоцитозы.Нефробластома.Герминогенныеопухоли | хирургическоелечение | трансплантацияаутологичногокостногомозга(включаяпредтрансплантационныйпериод,заборкостногомозга,проведениетрансплантацииипосттрансплантационныйпериод домоментаприживленияииммунологическойреконституции) | 2736108 |
| Урология | | | | | | |
| 87 | Оперативныевмешательстванаорганахмочеполовойсистемысиспользованиемабляционныхтехнологий(ультразвуковой,крио,радиочастотной,лазерной,плазменной) | N32.8,N35,N40,D30.0,D30.1,D30.2,D30.3,D29.1 | опухольпредстательнойжелезы.Опухольпочки.Опухольмочевогопузыря.Опухольпочечнойлоханки.Склерозшейкипузыря.Стриктурыуретры.Аденомапростаты | хирургическоелечение | высокоинтенсивнаяфокусированнаяультразвуковаяабляциядоброкачественныхопухолейпочекимочевыделительноготракта | 170112 |
| радиочастотнаяабляциядоброкачественныхпоражениймочевыделительноготракта |
| плазменнаяабляциядоброкачественныхпоражениймочевыделительноготракта |
| лазернаяабляциядоброкачественныхпоражениймочевыделительноготрактаэндоскопическая |
| Оперативныевмешательстванаорганахмочеполовойсистемысимплантациейсинтетическихсложныхисетчатыхпротезов | N81,R32,N48.4,N13.7,N31.2 | пролапстазовыхорганов.Недержаниемочипринапряжении.Несостоятельностьсфинктерамочевогопузыря.Эректильнаядисфункция.Пузырно-лоханочныйрефлюксвысокойстепениудетей.Атониямочевогопузыря | хирургическоелечение | пластикатазовогодна сиспользованиемсинтетического,сетчатогопротезаприпролапсегениталийуженщин |
| эндопластикаустьямочеточника удетей |
| имплантацияискусственногосфинктерамочевогопузыря |
| фаллопластикаспротезированиемфаллопротезом |
| имплантациявременногосакральногонейростимуляторамочевогопузыря |
| имплантацияпостоянногосакральногонейростимуляторамочевогопузыря |
| Рецидивныеиособосложныеоперациинаорганахмочеполовойсистемы | N20.2,N20.0,N13.0,N13.1,N13.2,C67,Q62.1,Q62.2,Q62.3,Q62.7 | опухольпочки.Камнипочек.Стриктурамочеточника.Опухольмочевогопузыря.Врожденныйуретерогидронефроз.Врожденныймегауретер.Врожденноеуретероцеле,втомчислеприудвоениипочки.Врожденныйпузырно-мочеточниковыйрефлюкс | хирургическоелечение | нефрэктомиястромбэктомией изнижнейполойвены |
| перкутаннаянефролитолапоксия сэндопиелотомией |
| дистанционнаялитотрипсияудетей |
| билатеральнаяпластикатазовыхотделовмочеточников |
| геминефруретерэктомияудетей |
| передняятазоваяэкзентерация |
| 88 | Оперативныевмешательстванаорганахмочеполовойсистемысиспользованиемлапароскопическойтехники | N28.1,Q61.0,N13.0,N13.1,N13.2,N28 | прогрессивнорастущаякистапочки.Стриктурамочеточника | хирургическоелечение | лапаро-иретроперитонеоскопическаянефроуретерэктомия | 233502 |
| лапаро-иретроперитонеоскопическаярезекцияпочки |
| Реконструктивно-пластическиеопрациинанаружныхмужскихполовыхорганах | S38.2,S38.0,T21 | травматическаяампутациянаружныхполовыхорганов,размозжениенаружныхполовыхорганов,ожогимужскихполовыхорганов | хирургическоелечение | пластикауретры |
| 89 | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием робототехники | C67,С61, С64 | опухоль мочевого пузыря, опухоль предстательной железы, опухоль почки | хирургическое лечение | робот-ассистированная расширенная лимфаденэктомия | 336248 |
| робот-ассистированная радикальная простатэктомия |
| робот-ассистированная цистэктомия |
| робот-ассистированная резекция почки |
| робот-ассистированная нефректомия при злокачественных опухолях почки |
| Реконструктивно-пластическиеопрациинанаружныхмужскихполовыхорганах | S38.2,S38.0,T21 | травматическаяампутациянаружныхполовыхорганов,размозжениенаружныхполовыхорганов,ожогимужскихполовыхорганов | хирургическоелечение | фаллопластика |
| имплантация1-компонентногопротезаполовогочлена |
| пластикамошонки |
| пластикамошонкиспротезированием(одностороннее/двухстороннее) |
| 90 | Реконструктивно-пластическиеопрациинанаружныхмужскихполовыхорганах | S38.2,S38.0,T21 | травматическаяампутациянаружныхполовыхорганов,размозжениенаружныхполовыхорганов,ожогимужскихполовыхорганов | хирургическоелечение | имплантация3-компонентногопротезаполовогочлена | 595168 |
| фаллопластикаипластикамошонки |
| Оперативныевмешательстванаорганахмочеполовойсистемысиспользованиемробототехники | R32 | недержаниемочи(врезультатетравмыспинногомозгаилиголовногомозга,атакжеоргановиструктуртаза) | хирургическоелечение | робот-ассистированнаяреконструкциявезико-уретральногосегмента |
| Оперативноевмешательство симплантациейискусственногосфинктерамочевогопузыря | R32 | недержаниемочи(врезультатетравмыспинногомозгаилиголовногомозга,атакжеоргановиструктуртаза) | хирургическоелечение | имплантацияискусственногосфинктерамочевогопузыря |
| Хирургия | | | | | | |
| 91 | Микрохирургические,расширенные,комбинированныеиреконструктивно-пластическиеоперациинаподжелудочнойжелезе,втомчислелапароскопическиассистированные | K86.0–K86.8 | заболеванияподжелудочнойжелезы | хирургическоелечение | панкреатодуоденальнаярезекция | 249891 |
| тотальнаяпанкреатодуоденэктомия |
| Микрохирургическиеиреконструктивно-пластическиеоперациинапечени,желчныхпротокахисосудахпечени, втомчислеэндоваскулярныеоперациинасосудахпечени,иреконструктивныеоперации насосудахсистемыворотнойвены,стентированиевнутри-ивнепеченочныхжелчныхпротоков | D18.0,D13.4,D13.5,B67.0,K76.6,K76.8,Q26.5,I85.0 | заболевания,врожденныеаномалиипечени,желчныхпротоков,воротнойвены.Новообразованияпечени.Новообразованиявнутрипеченочныхжелчныхпротоков.Новообразованиявнепеченочныхжелчныхпротоков.Новообразованияжелчногопузыря.Инвазияпечени,вызваннаяэхинококком | хирургическоелечение | эндоваскулярнаяокклюзирующаяоперациянасосудахпечени |
| гемигепатэктомия |
| резекциядвухиболеесегментовпечени |
| реконструктивнаягепатикоеюностомия |
| портокавальноешунтирование.Операцииазигопортальногоразобщения.Трансъюгулярноевнутрипеченочноепортосистемноешунтирование(TIPS) |
|  | Реконструктивно-пластические,втомчислелапароскопическиассистированные,операции напрямойкишкеипромежности | L05.9,K62.3,N81.6,K62.8 | пресакральнаякиста | хирургическоелечение | иссечениепресакральнойкистыпарасакральнымиликомбинированнымдоступом судалениемкопчика,втомчисле спластикойсвищевогоотверстияполнослойнымлоскутомстенкипрямойкишкии(или)пластикойтазовогодна |
| опущениемышцтазовогодна свыпадениеморгановмалоготаза | хирургическоелечение | ликвидацияректоцеле,втомчисле сциркулярнойэндоректальнойпроктопластикойпометодикеЛонго,пластикаректовагинальнойперегородкиимплантатом |
| ректопексияспластикойтазовогоднаимплантатом,заднепетлеваяректопексия,шовнаяректопексия,операцияДелорма |
| недостаточностьанальногосфинктера | хирургическоелечение | созданиесфинктераизпоперечно-полосатыхмышцсреконструкциейзапирательногоаппаратапрямойкишки |
| Реконструктивно-пластическиеоперациинапищеводе,желудке | K22.5,K22.2,K22 | приобретенныйдивертикулпищевода,ахалазиякардиальнойчастипищевода,рубцовыестриктурыпищевода | хирургическоелечение | иссечениедивертикулапищевода |
| пластикапищевода |
| эозофагокардиомиотомия |
| экстирпацияпищеводаспластикой, втомчислелапароскопическая |
| 92 | Реконструктивно-пластическиеоперациинаподжелудочнойжелезе,печениижелчныхпротоках,пищеводе,желудке,тонкойитолстойкишке,операциинанадпочечникахиприновообразованияхзабрюшинногопространства сиспользованиемробототехники | 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 | гастроэзофагеальнаярефлюкснаяболезнь.Язвеннаяболезньжелудка.Язвеннаяболезньдвенадцатиперстнойкишки.Новообразованияжелудка.Новообразованиядвенадцатиперстнойкишки.Новообразованиятонкойкишки.Новообразованиятолстойкишки.Кистапечени.Гемангиомапечени.Новообразованияподжелудочнойжелезы.Новообразованиянадпочечника.Кистаселезенки.Неорганноезабрюшинноеновообразование | хирургическоелечение | реконструктивно-пластические,органосохраняющиеоперации сприменениемробототехники | 314347 |
| 93 | Аутологичныереконструктивно-пластическиеоперациипоудлинениютонкойкишкиудетей | К90.8,К90.9,К91.2 | синдромкороткойкишки.Нарушениевсасыванияпослехирургическоговмешательства, неклассифицированноевдругихрубриках.Синдромкороткойкишкисвыраженнымиявлениямимальдигестииимальабсорбции | хирургическоелечение | последовательнаяпоперечнаяэнтеропластика(STEP) | 1073849 |
| Челюстно-лицеваяхирургия | | | | | | |
| 94 | Реконструктивно-пластическиеоперацииприврожденныхпорокахразвитиячерепно-челюстно-лицевойобласти | Q36.0 | врожденнаяполнаядвухсторонняярасщелинаверхнейгубы | хирургическоелечение | реконструктивнаяхейлоринопластика | 209760 |
| Q35,Q37.0,Q37.1 | врожденнаяодно-илидвусторонняярасщелинанебаиальвеолярногоотросткаверхнейчелюсти | хирургическоелечение | радикальнаяуранопластикаприодно-идвустороннейрасщелиненеба,костнаяпластикаальвеолярногоотросткаверхнейчелюсти,устранениепротрузиимежчелюстнойкости,втомчислесиспользованиемортодонтическойтехники |
| Q75.2 | гипертелоризм | хирургическоелечение | реконструктивно-пластическаяоперацияустраненияорбитальногогипертелоризмасиспользованиемвне-ивнутричерепногодоступа |
| Q75.0 | краниосиностозы | хирургическоелечение | краниопластикаспомощьюкостнойреконструкции,дистракционногоостеогенеза,втомчисле сиспользованиемконтурнойпластикииндивидуальноизготовленнымиимплантатами |
| Q75.4 | челюстно-лицевойдизостоз | хирургическоелечение | реконструкциякостейлицевогоскелетаинижнейчелюсти,втомчислеметодомдистракционногоостеогенезаиконтурнойпластики спомощьюиндивидуальноизготовленныхимплантатов |
|  | Реконструктивно-пластическиеоперациипоустранениюобширныхдефектовидеформациймягкихтканей,отдельныханатомическихзони(или)структурголовы,лицаишеи | Q30.2,Q30,M96,M95.0 | обширныйилисубтотальныйдефекткостно-хрящевогоотделанаружногоноса | хирургическоелечение | ринопластика,втомчисле сприменениемхрящевыхтрансплантатов,имплантационныхматериалов |
| пластикаприобширномдефектеносалоскутомнаножкеизприлегающихучастков |
| S08.8,S08.9 | тотальныйдефект,травматическаяампутацияноса | хирургическоелечение | ринопластикалоскутомсолба |
| ринопластикасиспользованиемстебельчатоголоскута |
| замещениеобширногодефектаноса спомощьюсложногоэкзопротеза наимплантатах |
| ринопластикасиспользованиемреваскуляризированноголоскута |
| S08.1,Q16.0,Q16.1 | врожденноеотсутствие,травматическаяампутацияушнойраковины | хирургическоелечение | реконструктивно-пластическаяоперациясиспользованиемаутотрансплантатовизприлегающихкушнойраковинеучастковииныхтрансплантатовиимплантатов |
| пластикапритотальномдефектеуха спомощьюсложногоэкзопротеза сопоройнавнутрикостныеимплантаты |
| L90.5,T95.0,T95.8,T95.9 | послеожоговаярубцоваяконтрактуралицаишеи (IIиIIIстепени) | хирургическоелечение | хирургическоеустранениеконтрактурышеисиспользованиемлоскутовсосевымисосудистымирисунками,микрохирургическаяпластикаспомощьюреваскуляризированноголоскута |
| T90.9,T90.8,M96 | обширныйдефектмягкихтканейнижнейзонылица(2иболееанатомическиеобласти) | хирургическоелечение | реконструктивно-пластическаяоперациясложнымлоскутомнаножкесгруднойклетки,сиспользованиемлоскутовсосевымисосудистымирисунками,тканямистебельчатоголоскута,микрохирургическаяпластикаспомощьюреваскуляризированноголоскута |
| L91,L90.5,Q18 | обширныйпорокразвития,рубцоваядеформациякоживолосистойчастиголовы,мягкихтканейлицаишеи(2иболееанатомическиеобласти) | хирургическоелечение | пластическоеустранениедеформации 2иболееротационнымилоскутами,реконструктивно-пластическаяоперациясложнымлоскутомнаножкесгруднойклеткииплеча, сиспользованиемлоскутовсосевымисосудистымирисунками,методомдерматензиисиспользованиемтканей,растянутыхэспандером,микрохирургическаяпластика спомощьюреваскуляризированноголоскута |
| T90.9,T90.8,M96 | посттравматическийдефектирубцоваядеформацияволосистойчастиголовы,мягкихтканейлицаишеи | хирургическоелечение | реконструктивно-пластическаяоперациясложнымлоскутомнаножкесгруднойклеткииплеча, сиспользованиемлоскутовсосевымисосудистымирисунками,2иболееротационнымилоскутами,методомдерматензиисиспользованиемтканей,растянутыхэспандером,микрохирургическаяпластика спомощьюреваскуляризированноголоскута |
|  | Реконструктивно-пластическиеоперациипоустранениюобширныхдефектовкостейсводачерепа,лицевогоскелета | T90.1,T90.2 | посттравматическийдефекткостейчерепаиверхнейзонылица | хирургическоелечение | реконструкциякостейсводачерепа,верхнейзонылицасиспользованиемдистракционныхфиксирующихаппаратов,костныхаутотрансплантатов,биодеградирующихматериаловилиреваскуляризированноголоскута |
| реконструкциялобнойкости спомощьюметаллоконструкций,силиконовогоимплантатаилиаллогенныхматериалов |
| T90.2–T90.4 | посттравматическаядеформацияскуло-носо-лобно-орбитальногокомплекса | хирургическоелечение | реконструктивно-пластическаяоперацияпутемостеотомии,репозициисмещенныхкостныхотломковизамещениядефектааутотрансплантатом,композитнымматериаломилититановойпластиной(сеткой),втомчисле сиспользованиемкомпьютерныхметодовпланирования,интраоперационнойкомпьютернойнавигации |
| реконструкциястенокглазницы спомощьюкостногоаутотрансплантата,аллогенногоматериалаилисиликоновогоимплантата |
| S05,H05.3,H05.4 | посттравматическаядеформацияглазницысэнофтальмом | хирургическоелечение | опорно-контурнаяпластика сиспользованиемкоронарного(полукоронарного)хирургическогодоступаикостныхтрансплантатов изтеменнойкости |
| эндопротезированиесиспользованиемкомпьютерныхтехнологийприпланированииипрогнозированиилечения |
| H05.2,S05,H05.3 | деформацияглазницы сэкзофтальмом | хирургическоелечение | опорно-контурнаяпластикапутемостеотомииирепозициистенокорбитыи(или)верхнейчелюсти поФорIIIсвыдвижениемилидистракцией |
| K08.0,K08.1,K08.2,K08.9 | дефект(выраженнаяатрофия)альвеолярногоотросткаверхней(нижней)челюстивпределах 3–4иболеезубов | хирургическоелечение | пластическоеустранениедефектаальвеолярногоотросткачелюсти сиспользованиемвне-ивнутриротовыхкостныхаутотрансплантатовилидистракционногометода |
| K07.0,K07.1,K07.2,K07.3,K07.4,K07.8,K07.9 | аномалияиприобретеннаядеформацияверхнейи(или)нижнейчелюсти | хирургическоелечение | ортогнатическаяоперацияпутемостеотомииверхнейи(или)нижнейчелюсти |
| T90.0,T90.1,T90.2 | послеоперационный(посттравматический)обширныйдефекти(или)деформациячелюстей | хирургическоелечение | костнаяпластикачелюсти сприменениемразличныхтрансплантатов,имплатационныхматериалови(или)дистракционногоаппарата |
| реконструкцияприкомбинированномдефектечелюстиспомощьюреваскуляризированногоаутотрансплантата |
| сложноезубочелюстноепротезированиесопорой наимплантаты |
| сложноечелюстно-лицевоепротезированиеиэктопротезирование, втомчислесопоройнаимплантатах |
| M24.6,M24.5 | анкилоз(анкилозирующиепоражения)височно-нижнечелюстногосустава | хирургическоелечение | реконструктивно-пластическаяоперациясиспользованиемортотопическихтрансплантатовиимплантатов |
| реконструкциясустава сиспользованиемэндопротезирования |
| M19 | деформирующийартрозвисочно-нижнечелюстногосустава | хирургическоелечение | эндоскопическиеиартроскопическиеоперациипоудалению,замещениювнутрисуставногодискаисвязочногоаппарата |
| реконструкциясустава сиспользованиемэндопротезирования |
| реконструктивно-пластическаяоперациясиспользованиемортотопическихтрансплантатовиимплантатов |
|  | Реконструктивно-пластическиеоперацииповосстановлениюфункцийпораженногонервасиспользованиеммикрохирургическойтехники | G51,G51.9,G51.0,G51.8,T90.3,G52.8 | парезипараличмимическоймускулатуры | хирургическоелечение | мионевропластика |
| кросс-пластикалицевогонерва |
| невропластикасприменениеммикрохирургическойтехники |
| G52.3,S04.8,T90.3 | параличмускулатурыязыка | хирургическоелечение | ревизияиневропластикаподъязычногонерва |
| 95 | Реконструктивно-пластические,микрохирургическиеикомбинированныеоперацииприлеченииновообразованиймягкихтканейи(или)костейлицевогоскелета содномоментнымпластическимустранениемобразовавшегосяраневогодефектаилизамещениемего спомощьюсложногочелюстно-лицевогопротезирования | D11.0 | доброкачественноеновообразованиеоколоушнойслюннойжелезы | хирургическоелечение | субтотальнаярезекцияоколоушнойслюннойжелезыссохранениемветвейлицевогонерва | 310637 |
| D11.9 | новообразованиеоколоушнойслюннойжелезы сраспространением вприлегающиеобласти | хирургическоелечение | паротидэктомияспластическимзамещениемрезецированногоотрезкалицевогонерва |
| D10,D10.3 | обширноеопухолевоепоражениемягкихтканейразличныхзонлицаишеи | хирургическоелечение | удалениеопухолевогопоражения содномоментнымпластическимустранениемраневогодефекта |
| D18,Q27.3,Q27.9,Q85.0 | обширная(2иболееанатомическиеобласти)сосудистаямальформация,опухольилидиспластическоеобразованиелицаишеи | хирургическоелечение | деструкциясосудистогоновообразованиясиспользованиемэлектрохимическоголизиса,термического,радиочастотногои(или)ульразвуковоговоздействия |
| блоковаярезекциямальформацииисосудистогообразования содномоментнымпластическимустранениемобразовавшегосядефектатканей |
| D16.5 | новообразованиенижнейчелюстивпределахнеменее3–4зубови(или)ееветви | хирургическоелечение | удалениеновообразования содномоментнойкостнойпластикойнижнейчелюсти,микрохирургическаяпластикаспомощьюреваскуляризированноголоскута |
| частичнаярезекциянижнейчелюсти снарушениемеенепрерывностииодномоментнойкостнойпластикой,микрохирургическойпластикой спомощьюреваскуляризированноголоскутаи(или)эндопротезированием |
| D16.4 | новообразованиеверхнейчелюсти | хирургическоелечение | удалениеновообразования содномоментнымзамещениемдефектаверхнейчелюстисложнымпротезом |
| D16.4,D16.5 | новообразованиеверхней(нижней)челюсти сраспространением вприлегающиеобласти | хирургическоелечение | удалениеновообразования срезекциейчастииливсейчелюстииодномоментнойкостнойпластикойаутотрансплантатом,микрохирургическойпластикой спомощьюреваскуляризированноголоскута |
| Эндокринология | | | | | | |
| 96 | Хирургическая,сосудистаяиэндоваскулярнаяреваскуляризациямагистральныхартерийнижнихконечностейприсиндромедиабетическойстопы | Е10.5,Е11.5 | сахарныйдиабет1и2типов скритическойишемией | хирургическоелечение | хирургическоелечениесиндромадиабетическойстопы,включаяпластическуюреконструкциюиреваскуляризациюартерийнижнихконечностей | 423250 |
| 97 | Комбинированноелечениесосудистыхосложненийсахарногодиабета(нефропатии,диабетическойстопы,ишемическихпораженийсердцаиголовногомозга),включаяреконструктивныеорганосохраняющиепластическиеоперациистопы,заместительнуюинсулиновуютерапиюсистемамипостояннойподкожнойинфузии,смониторированиемгликемии,втомчисле упациентов странсплантированнымиорганами | E10.6,E10.7, Е11.6,Е11.7, Е13.6,Е13.7, Е14.6,Е14.7 | сахарныйдиабет1и2типов ссочетаннымпоражениемсосудовпочек,сердца,глаз,головногомозга,включаяпациентов странсплантированнымиорганами | хирургическоелечение,терапевтичес­коелечение | комплексноелечение,включаяимплантациюсредствсуточногомониторированиягликемии скомпьютерныманализомвариабельностисуточнойгликемии сцельюпредупрежденияикоррекциижизнеугрожающихсостояний | 116326 |
|  | комплексноелечение,включаяхирургическоеи(или)лазерноелечение,диабетическойретинопатии |  |
|  | E10.4,Е10.5 E11.4,Е11.5, Е13.4,Е13.5, Е14.4,Е14.5 | сахарныйдиабет1и2типов сневрологическимисимптомами,нарушениямипериферическогокровообращенияимножественнымиосложнениями.Нейропатическая формасиндромадиабетическойстопы.Нейроишемическаяформасиндромадиабетическойстопы | хирургическоелечение | хирургическоелечениесиндромадиабетическойстопы,включаяпластическуюреконструкцию |  |
|  | Комплексноелечениетяжелыхформтиреотоксикоза,гиперпаратиреоза | E21.0,E21.1, E35.8,D35.8 | первичный,вторичныйитретичныйгиперпаратиреоз стяжелымиполиорганнымипоражениями,резистентный кконсервативномулечению.Первичныйгиперпаратиреоз вструктуреМЭН-1иМЭН-2синдромов.Гиперпаратиреоз сжизнеугрожающейгиперкальциемией | хирургическоелечение | хирургическоелечениеопухолевыхобразованийпаращитовидныхжелез(парааденомэктомия,удалениеэктопическирасположеннойпарааденомы,тотальнаяпарааденомэктомия саутотрансплантациейпаращитовиднойжелезывмышцыпредплечьясприменениеминтраоперационногоультразвуковогоисследования,выделениемвозвратногонерва,интраоперационнымопределениемдинамикиуровняпаратиреоидногогормонаипредоперационнойкальцийснижающейподготовкой,включающейприменениекальциймиметиков,программнымгемодиализомупациентов схроническойболезньюпочек |  |
|  | E05.0,E05.2 | тяжелыеформыдиффузно-токсическогоимногоузловоготоксическогозоба,осложненныекардиомиопатиями,цереброваскулярнымиигемодинамическимирасстройствами.Тяжелыеформыдиффузно-токсическогозоба,осложненныеэндокриннойофтальмопатией,угрожающейпотерейзренияислепотой | хирургическоелечение | хирургическоелечениетяжелыхформтиреотоксикозаподконтролемвозвратно-гортанныхнервовипаращитовидныхжелез спредоперационнойиндукциейэутиреоза,коррекциейметаболическихповреждениймиокарда,мерцательнойаритмииисердечнойнедостаточности.Поликомпонентноеиммуномодулирующеелечение сприменениемпульс-терапиимегадозамиглюкокортикоидовицитотоксическихиммунодепрессантов сиспользованиемкомплексаинструментальных,иммунологическихимолекулярно-биологическихметодовдиагностики |  |
| 98 | Гастроинтестинальные комбинированные рестриктивно-шунтирующие операции при сахарном диабете 2 типа | E11.6, E11.7 | сахарный диабет 2 типа  с морбидным ожирением,  с индексом массы тела равным и более 40 кг/м2 | хирургическое лечение | гастрошунтирование, в том числе мини-гастрошунтирование  с наложением одного желудочно-кишечного анастомоза | 303574 |
| билиопанкреотическое шунтирование,  в том числе с наложением дуодено-илеоанастомоза |

1Высокотехнологичнаямедицинскаяпомощь.

2Международнаястатистическаяклассификацияболезнейипроблем,связанныхсоздоровьем(10-йпересмотр).

3НормативыфинансовыхзатратнаединицуобъемапредоставлениямедицинскойпомощиисредниенормативыфинансовыхзатратнаединицуобъемамедицинскойпомощиприведеныбезучетарайонныхкоэффициентовидругихособенностейсубъектовРоссийскойФедерации,вкоторыхрасположенымедицинскиеорганизации,оказывающиевысокотехнологичнуюмедицинскуюпомощь,ивключаютвсебярасходыназаработнуюплату,начислениянаоплатутруда,прочиевыплаты,приобретениелекарственныхсредств,расходныхматериалов,продуктовпитания,мягкогоинвентаря,медицинскогоинструментария,реактивовихимикатов,прочихматериальныхзапасов,расходынаоплатустоимостилабораторныхиинструментальныхисследований,проводимыхвдругихучреждениях(приотсутствии  
вмедицинскойорганизациилабораторииидиагностическогооборудования),организациипитания(приотсутствииорганизованногопитаниявмедицинскойорганизации),расходынаоплатууслугсвязи,транспортныхуслуг,коммунальныхуслуг,работиуслугпосодержаниюимущества,расходынааренднуюплату  
запользованиеимуществом,оплатупрограммногообеспеченияипрочихуслуг,социальноеобеспечениеработниковмедицинскихорганизаций,установленноезаконодательствомРоссийскойФедерации,прочиерасходы,расходынаприобретениеосновныхсредств.