Утверждена

постановлением Правительства

Нижегородской области

от 22 декабря 2015 года N 858

ПРОГРАММА

ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ НАСЕЛЕНИЮ

НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА 2016 ГОД

Список изменяющих документов

(в ред. постановлений Правительства Нижегородской области

от 01.03.2016 [N 101](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF160FB86C0B514B950CDA0CC4361096A21511DA3717F9D853772DDE4A7F5234AA705C68pCVBM), от 11.03.2016 [N 124](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF160FB86C0B514B950CDA0CC4361097A91111DA3717F9D853772DDE4A7F5234AA705C68pCVBM))

I. Общие положения

Программа государственных гарантий бесплатного оказания населению Нижегородской области медицинской помощи на 2016 год (далее - Программа) устанавливает:

1. Перечень видов, форм и условий медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно ([раздел II](#P81) Программы).

2. Перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно ([раздел III](#P109) Программы).

3. Территориальную программу обязательного медицинского страхования (далее - Территориальная программа ОМС) ([раздел IV](#P249) Программы).

4. Финансовое обеспечение Программы ([раздел V](#P272) Программы):

4.1. Виды медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно за счет средств обязательного медицинского страхования.

4.2. Виды медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета.

4.3. Виды медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно за счет средств областного бюджета.

5. Нормативы объема медицинской помощи ([раздел VI](#P335) Программы).

6. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования ([раздел VII](#P364) Программы), порядок и структуру формирования тарифов на оплату медицинской помощи, способы оплаты медицинской помощи.

7. Порядок и условия предоставления медицинской помощи ([раздел VIII](#P430) Программы), включая:

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

7.2. Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Нижегородской области.

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

7.4. Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, условия и сроки проведения диспансеризации населения для отдельных категорий граждан.

7.5. Условия предоставления медицинской помощи.

7.6. Сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований, а также консультаций врачей-специалистов.

8. Критерии доступности и качества медицинской помощи ([раздел IX](#P618) Программы).

9. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, в том числе медицинской организацией частной системы здравоохранения ([раздел X](#P850) Программы).

10. Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, применяемых в рамках Программы ([раздел XI](#P858) Программы).

11. Перечень лекарственных препаратов и медицинских изделий, 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 ([раздел XII](#P863) Программы).

12. Перечень медицинских организаций Нижегородской области, участвующих в реализации Программы и оказывающих медицинскую помощь за счет средств областного бюджета ([раздел XIII](#P873) Программы).

13. Перечень медицинских организаций Нижегородской области, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС ([раздел XIV](#P879) Программы).

14. Перечень медицинских организаций, оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь ([раздел XV](#P884) Программы).

15. Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой бесплатно в рамках Программы, содержащий в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи ([раздел XVI](#P933) Программы).

II. Перечень видов, форм и условий медицинской помощи,

оказание которой осуществляется бесплатно

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

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

- специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

- скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

- паллиативная медицинская помощь, оказываемая медицинскими организациями.

Понятие "медицинская организация" используется в Программе в значении, определенном в федеральных законах от 21 ноября года 2011 [N 323-ФЗ](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF1611B57A670E4E930F8507CC3D1BC8F742178D6847FF8D13372B8B0Dp3VAM) "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" и от 29 ноября 2010 года [N 326-ФЗ](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF1611B57A670E4E930E8404CC321BC8F742178D68p4V7M) "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

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

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

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

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

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

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

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

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с [перечнем](#P20229) видов высокотехнологичной медицинской помощи согласно приложению, который содержит в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи.

[Перечень](#P20229) видов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой бесплатно в рамках Программы, представлен в приложении 6 к настоящей Программе ([раздел XVI](#P933) Программы).

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

Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в амбулаторных и стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи, и представляет собой комплекс медицинских вмешательств, направленных на избавление от боли и облегчение других тяжелых проявлений заболевания, в целях улучшения качества жизни неизлечимо больных граждан.

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.

III. Перечень заболеваний и состояний, оказание

медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно,

и категории граждан, оказание медицинской помощи

которым осуществляется бесплатно

Гражданам медицинская помощь оказывается бесплатно при следующих заболеваниях и состояниях:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Группы заболеваний и состояний | Класс по [МКБ-10](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF1610B169670E4E930E8D00CE634CCAA61719p8V8M) [<\*>](#P236) | Перечень специалистов, оказывающих помощь [<\*\*>](#P237) | Перечень профилей стационарных отделений (коек, в том числе детских) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. Инфекционные и паразитарные болезни, за исключением болезней, передающихся половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита | I | инфекционист, педиатр, терапевт, хирург, детский хирург | инфекционное, педиатрическое соматическое, хирургическое, хирургическое для детей, терапевтическое, гнойное хирургическое |
| 2. Инфекции, передаваемые преимущественно половым путем [<\*\*\*>](#P238) | I | дерматовенеролог, акушер-гинеколог, уролог, детский уролог-андролог | венерологическое, гинекологическое, гинекологическое для детей |
| 3. Туберкулез [<\*\*\*>](#P238) | I | фтизиатр, уролог, детский уролог-андролог, невролог, торакальный хирург, хирург, детский хирург, офтальмолог | туберкулезное, торакальной хирургии, хирургическое, хирургическое для детей, гнойное хирургическое, паллиативное [<\*\*\*>](#P238) |
| 4. ВИЧ-инфекция и синдром приобретенного иммунодефицита (СПИД) [<\*\*\*>](#P238) | I | инфекционист, аллерголог-иммунолог | инфекционное, паллиативное [<\*\*\*>](#P238) |
| 5. Новообразования | II | онколог, детский онколог, пульмонолог, гастроэнтеролог, акушер-гинеколог, радиолог, уролог, детский уролог-андролог, терапевт, педиатр, хирург, детский хирург, оториноларинголог, торакальный хирург, офтальмолог, нейрохирург, колопроктолог, сердечно-сосудистый хирург, челюстно-лицевой хирург, травматолог-ортопед, гематолог, стоматолог-хирург | терапевтическое, педиатрическое соматическое, гинекологическое, гинекологическое для детей, хирургическое, хирургическое для детей, гнойное хирургическое, онкологическое торакальное, онкологическое абдоминальное, онкоурологическое, онкогинекологическое, онкологическое опухолей головы и шеи, онкологическое опухолей костей, кожи и мягких тканей, онкологическое паллиативное [<\*\*\*>](#P238), онкологическое, онкологическое для детей, радиологическое, кардиохирургическое, проктологическое, урологическое, офтальмологическое, травматологическое, нейрохирургическое, оториноларингологическое, гематологическое, челюстно-лицевой хирургии, стоматологическое для детей, пульмонологическое, гастроэнтерологическое, торакальной хирургии |
| 6. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | IV | эндокринолог, детский эндокринолог, терапевт, педиатр, хирург, детский хирург, гериатр, офтальмолог, кардиолог, детский кардиолог, нефролог, акушер-гинеколог, диабетолог | эндокринологическое, эндокринологическое для детей, терапевтическое, педиатрическое соматическое, хирургическое, хирургическое для детей, нефрологическое, офтальмологическое, гинекологическое, гинекологическое для детей, кардиологическое, кардиологическое для детей, кардиологическое для больных с острым инфарктом миокарда, кардиологическое интенсивной терапии, паллиативное [<\*\*\*>](#P238), сестринского ухода <\*\*\*> |
| 7. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | III | гематолог, терапевт, педиатр, аллерголог, иммунолог, хирург, детский хирург | гематологическое, терапевтическое, хирургическое, хирургическое для детей, педиатрическое соматическое, аллергологическое, сестринского ухода [<\*\*\*>](#P238), паллиативное <\*\*\*> |
| 8. Психические расстройства и расстройства поведения [<\*\*\*>](#P238) | V | психиатр, психиатр-нарколог, психотерапевт, сексолог | психиатрическое, наркологическое, психосоматическое, психиатрическое для судебно-психиатрической экспертизы, реабилитационное для больных с заболеваниями центральной нервной системы и органов чувств |
| 9. Наркологические заболевания [<\*\*\*>](#P238) | V | психиатр, психиатр-нарколог | наркологическое, психиатрическое, психосоматическое, психиатрическое для судебно-психиатрической экспертизы, реабилитационное для больных с заболеваниями центральной нервной системы и органов чувств |
| 10. Болезни нервной системы | VI | невролог, терапевт, нейрохирург, инфекционист, гериатр, педиатр, профпатолог [<\*\*\*>](#P238) | неврологическое, терапевтическое, нейрохирургическое, инфекционное, педиатрическое соматическое, неврологическое для больных с острым нарушением мозгового кровообращения, профпатологическое [<\*\*\*>](#P238), психоневрологическое для детей, неврологическое интенсивной терапии, сестринского ухода <\*\*\*>, реабилитационное для больных с заболеваниями центральной нервной системы и органов чувств, реабилитационное соматическое, реабилитационное для больных с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы, паллиативное <\*\*\*> |
| 11. Болезни глаза и его придаточного аппарата | VII | офтальмолог, хирург, детский хирург, профпатолог [<\*\*\*>](#P238) | офтальмологическое, хирургическое, хирургическое для детей, профпатологическое [<\*\*\*>](#P238) |
| 12 Болезни уха и сосцевидного отростка | VIII | оториноларинголог, сурдолог-оториноларинголог, педиатр, инфекционист, челюстно-лицевой хирург, детский хирург, профпатолог [<\*\*\*>](#P238) | отоларингологическое, хирургическое, хирургическое для детей, инфекционное, педиатрическое соматическое, челюстно-лицевой хирургии, стоматологическое детское, профпатологическое [<\*\*\*>](#P238) |
| 13. Болезни системы кровообращения | IX | кардиолог, детский кардиолог, ревматолог, терапевт, педиатр, торакальный хирург, сердечно-сосудистый хирург, хирург, детский хирург, невролог, гериатр | кардиологическое, кардиологическое для детей, ревматологическое, кардиологическое интенсивной терапии, кардиологическое для больных с острым инфарктом миокарда, терапевтическое, педиатрическое соматическое, торакальной хирургии, кардиохирургическое, сосудистой хирургии, хирургическое, хирургическое для детей, гнойной хирургии, неврологическое, неврологическое интенсивной терапии, неврологическое для больных с острым нарушением мозгового кровообращения, сестринского ухода [<\*\*\*>](#P238), реабилитационное соматическое, паллиативное <\*\*\*> |
| 14. Болезни органов дыхания | X | пульмонолог, терапевт, педиатр, аллерголог, иммунолог, торакальный хирург, инфекционист, оториноларинголог, хирург, детский хирург, профпатолог [<\*\*\*>](#P238) | пульмонологическое, терапевтическое, аллергологическое, торакальной хирургии, педиатрическое соматическое, инфекционное, оториноларингологическое, хирургическое, хирургическое для детей, гнойной хирургии, реабилитационное соматическое, профпатологическое [<\*\*\*>](#P238), паллиативное <\*\*\*> |
| 15. Болезни органов пищеварения | XI | гастроэнтеролог, терапевт, педиатр, хирург, детский хирург, колопроктолог, гериатр, инфекционист, профпатолог [<\*\*\*>](#P238) | гастроэнтерологическое, терапевтическое, педиатрическое соматическое, хирургическое, хирургическое для детей, гнойной хирургии, проктологическое, инфекционное, реабилитационное соматическое, профпатологическое [<\*\*\*>](#P238), паллиативное <\*\*\*> |
| 16. Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей | XI | стоматолог, ортодонт [<\*\*\*\*>](#P239), стоматолог-терапевт, стоматолог-хирург, стоматолог детский, челюстно-лицевой хирург | стоматологическое для детей, челюстно-лицевой хирургии |
| 17. Болезни мочеполовой системы | XIV | нефролог, терапевт, хирург, детский хирург, педиатр, уролог, андролог, детский уролог-андролог | нефрологическое, терапевтическое, педиатрическое соматическое, урологическое, хирургическое, хирургическое для детей, уроандрологическое |
| 18. Болезни женских половых органов | XIV | акушер-гинеколог | гинекологическое, гинекологическое для детей, хирургическое, хирургическое для детей, гинекологическое для вспомогательных репродуктивных технологий |
| 19. Беременность, роды и послеродовый период и аборты | XV | акушер-гинеколог, терапевт | гинекологическое, патологии беременных, терапевтическое, гинекологическое для детей, для беременных и рожениц, койки сестринского ухода [<\*\*\*>](#P238) |
| 20. Болезни кожи и подкожной клетчатки | XII | дерматовенеролог, хирург, детский хирург, аллерголог-иммунолог, терапевт, педиатр, профпатолог [<\*\*\*>](#P238) | дерматологическое, педиатрическое соматическое, хирургическое, хирургическое для детей, гнойной хирургии, аллергологическое, терапевтическое, профпатологическое [<\*\*\*>](#P238) |
| 21. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани | XIII | ревматолог, терапевт, педиатр, хирург, детский хирург, травматолог-ортопед, невролог, гериатр, профпатолог [<\*\*\*>](#P238) | ревматологическое, терапевтическое, педиатрическое соматическое, хирургическое, хирургическое для детей, травматологическое, ортопедическое, неврологическое, гнойной хирургии, сестринского ухода [<\*\*\*>](#P238), реабилитационное для больных с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы, профпатологическое <\*\*\*> |
| 22. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения | XVII | хирург, детский хирург, нейрохирург, оториноларинголог, неонатолог, сердечно-сосудистый хирург, челюстно-лицевой хирург, врач-генетик [<\*\*\*>](#P238), педиатр, терапевт, травматолог-ортопед, акушер-гинеколог, офтальмолог, невролог, кардиолог, детский кардиолог, нефролог, пульмонолог, гастроэнтеролог, уролог, детский уролог-андролог, колопроктолог, эндокринолог, детский эндокринолог, торакальный хирург | хирургическое, хирургическое для детей, отоларингологическое, кардиохирургическое, стоматологическое для детей, челюстно-лицевой хирургии, терапевтическое, педиатрическое соматическое, патологии новорожденных и недоношенных детей, травматологическое, ортопедическое, гинекологическое, офтальмологическое, неврологическое, кардиологическое, кардиологическое для детей, нефрологическое, пульмонологическое, гастроэнтерологическое, эндокринологическое, эндокринологическое для детей, урологическое, проктологическое, гинекологическое для детей, гнойной хирургии, торакальной хирургии, паллиативное [<\*\*\*>](#P238), уроандрологическое |
| 23. Отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальном периоде | XVI | неонатолог, педиатр, невролог, детский хирург, травматолог-ортопед | педиатрическое, соматическое, неврологическое, хирургическое для детей, ортопедическое, патологии новорожденных и недоношенных детей, для новорожденных |
| 24. Травмы | XIX | травматолог-ортопед, торакальный хирург, колопроктолог, акушер-гинеколог, нейрохирург, хирург, сердечно-сосудистый хирург, челюстно-лицевой хирург, детский хирург, офтальмолог, невролог, уролог, детский уролог-андролог, оториноларинголог, стоматолог-ортопед, стоматолог-хирург | травматологическое, ортопедическое, нейрохирургическое, хирургическое, хирургическое для детей, стоматологическое для детей, гинекологическое, челюстно-лицевой хирургии, сосудистой хирургии, неврологическое, оториноларингологическое, проктологическое, гинекологическое для детей, офтальмологическое, гнойной хирургии, торакальной хирургии, сестринского ухода [<\*\*\*>](#P238) |
| 25. Ожоги | XIX | травматолог-ортопед, хирург, детский хирург, торакальный хирург, оториноларинголог, колопроктолог, офтальмолог | ожоговое, хирургическое, травматологическое, торакальной хирургии, оториноларингологическое, проктологическое, офтальмологическое, гнойной хирургии, хирургическое для детей |
| 26. Отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин | XIX | токсиколог, терапевт, педиатр, травматолог-ортопед, гастроэнтеролог, хирург, детский хирург, челюстно-лицевой хирург, оториноларинголог, пульмонолог, колопроктолог, акушер-гинеколог, офтальмолог, профпатолог [<\*\*\*>](#P238) | токсикологическое, терапевтическое, педиатрическое соматическое, травматологическое, гастроэнтерологическое, хирургическое, хирургическое для детей, челюстно-лицевой хирургии, стоматологическое для детей, оториноларингологическое, пульмонологическое, проктологическое, гинекологическое, гинекологическое для детей, офтальмологическое, гнойной хирургии, торакальной хирургии, профпатологическое [<\*\*\*>](#P238) |
| 27. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках | XVIII | Исключение из правил. Случаи, подлежащие специальной экспертизе | |
| 28. Факторы, влияющие на состояние здоровья и обращения в медицинские организации | XXI | Исключение из правил. Случаи, подлежащие специальной экспертизе | |

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

<\*> [МКБ-10](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF1610B169670E4E930E8D00CE634CCAA61719p8V8M) - Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого пересмотра, принятая Всемирной организацией здравоохранения ([приказ](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF1611B57A670E4E93068100C23C1BC8F742178D68p4V7M) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27 мая 1997 года N 170).

<\*\*> В перечень специалистов, оказывающих первичную медико-санитарную помощь по всем группам заболеваний и состояний, входит врач общей практики (семейный врач).

<\*\*\*> За счет средств областного бюджета.

<\*\*\*\*> Только при оказании стоматологической помощи детям.

В соответствии с законодательством Российской Федерации отдельным категориям граждан осуществляются:

обеспечение лекарственными препаратами (в соответствии с [разделом VIII](#P430) Программы);

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

медицинские осмотры несовершеннолетних, в том числе при поступлении в образовательные учреждения и в период обучения в них;

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

пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний и аудиологический скрининг;

долечивание (реабилитация) работающих граждан в санаторно-курортных организациях после проведенного стационарного лечения при заболеваниях в соответствии с приказом министерства здравоохранения Нижегородской области.

IV. Территориальная программа ОМС

Территориальная программа ОМС является составной частью Программы.

В рамках Территориальной программы ОМС:

застрахованным лицам оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе III](#P109) Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляются мероприятия по диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам отдельных категорий граждан, указанных в [разделе III](#P109) Программы, медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях, а также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF1611B57A670E4E930E8404CC321BC8F742178D68p4V7M) от 29 ноября 2010 года N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются тарифным соглашением между министерством здравоохранения Нижегородской области, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Нижегородской области, представителями страховых медицинских организаций, медицинских профессиональных некоммерческих организаций, созданных в соответствии со [статьей 76](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF1611B57A670E4E930F8507CC3D1BC8F742178D6847FF8D13372B8B093B5830pAV8M) Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", профессиональных союзов медицинских работников или их объединений (ассоциаций), включенными в состав комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Нижегородской области.

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

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

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

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

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

Применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию:

при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай);

за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай) (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц);

при оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях, - за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний);

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара, - за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний);

при оплате скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации), - по подушевому нормативу финансирования в сочетании с оплатой за вызов скорой медицинской помощи.

Территориальная программа ОМС включает нормативы объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо (в соответствии с [разделом VI](#P335) Программы), нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи (в том числе по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи) и нормативы финансового обеспечения базовой программы обязательного медицинского страхования в расчете на 1 застрахованное лицо (в соответствии с [разделом VII](#P364) Программы), требования к территориальным программам и условиям оказания медицинской помощи (в соответствии с [разделом VIII](#P430) Программы), критерии доступности и качества медицинской помощи (в соответствии с [разделом IX](#P618) Программы).

В территориальной программе ОМС в расчете на 1 застрахованное лицо устанавливаются с учетом структуры заболеваемости в Нижегородской области нормативы объема предоставления медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и норматив финансового обеспечения территориальной программы ОМС.

V. Финансовое обеспечение Программы

1. Виды медицинской помощи, оказание которой

осуществляется бесплатно за счет средств

обязательного медицинского страхования

За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках Территориальной программы ОМС:

застрахованным лицам оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе III](#P109) Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита, психических расстройств и расстройств поведения.

В рамках реализации Территориальной программы ОМС осуществляются мероприятия:

по диагностике, лечению, профилактике заболеваний, в том числе в центрах здоровья, организованных в медицинских организациях, а также в дошкольно-школьных отделениях детских поликлиник, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС, включая проведение профилактических прививок, без учета расходов, связанных с приобретением иммунобиологических препаратов в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям;

по диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам отдельных категорий граждан, медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях, а также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

В рамках Территориальной программы ОМС для застрахованных лиц осуществляется финансовое обеспечение:

- проведения осмотров врачами, работающими в сфере ОМС, 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 базовую программу обязательного медицинского страхования;

- проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи по поводу заболеваний и состояний, включенных в перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно в рамках Территориальной программы ОМС, гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу или приравненную к ней службу по контракту, поступлении в военные профессиональные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении договора об обучении на военной кафедре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки офицеров запаса, 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.

За счет субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи, представленному в [разделе XVI](#P933) [(подраздел I)](#P20237) Программы.

Страховое обеспечение в соответствии с базовой программой обязательного медицинского страхования устанавливается исходя из стандартов медицинской помощи и порядков оказания медицинской помощи, установленных Министерством здравоохранения Российской Федерации.

2. Виды медицинской помощи, оказание которой

осуществляется бесплатно за счет средств

федерального бюджета

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезе, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, психических расстройствах и расстройствах поведения, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой обязательного медицинского страхования);

медицинской эвакуации, осуществляемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству, в том числе предоставления дополнительных видов и объемов медицинской помощи, предусмотренных законодательством Российской Федерации, населению закрытого административно-территориального образования г. Саров, территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой обязательного медицинского страхования);

медицинской помощи, предусмотренной федеральными законами для определенных категорий граждан, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти;

лечения граждан Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации, направленных в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации;

санаторно-курортного лечения отдельных категорий граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации;

закупки лекарственных препаратов, предназначенных для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей по перечню заболеваний, утверждаемому Правительством Российской Федерации, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных препаратов, утверждаемому Правительством Российской Федерации, и сформированному в установленном им порядке;

предоставления в установленном порядке бюджету Нижегородской области субвенций на оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с [пунктом 1 части 1 статьи 6.2](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF1611B57A670E4E930F8D07C5311BC8F742178D6847FF8D13372B8B093B5E37pAV2M) Федерального закона от 17 июля 1999 года N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи";

мероприятий в рамках национального календаря профилактических прививок в рамках [подпрограммы](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF1611B57A670E4E93018600C23D1BC8F742178D6847FF8D13372B8B093B5F31pAVFM) "Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи" государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения";

дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации;

медицинской деятельности, связанной с донорством органов человека в целях трансплантации (пересадки);

высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи ([раздел XVI](#P933), [подраздел II](#P81) Программы) за счет средств, направляемых в федеральный бюджет в 2016 году из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования в виде иных межбюджетных трансфертов в соответствии с федеральным законом о бюджете Федерального фонда обязательного медицинского страхования на 2016 год и предоставляемых:

федеральным органам исполнительной власти на финансовое обеспечение оказания высокотехнологичной медицинской помощи в подведомственных им медицинских организациях, включенных в перечень, утвержденный Министерством здравоохранения Российской Федерации;

Министерству здравоохранения Российской Федерации на софинансирование расходов, возникающих при оказании высокотехнологичной медицинской помощи медицинскими организациями, подведомственными исполнительным органам государственной власти субъекта Российской Федерации.

Оказание медицинской помощи в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации.

3. Виды медицинской помощи, оказание которой

осуществляется бесплатно за счет средств областного бюджета

За счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи:

- в части медицинской помощи, не включенной в территориальную программу обязательного медицинского страхования,

- не застрахованным и не идентифицированным по обязательному медицинскому страхованию лицам,

- специализированной санитарно-авиационной эвакуации,

- расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Территориальной программе ОМС;

первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи:

- в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, туберкулез, ВИЧ-инфекция и синдром приобретенного иммунодефицита, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические медицинские осмотры обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ);

- паллиативной медицинской помощи, оказываемой амбулаторно, в том числе выездными патронажными службами, и стационарно, в том числе в хосписах и на койках сестринского ухода;

- высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях Нижегородской области, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи, представленному в [подразделе II](#P23638) приложения 6 к Программе;

- расходы на санаторно-курортную реабилитацию (долечивание) беременных женщин групп риска из числа работающих граждан непосредственно после стационарного лечения.

(в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF160FB86C0B514B950CDA0CC4361096A21511DA3717F9D853772DDE4A7F5234AA705C68pCV8M) Правительства Нижегородской области от 01.03.2016 N 101)

За счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется:

финансовое обеспечение дополнительных объемов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой организациями, подведомственными органам исполнительной власти Нижегородской области, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи ([раздел XVI](#P933) [(подраздел II)](#P23638) Программы);

обеспечение 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 гражданина или его инвалидности;

обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения в соответствии с законодательством Российской Федерации отпускаются по рецептам врачей бесплатно;

обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой;

пренатальная (дородовая диагностика) 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;

обеспечение медицинской деятельности, связанной с донорством органов человека в целях трансплантации (пересадки), в медицинских организациях, подведомственных органам исполнительной власти Нижегородской области.

В рамках Программы за счет областного бюджета 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, а также проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу или приравненную к ней службу по контракту, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении на военной кафедре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки офицеров запаса, программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

Кроме того, за счет областного бюджета в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги (работы) в медицинских организациях, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования, в фельдшерско-акушерских и фельдшерских пунктах, не участвующих в реализации Территориальной программы ОМС, в инфекционных стационарах (кроме центральных районных больниц), в центрах по профилактике и борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита и инфекционными заболеваниями, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях), центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования), центрах профессиональной патологии и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомических бюро, медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, в центрах крови, на станциях переливания крови, в домах ребенка, включая специализированные, молочных кухнях и прочих медицинских учреждениях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации; осуществляется финансовое обеспечение медицинской помощи в специализированных медицинских организациях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация" при заболеваниях, не включенных в Территориальную программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, туберкулез, ВИЧ-инфекция и синдром приобретенного иммунодефицита, психические расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ), а также расходов медицинских организаций, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря).

VI. Нормативы объема медицинской помощи

Нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Программе рассчитываются в единицах объема в расчете на 1 жителя, а по Территориальной программе ОМС - в расчете на 1 застрахованное лицо в год. Нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой, и составляют на 2016 год:

а) для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, - 0,318 вызова на 1 жителя, в том числе в рамках Территориальной программы ОМС - 0,300 вызова на 1 застрахованное лицо (федеральный норматив - 0,300), за счет средств областного бюджета - 0,018 вызова на 1 жителя;

б) для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала, а также разовые посещения в связи с заболеваниями), - 2,95 посещений на 1 жителя (федеральный норматив - 2,95), в том числе в рамках Территориальной программы ОМС - 2,35 посещений на 1 застрахованное лицо (федеральный норматив - 2,35), за счет средств областного бюджета - 0,6 посещения на 1 жителя (федеральный норматив - 0,6);

в) для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, - 2,132 обращений (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2) на 1 жителя (федеральный норматив - 2,18), в том числе в рамках Территориальной программы ОМС - 1,98 обращений на 1 застрахованное лицо (федеральный норматив - 1,98), за счет средств областного бюджета - 0,152 обращений на 1 жителя (федеральный норматив - 0,2);

г) для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках Территориальной программы ОМС - 0,56 посещений на 1 застрахованное лицо (федеральный норматив - 0,56);

д) для медицинской помощи в условиях дневных стационаров - 0,064 случая лечения на 1 застрахованного (федеральный норматив - 0,064), в том числе в рамках Территориальной программы ОМС - 0,06 случая лечения на 1 застрахованное лицо (федеральный норматив - 0,06), за счет средств областного бюджета - 0,004 случая лечения на 1 жителя (федеральный норматив - 0,004) (федеральные нормативы установлены с учетом средней длительности лечения в условиях дневного стационара, рекомендованной Министерством здравоохранения Российской Федерации);

е) для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях - 0,19114 случаев госпитализации на 1 жителя (федеральный норматив - 0,19314), в том числе в рамках Территориальной программы ОМС - 0,17214 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (федеральный норматив - 0,17214), за счет средств областного бюджета - 0,019 случаев госпитализации на 1 жителя (федеральный норматив - 0,021), в том числе для медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках Территориальной программы ОМС - 0,039 койко-дня на 1 застрахованное лицо (федеральный норматив - 0,039);

ж) для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях за счет средств областного бюджета - 0,092 койко-дней на 1 жителя (федеральный норматив - 0,092).

Объем высокотехнологичной медицинской помощи в целом по Программе составляет 0,0047 случая госпитализации на 1 жителя (федеральный норматив - 0,0047).

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

При формировании Программы территориальные нормативы объемов бесплатной медицинской помощи рассчитаны исходя из фактически сложившихся объемов медицинской помощи с учетом реструктуризации (оптимизации) сети медицинских организаций, особенностей возрастно-полового состава, уровня и структуры заболеваемости населения Нижегородской области с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи.

В целях обеспечения преемственности, доступности и качества медицинской помощи, эффективности реализации Программы сформирована трехуровневая система оказания медицинской помощи населению Нижегородской области, в соответствии с которой установлены дифференцированные нормативы объема медицинской помощи на 1 застрахованное лицо с применением коэффициентов для медицинских организаций:

(в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF160FB86C0B514B950CDA0CC4361096A21511DA3717F9D853772DDE4A7F5234AA705C68pCV7M) Правительства Нижегородской области от 01.03.2016 N 101)

- 1 уровня от 0,57 до 0,68;

(абзац введен [постановлением](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF160FB86C0B514B950CDA0CC4361096A21511DA3717F9D853772DDE4A7F5234AA705C69pCVFM) Правительства Нижегородской области от 01.03.2016 N 101)

- 2 уровня от 0,74 до 0,99;

(абзац введен [постановлением](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF160FB86C0B514B950CDA0CC4361096A21511DA3717F9D853772DDE4A7F5234AA705C69pCVDM) Правительства Нижегородской области от 01.03.2016 N 101)

- 3 уровня от 1,00 до 1,33.

(абзац введен [постановлением](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF160FB86C0B514B950CDA0CC4361096A21511DA3717F9D853772DDE4A7F5234AA705C69pCVAM) Правительства Нижегородской области от 01.03.2016 N 101)

Величина коэффициента на каждом этапе (уровне) дифференцированно применяется к медицинской организации, оказывающей стационарную помощь, в зависимости от уровня и структуры заболеваемости, особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности, сельской местности.

(абзац введен [постановлением](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF160FB86C0B514B950CDA0CC4361096A21511DA3717F9D853772DDE4A7F5234AA705C69pCVBM) Правительства Нижегородской области от 01.03.2016 N 101)

Нормативы объемов медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, и специализированной медицинской помощи в стационарных условиях, оказываемой за счет областного бюджета, установлены соответственно на 24% и 10% ниже федерального норматива, что связано с более низкими показателями смертности и заболеваемости социально значимыми болезнями: смертность от туберкулеза в Нижегородской области ниже, чем в Российской Федерации, на 44,3% (в Нижегородской области - 7,0 на 100 тыс. населения, в Российской Федерации - 10,1 на 100 тыс. населения), зарегистрированная заболеваемость туберкулезом в Нижегородской области ниже, чем в Российской Федерации, на 58% (в Нижегородской области - 37,4 на 100 тыс. населения, в Российской Федерации - 59,4 на 100 тыс. населения); смертность от психических расстройств и расстройств поведения в Нижегородской области в 2,5 раза ниже показателя по Российской Федерации (в Нижегородской области - 2,9 на 100 тыс. населения, в Российской Федерации - 6,9 на 100 тыс. населения), заболеваемость психическими расстройствами и расстройствами поведения в Нижегородской области ниже, чем в Российской Федерации, на 12,8% (в Нижегородской области - 235,6 на 10 тыс. населения, в Российской Федерации - 264,3 на 10 тыс. населения).

Государственные задания, включающие установленные объемы медицинской помощи по Программе, финансируемой за счет средств областного бюджета, утверждаются министерством здравоохранения Нижегородской области.

Государственные задания, включающие установленные объемы медицинской помощи по Территориальной программе ОМС, финансируемой за счет средств обязательного медицинского страхования, утверждаются комиссией по разработке Территориальной программы ОМС Нижегородской области с применением дифференцированных нормативов объема медицинской помощи на 1 застрахованное лицо, учитывая этапы оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи.

В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, в составе дифференцированных нормативов объема медицинской помощи территориальными программами могут устанавливаться объемы медицинской помощи с учетом использования санитарной авиации, телемедицины и передвижных форм предоставления медицинских услуг.

Иные показатели государственных заданий определяются в соответствии с положениями настоящей Программы.

VII. Нормативы финансовых затрат на единицу

объема медицинской помощи, подушевые нормативы

финансирования, порядок формирования и структура тарифов

на оплату медицинской помощи, способы оплаты

медицинской помощи

Утвержденная стоимость Программы

(в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF160FB86C0B514B950CDA0CC4361096A21511DA3717F9D853772DDE4A7F5234AA705C69pCV9M) Правительства Нижегородской области

от 01.03.2016 N 101)

1. Утвержденная стоимость Программы на 2016 год составляет всего 36397335,5 тыс. рублей, в том числе по источникам ее финансового обеспечения ([таблица 1](#P954) приложения 1 к Программе):

8792306,0 тыс. рублей - за счет средств областного бюджета;

27605029,5 тыс. рублей - за счет средств обязательного медицинского страхования.

2. Утвержденная стоимость Территориальной программы ОМС составляет 27605029,5 тыс. рублей, в том числе:

27605029,5 тыс. рублей - за счет средств обязательного медицинского страхования.

Нормативы финансовых затрат на единицу объема

медицинской помощи

1. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой, рассчитаны исходя из расходов медицинских организаций на оказание медицинской помощи с учетом [Методики](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF160FB86C0B514B950CDA0CC437189FAA1211DA3717F9D853772DDE4A7F5234AA705C6DpCVFM) планирования бюджетных ассигнований областного бюджета на 2016 год, утвержденной приказом министерства финансов Нижегородской области от 15 сентября 2015 года N 211.

2. Утвержденные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по Программе, составляют на 2016 год ([таблица 2](#P1035) приложения 1 к Программе):

- на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования - 1761,7 рубля (федеральный норматив - 1747,7 рубля); на 1 вызов скорой медицинской помощи, в том числе специализированной (санитарно-авиационной), за счет средств областного бюджета - 846,91 рубля;

- на 1 посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета - 388,4 рубля (федеральный норматив - 388,4 рубля), за счет средств обязательного медицинского страхования - 374,6 рубля (федеральный норматив - 358,7 рубль);

- на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета - 1126,5 рубля (федеральный норматив - 1126,5 рублей), за счет средств обязательного медицинского страхования - 1015,4 рубля (федеральный норматив - 1005,0 рублей);

- на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования - 468,3 рубля (федеральный норматив - 459,2 рубля);

- на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств областного бюджета - 11498,0 рубля (федеральный норматив - 11498,0 рублей), за счет средств обязательного медицинского страхования - 11521,5 рубля (федеральный норматив - 11430,0 рублей);

- на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств областного бюджета - 66612,3 рубля (федеральный норматив - 66612,3 рубля), за счет средств обязательного медицинского страхования - 23164,2 рубля (федеральный норматив - 22815,3 рубля);

- на 1 койко-день по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования - 1740,5 рубля (федеральный норматив - 1573,2 рубля);

- на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая больницы сестринского ухода), за счет средств областного бюджета - 1785,1 рубля (федеральный норматив - 1785,1 рубля).

В связи с установленными более низкими нормативами объемов медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, и специализированной медицинской помощи в стационарных условиях, оказываемой за счет средств областного бюджета, установлен территориальный подушевой норматив, который ниже федерального.

Подушевые нормативы финансового обеспечения Программы

В утвержденной стоимости Программы подушевые нормативы ее финансового обеспечения отражают размер ассигнований, предусмотренных для компенсации затрат по предоставлению бесплатной медицинской помощи в расчете на 1 жителя (по Территориальной программе ОМС - на 1 застрахованное лицо) в год в областном бюджете и бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Нижегородской области:

1. На 2016 год в сумме 11124,15 рубля ([таблицы 1](#P954), [2](#P1035) приложения 1 к Программе), в том числе:

(в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF160FB86C0B514B950CDA0CC4361096A21511DA3717F9D853772DDE4A7F5234AA705C6ApCVBM) Правительства Нижегородской области от 01.03.2016 N 101)

- 2679,59 рубля - за счет средств областного бюджета (территориальный норматив - 2790,88 рубля, федеральный норматив - 3488,6 рубля);

- 8435,54 рубля - за счет средств обязательного медицинского страхования (федеральный норматив - 8438,9 рубля).

(в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF160FB86C0B514B950CDA0CC4361096A21511DA3717F9D853772DDE4A7F5234AA705C6ApCV8M) Правительства Нижегородской области от 01.03.2016 N 101)

Способы оплаты медицинской помощи,

оказываемой застрахованным лицам

по обязательному медицинскому страхованию

При реализации Территориальной программы ОМС в целях обеспечения доступности и качества медицинской помощи устанавливаются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию медицинскими организациями:

1. При оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

1.1. По подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай).

1.2. За единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай).

1.2.1. Оплата за посещение:

- с профилактической целью, дифференцированно с учетом цели оказания медицинской помощи (независимо от места оказания);

- при оказании неотложной помощи.

1.2.2. Оплата за обращение по поводу заболевания (законченный случай).

1.2.3. Оплата за законченный случай проведения диспансеризации населения для отдельных категорий населения.

1.2.4. Оплата за законченный случай проведения профилактического медицинского осмотра населения для отдельных категорий населения.

1.2.5. Оплата медицинской помощи, оказанной в центре здоровья:

- оплата за посещение с целью проведения комплексного обследования врачом, ведущим прием в центре здоровья, а также исследований, не входящих в перечень комплексного обследования, в случае необходимости выявления дополнительных факторов риска;

- оплата за посещение по поводу динамического наблюдения к врачу, ведущему прием в центре здоровья, с учетом стоимости проведения исследований и/или услуг.

1.2.6. Оплата стоматологической помощи за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую стоматологическую группу заболеваний.

1.2.7. Оплата лечебных, диагностических услуг за условную единицу трудоемкости (УЕТ) или услугу.

2. При оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях:

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

- по нормативу финансовых затрат за законченный случай лечения заболеваний по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи.

3. При оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара, - за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний).

4. При оплате скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации), - по подушевому нормативу финансирования в сочетании с оплатой за вызов скорой медицинской помощи.

5. Кроме того, оплате подлежит медицинская помощь при проведении: компьютерной томографии и/или магнитно-резонансной томографии, селективной коронарографии, сцинтиграфии - за медицинскую услугу.

VIII. Порядок и условия предоставления

медицинской помощи

Условия реализации установленного законодательством

Российской Федерации права на выбор врача, в том числе врача

общей практики (семейного врача) и лечащего врача

(с учетом согласия врача)

При оказании гражданину медицинской помощи в рамках Программы он имеет право на выбор медицинской организации в порядке, утвержденном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, и на выбор врача с учетом согласия врача. Особенности выбора медицинской организации гражданами, проживающими в закрытых административно-территориальных образованиях (г. Саров), на территориях с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, а также работниками организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда, устанавливаются Правительством Российской Федерации.

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

Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи осуществляется:

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

2) в случае самостоятельного обращения гражданина в медицинскую организацию, в том числе организацию, выбранную им в соответствии с [частью 2 статьи 21](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF1611B57A670E4E930F8507CC3D1BC8F742178D6847FF8D13372B8B093B5D32pAVFM) Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", с учетом порядков оказания медицинской помощи.

Лечащий врач назначается руководителем медицинской организации (подразделения медицинской организации) или выбирается пациентом с учетом согласия врача. В случае требования пациента о замене лечащего врача руководитель медицинской организации (подразделения медицинской организации) должен содействовать выбору пациентом другого врача в порядке, установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

Для получения специализированной медицинской помощи в плановой форме выбор медицинской организации осуществляется по направлению лечащего врача. В случае, если в реализации Программы принимают участие несколько медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по соответствующему профилю, лечащий врач обязан проинформировать гражданина о возможности выбора медицинской организации с учетом выполнения условий оказания медицинской помощи, установленных Программой.

Медицинская помощь в неотложной или экстренной форме оказывается гражданам с учетом соблюдения установленных требований к срокам ее оказания.

При оказании гражданину медицинской помощи в рамках Программы выбор медицинской организации (за исключением случаев оказания скорой медицинской помощи) за пределами территории Нижегородской области, в которой проживает гражданин, осуществляется в порядке, устанавливаемом уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

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

Выбор врача и медицинской организации военнослужащими и лицами, приравненными по медицинскому обеспечению к военнослужащим, гражданами, проходящими альтернативную гражданскую службу, гражданами, подлежащими призыву на военную службу или направляемыми на альтернативную гражданскую службу, и гражданами, поступающими на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, а также задержанными, заключенными под стражу, отбывающими наказание в виде ограничения свободы, ареста, лишения свободы либо административного ареста осуществляется с учетом особенностей оказания медицинской помощи, установленных [статьями 25](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF1611B57A670E4E930F8507CC3D1BC8F742178D6847FF8D13372B8B093B5D3CpAV2M) и [26](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF1611B57A670E4E930F8507CC3D1BC8F742178D6847FF8D13372B8B093B5C35pAVFM) Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации".

Порядок реализации установленного законодательством

Российской Федерации права внеочередного оказания

медицинской помощи отдельным категориям граждан

в медицинских организациях, находящихся на территории

Нижегородской области

1. Настоящий Порядок устанавливает процедуру реализации меры социальной поддержки граждан, имеющих право в соответствии с федеральным законодательством на внеочередное оказание медицинской помощи (далее - граждане) в медицинских организациях Нижегородской области, участвующих в реализации Программы.

2. Правом внеочередного получения медицинской помощи пользуются следующие категории граждан:

2.1. Инвалиды войны и граждане других категорий, предусмотренных [статьями 14](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF1611B57A670E4E930F8D06C53D1BC8F742178D6847FF8D13372B88p0V1M) - [19](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF1611B57A670E4E930F8D06C53D1BC8F742178D6847FF8D13372B8B09p3V9M) и [21](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF1611B57A670E4E930F8D06C53D1BC8F742178D6847FF8D13372B8B08p3VFM) Федерального закона от 12 января 1995 года N 5-ФЗ "О ветеранах":

- инвалиды войны;

- участники Великой Отечественной войны;

- ветераны боевых действий;

- военнослужащие, проходившие военную службу в воинских частях, учреждениях, военно-учебных заведениях, не входивших в состав действующей армии, в период с 22 июня 1941 года по 3 сентября 1945 года не менее шести месяцев, военнослужащие, награжденные орденами или медалями СССР за службу в указанный период;

- лица, награжденные знаком "Жителю блокадного Ленинграда";

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

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

2.2. Граждане Российской Федерации, награжденные знаком "Почетный донор России", согласно [статье 11](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF1611B57A670E4E9B078401C73E46C2FF1B1B8F6F48A09A147E24p8VDM) Закона Российской Федерации от 9 июня 1993 года N 5142-1 "О донорстве крови и ее компонентов" ([статье 23](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF1611B57A670E4E93018708C3341BC8F742178D6847FF8D13372B8B093B5E32pAVDM) Федерального закона от 20 июля 2012 года N 125-ФЗ "О донорстве крови и ее компонентов").

2.3. Граждане России, удостоенные званий Героя Советского Союза, Героя Российской Федерации и являющиеся полными кавалерами ордена Славы, согласно [статье 4](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF1611B57A670E4E93038C09C2311BC8F742178D6847FF8D13372B8B093B5F34pAVDM) Закона Российской Федерации от 15 января 1993 года N 4301-1 "О статусе Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы".

2.4. Дети-инвалиды в соответствии с настоящей Программой.

2.5. Иные категории граждан, имеющие право внеочередного получения медицинской помощи в соответствии с действующим законодательством.

3. Право на внеочередное получение медицинской помощи в медицинских организациях, участвующих в реализации Программы, имеют указанные в [пункте 2](#P457) настоящего раздела категории граждан при предъявлении удостоверения единого образца, установленного федеральным законодательством.

4. Внеочередное оказание медицинской помощи организуется при оказании гражданам медицинской помощи в медицинских организациях Нижегородской области, определенных [приложениями 4](#P15129), [5](#P18262) к Программе.

Финансирование расходов, связанных с внеочередным оказанием медицинской помощи гражданам, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5. В отделениях стационара, приемном отделении и регистратуре медицинской организации размещается информация о перечне отдельных категорий граждан и порядке реализации права внеочередного оказания медицинской помощи в медицинских организациях, участвующих в реализации Программы.

6. Граждане, нуждающиеся в оказании амбулаторной медицинской помощи, обращаются в регистратуру территориальной медицинской организации, где амбулаторные карты (учетная [форма 025/у-04](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF1611B57A670E4E93008201C4321BC8F742178D6847FF8D13372B8B093B5C30pAV9M)) маркируются литерой "Л".

Работник регистратуры доставляет медицинскую карту гражданина с литерой "Л" врачу соответствующей специальности, который, в свою очередь, организует внеочередной прием гражданина.

Медицинские работники, осуществляющие прием больных, информируют их о преимущественном праве граждан, указанных в [пункте 2](#P457) настоящего раздела, на внеочередной прием и оказание медицинской помощи.

7. При наличии медицинских (клинических) показаний для проведения дополнительного медицинского обследования гражданина или лабораторных исследований при оказании амбулаторной медицинской помощи медицинской организацией организуется внеочередной прием гражданина необходимыми врачами-специалистами или проведение необходимых лабораторных исследований.

8. В случае необходимости оказания гражданину стационарной или медицинской помощи в условиях дневных стационаров врач медицинской организации выдает направление на госпитализацию с пометкой о льготе (в соответствии с [пунктом 6](#P474) настоящего раздела). Медицинская организация, оказывающая стационарную медицинскую помощь, организует внеочередную плановую госпитализацию гражданина.

9. В случае отсутствия необходимого вида медицинской помощи в медицинской организации, оказывающей стационарную медицинскую помощь и медицинскую помощь в дневных стационарах, при наличии показаний граждане направляются в соответствующую медицинскую организацию, участвующую в реализации Программы, для решения вопроса о внеочередном оказании медицинской помощи.

10. Направление граждан в медицинскую организацию, участвующую в реализации Программы, для оказания им внеочередной медицинской помощи осуществляется на основании заключения врачебной комиссии территориальной медицинской организации с подробной выпиской и указанием цели направления.

11. Медицинская организация Нижегородской области обеспечивает консультативный прием граждан вне очереди, а по показаниям - внеочередное стационарное обследование и лечение.

12. При отсутствии необходимого вида медицинской помощи врачебная комиссия территориальной медицинской организации направляет медицинские документы по установленной форме в министерство здравоохранения Нижегородской области для решения вопроса об обследовании и лечении граждан в федеральном учреждении здравоохранения.

Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами,

а также медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый

Правительством Российской Федерации перечень медицинских

изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным

питанием, в том числе специализированными продуктами

лечебного питания, по назначению врача, а также донорской

кровью и ее компонентами по медицинским показаниям

в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом

видов, условий и форм оказания медицинской помощи,

за исключением лечебного питания, в том числе

специализированных продуктов лечебного питания,

по желанию пациента

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

В случае необходимости назначения в рамках Программы стационарным больным лекарственных препаратов, зарегистрированных в установленном порядке в Российской Федерации и разрешенных к медицинскому применению, но не включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, в случае их замены из-за индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям, их назначение производится по решению врачебной комиссии медицинской организации, которое фиксируется в медицинских документах пациента и журнале врачебной комиссии.

При амбулаторном лечении обеспечение граждан бесплатными лекарственными препаратами осуществляется в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно.

Обеспечение граждан, указанных в перечне групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, лекарственными препаратами осуществляется в рамках обеспечения данной категории граждан лекарственными препаратами согласно [приложению 3](#P14567) к настоящей Программе.

Перечень мероприятий по профилактике заболеваний

и формированию здорового образа жизни, условия и сроки

проведения диспансеризации отдельных категорий граждан

В рамках Программы осуществляются следующие мероприятия по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни:

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

- медицинские осмотры несовершеннолетних, в том числе при поступлении в образовательные организации и в период обучения в них;

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

- диспансерное наблюдение женщин в период беременности;

- диспансерное наблюдение больных хроническими заболеваниями и пациентов с высоким риском их развития;

- проведение профилактических прививок в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и профилактических прививок по эпидемическим показаниям;

- проведение профилактических осмотров, проводимых с целью раннего выявления заболеваний и факторов риска, патронаж;

- формирование мотивации к ведению здорового образа жизни (организации здорового питания, режима двигательной активности, отказа от вредных привычек) в медицинских организациях, в том числе в центрах здоровья (для взрослого и детского населения), кабинетах и отделениях медицинской профилактики, включая обучение основам здорового образа жизни, в том числе в школах здоровья;

- информирование (консультирование) по вопросам профилактики различных заболеваний, пропаганде здорового образа жизни, отказу от вредных привычек;

- информирование населения о факторах, способствующих укреплению здоровья и оказывающих на него вредное влияние;

- консультирование по вопросам сохранения и укрепления здоровья, профилактике заболеваний.

Порядок проведения профилактических осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения утверждается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Диспансеризация представляет собой комплекс мероприятий, в том числе медицинский осмотр врачами нескольких специальностей и применение необходимых методов обследования, осуществляемых в отношении определенных групп населения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Диспансеризация взрослого населения проводится медицинскими организациями (иными организациями, осуществляющими медицинскую деятельность) независимо от организационно-правовой формы, участвующими в реализации Программы в части оказания первичной медико-санитарной помощи.

Гражданин проходит диспансеризацию в медицинской организации, в которой он получает первичную медико-санитарную помощь.

Диспансеризация в каждом возрастном периоде человека может проводиться в два этапа.

Первый этап диспансеризации (скрининг) проводится с целью первичного выявления и отбора граждан с подозрением на наличие заболеваний/состояний, граждан, имеющих факторы риска их развития, а также для определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами второго этапа.

Первый этап диспансеризации может осуществляться с помощью мобильных комплексов для проведения диспансеризации жителей отдаленных поселений.

Второй этап диспансеризации проводится с целью дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания, проведения углубленного профилактического консультирования.

Диспансеризация определенных групп взрослого населения проводится в сроки:

работающие граждане - 1 раз в 3 года;

неработающие граждане - 1 раз в 3 года;

обучающиеся в образовательных организациях по очной форме - 1 раз в 3 года;

инвалиды Великой Отечественной войны, инвалиды боевых действий, участники Великой Отечественной войны, ставшие инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья или других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий), - 1 раз в год;

лица, награжденные знаком "Жителю блокадного Ленинграда" и признанные инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья или других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий), - 1 раз в год;

бывшие несовершеннолетние узники концлагерей, гетто, других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны, признанные инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья или других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий), - 1 раз в год.

Диспансеризация детского населения осуществляется медицинскими организациями, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, и структурными подразделениями иных организаций, осуществляющих медицинскую деятельность, в объеме, предусмотренном перечнем исследований при проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью (далее - дети, оставшиеся без попечения).

Диспансеризация проводится ежегодно в целях раннего (своевременного) выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, а также в целях формирования групп состояния здоровья и выработки рекомендаций для детей-сирот и детей, оставшихся без опеки.

Общая продолжительность I этапа диспансеризации не превышает 10 рабочих дней, а при назначении дополнительных консультаций, исследований и (или) необходимости получения информации о состоянии здоровья несовершеннолетнего из других медицинских организаций общая продолжительность - не более 45 рабочих дней (I и II этапы).

Профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних проводятся ежегодно, в установленные возрастные периоды (от новорожденности до 17 лет) в целях раннего (своевременного) выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, а также в целях формирования групп состояния здоровья и выработки рекомендаций для несовершеннолетних.

Профилактические осмотры проводятся в медицинских организациях независимо от их организационно-правовой формы, оказывающих первичную медико-санитарную помощь несовершеннолетним и имеющих лицензию на осуществление медицинской деятельности.

Общая продолжительность I этапа профилактического осмотра должна составлять не более 10 рабочих дней, а при назначении дополнительных консультаций, исследований и (или) необходимости получения информации о состоянии здоровья несовершеннолетнего из других медицинских организаций общая продолжительность профилактического осмотра - не более 45 рабочих дней (I и II этапы).

Предварительные медицинские осмотры несовершеннолетних проводятся при поступлении в образовательные учреждения в целях определения соответствия учащегося требованиям к обучению.

Периодические медицинские осмотры несовершеннолетних проводятся в целях динамического наблюдения за состоянием здоровья учащихся, своевременного выявления начальных форм заболеваний, ранних признаков воздействия вредных и (или) опасных факторов учебного процесса на состояние их здоровья и выявления медицинских противопоказаний к продолжению учебы.

Условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения регламентированы нормативными документами министерства здравоохранения Нижегородской области.

Финансовое обеспечение мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни осуществляется в соответствии с действующим законодательством.

Условия предоставления медицинской помощи

1. При оказании первичной медико-санитарной амбулаторной медицинской помощи в медицинских организациях объем диагностических и лечебных мероприятий для конкретного пациента определяется лечащим врачом в соответствии со стандартами медицинской помощи, утвержденными в установленном порядке.

Предполагается совпадение времени приема врача со временем работы основных кабинетов и служб, обеспечивающих консультации, исследования, процедуры, регламентированное режимом работы медицинской организации.

К основным кабинетам и службам медицинской организации относятся такие, которые необходимы для своевременной постановки диагноза (ЭКГ-кабинет, клиническая лаборатория, рентген-кабинет и другие).

2. Порядок организации приема, вызова врача на дом и режим работы регламентируются внутренними правилами работы медицинской организации. Правила утверждаются приказом руководителя медицинской организации. Ознакомление с этими правилами должно быть доступно каждому пациенту (наличие информации на стендах, интернет-сайте и т.д.). В случаях, если такие правила не обеспечивают права граждан на доступность получения медицинской помощи, они должны быть откорректированы администрацией медицинской организации с учетом требований министерства здравоохранения Нижегородской области, Территориального фонда обязательного медицинского страхования Нижегородской области, других имеющих на то право органов.

3. Медицинские карты амбулаторных больных хранятся в регистратуре медицинской организации, за исключением консультативных поликлиник. В консультативных поликлиниках сведения о пациентах оформляются в журнале консультативных заключений, форма которого утверждается приказом министерства здравоохранения Нижегородской области. Работники медицинских организаций обеспечивают доставку медицинских карт амбулаторных больных по месту назначения при необходимости их использования внутри медицинской организации и несут ответственность за их сохранность.

4. Медицинские организации обязаны обеспечить преемственность оказания медицинской помощи в выходные и праздничные дни, в период отсутствия специалистов, при необходимости оказания неотложной помощи.

5. При направлении пациента в консультативную поликлинику, государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Клинический диагностический центр" оформляются:

- направление установленного образца;

- выписка из медицинской карты амбулаторного больного установленной формы.

6. После консультации на руки пациенту выдается заключение по установленной форме.

7. Оказание первичной медико-санитарной амбулаторной медицинской помощи пациенту на дому включает:

- осмотр пациента;

- постановку предварительного диагноза, составление плана обследования и лечения, постановку клинического диагноза, решение вопроса о трудоспособности и режиме;

- оформление медицинской документации;

- представление необходимой информации о состоянии его здоровья и разъяснение порядка проведения лечебно-диагностических и профилактических мероприятий;

- организацию соответствующих профилактических и санитарно-гигиенических мероприятий.

8. При оказании амбулаторно-поликлинической помощи в условиях медицинской организации и на дому врач (фельдшер) обеспечивает:

- первичную медико-санитарную помощь (доврачебную, врачебную, специализированную), при необходимости - в неотложной форме;

- в случае непосредственной угрозы жизни организует перевод пациента в стационар;

- организует противоэпидемические и карантинные мероприятия;

- дает рекомендации пациенту о лечебно-охранительном режиме, порядке лечения и диагностики, порядке приобретения лекарств;

- предоставляет пациенту необходимые документы, обеспечивающие возможность лечения амбулаторно или на дому, в том числе в условиях стационара на дому (рецепты, в том числе лицам, имеющим право на обеспечение необходимыми лекарственными средствами в соответствии с [главой 2](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF1611B57A670E4E930F8D07C5311BC8F742178D6847FF8D13372B8Bp0V0M) Федерального закона от 17 июля 1999 года N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи", справки, листок временной нетрудоспособности, направления на лечебно-диагностические процедуры и т.д.);

- оказывает медицинскую помощь по своей специальности;

- оказывает медицинскую помощь по своей специальности детям до 15 лет (несовершеннолетним больным наркоманией - в возрасте до 16 лет) только в присутствии родителей или замещающих их лиц. В случае оказания медицинской помощи в отсутствие законных представителей врач представляет им впоследствии исчерпывающую информацию о состоянии здоровья ребенка.

9. Прием врачей-специалистов внутри медицинской организации обеспечивается по инициативе врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, которые выдают пациенту направление на консультацию с указанием ее целей и задач, или, при самообращении, с учетом права выбора пациента.

В случае, если в реализации Программы принимают участие несколько медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по соответствующему профилю, лечащий врач обязан проинформировать гражданина о возможности выбора медицинской организации с учетом выполнения условий оказания медицинской помощи, установленных Программой.

10. Направление пациента на госпитализацию в стационар с круглосуточным пребыванием в плановом порядке осуществляется лечащим врачом в соответствии с клиническими показаниями, требующими круглосуточного медицинского наблюдения, применения интенсивных методов лечения, на лечение в дневных стационарах всех типов - в соответствии с клиническими показаниями, не требующими круглосуточного медицинского наблюдения. Перед направлением пациента на стационарное лечение должно быть проведено догоспитальное обследование в соответствии со стандартами медицинской помощи, утвержденными в установленном порядке. В направлении установленной формы должны содержаться данные объективного обследования, результаты дополнительных исследований.

11. Условия госпитализации в медицинские организации:

11.1. Госпитализация населения обеспечивается в оптимальные сроки:

- врачом (лечащим, участковым врачом или иным медицинским работником) при наличии показаний для госпитализации;

- скорой медицинской помощью;

- при самостоятельном обращении больного при наличии показаний к госпитализации.

11.2. Обязательно наличие направления на плановую госпитализацию.

11.3. Больные размещаются в палатах на 2 и более места.

11.4. Размещение пациентов в маломестных палатах (боксах) не более 2 мест осуществляется по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, утвержденным [приказом](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF1611B57A670E4E93048501C0331BC8F742178D6847FF8D13372B8B093B5F35pAV3M) Минздрава России от 15 мая 2012 года N 535н, с соблюдением санитарно-эпидемиологических правил и нормативов [СанПиН 2.1.3.2630-10](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF1611B57A670E4E930E8102CC361BC8F742178D6847FF8D13372B8B093B5F34pAVEM) "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность", утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 мая 2010 года N 58.

11.5. Предоставление индивидуального медицинского поста в стационарных условиях по медицинским показаниям.

11.6. Возможен перевод в другую медицинскую организацию по медицинским показаниям.

11.7. При необходимости проведения пациенту, находящемуся на лечении в стационаре, диагностических исследований в целях выполнения порядков оказания и стандартов медицинской помощи, при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь, пациент направляется в соответствующую медицинскую организацию. При сопровождении пациента медицинским работником транспортная услуга обеспечивается медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь. Плата за транспортную услугу с пациента не взимается.

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

12. Требования к оформлению медицинской документации регламентируются нормативными документами уполномоченного федерального органа исполнительной власти и министерства здравоохранения Нижегородской области.

13. Порядок направления пациентов для получения первичной специализированной медицинской помощи, в том числе консультативной, в медицинских организациях, не имеющих прикрепленного населения, а также порядок направления на госпитализацию в медицинские организации Нижегородской области для получения медицинской помощи на третьем уровне определяется нормативными документами министерства здравоохранения Нижегородской области.

14. Порядок направления пациентов в медицинские организации и научно-исследовательские институты, в том числе находящиеся за пределами Нижегородской области, разрабатывается и утверждается нормативными документами министерства здравоохранения Нижегородской области на основании нормативных документов уполномоченного федерального органа исполнительной власти.

15. Медицинская организация обязана информировать пациента о его правах и обязанностях в области охраны здоровья, для чего обязательным является наличие данной информации на ее сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", в регистратурах и холлах амбулаторно-поликлинических учреждений и их структурных подразделений, в приемных отделениях и на сестринских постах - в стационарах.

16. Защита прав застрахованных, контроль объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи осуществляются в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF1611B57A670E4E930E8404CC321BC8F742178D68p4V7M) Российской Федерации от 29 ноября 2010 года N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации", нормативными правовыми актами Министерства здравоохранения Российской Федерации, Федерального фонда обязательного медицинского страхования, в том числе [приказом](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF1611B57A670E4E930E8703C7301BC8F742178D6847FF8D13372B8B093B5F35pAV3M) Федерального фонда обязательного медицинского страхования от 1 декабря 2010 года N 230 "Об утверждении Порядка организации и проведения контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию".

17. Медицинские организации, участвующие в реализации Территориальной программы ОМС, обязаны оказывать медицинскую помощь гражданам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию в других субъектах Российской Федерации. Оплата оказанной медицинской помощи осуществляется Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Нижегородской области в соответствии с действующим законодательством.

Условия предоставления детям-сиротам и детям,

оставшимся без попечения родителей, в случае выявления

у них заболеваний медицинской помощи всех видов,

включая специализированную, в том числе

высокотехнологичную, медицинскую помощь

В случае выявления у детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей (далее - несовершеннолетние), заболеваний, требующих оказания медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, таким несовершеннолетним медицинская помощь всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, оказывается в соответствии с медицинскими показаниями.

При необходимости стационарного лечения госпитализацию детей-сирот, детей, оставшихся без опеки и попечения родителей, пребывающих в стационарных учреждениях, в возрасте до 15 лет осуществлять в сопровождении сотрудников этих учреждений.

Медицинская реабилитация, санаторно-курортное лечение и высокотехнологичная медицинская помощь оказываются данной категории несовершеннолетних в первоочередном порядке.

Сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой

в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания

медицинской помощи в стационарных условиях,

проведения отдельных диагностических обследований,

а также консультаций врачей-специалистов

В целях обеспечения прав граждан на получение бесплатной медицинской помощи предельные сроки ожидания составляют:

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

сроки ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи не должны превышать 30 дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию;

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

сроки проведения консультаций врачей-специалистов не должны превышать 14 календарных дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию;

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

сроки проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи не должны превышать 30 календарных дней со дня назначения.

Время доезда до пациента бригады скорой медицинской помощи в экстренной форме не должно превышать 20 минут с момента ее вызова (может быть коррекция с учетом транспортной доступности, плотности населения).

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

IX. Критерии доступности и качества медицинской помощи

Критериями доступности и качества медицинской помощи являются:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Целевое значение |
| 2016 |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Критерии качества медицинской помощи | | | |
| 1. | Удовлетворенность населения медицинской помощью | % от числа опрошенных | Не менее 60 |
| 1.1. | Удовлетворенность городского населения медицинской помощью | % от числа опрошенных | Не менее 62 |
| 1.2. | Удовлетворенность сельского населения медицинской помощью | % от числа опрошенных | Не менее 60 |
| 2. | Смертность населения от болезней системы кровообращения | на 100000 населения | 733,0 |
| 2.1. | Смертность городского населения от болезней системы кровообращения | на 100000 населения | 676,9 |
| 2.2. | Смертность сельского населения от болезней системы кровообращения | на 100000 населения | 961,1 |
| 3. | Смертность населения от злокачественных новообразований | на 100000 населения | 202,6 |
| 3.1. | Смертность городского населения от злокачественных новообразований | на 100000 населения | 206,1 |
| 3.2. | Смертность сельского населения от злокачественных новообразований | на 100000 населения | 202,1 |
| 4. | Смертность населения от туберкулеза | на 100000 населения | 8,0 |
| 4.1. | Смертность городского населения от туберкулеза | на 100000 населения | 7,3 |
| 4.2. | Смертность сельского населения от туберкулеза | на 100000 населения | 10,5 |
| 5. | Смертность населения в трудоспособном возрасте | на 100000 населения | 625,0 |
| 6. | Смертность населения трудоспособного возраста от болезней системы кровообращения | число умерших от болезней системы кровообращения в трудоспособном возрасте на 100000 населения | 170,5 |
| 7. | Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте | % от общего числа умерших в трудоспособном возрасте | 18,0 |
| 8. | Материнская смертность | на 100000 родившихся живыми | 7,2 |
| 9. | Младенческая смертность | на 1000 родившихся живыми | 7,4 |
| 9.1. | Младенческая смертность в городской местности | на 1000 родившихся живыми в городской местности | 6,9 |
| 9.2. | Младенческая смертность в сельской местности | на 1000 родившихся живыми в сельской местности | 6,4 |
| 10. | Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте 1 года | % от общего количества умерших в возрасте 1 года | 0,33 |
| 11. | Смертность детей в возрасте 0 - 4 лет | на 100000 человек населения соответствующего возраста | 160,0 |
| 12. | Доля умерших в возрасте 0 - 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 4 лет | % от общего количества умерших в возрасте 0 - 4 лет | 11 |
| 13. | Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет | на 100000 человек населения соответствующего возраста | 73,0 |
| 14. | Доля умерших в возрасте 0 - 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 17 лет | % от общего количества умерших в возрасте 0 - 17 лет | 2,9 |
| 15. | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете | % от общего количества пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете | 55,2 |
| 16. | Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве случаев выявленного туберкулеза в течение года | % от общего количества случаев выявленного туберкулеза в течение года | 5 |
| 17. | Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранней стадии (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года | % от общего количества выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года | 52,5 |
| 18. | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания | % от общего количества госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | 56% |
| 19. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия | % от общего количества пациентов с острым инфарктом миокарда | 20 - 25% |
| 20. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий | % от общего количества пациентов с острым инфарктом миокарда | 20 - 25% |
| КонсультантПлюс: примечание.  В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: дважды повторяются слова "которым оказана". | | | |
| 21. | Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис | % от общего количества пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым оказана которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи | 3% |
| 22. | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания | % от общего количества госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями | 30% |
| 23. | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации | % от общего количества пациентов с острым ишемическим инсультом | 5% |
| 24. | Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы (по МО) | число жалоб | Не более 250 |
| Критерии доступности медицинской помощи | | | |
| 25. | Обеспеченность населения врачами, в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях | на 10000 населения | 31,5 |
| 25.1. | Обеспеченность городского населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях | на 10000 городского населения | 26,3 |
| 25.2. | Обеспеченность городского населения врачами, в том числе оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях | на 10000 городского населения | 16,8 |
| 25.3/ | Обеспеченность сельского населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях | на 10000 сельского населения | 5,5 |
| 25.4. | Обеспеченность сельского населения врачами, в том числе оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях | на 10000 сельского населения | 2,5 |
| 26. | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, в том числе оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях | на 10000 населения | 91,1 |
| 26.1. | Обеспеченность городского населения средним медицинским персоналом. оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях | на 10000 городского населения | 50,5 |
| 26.2. | Обеспеченность городского населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях | на 10000 городского населения | 53,0 |
| 26.3. | Обеспеченность сельского населения средним медицинским персоналом, в том числе оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях | на 10000 сельского населения | 14,0 |
| 26.4. | Обеспеченность сельского населения средним медицинским персоналом, в том числе оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях | на 10000 сельского населения | 23,6 |
| 27. | Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях | дни | 11,6 |
| 28. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу | % от всех расходов на Программу | 7,9 |
| 29. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу | % от всех расходов на Программу | 2,4 |
| 30. | Доля охвата профилактическими осмотрами детей | % от числа детей, подлежащих профилактическим осмотрам | 95 |
| 30.1. | Доля охвата профилактическими осмотрами детей, проживающих в городской местности | % от числа детей, подлежащих профилактическим осмотрам | 96 |
| 30.2. | Доля охвата профилактическими осмотрами детей, проживающих в сельской местности | % от числа детей, подлежащих профилактическим осмотрам | 93 |
| 31. | Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти | % от общего количества пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Территориальной программы ОМС | 3,8 |
| 32. | Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь | на 1000 человек сельского населения | 230 |
| 33. | Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта | % от общего количества фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов | 45 |

X. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных

с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме

1. Настоящий Порядок распространяется на все медицинские организации, участвующие в Программе, независимо от формы собственности, осуществляющие свою деятельность на территории Нижегородской области, при оказании гражданам медицинской помощи в экстренной форме.

2. Возмещение расходов при оказании медицинской помощи в экстренной форме в рамках Программы осуществляется медицинским организациям, участвующим в Программе, независимо от формы собственности, на основании счетов и реестров счетов на оплату медицинской помощи (далее - реестр) в соответствии с договорами на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, заключаемыми между государственными медицинскими организациями, частными медицинскими организациями и страховыми медицинскими организациями. по тарифам, устанавливаемым тарифным соглашением в сфере обязательного медицинского страхования на территории Нижегородской области, заключаемым между министерством здравоохранения Нижегородской области (далее - министерство), Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Нижегородской области, представителями страховых медицинских организаций, медицинских профессиональных некоммерческих организаций или их ассоциаций (союзов) и профессиональных союзов медицинских работников или их объединений (ассоциаций), представители которых включены в состав комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Нижегородской области в соответствии со [статьей 30](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF1611B57A670E4E930E8404CC321BC8F742178D6847FF8D13372B8B093B5C36pAVBM) Федерального закона от 29 ноября 2010 года N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

3. Возмещение расходов при оказании медицинской помощи в экстренной форме в рамках Программы не застрахованным гражданам по обязательному медицинскому страхованию государственными медицинскими организациями Нижегородской области при заболеваниях и состояниях, включенных в Программу, осуществляется в соответствии с соглашениями о предоставлении субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ), заключаемыми между министерством и государственными медицинскими организациями Нижегородской области.

Размер возмещения расходов, связанных с оказанием не застрахованным гражданам по обязательному медицинскому страхованию медицинской помощи в экстренной форме, определяется в соответствии с порядками определения расчетно-нормативных затрат на оказание государственных услуг (выполнение работ).

XI. Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных

препаратов, применяемых в рамках Программы

[Перечень](#P1591) жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, применяемых в рамках Программы, приведен в приложении 2 к Программе.

XII. Перечень лекарственных препаратов и медицинских

изделий, 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

[Перечень](#P14567) лекарственных препаратов и медицинских изделий, 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, приведен в приложении 3 к Программе.

Обеспечение граждан, указанных в перечне групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, лекарственными препаратами осуществляется в рамках обеспечения данной категории граждан лекарственными препаратами согласно [приложению 3](#P14567) к настоящей Программе.

XIII. Перечень медицинских организаций Нижегородской

области, участвующих в реализации Программы и оказывающих

медицинскую помощь за счет средств областного бюджета

Приведен в [приложении 4](#P15129) к Программе.

XIV. Перечень медицинских организаций Нижегородской области,

участвующих в реализации Территориальной программы ОМС

Приведен в [приложении 5](#P18262) к Программе.

XV. Перечень медицинских организаций,

оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Общее кол-во | N юр. лица | Наименование медицинских организаций |
| 1 | 1 | ГБУЗ НО "Нижегородская областная клиническая больница им. Н.А. Семашко" |
| 2 | 2 | ГБУЗ НО "Нижегородская областная детская клиническая больница" |
| 3 | 3 | ГБУЗ НО "Специализированная кардиохирургическая клиническая больница" |
| 4 | 4 | ГБУЗ НО "Городская клиническая больница N 13 Автозаводского района г. Нижнего Новгорода" |
| 5 | 5 | ГБУЗ НО "Городская клиническая больница N 39 Канавинского района г. Нижнего Новгорода" |
| 6 | 6 | ГБУЗ НО "Городская клиническая больница N 5 Нижегородского района г. Нижнего Новгорода" |
| 7 | 7 | ФБУЗ "Приволжский окружной медицинский центр" Федерального медико-биологического агентства |
| 8 | 8 | ФГБУ "Приволжский федеральный медицинский исследовательский центр" Министерства здравоохранения Российской Федерации |
| 9 | 9 | НУЗ "Дорожная клиническая больница на ст. Горький ОАО "РЖД" |
| 10 | 10 | ГБУЗ НО "Городская клиническая больница N 3" (Нижегородский гериатрический центр) |
| 11 | 11 | ГБУЗ НО "Детская городская клиническая больница N 1 Приокского района г. Нижнего Новгорода" |
| 12 | 12 | ОАО "Нижегородский кардиохирургический центр" |
| 13 | 13 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Нижегородский областной клинический онкологический диспансер" |
| 14 | 14 | ГБУЗ НО "Городская больница N 33 Ленинского района г. Нижнего Новгорода" |

XVI. Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи,

оказываемой бесплатно в рамках Программы, содержащий

в том числе методы лечения и источники финансового

обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи

Приведен в [приложении 6](#P20229) к Программе.

Приложение 1

к Программе государственных гарантий

бесплатного оказания населению Нижегородской

области медицинской помощи на 2016 год

Список изменяющих документов

(в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF160FB86C0B514B950CDA0CC4361096A21511DA3717F9D853772DDE4A7F5234AA705C6ApCV9M) Правительства Нижегородской области

от 01.03.2016 N 101)

Таблица 1

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ

НАСЕЛЕНИЮ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ НА 2016 ГОД

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Источники финансового обеспечения Программы государственных гарантий бесплатного оказания населению Нижегородской области медицинской помощи | N строки | Утвержденная стоимость Программы | |
| всего (тыс. руб.) | на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Стоимость Программы всего (сумма [строк 02](#P976) + [03](#P980)) | 01 | 36 397 335,5 | 11 124,15 |
| в том числе: |  |  |  |
| I. Средства областного бюджета [<\*>](#P1018) | 02 | 8 792 306,0 | 2 688,61 |
| II. Стоимость территориальной программы ОМС всего [<\*\*>](#P1019) (сумма [строк 04](#P984) + [08](#P1004)) | 03 | 27 605 029,50 | 8 435,54 |
| 1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы [<\*\*>](#P1019) (сумма [строк 05](#P992) + [06](#P996) + [07](#P1000)) | 04 | 27 602 029,50 | 8 435,54 |
| в том числе: |  |  |  |
| 1.1. субвенции из бюджета ФОМС [<\*\*>](#P1019) | 05 | 27 585 684,50 | 8 429,63 |
| 1.2. межбюджетные трансферты областного бюджета на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС | 06 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3. прочие поступления | 07 | 19 345,00 | 5,91 |
| 2. Межбюджетные трансферты областного бюджета на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, из них: | 08 | 0,00 | 0,00 |
| 2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из областного бюджета в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи | 09 | 0,00 | 0,00 |
| 2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из областного бюджета в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | 10 | 0,00 | 0,00 |

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

<\*> Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на обеспечение необходимыми лекарственными средствами (ОНЛС), целевые программы, а также межбюджетных трансфертов ([строки 06](#P996) и [10](#P1012)).

<\*\*> Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 "Общегосударственные расходы".

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Справочно | Всего (тыс. руб.) | На 1 застрахованное лицо (руб.) |
| Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций | 251 273,90 | 76,78 |

|  |  |
| --- | --- |
| Численность населения Нижегородской области на 1 января 2016 года | - 3270203 человека |
| Численность застрахованных по ОМС Нижегородской области на 1 апреля 2014 года | - 3272468 человек |

Таблица 2

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ

НАСЕЛЕНИЮ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

ПО УСЛОВИЯМ ЕЕ ОКАЗАНИЯ НА 2016 ГОД

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | N строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования Программы | | Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения | | |
| руб. | | тыс. руб. | | в % к итогу |
| за счет средств областного бюджета | за счет средств ОМС | за счет средств областного бюджета | средства ОМС |
| А | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет областного бюджета | | | 01 |  | X | X | 2 688,61 | X | 8 792 306,00 | X | 24,16 |
| в том числе [<\*>](#P1573): | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. скорая медицинская помощь, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе | | | 02 | вызов | 0,018 | 846,91 | 15,58 | X | 49 470,70 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | 03 | вызов |  |  |  | X | 41 560,00 | X | X |
| 2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе | | | 04 | посещение с профилактической и иными целями | 0,6 | 388,4 | 233,04 | X | 740 085,30 | X | X |
| 05 | обращение | 0,152 | 1 126,5 | 171,31 | X | 544 031,90 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | 06 | посещение с профилактической и иными целями |  |  |  | X | 5 640,00 | X | X |
| 07 | обращение |  |  |  | X | 0,00 | X | X |
| 3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе | | | 08 | случай госпитализации | 0,019 | 66 612,3 | 1 237,99 | X | 3 931 591,10 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | 09 | случай госпитализации |  |  |  | X | 51 290,00 | X | X |
| 4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе | | | 10 | случай лечения | 0,004 | 11 498,0 | 45,99 | X | 146 059,10 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | 11 | случай лечения |  |  |  | X | 0,00 | X | X |
| 5. паллиативная медицинская помощь | | | 12 | к/день | 0,092 | 1 785,1 | 164,23 | X | 521 556,20 | X | X |
| 6. иные государственные и муниципальные услуги (работы) | | | 13 |  |  |  |  | X | 2 298 617,70 | X | X |
| 7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Нижегородской области | | | 14 | случай госпитализации | X | X | 176,62 | X | 560 894,00 | X | X |
| II. Средства областного бюджета на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС [<\*\*>](#P1574), в том числе на приобретение: | | | 15 |  | X | X |  | X | 0,0 | X | 0,0 |
| - санитарного транспорта | | | 16 |  | X | X |  | X | 0,0 | X | X |
| - КТ | | | 17 |  | X | X |  | X | 0,0 | X | X |
| - МРТ | | | 18 |  | X | X |  | X | 0,0 | X | X |
| - иного медицинского оборудования | | | 19 |  | X | X |  | X | 0,00 | X | X |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС: | | | 20 |  | X | X | X | 8 435,54 | X | 27 605 029,50 | 75,84 |
| - скорая медицинская помощь (сумма [строк 27](#P1374) + [32](#P1463)) | | | 21 | вызов | 0,300 | 1 761,70 | X | 528,50 | X | 1 729 514,00 | X |
| - медицинская помощь в амбулаторных условиях | сумма строк | [29.1](#P1396) + [34.1](#P1484) | 22.1 | посещение с профилактической и иными целями | 2,35 | 374,60 | X | 880,25 | X | 2 880 578,62 | X |
| [29.2](#P1405) + [34.2](#P1493) | 22.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,56 | 468,30 | X | 262,26 | X | 858 253,86 | X |
| [29.3](#P1414) + [34.3](#P1502) | 22.3 | обращение | 1,98 | 1 015,40 | X | 2 010,40 | X | 6 578 979,15 | X |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма [строк 30](#P1423) + [35](#P1511)), в том числе: | | | 23 | случай госпитализации | 0,17214 | 23 164,20 | X | 3 987,48 | X | 13 048 906,75 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма [строк 30.1](#P1433) + [35.1](#P1521)) | | | 23.1 | к/день | 0,039 | 1 740,50 | X | 67,88 | X | 222 125,00 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь (сумма [строк 30.2](#P1443) + [35.2](#P1531)) | | | 23.2 | случай госпитализации | 0,0033 | 137 310,00 |  | 451,75 |  | 1 478 351,77 | X |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма [строк 31](#P1453) + [36](#P1541)) | | | 24 | случай лечения | 0,06 | 11 521,50 | X | 691,29 | X | 2 262 212,62 | X |
| - паллиативная медицинская помощь [<\*\*\*>](#P1575) (равно [строке 37](#P1551)) | | | 25 | к/день |  |  |  |  |  |  | X |
| - затраты на ведение дела СМО | | | 26 |  | X | X | X | 75,36 | X | 246 584,50 | X |
| из [строки 20](#P1262): | | | 27 |  | X | X | X | 8 360,18 | X | 27 358 445,00 | 75,23 |
| 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам: | | |
| - скорая медицинская помощь | | | 28 | вызов | 0,300 | 1 761,70 | X | 528,50 | X | 1 729 514,00 | X |
| - медицинская помощь в амбулаторных условиях | | | 29.1 | посещение с профилактической и иными целями | 2,35 | 374,60 | X | 880,25 | X | 2 880 578,62 | X |
| 29.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,56 | 468,30 | X | 262,26 | X | 858 253,86 | X |
| 29.3 | обращений | 1,98 | 1 015,40 | X | 2 010,40 | X | 6 578 979,15 | X |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | | | 30 | случаи госпитализации | 0,17214 | 23 164,20 | X | 3 987,48 | X | 13 048 906,75 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | | | 30.1 | к/день | 0,039 | 1 740,50 | X | 67,88 | X | 222 125,00 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | | | 30.2 | случай госпитализации | 0,0033 | 137 310,00 |  | 451,75 |  | 1 478 351,77 | X |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара | | | 31 | случай лечения | 0,06 | 11 521,50 | X | 691,29 | X | 2 262 212,62 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы ОМС: | | | 32 |  | X | X | X | 0,00 | X | 0,00 | 0,00 |
| - скорая медицинская помощь | | | 33 | вызов | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| - медицинская помощь в амбулаторных условиях | | | 34.1 | посещение с профилактической и иными целями | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 34.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 34.3 | обращений | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | | | 35 | случаи госпитализации | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | | | 35.1 | к/день | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | | | 35.2 | случай госпитализации | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара | | | 36 | случай лечения | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| - паллиативная медицинская помощь | | | 37 | к/день |  |  | X |  | X |  | X |
| ИТОГО (сумма [строк 01](#P1064) + [15](#P1212) + [20](#P1262)) | | | 38 |  | X | X | 2 688,61 | 8 435,54 | 8 792 306,00 | 27 605 029,50 | 100,00 |

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

<\*> Без учета финансовых средств областного бюджета на приобретения оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС.

<\*\*> Указываются расходы областного бюджета на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС.

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

|  |  |
| --- | --- |
| Численность населения Нижегородской области на 1 января 2016 года | 3270203 человека |
| Численность застрахованных по ОМС Нижегородской области на 1 апреля 2015 года | 3272468 человек |

Приложение 2

к Программе государственных гарантий

бесплатного оказания населению Нижегородской

области медицинской помощи на 2016 год

ПЕРЕЧЕНЬ

ЖИЗНЕННО НЕОБХОДИМЫХ И ВАЖНЕЙШИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ,

ПРИМЕНЯЕМЫХ В РАМКАХ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ

БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ НАСЕЛЕНИЮ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА 2016 ГОД

Список изменяющих документов

(в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF160FB86C0B514B950CDA0CC4361096A21511DA3717F9D853772DDE4A7F5234AA705C6ApCV6M) Правительства Нижегородской области

от 01.03.2016 N 101)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | N п/п | МЕЖДУНАРОДНОЕ НЕПАТЕНТОВАННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ (МНН), ИЛИ ГРУППИРОВОЧНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ (ПРИ ОТСУТСТВИИ МНН), ИЛИ ХИМИЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ (ПРИ ОТСУТСТВИИ МНН И ГРУППИРОВОЧНОГО НАИМЕНОВАНИЯ), ИЛИ ТОРГОВОЕ НАИМЕНОВАНИЕ (ПРИ ОТСУТСТВИИ ИНЫХ НАИМЕНОВАНИЙ) | СПОСОБ ВВЕДЕНИЯ, ЛЕКАРСТВЕННАЯ ФОРМА | | | Код по АТХ | ПРИМЕЧАНИЕ |
| ЭНТЕРАЛЬНЫЙ | ПАРЕНТЕРАЛЬНЫЙ | НАРУЖНОЕ |
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |  |  |  |  |  |  |
| A02 | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности |  |  |  |  |  |  |  |
| A02A | антациды |  |  |  |  |  |  |  |
| A02AD | комбинации и комплексы соединений алюминия, кальция и магния |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 1 | Алюминия гидроксид (Алгелдрат) + Магния гидроксид (+ Бензокаин) (+ Симетикон) | сусп.; табл. |  |  | A02AD10 (A02AХ02) (A02AF05) |  |
| A02B | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |  |  |  |  |  |  |  |
| A02BA | блокаторы Н2-гистаминовых рецепторов |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 2 | Ранитидин | табл. п/о; табл. п/пл. о | р-р для в/в и в/м введения |  | A02BA02 |  |
|  |  | 3 | Фамотидин | табл. п/о; табл. п/пл. о | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения |  | A02BA03 |  |
| A02BC | ингибиторы протонового насоса |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 4 | Омепразол | капс.; капс. кишечнорастворимые; табл. п/пл. о; пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения |  | A02BC01 |  |
|  |  | 5 | Эзомепразол | капс. кишечнорастворимые; табл. п/кишечнорастворимой пленочной оболочкой.; табл. п/о | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения |  | A02BC05 |  |
|  |  | 6 | Рабепразол |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения |  | A02BC04 | Для оказания экстренной медицинской помощи |
| A02BX | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 7 | Висмута трикалия дицитрат | табл. п/пл. о |  |  | A02BX05 |  |
| A03 | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |  |  |  |  |  |  |
| A03A | препараты для лечения функциональных нарушений кишечника |  |  |  |  |  |  |  |
| A03AA | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 8 | Мебеверин | капс. пролонгированного действия; табл. п/о |  |  | A03AA04 |  |
|  |  | 9 | Тримебутин | табл. |  |  | A03AA05 |  |
| A03AD | папаверин и его производные |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 10 | Дротаверин | табл.; табл. п/пл. о | р-р д/ин.; р-р для в/в и в/м введения |  | A03AD02 |  |
|  |  | 11 | Папаверина гидрохлорид |  | р-р д/ин. |  | A03AD01, C04AX38, G04BE02 |  |
| A03AP | другие растительные продукты для лечения функциональных расстройств кишечника |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 12 | Платифиллин | табл. | р-р для п/к введения |  | A03AP11 |  |
| A03AX | другие препараты для лечения функциональных расстройств кишечника |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 13 | Симетикон | эмульсия |  |  | A03AX13 | Для детей и эндоскопических исследований |
| A03B | препараты белладонны |  |  |  |  |  |  |  |
| A03BA | алкалоиды белладонны, третичные амины |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 14 | Атропин |  | р-р д/ин. | капли глазные | A03BA01, G04BD15, S01FA01, V03AB44 |  |
| A03F | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта |  |  |  |  |  |  |  |
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 15 | Метоклопрамид | табл.; р-р д/приема внутрь | р-р для в/в и в/м введения; р-р д/ин. |  | A03FA01 |  |
|  |  | 16 | Домперидон | табл.; сусп. д/приема внутрь |  |  | A03FA03 |  |
| A04 | противорвотные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| A04A | противорвотные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| A04AA | блокаторы серотониновых 5HT3рецепторов |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 17 | Ондансетрон | табл.; табл. п/о; табл. п/пл. о; сироп | р-р для в/в и в/м введения | супп. ректальные | A04AA01 |  |
|  |  | 18 | Гранисетрон | табл. | р-р д/ин. |  | A04AA02 |  |
| A04AD | прочие противорвотные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 19 | Апрепитант | капс. набор |  |  | A04AD12 |  |
|  |  | 20 | Фосапрепитант |  | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф. |  | A04AD12 | Для лиц старше 18 лет |
| A05 | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей |  |  |  |  |  |  |  |
| A05A | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей |  |  |  |  |  |  |  |
| A05AA | препараты желчных кислот |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 21 | Урсодезоксихолевая кислота | капс.; сусп. д/приема внутрь; табл. п/пл. о |  |  | A05AA02 |  |
|  |  | 22 | Желчь животная сухая + Чеснока экстракт сухой + Крапивы экстракт сухой + Уголь активированный | табл. |  |  | A05AX50 |  |
| A05B | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства |  |  |  |  |  |  |  |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 23 | Фосфолипиды + Глицирризиновая кислота | капс. | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения |  | A05BP02 (A05BA50) |  |
|  |  | 24 | Орнитин | гранулы д/пригот. р-ра д/приема внутрь | конц. д/пригот. р-ра д/инф. |  | A05BA17 |  |
|  |  | 25 | Ремаксол [<\*>](#P14523) |  | р-р д/инф. |  | не представлен, подгруппа A05BA |  |
| A06 | слабительные средства |  |  |  |  |  |  |  |
| A06A | слабительные средства |  |  |  |  |  |  |  |
| A06AA | препараты, способствующие смягчению каловых масс |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 26 | Парафин жидкий |  |  | масло для нар. применения | A06AA01 |  |
| A06AB | контактные слабительные средства |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 27 | Бисакодил | табл. п/кишечнорастворимой оболочкой; табл. п/кишечнорастворимой сахарной оболочкой |  | супп. ректальные | A06AB02 |  |
|  |  | 28 | Масло касторовое [<\*>](#P14523) | капс.; р-р |  |  | A06AB05 |  |
|  |  | 29 | Сеннозиды A и B | табл.; табл. п/пл. о |  |  | A06AB06 |  |
| A06AD | осмотические слабительные средства |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 30 | Лактулоза | сироп |  |  | A06AD11 |  |
|  |  | 31 | Макрогол (Макрогол 4000 + Натрия сульфат + Натрия гидрокарбонат + Натрия хлорид + Калия хлорид) | пор. д/пригот. р-ра д/приема внутрь; пор. д/пригот. р-ра д/приема внутрь (для детей) |  |  | A06AD15 |  |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| A07A | кишечные противомикробные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| A07AX | прочие кишечные противомикробные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 32 | Нифуроксазид | табл.; сусп. |  |  | A07AX03 | Для детей |
|  |  | 33 | Фуразолидон | табл. |  |  | A07AX06, G01AX06 |  |
| A07B | адсорбирующие кишечные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| A07BC | адсорбирующие кишечные препараты другие |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 34 | Смектит диоктаэдрический | пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь |  |  | A07BC05 |  |
|  |  | 35 | Лигнин гидролизный | пор. д/пригот. р-ра; табл. |  |  | не представлен, подгруппа A07BC |  |
|  |  | 36 | Полиметилсилоксана полигидрат | гель д/пригот. сусп. д/приема внутрь |  |  | не представлен, подгруппа A07BC | Для детей |
| A07D | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта |  |  |  |  |  |  |  |
| A07DA | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 37 | Лоперамид | капс.; табл.; табл. для рассасывания; табл. жевательные |  |  | A07DA03 |  |
| A07E | кишечные противовоспалительные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| A07EC | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 38 | Сульфасалазин | табл. п/кишечнорастворимой оболочкой; табл. п/пл. о |  |  | A07EC01, M01CX02 |  |
|  |  | 39 | Месалазин | табл. |  | супп. ректальные; сусп. ректальная | A07EC02 |  |
| A07F | противодиарейные микроорганизмы |  |  |  |  |  |  |  |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 40 | Бифидобактерии бифидум | капс.; лиофил. д/пригот. р-ра д/приема внутрь и местного применения; лиофил. д/пригот. сусп. д/приема внутрь и местного применения; пор. д/приема внутрь; пор. д/приема внутрь и местного применения; табл. |  | лиофил. д/пригот. р-ра д/приема внутрь и местного применения; лиофил. д/пригот. сусп. д/приема внутрь и местного применения; пор. д/приема внутрь и местного применения; супп. ваг. и ректальные | не представлен, подгруппа A07FA |  |
|  |  | 41 | Лактобактерин сухой [<\*>](#P14523) | лиофил. д/пригот. сусп. д/приема внутрь и местного применения |  | лиофил. д/пригот. сусп. д/приема внутрь и местного применения | A07FA01 | Для детей |
| A09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| A09A | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| A09AA | ферментные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 42 | Панкреатин | капс.; капс. кишечнорастворимые; табл. п/о; табл. п/кишечнорастворимой оболочкой |  |  | A09AA52 |  |
| A10 | препараты для лечения сахарного диабета |  |  |  |  |  |  |  |
| A10A | инсулины и их аналоги |  |  |  |  |  |  |  |
| A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 43 | Инсулин аспарт |  | р-р для п/к и в/в введения |  | A10AB05 |  |
|  |  | 44 | Инсулин глулизин |  | р-р для п/к введения |  | A10AB06 |  |
|  |  | 45 | Инсулин лизпро |  | р-р для в/в и п/к введения |  | A10AB04 |  |
|  |  | 46 | Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) |  | р-р д/ин. |  | A10AB01 |  |
| A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 47 | Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) |  | сусп. для п/к введения |  | A10AC01 |  |
| A10AD | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 48 | Инсулин аспарт двухфазный |  | сусп. для п/к введения |  | A10AD05 |  |
|  |  | 49 | Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) |  | сусп. для п/к введения |  | A10AD01 |  |
|  |  | 50 | Инсулин лизпро двухфазный |  | сусп. для п/к введения |  | A10AD04 |  |
|  |  | 51 | Инсулин деглудек + инсулин аспарт |  | р-р для п/к введения |  | A10AD06 |  |
| A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 52 | Инсулин гларгин |  | р-р для п/к введения |  | A10AE04 |  |
|  |  | 53 | Инсулин детемир |  | р-р для п/к введения |  | A10AE05 |  |
|  |  | 54 | Инсулин деглудек |  | р-р для п/к введения |  | A10AE06 |  |
| A10B | гипогликемические препараты, кроме инсулинов |  |  |  |  |  |  |  |
| A10BA | бигуаниды |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 55 | Метформин | табл.; табл. п/кишечнорастворимой оболочкой; табл. п/о; табл. п/пл. о; табл. пролонгированного действия; табл. пролонгированного действия п/о; табл. пролонгированного действия п/пл. о |  |  | A10BA02 |  |
| A10BB | производные сульфонилмочевины |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 56 | Глибенкламид | табл. |  |  | A10BB01 |  |
|  |  | 57 | Гликвидон | табл. |  |  | A10BB08 |  |
|  |  | 58 | Гликлазид | табл.; табл. с модифицированным высвобождением; табл. пролонгированного действия |  |  | A10BB09 |  |
| A10BG | тиазолидиндионы |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 59 | Росиглитазон | табл. п/пл. о |  |  | A10BG02 |  |
| A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 60 | Алоглиптин | табл. п/пл. о |  |  | A10BH04 |  |
|  |  | 61 | Вилдаглиптин | табл. |  |  | A10BH02 |  |
|  |  | 62 | Линаглиптин | табл. п/пл. о |  |  | A10BH05 |  |
|  |  | 63 | Саксаглиптин | табл. п/пл. о |  |  | A10BH03 |  |
|  |  | 64 | Ситаглиптин | табл. п/пл. о |  |  | A10BH01 |  |
| A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 65 | Дапаглифлозин | табл. п/пл. о |  |  | A10BX09 |  |
|  |  | 66 | Репаглинид | табл. |  |  | A10BX02 |  |
| A11 | витамины |  |  |  |  |  |  |  |
| A11A | поливитамины в комбинации с другими препаратами |  |  |  |  |  |  |  |
| A11AA | поливитамины с минеральными веществами |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 67 | Церневит [<\*>](#P14523) |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения |  | A11AA04 | Для детей старше 11 лет в дополнение к парентеральному питанию |
| A11C | витамины A и D, включая их комбинации |  |  |  |  |  |  |  |
| A11CA | витамин A |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 68 | Ретинол | др.; капли д/приема внутрь и нар. применения; капс.; р-р д/приема внутрь; р-р д/приема внутрь и нар. применения (масл.) |  | капли д/приема внутрь и нар. применения; мазь д/нар. применения; р-р д/приема внутрь и нар. применения (масл.) | A11CA01, D10AD02, R01AX02, S01XA02 |  |
| A11CC | витамин D и его аналоги |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 69 | Альфакальцидол | капс.; капли д/приема внутрь; р-р д/приема внутрь (в масле); табл. | р-р для в/в введения |  | A11CC03 |  |
|  |  | 70 | Кальцитриол | капс. |  |  | A11CC04, D05AX03 |  |
|  |  | 71 | Колекальциферол | капли д/приема внутрь; р-р д/приема внутрь (масл.) |  |  | A11CC05 |  |
| A11D | витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12 |  |  |  |  |  |  |  |
| A11DA | витамин B1 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 72 | Тиамин |  | р-р для в/м введения |  | A11DA01 |  |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами |  |  |  |  |  |  |  |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин C) |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 73 | Аскорбиновая кислота | др.; табл.; капс. пролонгированного действия; капли д/приема внутрь; пор. д/пригот. р-ра д/приема внутрь; пор. д/приема внутрь | р-р для в/в и в/м введения |  | A11GA01, G01AD03, S01XA15 |  |
| A11H | другие витаминные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| A11HA | другие витаминные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 74 | Пиридоксин |  | р-р д/ин. |  | A11HA02 |  |
|  |  | 75 | Альфа-токоферола ацетат | капс. | р-р д/ин. |  | A11HA03 | Для фтизиатрических отделений |
| A12 | минеральные добавки |  |  |  |  |  |  |  |
| A12A | препараты кальция |  |  |  |  |  |  |  |
| A12AA | препараты кальция |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 76 | Кальция глюконат | табл. | р-р для в/в и в/м введения.; р-р д/ин. |  | A12AA03, D11AX03 |  |
|  |  | 77 | Кальция хлорид |  | р-р д/ин. |  | A12AA07, B05XA07, G04BA03 |  |
| A12C | другие минеральные добавки |  |  |  |  |  |  |  |
| A12CX | другие минеральные вещества |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 78 | Калия и магния аспарагинат | табл.; табл. п/пл. о | р-р д/инф.; р-р для в/в введения |  | не уточнен, подгруппа A12CX |  |
| A14 | анаболические средства системного действия |  |  |  |  |  |  |  |
| A14A | анаболические стероиды |  |  |  |  |  |  |  |
| A14AB | производные эстрена |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 79 | Нандролон |  | р-р для в/м введения (масл.) |  | A14AB01, S01XA11 |  |
| A16 | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |  |  |  |  |  |
| A16A | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |  |  |  |  |  |
| A16AA | аминокислоты и их производные |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 80 | Адеметионин | табл. п/кишечнорастворимой оболочкой; табл. п/кишечнорастворимой пленочной оболочкой | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения |  | A16AA02, M09AX07 |  |
|  |  | 81 | Глутаминовая кислота | табл. |  |  | не уточнен, подгруппа A16AA | Для фтизиатрических отделений |
| A16AB | ферментные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 82 | Агалсидаза альфа |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф. |  | A16AB03 |  |
|  |  | 83 | Агалсидаза бета |  | лиофил. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф. |  | A16AB04 |  |
|  |  | 84 | Велаглюцераза альфа |  | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф. |  | A16AB10 |  |
|  |  | 85 | Идурсульфаза |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф. |  | A16AB09 |  |
|  |  | 86 | Имиглюцераза |  | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф. |  | A16AB02 |  |
|  |  | 87 | Ларонидаза |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф. |  | A16AB05 |  |
| A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 88 | Миглустат | капс. |  |  | A16AX06 |  |
|  |  | 89 | Нитизинон | капс. |  |  | A16AX04 |  |
|  |  | 90 | Сапроптерин | табл. диспергируемые |  |  | A16AX07 |  |
|  |  | 91 | Тиоктовая кислота | табл. п/о; табл. п/пл. о; капс. | р-р для в/в введения; конц. д/пригот. р-ра для в/в введения; конц. д/пригот. р-ра д/инф.; р-р д/инф. |  | A16AX01, N07XB01 |  |
| B | кровь и система кроветворения |  |  |  |  |  |  |  |
| B01 | антитромботические средства |  |  |  |  |  |  |  |
| B01A | антитромботические средства |  |  |  |  |  |  |  |
| B01AA | антагонисты витамина К |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 92 | Варфарин | табл. |  |  | B01AA03 |  |
| B01AB | группа гепарина |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 93 | Гепарин натрия |  | р-р д/ин.; р-р для в/в и п/к введения |  | B01AB01, B05CX05, C05AX08, C05BA03, S01XA14 |  |
|  |  | 94 | Эноксапарин натрия |  | р-р д/ин.; р-р для п/к введения |  | B01AB05 |  |
|  |  | 95 | Надропарин кальция |  | р-р д/ин. |  | B01AB06 |  |
|  |  | 96 | Антитромбин III |  | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф. |  | B01AB02 |  |
|  |  | 97 | Далтепарин натрия |  | р-р для в/в и п/к введения |  | B01AB04 | Для использования в специализированных онкологических учреждениях |
| B01AC | антиагреганты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 98 | Клопидогрел | табл. п/пл. о |  |  | B01AC04 |  |
| B01AD | ферментные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 99 | Алтеплаза |  | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф. |  | B01AD02 |  |
|  |  | 100 | Проурокиназа |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра д/ин. |  | не представлен, подгруппа B01AD |  |
|  |  | 101 | Рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения |  | не представлен, подгруппа B01AD |  |
|  |  | 102 | Стрептокиназа |  | р-р д/ин. |  | B01AD01 |  |
|  |  | 103 | Урокиназа |  | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф. |  | B01AD04 |  |
| B01AE | прямые ингибиторы тромбина |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 104 | Дабигатрана этексилат | капс. |  |  | B01AE07 |  |
| B01AF | прямые ингибиторы фактора Ха |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 105 | Апиксабан | табл. п/пл. о |  |  | B01AF02 |  |
|  |  | 106 | Ривароксабан | табл. п/пл. о |  |  | B01AX06 |  |
|  |  | 107 | Фондапаринукс натрия |  | р-р для п/к введения |  | B01AX05 |  |
| B02 | гемостатические средства |  |  |  |  |  |  |  |
| B02A | антифибринолитические средства |  |  |  |  |  |  |  |
| B02AA | аминокислоты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 108 | Аминокапроновая кислота |  | р-р д/инф. |  | B02AA01 |  |
|  |  | 109 | Транексамовая кислота | табл. п/пл. о | р-р для в/в введения |  | B02AA02 |  |
| B02AB | ингибиторы протеиназ плазмы |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 110 | Апротинин |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; р-р д/инф.; р-р для в/в введения |  | B02AB01 |  |
| B02B | витамин K и другие гемостатики |  |  |  |  |  |  |  |
| B02BA | витамин K |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 111 | Менадиона натрия бисульфит | табл. | р-р для в/м введения |  | B02BA02 |  |
| B02BC | местные гемостатики |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 112 | Губка гемостатическая коллагеновая [<\*>](#P14523); Тахокомб <\*>; Желпластан <\*> |  |  | губка; пор. для местного применения | B02BC07, B02BC30; B02BC01 |  |
|  |  | 113 | Фибриноген + тромбин |  |  | губка | не представлен, подгруппа B02BC |  |
| B02BD | факторы свертывания крови |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 114 | Антиингибиторный коагулянтный комплекс |  | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф. |  | B02BD03 |  |
|  |  | 115 | Мороктоког альфа |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения |  | B02BD14 |  |
|  |  | 116 | Октоког альфа |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения |  | B02BD10 |  |
|  |  | 117 | Нонаког альфа |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения |  | B02BD09 |  |
|  |  | 118 | Фактор свертывания крови VII |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения |  | B02BD05 |  |
|  |  | 119 | Фактор свертывания крови VIII |  | лиофил. д/пригот. дисперсии для в/в введения с пролонгированным высвобождением; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.; р-р д/инф. (замороженный) |  | B02BD02 |  |
|  |  | 120 | Фактор свертывания крови IX |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф. |  | B02BD04 |  |
|  |  | 121 | Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации |  | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф. |  | подгруппа B02BD |  |
|  |  | 122 | Факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс) |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения |  | B02BD01 |  |
|  |  | 123 | Фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения |  | B02BD06 |  |
|  |  | 124 | Эптаког альфа (активированный) |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения |  | B02BD08 |  |
| B02BX | другие системные гемостатики |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 125 | Ромиплостим |  | пор. д/пригот. р-ра для п/к введения |  | B02BX04 |  |
|  |  | 126 | Этамзилат | табл. | р-р д/ин.; р-р для в/в и в/м введения; р-р д/ин. и наружного применения | р-р д/ин. и наружного применения | B02BX01 |  |
| B03 | антианемические препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| B03A | препараты железа |  |  |  |  |  |  |  |
| B03AB | пероральные препараты трехвалентного железа |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 127 | Железа (III) гидроксид полимальтозат | табл. жевательные; капли д/приема внутрь; р-р д/приема внутрь; сироп | р-р для в/м введения |  | B03AC12 |  |
| B03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 128 | Железа (III) гидроксида сахарозный комплекс |  | р-р для в/в введения |  | B03AC02, B03AB02 |  |
|  |  | 129 | Железа карбоксимальтозат |  | р-р для в/в введения |  | B03AC01 |  |
| B03AE | препараты железа в комбинации с другими препаратами |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 130 | Железа сульфат + Аскорбиновая кислота | др.; табл. |  |  | B03AE10 |  |
|  |  | 131 | Тотема [<\*>](#P14523) | р-р д/приема внутрь |  |  | B03AE10 |  |
| B03B | витамин B12 и фолиевая кислота |  |  |  |  |  |  |  |
| B03BA | витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги) |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 132 | Цианокобаламин |  | р-р д/ин. |  | B03BA01, S01XA22 |  |
| B03BB | фолиевая кислота и ее производные |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 133 | Фолиевая кислота | табл.; табл. п/пл. о |  |  | B03BB01 |  |
| B03X | другие антианемические препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| B03XA | другие антианемические препараты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 134 | Дарбэпоэтин альфа |  | р-р д/ин. |  | B03XA02 |  |
|  |  | 135 | Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета |  | р-р для в/в и п/к введения |  | B03XA03 |  |
|  |  | 136 | Эпоэтин альфа |  | р-р для в/в и п/к введения |  | подгруппа B03XA (точно не определен B03XA01) |  |
|  |  | 137 | Эпоэтин бета |  | р-р для в/в и п/к введения; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и п/к введения; лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения |  | подгруппа B03XA (точно не определен B03XA01) |  |
| B05 | кровезаменители и перфузионные растворы |  |  |  |  |  |  |  |
| B05A | кровь и препараты крови |  |  |  |  |  |  |  |
| B05AA | кровезаменители и препараты плазмы крови |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 138 | Альбумин человека |  | р-р д/инф. |  | B05AA01 |  |
|  |  | 139 | Гидроксиэтилкрахмал |  | р-р д/инф. |  | B05AA07 |  |
|  |  | 140 | Декстран |  | р-р д/инф. |  | B05AA05 |  |
|  |  | 141 | Желатин (+ Натрия хлорид) (+ Натрия гидроксид) |  | р-р д/инф. |  | B05AA06 (B05AA56) (B05AA56) |  |
| B05B | растворы для внутривенного введения |  |  |  |  |  |  |  |
| B05BA | растворы для парентерального питания |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 142 | Жировые эмульсии для парентерального питания |  | эмульсия д/инф. |  | B05BA02 |  |
|  |  | 143 | Аминокислоты для парентерального питания в комбинации с прочими препаратами (в т.ч. углеводами, липидами, минеральными веществами, витаминами) [<\*\*>](#P14523) |  |  |  | B05BA10 |  |
| B05BB | растворы, влияющие на водно-электролитный баланс |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 144 | Декстроза + Калия хлорид + Натрия хлорид + Натрия цитрат | пор. д/пригот. р-ра д/приема внутрь; пор. д/пригот. р-ра д/приема внутрь (для детей) |  |  | A07CA50 |  |
|  |  | 145 | Калия хлорид + Натрия ацетат + Натрия хлорид |  | р-р д/инф. |  | B05BB01 |  |
|  |  | 146 | Натрия ацетат + Натрия хлорид |  | р-р д/ин. |  | B05BB01 |  |
|  |  | 147 | Натрия ацетат + Натрия хлорид + Калия хлорид + Магния хлорид + Натрия глюконат |  | р-р д/инф. |  | B05BB01 |  |
|  |  | 148 | Натрия хлорид + Калия хлорид + Натрия гидрокарбонат |  | р-р д/ин. |  | B05BB01 |  |
|  |  | 149 | Меглюмина натрия сукцинат |  | р-р д/инф. |  | не представлен, подгруппа B05BB |  |
|  |  | 150 | Натрия лактата раствор сложный [Калия хлорид + Кальция хлорид + Натрия хлорид + Натрия лактат] |  | р-р д/инф. |  | B05BB01 |  |
|  |  | 151 | Стерофундин изотонический [<\*>](#P14523) |  | р-р д/инф. |  | B05BB01 |  |
|  |  | 152 | Натрия хлорида раствор сложный [Калия хлорид + Кальция хлорид + Натрия хлорид] |  | р-р д/инф. |  | B05BB12 |  |
|  |  | 153 | Натрия хлорид + Калия хлорид + Кальция хлорида дигидрат + Магния хлорида гексагидрат + Натрия ацетата тригидрат + Яблочная кислота |  | р-р д/инф. |  | не представлен, подгруппа B05BB |  |
| B05BC | растворы с осмодиуретическим действием |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 154 | Маннитол |  | р-р д/инф. |  | B05BC01 |  |
| B05C | ирригационные растворы |  |  |  |  |  |  |  |
| B05CX | другие ирригационные растворы |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 155 | Декстроза |  | р-р д/инф.; р-р для в/в введения |  | B05BA11 |  |
| B05D | растворы для перитонеального диализа |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 156 | Растворы для перитонеального диализа |  | р-р для перитонеального диализа |  | подгруппа B05D, изотонические - B05DA, гипертонические - B05DB |  |
| B05X | добавки к растворам для внутривенного введения |  |  |  |  |  |  |  |
| B05XA | растворы электролитов |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 157 | Калия хлорид | конц. д/пригот. р-ра д/инф. и приема внутрь | конц. д/пригот. р-ра д/инф.; р-р для в/в введения; конц. д/пригот. р-ра д/инф. и приема внутрь |  | B05XA01 |  |
|  |  | 158 | Магния сульфат |  | р-р для в/в введения; р-р для в/в и в/м введения |  | A06AD04, A12CC02, B05XA05, D11AX05, V04CC02 |  |
|  |  | 159 | Натрия гидрокарбонат |  | р-р д/инф. |  | B05CB04 |  |
|  |  | 160 | Натрия хлорид |  | р-р д/инф.; р-р д/ин.; растворитель д/пригот. лекарственных форм д/ин. |  | A12CA01, B05CB01, B05XA03, R01AX16, R04AX03 |  |
| B06 | другие гематологические препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| B06A | другие гематологические препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| B06AA | ферментные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 161 | Гиалуронидаза |  | р-р д/ин. |  | B06AA03 | Для физиотерапевтического лечения |
|  |  | 162 | Трипсин (+ Диальдегидцеллюлоза) |  | пор. д/пригот. р-ра д/ин. | трехслойное тканое полотно из диальдегидцеллюлозы 10x10 | B06AA07, D03BA01 (M09AB52) |  |
| C | сердечно-сосудистая система |  |  |  |  |  |  |  |
| C01 | препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |  |  |  |  |  |
| C01A | сердечные гликозиды |  |  |  |  |  |  |  |
| C01AA | гликозиды наперстянки |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 163 | Дигоксин | табл.; табл. (для детей) | р-р для в/в введения |  | C01AA05 |  |
| C01B | антиаритмические препараты, классы I и III |  |  |  |  |  |  |  |
| C01BA | антиаритмические препараты, класс IA |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 164 | Прокаинамид | табл. | р-р д/ин.; р-р для в/в и в/м введения |  | C01BA02 |  |
| C01BB | антиаритмические препараты, класс IB |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 165 | Лидокаин |  | р-р для в/в введения; р-р д/ин. | спрей для местного применения дозированный; спрей для местного и нар. применения; капли глазные; гель для местного применения | A01AE01; C01BB01; C05AD01; D04AB01; N01BB02; R02AD02; S01HA07; S02DA01 |  |
| C01BC | антиаритмические препараты, класс IC |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 166 | Пропафенон | табл. п/пл. о | р-р для в/в введения |  | C01BC03 |  |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 167 | Амиодарон | табл. | р-р для в/в введения |  | C01BD01 |  |
| C01BG | другие антиаритмические препараты класса I |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 168 | Лаппаконитина гидробромид | табл. |  |  | C01BG |  |
| C01C | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов |  |  |  |  |  |  |  |
| C01CA | адренергические и дофаминергические средства |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 169 | Добутамин |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф.; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.; р-р д/инф. |  | C01CA07 |  |
|  |  | 170 | Допамин |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф.; р-р д/ин. |  | C01CA04 |  |
|  |  | 171 | Норэпинефрин |  | конц. д/пригот. р-ра для в/в введения |  | C01CA03 |  |
|  |  | 172 | Фенилэфрин |  | р-р д/ин. | капли | C01CA06, S01FB01 |  |
|  |  | 173 | Эпинефрин |  | р-р д/ин. |  | C01CA24 |  |
| C01CX | другие кардиотонические средства |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 174 | Левосимендан |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф. |  | C01CX08 |  |
| C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца |  |  |  |  |  |  |  |
| C01DA | органические нитраты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 175 | Изосорбида динитрат | табл.; табл. пролонгированного действия; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; капс. пролонгированного действия | конц. д/пригот. р-ра д/инф. |  | C01DA08, C05AE02 |  |
|  |  | 176 | Изосорбида мононитрат | капс.; капс. пролонгированного действия; капс. ретард; капс. с пролонгированным высвобождением; табл.; табл. пролонгированного действия |  |  | C01DA14 |  |
|  |  | 177 | Нитроглицерин | табл. подъязычные; табл. сублингвальные; аэр. подъязычный дозированный; капс. подъязычные; капс. пролонгированного действия; спрей подъязычный дозированный | р-р для в/в введения; конц. д/пригот. р-ра д/инф. | пленки для наклеивания на десну | C01DA02 |  |
| C01E | другие препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |  |  |  |  |  |
| C01EA | простагландины |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 178 | Алпростадил |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф.; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф. |  | C01EA01 |  |
| C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 179 | Ивабрадин | табл. п/пл. о |  |  | C01EB17 |  |
|  |  | 180 | Левоментола раствор в ментил изовалерате | табл. |  |  | не представлен, подгруппа C01EB |  |
|  |  | 181 | Мельдоний | капс. | р-р д/ин.; р-р для в/в и парабульбарного введения; р-р для в/в, в/м и парабульбарного введения |  | подгруппа C01EB |  |
|  |  | 182 | Трифосаденин |  | р-р д/ин.; лиофил. д/пригот. р-ра д/ин. |  | не представлен, подгруппа C01EB | Для купирования суправентрикулярных тахиаритмий |
| C02 | антигипертензивные средства |  |  |  |  |  |  |  |
| C02A | антиадренергические средства центрального действия |  |  |  |  |  |  |  |
| C02AB | метилдопа |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 183 | Метилдопа | табл. |  |  | C02AB02 |  |
| C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 184 | Клонидин | табл. | р-р для в/в введения | капли глазные | C02AC01, S01EA04 |  |
|  |  | 185 | Моксонидин | табл. п/о; табл. п/пл. о |  |  | C02AC05 |  |
| C02B | ганглиоблокаторы |  |  |  |  |  |  |  |
| C02BC | четвертичные аммониевые соединения |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 186 | Азаметония бромид |  | р-р д/ин. |  | не представлен, подгруппа C02BC |  |
| C02C | антиадренергические средства периферического действия |  |  |  |  |  |  |  |
| C02CA | альфа-адреноблокаторы |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 187 | Урапидил | капс. пролонгированного действия | р-р для в/в введения |  | C02CA06 |  |
| C02K | другие антигипертензивные средства |  |  |  |  |  |  |  |
| C02KX | антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 188 | Бозентан | табл. п/пл. о |  |  | C02KX01 |  |
| C03 | диуретики |  |  |  |  |  |  |  |
| C03A | тиазидные диуретики |  |  |  |  |  |  |  |
| C03AA | тиазиды |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 189 | Гидрохлоротиазид (+ Триамтерен) | табл. |  |  | C03AA03 (C03EA21) |  |
| C03B | тиазидоподобные диуретики |  |  |  |  |  |  |  |
| C03BA | сульфонамиды |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 190 | Индапамид | капс.; табл. п/о; табл. п/пл. о; табл. пролонгированного действия п/о; табл. пролонгированного действия п/пл. о; табл. с контролируемым высвобождением п/пл. о; табл. с модифицированным  высвобождением п/о |  |  | C03BA11 |  |
| C03C | "петлевые" диуретики |  |  |  |  |  |  |  |
| C03CA | сульфонамиды |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 191 | Фуросемид | табл. | р-р д/ин.; р-р для в/в и в/м введения |  | C03CA01 |  |
|  |  | 192 | Торасемид | табл. |  |  | C03CA04 |  |
| C03D | калийсберегающие диуретики |  |  |  |  |  |  |  |
| C03DA | антагонисты альдостерона |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 193 | Спиронолактон | табл.; капс. |  |  | C03DA01 |  |
| C04 | периферические вазодилататоры |  |  |  |  |  |  |  |
| C04A | периферические вазодилататоры |  |  |  |  |  |  |  |
| C04AD | производные пурина |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 194 | Пентоксифиллин |  | конц. д/пригот. р-ра для в/в и внутриартериального введения; конц. д/пригот. р-ра д/инф.; конц. д/пригот. р-ра д/ин.; р-р для в/в и внутриартериального введения.; р-р для в/в введения; р-р д/инф.; р-р д/ин. |  | C04AD03 |  |
| C04AX | прочие периферические вазодилататоры |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 195 | Бендазол |  | р-р д/ин. |  | не представлен, подгруппа C04AX |  |
| C05 | ангиопротекторы |  |  |  |  |  |  |  |
| C05C | препараты, снижающие проницаемость капилляров |  |  |  |  |  |  |  |
| C05CA | биофлавоноиды |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 196 | Диосмин + (Гесперидин) | табл. |  |  | C05CA03, C05BZ04 (C05CA53) |  |
| C07 | бета-адреноблокаторы |  |  |  |  |  |  |  |
| C07A | бета-адреноблокаторы |  |  |  |  |  |  |  |
| C07AA | неселективные бета-адреноблокаторы |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 197 | Пропранолол | табл. |  |  | C07AA05 |  |
|  |  | 198 | Соталол | табл. |  |  | C07AA07 |  |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 199 | Атенолол | табл.; табл. п/о; табл. п/пл. о |  |  | C07AB03 |  |
|  |  | 200 | Бисопролол | табл.; табл. п/пл. о |  |  | C07AB07 |  |
|  |  | 201 | Метопролол | табл.; табл. с замедленным высвобождением п/о; табл. п/пл. о; табл. пролонгированного действия п/пл. о | р-р для в/в введения |  | C07AB02 |  |
|  |  | 202 | Эсмолола гидрохлорид |  | р-р для в/в введения |  | C07AB09 | Для стационаров с круглосуточным пребыванием больных |
| C07AG | альфа- и бета-адреноблокаторы |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 203 | Карведилол | табл.; табл. п/пл. о |  |  | C07AG02 |  |
| C08 | блокаторы кальциевых каналов |  |  |  |  |  |  |  |
| C08C | селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды |  |  |  |  |  |  |  |
| C08CA | производные дигидропиридина |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 204 | Амлодипин | табл.; табл. п/пл. о |  |  | C08CA01 |  |
|  |  | 205 | Нимодипин | табл. п/пл. о | р-р д/инф. |  | C08CA06, N06DX18 |  |
|  |  | 206 | Нифедипин | табл.; табл. п/о; табл. п/пл. о; табл. пролонгированного действия п/о; табл. пролонгированного действия п/пл. о; табл. с контролируемым высвобождением  п/о; табл. с контролируемым высвобождением п/пл. о; табл. с модифицированным высвобождением п/о | р-р д/инф. |  | C08CA05 |  |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце |  |  |  |  |  |  |  |
| C08DA | производные фенилалкиламина |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 207 | Верапамил | табл. п/о; табл. п/пл. о; табл. пролонгированного действия п/о; табл. пролонгированного действия п/пл. о | р-р для в/в введения |  | C08DA01 |  |
| C08DB | бензодиазепиновые производные |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 208 | Дилтиазем | капс.; табл.; табл. пролонгированного действия п/о |  |  | C08DB01 |  |
| C09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему |  |  |  |  |  |  |  |
| C09A | ингибиторы АПФ |  |  |  |  |  |  |  |
| C09AA | ингибиторы АПФ |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 209 | Каптоприл | табл.; табл. п/о |  |  | C09AA01 |  |
|  |  | 210 | Лизиноприл | табл. |  |  | C09AA03 |  |
|  |  | 211 | Периндоприл | табл.; табл. п/пл. о; табл., диспергируемые в полости рта |  |  | C09AA04 |  |
|  |  | 212 | Эналаприл | табл. |  |  | C09AA02 |  |
|  |  | 213 | Эналаприлат |  | р-р для в/в введения |  | C09AA02 |  |
|  |  | 214 | Рамиприл | табл. |  |  | C09AA05 |  |
| C09C | антагонисты ангиотензина II |  |  |  |  |  |  |  |
| C09CA | антагонисты ангиотензина II |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 215 | Лозартан | табл. п/о; табл. п/пл. о |  |  | C09CA01 |  |
|  |  | 216 | Валсартан | табл. |  |  | C09CA03 |  |
|  |  | 217 | Кандесартан | табл. |  |  | C09CA06 |  |
| C10 | гиполипидемические средства |  |  |  |  |  |  |  |
| C10A | гиполипидемические средства |  |  |  |  |  |  |  |
| C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 218 | Аторвастатин | капс.; табл. п/о; табл. п/пл. о |  |  | C10AA05 |  |
|  |  | 219 | Симвастатин | табл. п/о; табл. п/пл. о |  |  | C10AA01 |  |
|  |  | 220 | Розувастатин | табл. п/пл. о |  |  | C10AA07 |  |
| C10AB | фибраты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 221 | Фенофибрат | капс.; капс. пролонгированного действия; табл. п/пл. о |  |  | C10AB05 |  |
| D | дерматологические препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| D01 | противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии |  |  |  |  |  |  |  |
| D01A | противогрибковые препараты для местного применения |  |  |  |  |  |  |  |
| D01AE | прочие противогрибковые препараты для местного применения |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 222 | Салициловая кислота |  |  | мазь д/нар. применения; р-р д/нар. применения (спиртовой) | D01AE12, D02AF01, D10AX11, D11AF01, S01BC08 |  |
|  |  | 223 | Тербинафин | табл. |  | спрей для нар. применения | D01AE15, D01BA02 |  |
|  |  | 224 | Нафтифин |  |  | р-р для нар. применения | D01AE22 |  |
|  |  | 225 | Хлорнитрофенол |  |  | р-р | не представлен, подгруппа D01AE |  |
| D03 | препараты для лечения ран и язв |  |  |  |  |  |  |  |
| D03A | препараты, способствующие нормальному рубцеванию |  |  |  |  |  |  |  |
| D03AX | другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 226 | Фактор роста эпидермальный |  | лиофил. д/пригот. р-ра д/ин. |  | не представлен, подгруппа D03AX |  |
|  |  | 227 | Декспантенол |  |  | аэр. | A03FA07, A11HA30, D03AX03, G02CD07, R01AX26, S01XA12 |  |
| D05 | препараты для лечения псориаза |  |  |  |  |  |  |  |
| D05B | препараты для лечения псориаза для системного применения |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 228 | Амми большой плодов фурокумарины | табл. |  |  | не представлен, подгруппа D05AD |  |
| D06 | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии |  |  |  |  |  |  |  |
| D06A | антибиотики для наружного применения |  |  |  |  |  |  |  |
| D06AX | прочие антибиотики для наружного применения |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 229 | Бацитрацин + Неомицин |  |  | пор. | не представлен, подгруппа D06AX |  |
| D06C | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 230 | Диоксометилтетрагидропиримидин + Сульфадиметоксин + Тримекаин + Хлорамфеникол |  |  | мазь д/нар. применения | не представлен, подгруппа D06C |  |
| D07 | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии |  |  |  |  |  |  |  |
| D07A | глюкокортикоиды |  |  |  |  |  |  |  |
| D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 231 | Мометазон (+ Салициловая кислота) |  |  | крем д/нар. применения; мазь д/нар. применения; р-р д/нар. применения | D07AC13 (D07XC03) |  |
|  |  | 232 | Флутиказон |  |  | аэр. | D07AC17, R01AD08, R03BA05 |  |
| D07X | кортикостероиды в комбинации с другими препаратами |  |  |  |  |  |  |  |
| D07XC | кортикостероиды высокоактивные в комбинации с другими препаратами |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 233 | Бетаметазон + Салициловая кислота |  |  | р-р д/нар. применения | D07XC01 |  |
| D08 | антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |  |  |  |  |  |
| D08A | антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |  |  |  |  |  |
| D08AC | бигуаниды и амидины |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 234 | Хлоргексидин |  |  | р-р для местного применения; р-р для местного и нар. применения; р-р для нар. применения; р-р для нар. применения (спиртовой); спрей для нар. применения (спиртовой); супп. ваг.; табл. ваг. | A01AB03, B05CA02, D08AC02, D09AA12, G04BX19, R02AA05, S01AX09, S02AA09, S03AA04 |  |
|  |  | 235 | Полигексанид |  |  | конц. д/пригот. р-ра для нар. применения; р-р для промывания ран | D08AC05 |  |
| D08AF | Производные нитрофурана |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 236 | Нитрофурал |  |  | р-р для местного и нар. применения | D08AF01 |  |
| D08AG | препараты йода |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 237 | Повидон - Йод |  |  | р-р для местного и нар. применения; р-р д/нар. применения | D08AG02, D09AA09, D11AC06, G01AX11, R02AA15, S01AX18 |  |
| D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 238 | Водорода пероксид |  |  | р-р для местного и нар. применения | A01AB02, D08AX01 |  |
|  |  | 239 | Калия перманганат |  |  | пор. д/пригот. р-ра для местного и нар. применения | D08AX06, V03AB18 |  |
|  |  | 240 | Этанол |  |  | конц. д/пригот. р-ра д/нар. применения; конц. д/пригот. р-ра д/нар. применения и приготовления лекарственных форм; р-р д/нар. применения; р-р д/нар. применения и приготовления лекарственных форм | B05XX04, D08AX08, V03AB16, V03AZ01, V07AB03 |  |
|  |  | 241 | Диоксидин [<\*>](#P14523) |  |  | р-р | не представлен, подгруппа D08AH |  |
|  |  | 242 | Мирамистин [<\*>](#P14523) |  |  | р-р | не представлен, подгруппа D08AX |  |
| D11 | другие дерматологические препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| D11A | другие дерматологические препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| D11AX | прочие дерматологические препараты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 243 | Пимекролимус |  |  | крем д/нар. применения | D11AX15 |  |
| G | мочеполовая система и половые гормоны |  |  |  |  |  |  |  |
| G01 | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии |  |  |  |  |  |  |  |
| G01A | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами |  |  |  |  |  |  |  |
| G01AА | антибактериальные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 244 | Натамицин | табл. |  | крем д/нар. применения; супп. ваг. | A01AB10, A07AA03, D01AA02, G01AA02, S01AA10 |  |
| G01AF | производные имидазола |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 245 | Клотримазол |  |  | гель ваг.; супп. ваг.; табл. ваг. | A01AB18, D01AC01, G01AF02 |  |
|  |  | 246 | Кетоконазол | табл. |  |  | D01AC08, G01AF11, J02AB02 |  |
| G02 | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |  |  |  |  |  |
| G02A | утеротонизирующие препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| G02AB | алкалоиды спорыньи |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 247 | Метилэргометрин |  | р-р для в/в и в/м введения |  | G02AB01 |  |
| G02AD | простагландины |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 248 | Динопростон |  |  | гель интрацервикальный; гель ваг. | G02AD02 |  |
|  |  | 249 | Мизопростол | табл. |  |  | A02BB01, G02AD06 |  |
| G02C | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |  |  |  |  |  |
| G02CA | адреномиметики, токолитические средства |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 250 | Гексопреналин | табл. | р-р для в/в введения |  | R03AC06, R03CC05 |  |
| G02CB | ингибиторы пролактина |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 251 | Бромокриптин | табл. |  |  | N04BC01, G02CB01 |  |
| G02CX | прочие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 252 | Атозибан |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф. |  | G02CX01 |  |
| G03 | половые гормоны и модуляторы функции половых органов |  |  |  |  |  |  |  |
| G03A | гормональные контрацептивы системного действия |  |  |  |  |  |  |  |
| G03AA | прогестагены и эстрогены (фиксированные комбинации) |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 253 | Этинилэстрадиол + Дезогестрел | табл. |  |  | G03AA09 | Для гормонального гемостаза |
| G03B | андрогены |  |  |  |  |  |  |  |
| G03BA | производные 3-оксоандрост-4-ена |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 254 | Тестостерон | капс. | р-р для в/м введения; р-р для в/м введения (масл.) | гель д/нар. применения | G03BA03 |  |
|  |  | 255 | Тестостерон (смесь эфиров) |  | р-р для в/м введения (масл.) |  | G03BA03 |  |
| G03C | эстрогены |  |  |  |  |  |  |  |
| G03CA | природные и полусинтетические эстрогены |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 256 | Эстрадиол | табл. п/пл. о |  |  | D11AX26, G03CA03, G03CC07, G03CD03 |  |
| G03D | гестагены |  |  |  |  |  |  |  |
| G03DA | производные прегн-4-ена |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 257 | Прогестерон | капс. | р-р для в/м введения (масл.) |  | G03DA04, G03DD01 |  |
| G03DB | производные прегнадиена |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 258 | Дидрогестерон | табл. п/о |  |  | G03DB01 |  |
| G03DC | производные эстрена |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 259 | Норэтистерон | табл. |  |  | G03AC01, G03DC02 |  |
| G03G | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции |  |  |  |  |  |  |  |
| G03GA | гонадотропины |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 260 | Гонадотропин хорионический |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения; лиофил. д/пригот. р-ра для в/м и п/к введения |  | G03GA01 |  |
|  |  | 261 | Корифоллитропин альфа |  | р-р для п/к введения |  | G03GA09 |  |
|  |  | 262 | Фоллитропин альфа |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/м и п/к введения; лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; р-р для п/к введения |  | G03GA05 |  |
|  |  | 263 | Фоллитропин бета |  | р-р для в/м и п/к введения |  | G03GA06 | Для стимуляции в рамках вспомогательных репродуктивных технологий |
| G03GB | синтетические стимуляторы овуляции |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 264 | Кломифен | табл. |  |  | G03GB02 |  |
| G03H | антиандрогены |  |  |  |  |  |  |  |
| G03HA | антиандрогены |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 265 | Ципротерон | табл. | р-р д/ин.; р-р для в/м введения (масл.) |  | G03HA01 |  |
| G03X | прочие половые гормоны и модуляторы половой системы |  |  |  |  |  |  |  |
| G03XB | антипрогестагены |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 266 | Мифепристон | табл. |  |  | G03XB01 |  |
| G04 | препараты, применяемые в урологии |  |  |  |  |  |  |  |
| G04A | уроантисептики |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 267 | Лидокаина гидрохлорид + Хлоргексидин |  |  | гель стерильный (шприц одноразовый) | N01BB52 |  |
| G04B | препараты, применяемые в урологии |  |  |  |  |  |  |  |
| G04BD | средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 268 | Солифенацин | табл. п/пл. о |  |  | G04BD08 |  |
|  |  | 269 | Толтеродин | капс.; табл. |  |  | G04BD07 |  |
| G04BX | прочие препараты для лечения урологических заболеваний |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 270 | Диметилсульфоксид |  |  | р-р | G04BX13, M02AX03 |  |
| G04C | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы |  |  |  |  |  |  |  |
| G04CA | альфа-адреноблокаторы |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 271 | Алфузозин | табл. с контролируемым высвобождением п/о; табл. пролонгированного действия; табл. пролонгированного действия п/о |  |  | G04CA01 |  |
|  |  | 272 | Доксазозин | табл.; табл. пролонгированного действия п/пл. о |  |  | C02CA04, G04CA05 |  |
|  |  | 273 | Тамсулозин | капс. кишечнорастворимые пролонгированного действия; табл. кишечнорастворимые пролонгированного действия; капс. с модифицированным высвобождением; капс. пролонгированного действия; капс. с пролонгированным высвобождением; табл. пролонгированного действия п/пл. о; табл. с контролируемым высвобождением п/о; табл. с пролонгированным высвобождением п/пл. о |  |  | G04CA02 |  |
| G04CB | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 274 | Финастерид | табл. п/пл. о |  |  | G04CB01, D11AX10 |  |
| H | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |  |  |  |  |  |  |  |
| H01 | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги |  |  |  |  |  |  |  |
| H01A | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги |  |  |  |  |  |  |  |
| H01AC | соматропин и его агонисты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 275 | Соматропин |  | лиофил. для пригот. р-ра д/ин.; лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; р-р для п/к введения |  | H01AC01 |  |
| H01B | гормоны задней доли гипофиза |  |  |  |  |  |  |  |
| H01BA | вазопрессин и его аналоги |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 276 | Десмопрессин | табл.; табл. подъязычные |  | спрей назальный дозированный; капли назальные | H01BA02 |  |
|  |  | 277 | Терлипрессин |  | р-р для в/в введения |  | H01BA04 |  |
| H01BB | окситоцин и его аналоги |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 278 | Окситоцин |  | р-р для в/в и в/м введения; р-р д/инф. и в/м введения; р-р д/ин.; р-р д/ин. и местного применения |  | H01BB02 |  |
|  |  | 279 | Карбетоцин |  | р-р для в/в и в/м введения |  | H01BB03 | Для оказания экстренной и неотложной медицинской помощи |
| H01C | гормоны гипоталамуса |  |  |  |  |  |  |  |
| H01CB | гормоны, замедляющие рост |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 280 | Октреотид |  | лиофил. д/пригот. сусп. для в/м введения пролонгированного действия; р-р д/ин.; микросферы д/пригот. сусп. для в/м введения; микросферы д/пригот. сусп. для в/м введения пролонгированного действия; р-р для в/в и п/к введения; р-р д/инф. и п/к введения |  | H01CB02 |  |
|  |  | 281 | Пасиреотид |  | р-р для п/к введения |  | H01CB05 |  |
| H01CC | антигонадотропин-рилизинг гормоны |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 282 | Ганиреликс |  | р-р для п/к введения |  | H01CC01 |  |
|  |  | 283 | Цетрореликс |  | лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения |  | H01CC02 |  |
| H02 | кортикостероиды системного действия |  |  |  |  |  |  |  |
| H02A | кортикостероиды системного действия |  |  |  |  |  |  |  |
| H02AA | минералокортикоиды |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 284 | Флудрокортизон | табл. |  |  | H02AA02 |  |
| H02AB | глюкокортикоиды |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 285 | Бетаметазон |  | сусп. д/ин. | мазь д/нар. применения; крем д/нар. применения | A01AC05, A07EA04, C05AA05, D07AC01, D07XC01, H02AB01, R01AD06, R03BA04, S01BA06, S01CB04, S02BA07, S03BA03 |  |
|  |  | 286 | Гидрокортизон + (Лидокаин) | табл. | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; сусп. для в/м и внутрисуставного введения; сусп. для внутрисуставного и околосуставного введения | мазь д/нар. применения; крем д/нар. применения; мазь глазная; р-р для нар. применения; эмульсия для нар. применения | A01AC03, A07EA02, C05AA01, D07AA02, D07XA01, H02AB09, S01BA02, S01CB03, S02BA01 |  |
|  |  | 287 | Дексаметазон | табл. | р-р для в/в и в/м введения; р-р д/ин. | капли | A01AC02, C05AA09, D07AB19, D07XB05, D10AA03, H02AB02, R01AD03, R03BA09, S01BA01, S01CB01, S02BA06, S03BA01 |  |
|  |  | 288 | Метилпреднизолон | табл. | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; сусп. д/ин. |  | D07AA01, D10AA02, H02AB04 |  |
|  |  | 289 | Преднизолон | табл. | р-р для в/в и в/м введения; р-р д/ин. | мазь д/нар. применения | A01AC04, A07EA01, C05AA04, D07AA03, D07XA02, D10AA06, H02AB06, R01AD02, S01BA04, S01CB02, S02BA03, S03BA02 |  |
|  |  | 290 | Триамцинолон |  | сусп. д/ин. |  | A01AC01, D07AB09, D07XB02, H02AB08, R01AD11, R03BA06, S01BA05 |  |
| H03 | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы |  |  |  |  |  |  |  |
| H03A | препараты щитовидной железы |  |  |  |  |  |  |  |
| H03AA | гормоны щитовидной железы |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 291 | Левотироксин натрия | табл. |  |  | H03AA01 |  |
|  |  | 292 | Лиотиронин | табл. |  |  | H03AA02 |  |
| H03B | антитиреоидные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| H03BA | производные тиоурацила |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 293 | Пропилтиоурацил | табл. |  |  | H03BA02 |  |
| H03BB | серосодержащие производные имидазола |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 294 | Тиамазол | табл.; табл. п/пл. о |  |  | H03BB02 |  |
| H03C | препараты йода |  |  |  |  |  |  |  |
| H03CA | препараты йода |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 295 | Калия йодид | табл.; табл. п/пл. о; табл. жевательные |  |  | R05CA02, S01XA04, V03AB21 |  |
| H04 | гормоны поджелудочной железы |  |  |  |  |  |  |  |
| H04A | гормоны, расщепляющие гликоген |  |  |  |  |  |  |  |
| H04AA | гормоны, расщепляющие гликоген |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 296 | Глюкагон |  | лиофил. д/пригот. р-ра д/ин. |  | H04AA01 |  |
| H05 | препараты, регулирующие обмен кальция |  |  |  |  |  |  |  |
| H05A | паратиреоидные гормоны и их аналоги |  |  |  |  |  |  |  |
| H05AA | паратиреоидные гормоны и их аналоги |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 297 | Терипаратид |  | р-р для п/к введения |  | H05AA02 |  |
| H05B | антипаратиреоидные средства |  |  |  |  |  |  |  |
| H05BA | препараты кальцитонина |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 298 | Кальцитонин |  | р-р д/ин. | спрей назальный дозированный | кальцитонин лососевый H05BA01, кальцитонин свиной H05BA02, кальцитонин человеческий H05BA03 |  |
| H05BX | прочие антипаратиреоидные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 299 | Парикальцитол | капс. | р-р для в/в введения |  | H05BX02 |  |
|  |  | 300 | Цинакалцет | табл. п/пл. о |  |  | H05BX01 |  |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |  |  |  |  |  |  |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия |  |  |  |  |  |  |  |
| J01A | тетрациклины |  |  |  |  |  |  |  |
| J01AA | тетрациклины |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 301 | Доксициклин | капс.; табл.; табл. диспергируемые | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф. |  | A01AB22, J01AA02 |  |
|  |  | 302 | Тигециклин |  | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф. |  | J01AA12 |  |
|  |  | 303 | Тетрациклин | табл. |  | мазь глазная | A01AB13, D06AA04, D10AF05, J01AA07, S01AA09, S02AA08, S03AA02 |  |
| J01B | амфениколы |  |  |  |  |  |  |  |
| J01BA | амфениколы |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 304 | Хлорамфеникол | табл.; табл. п/о; табл. п/пл. о |  | капли глазные; р-р д/нар. применения [спиртовой] | D06AX02, D10AF03, G01AA05, J01BA01, S01AA01, S02AA01, S03AA08 |  |
| J01C | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |  |  |  |  |  |  |  |
| J01CA | пенициллины широкого спектра действия |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 305 | Амоксициллин | гран. д/пригот. сусп. д/приема внутрь; капс.; пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь; табл.; табл. диспергируемые; табл. п/пл. о |  |  |  |  |
|  |  | 306 | Ампициллин (+ Сульбактам) | табл.; пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь | пор. д/пригот. р-ра для в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения |  | J01CA01 (J01CR01) |  |
| J01CE | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 307 | Бензатина бензилпенициллин |  | пор. д/пригот. сусп. для в/м введения; пор. д/пригот. сусп. для в/м введения пролонгированного действия |  | J01CE08 |  |
|  |  | 308 | Бензилпенициллин |  | пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м и п/к введения;  пор. д/пригот. р-ра д/ин.; пор. д/пригот. сусп. для в/м введения; пор. д/пригот. р-ра д/ин. и местного применения |  | J01CE01 |  |
|  |  | 309 | Феноксиметилпенициллин | пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь; табл. |  |  | J01CE02 |  |
| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 310 | Оксациллин | табл. | пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения |  | J01CF04 |  |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 311 | Амоксициллин + Клавулановая кислота | пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь; табл. диспергируемые; табл. п/о; табл. п/пл. о; табл. с модифицированным высвобождением п/пл. о | пор. д/пригот. р-ра для в/в введения |  | J01CA04 (J01CR02) |  |
|  |  | 312 | Пиперациллин + Тазобактам |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения |  | J01CR05 | По документированным показаниям (чувствительность клинически значимых патогенов к Пиперациллину/Тазобактаму) |
| J01D | другие бета-лактамные антибактериальные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| J01DB | цефалоспорины 1-го поколения |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 313 | Цефазолин |  | пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения |  | J01DB04 |  |
|  |  | 314 | Цефалексин | гранулы д/пригот. сусп. д/приема внутрь; капс.; табл. п/пл. о |  |  | J01DB01 |  |
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 315 | Цефуроксим | табл. п/пл. о; гранулы д/пригот. сусп. д/приема внутрь | пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/в введения; пор. д/пригот. р-ра д/ин.; пор. д/пригот. р-ра д/инф. |  | J01DC02 |  |
| J01DD | цефалоспорины 3-го поколения |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 316 | Цефотаксим |  | пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения; пор. д/пригот. р-ра д/ин. |  | J01DD01 |  |
|  |  | 317 | Цефтазидим |  | пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения; пор. д/пригот. р-ра д/ин.; пор. д/пригот. р-ра д/инф. |  | J01DD02 |  |
|  |  | 318 | Цефтриаксон |  | пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м и в/в введения; пор. д/пригот. р-ра для в/в введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения; пор. д/пригот. р-ра д/инф.; пор. д/пригот. р-ра д/ин. |  | J01DD04 |  |
|  |  | 319 | Цефоперазон + Сульбактам |  | пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения |  | J01DD12 (J01DD62) |  |
|  |  | 320 | Цефиксим | капс.; гранулы |  |  | J01DD08 |  |
| J01DE | цефалоспорины 4-го поколения |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 321 | Цефепим |  | пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения |  | J01DE01 |  |
| J01DH | карбапенемы |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 322 | Имипенем + Циластатин |  | пор. д/пригот. р-ра д/инф.; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения |  | J01DH51 |  |
|  |  | 323 | Меропенем |  | пор. д/пригот. р-ра для в/в введения |  | J01DH02 |  |
|  |  | 324 | Дорипенем |  | пор. д/пригот. р-ра д/инф. |  | J01DH04 |  |
|  |  | 325 | Эртапенем |  | лиофил. д/пригот. р-ра д/ин. |  | J01DH03 |  |
| J01DI | другие цефалоспорины и пенемы |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 326 | Цефтаролина фосамил |  | пор. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф. |  | J01DI02 |  |
| J01E | сульфаниламиды и триметоприм |  |  |  |  |  |  |  |
| J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 327 | Ко-тримоксазол | табл.; табл. п/о; сусп. д/приема внутрь | конц. д/пригот. р-ра д/инф. |  | J01EE01 |  |
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептограмины |  |  |  |  |  |  |  |
| J01FA | макролиды |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 328 | Азитромицин | капс.; табл. п/о; табл. п/пл. о; табл. диспергируемые; пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь; пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь (для детей); пор. д/пригот. сусп. пролонгированного действия д/приема внутрь | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф. |  | J01FA10, S01AA26 |  |
|  |  | 329 | Джозамицин | табл. диспергируемые; табл. п/пл. о |  |  | J01FA07 |  |
|  |  | 330 | Кларитромицин | гранулы д/пригот. сусп. д/приема внутрь; капс.; табл. п/о; табл. п/пл. о; табл. пролонгированного действия п/о; табл. пролонгированного действия п/пл. о; пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.; лиофил. д/пригот. концентрата д/пригот. р-ра д/инф. |  | J01FA09 |  |
|  |  | 331 | Эритромицин | табл. | р-р д/ин. |  | D10AF02, J01FA01, S01AA17 |  |
| J01FF | линкозамиды |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 332 | Клиндамицин | капс. | р-р для в/в и в/м введения |  | D10AF01, G01AA10, J01FF01 |  |
| J01G | аминогликозиды |  |  |  |  |  |  |  |
| J01GA | стрептомицины |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 333 | Стрептомицин |  | пор. д/пригот. р-ра для в/м введения |  | A07AA04, J01GA01 |  |
| J01GB | другие аминогликозиды |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 334 | Амикацин |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения; р-р для в/в и в/м введения; р-р д/инф. и в/м введения |  | D06AX12, J01GB06, S01AA21 |  |
|  |  | 335 | Гентамицин |  | р-р для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения | капли глазные | D06AX07, J01GB03, S01AA11, S02AA14, S03AA06 |  |
|  |  | 336 | Канамицин |  | пор. д/пригот. р-ра для в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения |  | A07AA08, J01GB04, S01AA24 |  |
|  |  | 337 | Тобрамицин |  | р-р для в/в и в/м введения | капли глазные; капс. с порошком д/инг.; мазь глазная; р-р д/инг. | J01GB01, S01AA12 |  |
|  |  | 338 | Губка антисептическая с канамицином [<\*>](#P14523) |  |  | губка | не представлен, подгруппа J01GB |  |
| J01M | антибактериальные препараты, производные хинолона |  |  |  |  |  |  |  |
| J01MA | фторхинолоны |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 339 | Левофлоксацин | табл. п/о; табл. п/пл. о | р-р д/инф. | капли глазные | J01MA12, S01AX19 |  |
|  |  | 340 | Офлоксацин | табл. п/о; табл. п/пл. о; табл. пролонгированного действия п/пл. о | р-р д/инф. | капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная | J01MA01, S01AX11 |  |
|  |  | 341 | Ципрофлоксацин | табл. п/о; табл. п/пл. о; табл. пролонгированного действия п/пл. о | конц. д/пригот. р-ра д/инф.; р-р д/инф. | капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная | J01MA02, S01AX13, S02AA15, S03AA07 |  |
|  |  | 342 | Моксифлоксацин | табл. п/пл. о | р-р д/инф. | капли глазные | J01MA14, S01AX22 |  |
|  |  | 343 | Пефлоксацин | табл. | конц. д/пригот. р-ра для в/в введения; р-р д/инф.; р-р д/ин. |  | J01MA03 |  |
|  |  | 344 | Ломефлоксацин | табл. п/пл. о |  | капли глазные | J01MA07 |  |
|  |  | 345 | Спарфлоксацин | табл. п/о |  |  | J01MA09 |  |
|  |  | 346 | Гатифлоксацин | табл. п/пл. о |  |  | J01MA16 |  |
| J01X | другие антибактериальные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| J01XA | антибиотики гликопептидной структуры |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 347 | Ванкомицин |  | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.; пор. д/пригот. р-ра д/инф. |  | A07AA09, J01XA01 |  |
| J01XE | производные нитрофурана |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 348 | Нитрофурантоин | табл. |  |  | J01XE01 |  |
| J01XX | прочие антибактериальные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 349 | Линезолид | табл. п/пл. о; гранулы д/пригот. сусп. д/приема внутрь | р-р д/инф. |  | J01XX08 |  |
|  |  | 350 | Фосфомицин | гранулы д/пригот. р-ра д/приема внутрь | пор. д/пригот. р-ра д/инф. |  | J01XX01 |  |
|  |  | 351 | Спектиномицин |  | р-р д/ин. |  | J01XX04 |  |
|  |  | 352 | Фуразидин | табл. |  |  | не представлен, подгруппа J01XE |  |
|  |  | 353 | Даптомицин |  | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф. |  | J01XX09 |  |
| J02 | противогрибковые препараты системного действия |  |  |  |  |  |  |  |
| J02A | противогрибковые препараты системного действия |  |  |  |  |  |  |  |
| J02AA | антибиотики |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 354 | Амфотерицин В |  | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф. |  | A01AB04, A07AA07, D01AA10, G01AA03, J02AA01 |  |
|  |  | 355 | Нистатин | табл. п/о; табл. п/пл. о |  |  | A01AB33, A07AA02, D01AA01, G01AA01 |  |
| J02AC | производные триазола |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 356 | Вориконазол | пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь; табл. п/пл. о | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф. |  | J02AC03 |  |
|  |  | 357 | Флуконазол | капс.; табл.; табл. п/пл. о; пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь | р-р д/инф.; р-р для в/в ведения |  | D01AC15, J02AC01 |  |
|  |  | 358 | Итраконазол | капс.; р-р |  |  | J02AC02 |  |
| J02AX | другие противогрибковые препараты системного действия |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 359 | Каспофунгин |  | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф. |  | J02AX04 |  |
|  |  | 360 | Микафунгин |  | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф. |  | J02AX05 |  |
| J04 | препараты, активные в отношении микобактерий |  |  |  |  |  |  |  |
| J04A | противотуберкулезные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| J04AA | аминосалициловая кислота и ее производные |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 361 | Аминосалициловая кислота | гранулы замедленного высвобождения д/приема внутрь; гранулы п/о д/приема внутрь; гранулы п/кишечнорастворимой оболочкой; табл. п/кишечнорастворимой оболочкой | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.; р-р д/инф. |  | J04AA01 |  |
| J04AB | антибиотики |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 362 | Капреомицин |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра д/инф. и в/м введения |  | J04AB30 |  |
|  |  | 363 | Рифабутин | капс. |  |  | J04AB04 |  |
|  |  | 364 | Рифампицин | капс.; табл. п/о | лиофил. д/пригот. р-ра д/ин.; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф. |  | J04AB02 |  |
|  |  | 365 | Циклосерин | капс. |  |  | J04AB01 |  |
|  |  | 366 | Рифапентин | табл. |  |  | J04AB05 | Для фтизиатрических отделений |
|  |  | 367 | Циклосерин + Пиридоксин | капс. |  |  | J04AB01 | Для фтизиатрических отделений |
| J04AC | гидразиды |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 368 | Изониазид | табл. | р-р для в/в, в/м,ингаляционного и эндотрахеального введения; р-р д/ин.; р-р д/ин. и инг. | р-р д/ин. и инг. | J04AC01 |  |
|  |  | 369 | Фтивазид | табл. |  |  | не представлен, подгруппа J04AC |  |
|  |  | 370 | Аминосалициловая кислота + Изониазид | табл. |  |  | J04AC51 | Для фтизиатрических отделений |
|  |  | 371 | Изониазид + [Пиридоксин] | табл. |  |  | J04AC51 | Для фтизиатрических отделений |
|  |  | 372 | Изониазид + Пиразинамид + + [Пиридоксин] | табл. |  |  | J04AC51 | Для фтизиатрических отделений |
| J04AD | производные тиокарбамида |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 373 | Протионамид | табл. п/о; табл. п/пл. о |  |  | J04AD01 |  |
|  |  | 374 | Этионамид | табл. п/о; табл. п/пл. о |  |  | J04AD03 |  |
| J04AK | другие противотуберкулезные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 375 | Бедаквилин | табл. |  |  | J04AK05 |  |
|  |  | 376 | Пиразинамид | табл.; табл. п/о |  |  | J04AK01 |  |
|  |  | 377 | Этамбутол | табл.; табл. п/о; табл. п/пл. о |  |  | J04AK02 |  |
|  |  | 378 | Метазид | табл. |  |  | не представлен, подгруппа J04AK |  |
|  |  | 379 | Феназид | табл. |  |  | не представлен, подгруппа J04AK |  |
|  |  | 380 | Теризидон | капс. |  |  | J04AK03 |  |
|  |  | 381 | Теризидон + [Пиридоксин] | капс. |  |  | J04AK03 | Для фтизиатрических отделений |
|  |  | 382 | Тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат | табл. п/пл. о |  |  | не представлен, подгруппа J04AK |  |
| J04AM | комбинированные противотуберкулезные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 383 | Изониазид + Ломефлоксацин + Пиразинамид + Этамбутол + Пиридоксин | табл. п/пл. о |  |  | J04AD01 |  |
|  |  | 384 | Изониазид + Пиразинамид | табл. |  |  | J04AC51 |  |
|  |  | 385 | Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин | табл. п/пл. о; табл. диспергируемые |  |  | J04AM05 |  |
|  |  | 386 | Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол + Пиридоксин | табл. п/пл. о; табл. п/о |  |  | J04AC51 |  |
|  |  | 387 | Изониазид + Рифампицин | табл. п/о |  |  | J04AM02 |  |
|  |  | 388 | Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол | табл. п/пл. о |  |  | J04AM06 |  |
|  |  | 389 | Изониазид + Этамбутол | табл. |  |  | J04AM03 |  |
|  |  | 390 | Изониазид + Этамбутол + [Пиридоксин] | табл. |  |  | J04AM03 | Для фтизиатрических отделений |
|  |  | 391 | Ломефлоксацин + Пиразинамид + Протионамид + Этамбутол + Пиридоксин | табл. п/пл. о |  |  | не представлен, подгруппа J04AM |  |
|  |  | 392 | Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + [Пиридоксин] | табл. |  |  | не представлен, подгруппа  J04A | Для фтизиатрических отделений |
|  |  | 393 | Изониазид + Левофлоксацин + Пиразинамид + Рифампицин + [Пиридоксин] | табл. |  |  | не представлен, подгруппа J04AM | Для фтизиатрических отделений |
|  |  | 394 | Изониазид + Рифампицин + [Пиридоксин] | табл. |  |  | J04AM02 | Для фтизиатрических отделений |
| J04B | противолепрозные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| J04BA | противолепрозные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 395 | Дапсон | табл. |  |  | J04BA02 |  |
| J05 | противовирусные препараты системного действия |  |  |  |  |  |  |  |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия |  |  |  |  |  |  |  |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 396 | Ацикловир | табл.; табл. п/пл. о | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.; пор. д/пригот. р-ра д/инф. | мазь глазная; мазь для местного и нар. применения; мазь д/нар. применения; крем д/нар. применения; крем для местного и нар. применения | J05AB01, S01AD03 |  |
|  |  | 397 | Валганцикловир | табл. п/пл. о |  |  | J05AB14 |  |
|  |  | 398 | Ганцикловир |  | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф. |  | J05AB06 |  |
|  |  | 399 | Рибавирин | табл.; капс. | конц. д/пригот. р-ра д/инф.; лиофил. д/пригот. сусп. д/приема внутрь |  | J05AB04 |  |
| J05AC | циклические амины |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 400 | Римантадин | табл. |  |  | J05AC02 |  |
| J05AE | ингибиторы ВИЧ-протеаз |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 401 | Атазанавир | капс. |  |  | J05AE08 |  |
|  |  | 402 | Дарунавир | табл. п/пл. о |  |  | J05AE10 |  |
|  |  | 403 | Индинавир | капс. |  |  | J05AE02 |  |
|  |  | 404 | Нелфинавир | пор. д/приема внутрь |  |  | J05AE04 |  |
|  |  | 405 | Ритонавир | капс.; капс. мягкие; табл. п/пл. о |  |  | J05AE03 |  |
|  |  | 406 | Саквинавир | таб. п/о; табл. п/пл. о |  |  | J05AE01 |  |
|  |  | 407 | Симепревир | капс. |  |  | J05AE14 |  |
|  |  | 408 | Фосампренавир | табл. п/о; сусп. д/приема внутрь |  |  | J05AE07 |  |
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 409 | Абакавир | р-р д/приема внутрь; табл. п/пл. о |  |  | J05AF06 |  |
|  |  | 410 | Диданозин | капс. кишечнорастворимые; пор. д/пригот. р-ра д/приема внутрь для детей |  |  | J05AF02 |  |
|  |  | 411 | Зидовудин | капс.; р-р д/приема внутрь; табл. п/пл. о | р-р д/инф. |  | J05AF01 |  |
|  |  | 412 | Ламивудин | табл. п/пл. о; р-р д/приема внутрь |  |  | J05AF05 |  |
|  |  | 413 | Ставудин | капс.; пор. д/пригот. р-ра д/приема внутрь |  |  | J05AF04 |  |
|  |  | 414 | Телбивудин | табл. п/пл. о |  |  | J05AF11 |  |
|  |  | 415 | Тенофовир | табл. п/пл. о |  |  | J05AF07 |  |
|  |  | 416 | Фосфазид | табл.; капс. |  |  | не представлен, подгруппа J05AX |  |
|  |  | 417 | Энтекавир | табл. п/пл. о |  |  | J05AE |  |
| J05AG | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 418 | Невирапин | сусп. д/приема внутрь; табл.; табл. п/пл. о |  |  | J05AG01 |  |
|  |  | 419 | Этравирин | табл. |  |  | J05AG04 |  |
|  |  | 420 | Эфавиренз | табл. п/пл. о |  |  | J05AG03 |  |
| J05AH | ингибиторы нейроаминидазы |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 421 | Осельтамивир | капс.; пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь |  |  | J05AH02 |  |
| J05AX | прочие противовирусные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 422 | Имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты | капс. |  |  | не представлен, подгруппа V03AF |  |
|  |  | 423 | Умифеновир | капс.; табл. п/о; табл. п/пл. о |  |  | не представлен, подгруппа J05AX |  |
|  |  | 424 | Кагоцел [<\*>](#P14523) | табл. |  |  | не представлен, подгруппа J05AX |  |
|  |  | 425 | Ралтегравир | табл. п/пл. о |  |  | J05AX08 |  |
|  |  | 426 | Энфувиртид |  | лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения |  | J05AX07 |  |
| J05AR | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 427 | Абакавир + Ламивудин | табл. п/пл. о |  |  | J05AR02 |  |
|  |  | 428 | Абакавир + Ламивудин + Зидовудин | табл. п/пл. о |  |  | J05AR04 |  |
|  |  | 429 | Зидовудин + Ламивудин | табл. п/пл. о |  |  | J05AR01 |  |
|  |  | 430 | Лопинавир + Ритонавир | р-р д/приема внутрь; табл. п/пл. о |  |  | J05AR10 |  |
|  |  | 431 | Рилпивирин + Тенофовир + Эмтрицитабин | табл. п/пл. о |  |  | J05AR08 |  |
| J06 | иммунные сыворотки и иммуноглобулины |  |  |  |  |  |  |  |
| J06A | иммунные сыворотки |  |  |  |  |  |  |  |
| J06AA | иммунные сыворотки |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 432 | Анатоксин дифтерийный |  |  |  | J06AA01 |  |
|  |  | 433 | Анатоксин дифтерийно-столбнячный |  |  |  | J07AM51 |  |
|  |  | 434 | Анатоксин столбнячный |  |  |  | J06AA02 |  |
|  |  | 435 | Антитоксин яда гадюки обыкновенной |  |  |  | J06AA03 |  |
|  |  | 436 | Сыворотка противоботулиническая |  |  |  | J06AA02 |  |
|  |  | 437 | Сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая |  |  |  | J06AA05 |  |
|  |  | 438 | Сыворотка противодифтерийная |  |  |  | J06AA01 |  |
|  |  | 439 | Сыворотка противостолбнячная |  |  |  | J06AA02 |  |
| J06B | иммуноглобулины |  |  |  |  |  |  |  |
| J06BA | иммуноглобулины, нормальные человеческие |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 440 | Иммуноглобулин человека нормальный |  |  |  | J06BA01 - для внесосудистого применения, J06BA02 - для внутрисосудистого применения |  |
| J06BB | специфические иммуноглобулины |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 441 | Иммуноглобулин антирабический |  |  |  | J06BB05 |  |
|  |  | 442 | Иммуноглобулин против клещевого энцефалита |  |  |  | J06BB12 |  |
|  |  | 443 | Иммуноглобулин противостолбнячный человека |  |  |  | J06BB02 |  |
|  |  | 444 | Иммуноглобулин человека антирезус RHO[D] |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения; р-р для в/м введения |  | J06BB01 |  |
|  |  | 445 | Иммуноглобулин человека противостафилококковый |  |  |  | J06BB08 |  |
|  |  | 446 | Паливизумаб |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения |  | J06BB16 |  |
| J06BC | другие иммуноглобулины |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 447 | Иммуноглобулин антитимоцитарный |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф.; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф. |  | кроличий - L04AA04, лошадиный - L04AA03 |  |
| J07 | вакцины |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 448 | Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок |  |  |  | подгруппа J07 |  |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |  |  |  |  |  |
| L01 | противоопухолевые препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| L01A | алкилирующие средства |  |  |  |  |  |  |  |
| L01AA | аналоги азотистого иприта |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 449 | Бендамустин |  | пор. д/пригот. концентрата д/пригот. р-ра д/инф. |  | L01AA09 |  |
|  |  | 450 | Ифосфамид |  | пор. д/пригот. р-ра для в/в введения; пор. д/пригот. р-ра д/инф.; пор. д/пригот. р-ра д/ин. |  | L01AA06 |  |
|  |  | 451 | Мелфалан | табл. п/пл. о | лиофил. д/пригот. р-ра для внутрисосудистого введения |  | L01AA03 |  |
|  |  | 452 | Хлорамбуцил | табл. п/о |  |  | L01AA02 |  |
|  |  | 453 | Циклофосфамид | табл. п/сахарной оболочкой | пор. д/пригот. р-ра для в/в введения; пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения |  | L01AA01 |  |
| L01AB | алкилсульфонаты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 454 | Бусульфан | табл. п/о |  |  | L01AB01 |  |
| L01AD | производные нитрозомочевины |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 455 | Кармустин |  | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф. |  | L01AD01 |  |
|  |  | 456 | Ломустин | капс. |  |  | L01AD02 |  |
|  |  | 457 | Фотемустин |  | пор. д/пригот. р-ра д/инф. |  | L01AD05 |  |
| L01AX | другие алкилирующие средства |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 458 | Дакарбазин |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения |  | L01AX04 |  |
|  |  | 459 | Темозоломид | капс. | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф. |  | L01AX03 |  |
| L01B | антиметаболиты |  |  |  |  |  |  |  |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 460 | Метотрексат | табл.; табл. п/о; табл. п/пл. о | лиофил. д/пригот. р-ра д/ин.; конц. д/пригот. р-ра д/инф.; р-р д/ин. |  | L01BA01, L04AX03, M01CX01 |  |
|  |  | 461 | Ралтитрексид |  | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф. |  | L01BA03 |  |
|  |  | 462 | Пеметрексед |  | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф. |  | L01BA04 |  |
| L01BB | аналоги пурина |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 463 | Меркаптопурин | табл. |  |  | L01BB02 |  |
|  |  | 464 | Флударабин | табл. п/пл. о | конц. д/пригот. р-ра для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения |  | L01BB05 |  |
|  |  | 465 | Неларабин |  | р-р д/инф. |  | L01BB07 |  |
| L01BC | аналоги пиримидина |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 466 | Азацитидин |  | лиофил. д/пригот. сусп. для п/к введения |  | L01BC07 |  |
|  |  | 467 | Гемцитабин |  | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф. |  | L01BC05 |  |
|  |  | 468 | Капецитабин | табл. п/пл. о |  |  | L01BC06 |  |
|  |  | 469 | Фторурацил |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф.; р-р для внутрисосудистого введения; р-р для внутрисосудистого и внутриполостного введения |  | L01BC02, D11AF05 |  |
|  |  | 470 | Цитарабин |  | р-р д/ин.; лиофил. д/пригот. р-ра д/ин. |  | L01BC01 |  |
| L01C | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества |  |  |  |  |  |  |  |
| L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 471 | Винбластин |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения |  | L01СА01 |  |
|  |  | 472 | Винкристин |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; р-р для в/в введения |  | L01CA02 |  |
|  |  | 473 | Винорелбин | капс. | конц. д/пригот. р-ра д/инф. |  | L01CA04 |  |
| L01CB | производные подофиллотоксина |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 474 | Этопозид | капс. | конц. д/пригот. р-ра д/инф. |  | L01CB01 |  |
| L01CD | таксаны |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 475 | Доцетаксел |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф. |  | L01CD02 |  |
|  |  | 476 | Паклитаксел |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф.; лиофил. д/пригот. сусп. д/инф. |  | L01CD01 |  |
| L01CX | прочие растительные алкалоиды и природные продукты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 477 | Трабектедин |  | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф. |  | L01CX01 |  |
| L01D | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения |  |  |  |  |  |  |  |
| L01DA | актиномицины |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 478 | Дактиномицин |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф. |  | L01DA01 |  |
| L01DB | антрациклины и родственные соединения |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 479 | Даунорубицин |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; р-р для в/в введения |  | L01DB02 |  |
|  |  | 480 | Доксорубицин |  | конц. д/пригот. р-ра для в/в введения; конц. д/пригот. р-ра для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофил. д/пригот. р-ра для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; р-р для внутрисосудистого и внутрипузырного введения |  | L01DB01 |  |
|  |  | 481 | Идарубицин | капс. | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; р-р для в/в введения |  | L01DB06 |  |
|  |  | 482 | Митоксантрон |  | конц. д/пригот. р-ра для в/в и внутриплеврального введения; конц. д/пригот. р-ра д/инф. |  | L01DB07 |  |
|  |  | 483 | Эпирубицин |  | конц. д/пригот. р-ра для в/в и внутриполостного введения; лиофил. д/пригот. р-ра для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.; конц. д/пригот. р-ра для внутрисосудистого и внутрипузырного введения |  | L01DB03 |  |
| L01DC | другие противоопухолевые антибиотики |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 484 | Блеомицин |  | лиофил. д/пригот. р-ра д/ин. |  | L01DC01 |  |
|  |  | 485 | Митомицин |  | лиофил. д/пригот. р-ра д/ин.; пор. д/пригот. р-ра д/ин. |  | L01DC03 |  |
| L01X | другие противоопухолевые препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| L01XA | препараты платины |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 486 | Карбоплатин |  | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.; конц. д/пригот. р-ра д/инф. |  | L01XA02 |  |
|  |  | 487 | Оксалиплатин |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф.; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф. |  | L01XA03 |  |
|  |  | 488 | Цисплатин |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф.; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.; конц. д/пригот. р-ра д/инф. и внутрибрюшинного введения; р-р д/ин. |  | L01XA01 |  |
| L01XB | метилгидразины |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 489 | Прокарбазин | капс. |  |  | L01XB01 |  |
| L01XC | моноклональные антитела |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 490 | Бевацизумаб |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф. |  | L01XC07 |  |
|  |  | 491 | Пертузумаб + трастузумаб [набор] |  | набор: конц. д/пригот. р-ра д/инф. + лиофил. д/пригот. концентрата д/пригот. р-ра д/инф. |  | L01XC13 + L01XC03 |  |
|  |  | 492 | Ритуксимаб |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф.; р-р для п/к введения |  | L01XC02 |  |
|  |  | 493 | Трастузумаб |  | лиофил. д/пригот. концентрата д/пригот. р-ра д/инф.; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.; р-р для п/к введения |  | L01XC03 |  |
|  |  | 494 | Цетуксимаб |  | р-р д/инф. |  | L01XC06 |  |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 495 | Вандетаниб | табл. п/пл. о |  |  | L01XE12 |  |
|  |  | 496 | Иматиниб | капс.; табл. п/пл. о |  |  | L01XE01 |  |
|  |  | 497 | Гефитиниб | табл. п/пл. о |  |  | L01XE02 |  |
|  |  | 498 | Дазатиниб | табл. п/пл. о |  |  | L01XE06 |  |
|  |  | 499 | Ибрутиниб | капс. |  |  | L01XE27 |  |
|  |  | 500 | Нилотиниб | капс. |  |  | L01XE08 |  |
|  |  | 501 | Сорафениб | табл. п/пл. о |  |  | L01XE05 |  |
|  |  | 502 | Сунитиниб | капс. |  |  | L01XE04 |  |
|  |  | 503 | Темсиролимус |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф. |  | L01XE09 |  |
|  |  | 504 | Эрлотиниб | табл. п/пл. о |  |  | L01XE03 |  |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 505 | Аспарагиназа |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения |  | L01XX02 |  |
|  |  | 506 | Гидроксикарбамид | капс. |  |  | L01XX05 |  |
|  |  | 507 | Бортезомиб |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и п/к введения; лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения |  | L01XX32 |  |
|  |  | 508 | Иринотекан |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф. |  | L01XX19 |  |
|  |  | 509 | Третиноин | капс. |  |  | L01XX14, D10AD01 |  |
|  |  | 510 | Эрибулин |  | р-р для в/в введения |  | L01XX41 |  |
|  |  | 511 | Топотекан |  | пор. д/пригот. р-ра д/инф. |  | L01XX17 |  |
|  |  | 512 | Пэгаспаргаза |  | р-р для в/в и в/м введения |  | L01XX24 |  |
| L02 | противоопухолевые гормональные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| L02A | гормоны и родственные соединения |  |  |  |  |  |  |  |
| L02AB | гестагены |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 513 | Медроксипрогестерон | табл. | сусп. для в/м введения |  | L02AB02, G03AC06, G03DA02 |  |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 514 | Гозерелин |  | капсула для п/к введения пролонгированного действия |  | L02AE03, H01CA05 |  |
|  |  | 515 | Бусерелин |  | лиофил. д/пригот. сусп. для в/м введения пролонгированного действия; лиофил. д/приг. сусп. для в/м и п/к введения пролонгированного действия; лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; р-р для п/к введения |  | L02AE01 |  |
|  |  | 516 | Лейпрорелин |  | лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; лиофил. д/пригот. сусп. для в/м и п/к введения пролонгированного действия; лиофил. д/пригот. сусп. для п/к введения пролонгированного действия |  | L02AE02 |  |
|  |  | 517 | Трипторелин |  | лиофил. д/пригот. сусп. для в/м введения пролонгированного действия; лиофил. д/приг. сусп. для в/м и п/к введения пролонгированного действия; лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; р-р для п/к введения |  | L02AE04 |  |
| L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения |  |  |  |  |  |  |  |
| L02BA | антиэстрогены |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 518 | Тамоксифен | табл.; табл. п/о |  |  | L02BA01 |  |
|  |  | 519 | Фулвестрант |  | р-р для в/м введения |  | L02BA03 |  |
| L02BB | антиандрогены |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 520 | Бикалутамид | табл. п/пл. о |  |  | L02BB03 |  |
|  |  | 521 | Флутамид | табл.; табл. п/пл. о |  |  | L02BB01 |  |
| L02BG | ингибиторы ароматазы |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 522 | Анастрозол | табл. п/пл. о |  |  | L02BG03 |  |
|  |  | 523 | Летрозол | табл. |  |  | L02BG04 |  |
|  |  | 524 | Эксеместан | табл. |  |  | L02BG06 |  |
| L02BX | другие антагонисты гормонов и родственные соединения |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 525 | Абиратерон | табл. |  |  | L02BX03 |  |
| L03 | иммуностимуляторы |  |  |  |  |  |  |  |
| L03A | иммуностимуляторы |  |  |  |  |  |  |  |
| L03AA | колониестимулирующие факторы |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 526 | Филграстим |  | р-р для в/в и п/к введения; р-р для п/к введения |  | L03AA02 |  |
| L03AB | интерфероны |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 527 | Интерферон альфа | лиофил. д/пригот. сусп. д/приема внутрь | лиофил. д/пригот. р-ра для в/м и п/к введения; лиофил. д/пригот. р-ра д/ин.; лиофил. д/пригот. р-ра д/ин. и местного применения; р-р для в/в и п/к введения; р-р д/ин.; р-р для п/к введения | гель для местного и нар. применения; капли назальные; лиофил. д/пригот. р-ра для в/м, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофил. д/пригот. р-ра для интраназального введения; мазь д/нар. и местного применения; р-р для в/м, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; супп. ректальные | Интерферон альфа натуральный - L03AB01, Интерферон альфа-n1 - L03AB06, Интерферон альфа-2a - L03AB04, Интерферон альфа-2b - L03AB05 |  |
|  |  | 528 | Интерферон бета-1a |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения; р-р для в/м введения; р-р для п/к введения |  | Интерферон бета-1a - L03AB07 |  |
|  |  | 529 | Интерферон бета-1b |  | лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; р-р для п/к введения |  | Интерферон бета-1b - L03AB08 |  |
|  |  | 530 | Интерферон гамма |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/м и п/к введения | лиофил. д/пригот. р-ра для интраназального введения | L03AB03, Интерферон гамма-1b - L03AB13 |  |
|  |  | 531 | Пэгинтерферон альфа-2a |  | р-р для п/к введения |  | L03AB11 |  |
|  |  | 532 | Пэгинтерферон альфа-2b |  | лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения |  | L03AB10 |  |
|  |  | 533 | Цепэгинтерферон альфа |  | р-р для п/к введения |  | не представлен, подгруппа L03AB |  |
| L03AX | другие иммуностимуляторы |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 534 | Азоксимера бромид | табл. | лиофил. д/пригот. р-ра д/ин. и местного применения | супп. ваг. и ректальные; лиофил. д/пригот. р-ра д/ин. и местного применения | не представлен, группа L03AX |  |
|  |  | 535 | Глатирамера ацетат |  | р-р для п/к введения |  | L03AX13 |  |
|  |  | 536 | Меглюмина акридонацетат | табл. п/кишечнорастворимой оболочкой | р-р для в/в и в/м введения | линимент | не представлен, подгруппа L03AX |  |
|  |  | 537 | Тилорон | капс.; табл. п/о; табл. п/пл. о |  |  | не представлен, подгруппа J05AX |  |
|  |  | 538 | Диоксометилтетрагидропиримидин | табл. |  |  | не представлен, подгруппа L03AX |  |
|  |  | 539 | Пирогенал |  | р-р д/ин. |  | не представлен, подгруппа L03AX |  |
|  |  | 540 | Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ |  | лиофил. д/пригот. сусп. для внутрипузырного введения |  | L03AX03 |  |
|  |  | 541 | Глутамил-цистеинил-глицин динатрия |  | р-р д/ин. |  | не представлен, подгруппа L03AX |  |
| L04 | иммунодепрессанты |  |  |  |  |  |  |  |
| L04A | иммунодепрессанты |  |  |  |  |  |  |  |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 542 | Микофенолата мофетил | табл. п/пл. о; капс. |  |  | L04AA06 |  |
|  |  | 543 | Микофеноловая кислота | табл. п/кишечнорастворимой оболочкой |  |  | L04AA06 |  |
|  |  | 544 | Абатацепт |  | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.; р-р для п/к введения |  | L04AA24 |  |
|  |  | 545 | Эверолимус | табл.; табл. диспергируемые |  |  | L04AA18 |  |
|  |  | 546 | Натализумаб |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф. |  | L04AA23 |  |
|  |  | 547 | Финголимод | капс. |  |  | L04AA27 |  |
|  |  | 548 | Экулизумаб |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф. |  | L04AA25 |  |
|  |  | 549 | Лефлуномид | табл. п/пл. о |  |  | L04AA13 |  |
|  |  | 550 | Терифлуномид | табл. п/пл. о |  |  | L04AA31 |  |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 551 | Адалимумаб |  | р-р для п/к введения |  | L04AB04 |  |
|  |  | 552 | Голимумаб |  | р-р для п/к введения |  | L04AB06 |  |
|  |  | 553 | Инфликсимаб |  | лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.; лиофил. д/пригот. концентрата д/пригот. р-ра д/инф. |  | L04AB02 |  |
|  |  | 554 | Цертолизумаба пэгол |  | р-р для п/к введения |  | L04AB05 |  |
|  |  | 555 | Этанерцепт |  | лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; р-р для п/к введения |  | L04AB01 |  |
| L04AC | ингибиторы интерлейкина |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 556 | Базиликсимаб |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения |  | L04AC02 |  |
|  |  | 557 | Тоцилизумаб |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф. |  | L04AC07 |  |
|  |  | 558 | Устекинумаб |  | р-р для п/к введения |  | L04AC05 |  |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 559 | Такролимус | капс.; капс. пролонгированного действия | конц. д/пригот. р-ра для в/в введения | мазь д/нар. применения | L04AD02, D11AX14 |  |
|  |  | 560 | Циклоспорин | капс.; капс. мягкие; р-р д/приема внутрь | конц. д/пригот. р-ра д/инф. |  | L04AD01, S01XA18 |  |
| L04AX | другие иммунодепрессанты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 561 | Азатиоприн | табл. |  |  | L04AX01 |  |
|  |  | 562 | Леналидомид | капс. |  |  | L04AX04 |  |
| M | костно-мышечная система |  |  |  |  |  |  |  |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 563 | Индометацин | табл. |  | супп. | C01EB03, M01AB01, S01BC01, M02AA23 |  |
|  |  | 564 | Диклофенак | капс.; капс. кишечнорастворимые; капс. с модифицированным высвобождением; табл. с модифицированным высвобождением; табл. п/кишечнорастворимой оболочкой; табл. п/кишечнорастворимой пл. о; табл. п/о; табл. п/пл. о; табл. пролонгированного действия; табл. пролонгированного действия п/кишечнорастворимой оболочкой; табл. пролонгированного действия п/о; табл. пролонгированного действия п/пл. о | р-р для в/м введения | капли глазные | M01AB05, S01BC03 |  |
|  |  | 565 | Кеторолак | табл.; табл. п/о; табл. п/пл. о | р-р для в/в и в/м введения; р-р для в/м введения | капли глазные | M01AB15, S01BC05 |  |
|  |  | 566 | Ацеклофенак | табл. |  |  | M01AB16 |  |
| M01AC | оксикамы |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 567 | Лорноксикам | табл. п/пл. о | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения |  | M01AC05 |  |
|  |  | 568 | Мелоксикам | табл. | р-р для в/м введения |  | M01AC06 |  |
| M01AE | производные пропионовой кислоты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 569 | Ибупрофен | табл. п/о; табл. п/пл. о; табл. пролонгированного действия п/о; сусп. д/приема внутрь; гранулы д/пригот. р-ра д/приема внутрь; капс. | р-р для в/в введения | гель д/нар. применения; крем д/нар. применения; мазь д/нар. применения; супп. ректальные; супп. ректальные (для детей) | C01EB16, G02CC01, M01AE01 |  |
|  |  | 570 | Кетопрофен | капс.; капс. пролонгированного действия; капс. с модифицированным высвобождением; табл.; табл. п/пл. о; табл. пролонгированного действия; табл. с модифицированным высвобождением | р-р для в/в и в/м введения; лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения; р-р д/инф. и в/м введения | супп. ректальные; супп. ректальные (для детей) | M01AE03 |  |
| M01C | базисные противоревматические препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| M01CC | пеницилламин и подобные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 571 | Пеницилламин | табл. п/пл. о |  |  | M01CC01 |  |
| M03 | миорелаксанты |  |  |  |  |  |  |  |
| M03A | миорелаксанты периферического действия |  |  |  |  |  |  |  |
| M03AB | производные холина |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 572 | Суксаметония йодид и хлорид |  | р-р для в/в и в/м введения |  | M03AB01 |  |
| M03AC | другие четвертичные аммониевые соединения |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 573 | Пипекурония бромид |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения |  | M03AC06 |  |
|  |  | 574 | Рокурония бромид |  | р-р для в/в введения |  | M03AC09 |  |
|  |  | 575 | Атракурия безилат |  | р-р для в/в введения |  | M03AC04 |  |
|  |  | 576 | Мивакурия хлорид |  | р-р для в/в введения |  | M03AC10 |  |
|  |  | 577 | Векурония бромид |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения |  | M03AC03 |  |
|  |  | 578 | Цисатракурия безилат |  | р-р для в/в введения |  | M03AC11 |  |
| M03AX | другие миорелаксанты периферического действия |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 579 | Ботулинический токсин типа А |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения |  | M03AX21 |  |
|  |  | 580 | Ботулинический токсин типа А - гемагглютинин комплекс |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения; лиофил. д/пригот. р-ра д/ин. |  | M03AX21 |  |
| M03B | миорелаксанты центрального действия |  |  |  |  |  |  |  |
| M03BX | другие миорелаксанты центрального действия |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 581 | Баклофен | табл. | р-р для интратекального введения |  | M03BX01 |  |
|  |  | 582 | Тизанидин | табл.; капс. с модифицированным высвобождением |  |  | M03BX02 |  |
|  |  | 583 | Толперизон | др. | р-р д/ин. |  | M03BX04 |  |
| M04 | противоподагрические препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| M04A | противоподагрические препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| M04AA | ингибиторы образования мочевой кислоты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 584 | Аллопуринол | табл. |  |  | M04AA01 |  |
| M05 | препараты для лечения заболеваний костей |  |  |  |  |  |  |  |
| M05B | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей |  |  |  |  |  |  |  |
| M05BA | бифосфонаты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 585 | Алендроновая кислота | табл.; табл. п/пл. о |  |  | M05BA04 |  |
|  |  | 586 | Золедроновая кислота |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф.; р-р д/инф.; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф. |  | M05BA08 |  |
|  |  | 587 | Клодроновая кислота | капс. | р-р для в/в и в/м введения; р-р д/ин. |  | M05BA02 |  |
|  |  | 588 | Памидроновая кислота |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф. |  | M05BA03 |  |
|  |  | 589 | Ибандроновая кислота |  | конц. д/пригот. р-ра д/инф. |  | M05BA06 | Для применения при метастатическом поражении костей у пациентов со злокачественными новообразованиями в специализированных онкологических учреждениях |
| M05BX | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 590 | Деносумаб |  | р-р для п/к введения |  | M05BX04 |  |
|  |  | 591 | Стронция ранелат | пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь |  |  | M05BX03 |  |
| N | нервная система |  |  |  |  |  |  |  |
| N01 | анестетики |  |  |  |  |  |  |  |
| N01A | препараты для общей анестезии |  |  |  |  |  |  |  |
| N01AB | галогенированные углеводороды |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 592 | Галотан |  |  | жидкость д/инг. | N01AB01 |  |
|  |  | 593 | Севофлуран |  |  | жидкость д/инг. | N01AB08 |  |
|  |  | 594 | Изофлуран |  | жидкость д/инг. |  | N01AB06 |  |
| N01AF | барбитураты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 595 | Тиопентал натрия |  | пор. д/пригот. р-ра для в/в введения |  | N01AF03 |  |
| N01AH | опиоидные анальгетики |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 596 | Тримеперидин | табл. | р-р д/ин. |  | подгруппа N01AH |  |
| N01AX | другие препараты для общей анестезии |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 597 | Динитрогена оксид |  |  | газ сжатый | N01AX13 |  |
|  |  | 598 | Кетамин |  | р-р для в/в и в/м введения |  | N01AX03 |  |
|  |  | 599 | Натрия оксибутират |  | р-р для в/в и в/м введения |  | N01AX11 |  |
|  |  | 600 | Пропофол |  | эмульсия для в/в введения |  | N01AX10 |  |
| N01B | местные анестетики |  |  |  |  |  |  |  |
| N01BA | эфиры аминобензойной кислоты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 601 | Прокаин |  | р-р д/ин. |  | C05AD05; N01BA02; S01HA05 |  |
| N01BB | амиды |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 602 | Бупивакаин |  | р-р д/ин.; р-р для интратекального введения |  | N01BB01 |  |
|  |  | 603 | Ропивакаин |  | р-р д/ин. |  | N01BB09 |  |
|  |  | 604 | Артикаин + Эпинефрин |  | р-р д/ин. |  | N01BB58 |  |
| N02 | анальгетики |  |  |  |  |  |  |  |
| N02A | опиоиды |  |  |  |  |  |  |  |
| N02AA | алкалоиды опия |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 605 | Морфин | табл. пролонгированного действия п/о; капс. пролонгированного действия | р-р д/ин.; р-р для п/к введения |  | N02AA01 |  |
|  |  | 606 | Налоксон + Оксикодон | табл. пролонгированного действия п/пл. о |  |  | N02AA55 |  |
| N02AB | производные фенилпиперидина |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 607 | Фентанил | табл. подъязычные | р-р для в/в и в/м введения | трансдермальная терапевтическая система | N02AB03 |  |
| N02AE | производные орипавина |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 608 | Бупренорфин |  |  | пластырь трансдермальный | N02AE01 |  |
| N02AX | другие опиоиды |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 609 | Пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин | табл. защечные |  |  | подгруппа N02AX |  |
|  |  | 610 | Трамадол | капли д/приема внутрь; капс.; табл.; табл. пролонгированного действия п/пл. о | р-р д/ин. | супп. ректальные | N02AX02 |  |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики |  |  |  |  |  |  |  |
| N02BA | салициловая кислота и ее производные |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 611 | Ацетилсалициловая кислота | табл.; табл. п/кишечнорастворимой оболочкой; табл. п/кишечнорастворимой пленочной оболочкой |  |  | N02BA01 |  |
| N02BB | пиразолоны |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 612 | Метамизол натрия | табл. | р-р д/ин. |  | N02BB02 |  |
| N02BE | анилиды |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 613 | Парацетамол | табл.; табл. п/пл. о; сироп; сироп (для детей); гранулы д/пригот. сусп. д/приема внутрь; сусп. д/приема внутрь; сусп. д/приема внутрь (для детей) | р-р д/инф. | супп. ректальные; супп. ректальные (для детей) | N02BE01 |  |
| N02BG | прочие анальгетики-антипиретики |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 614 | Нефопам |  | р-р д/инф. и в/м введения |  | N02BG06 |  |
| N03 | противоэпилептические препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| N03A | противоэпилептические препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| N03AA | барбитураты и их производные |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 615 | Бензобарбитал | табл. |  |  | не представлен, подгруппа N03AA |  |
|  |  | 616 | Фенобарбитал | табл., табл. (для детей) |  |  | N03AA02, N05CA24 |  |
| N03AB | производные гидантоина |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 617 | Фенитоин | табл. |  |  | N03AB02 |  |
| N03AD | производные сукцинимида |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 618 | Этосуксимид | капс. |  |  | N03AD01 |  |
| N03AE | производные бензодиазепина |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 619 | Клоназепам | табл. |  |  | N03AE01 |  |
| N03AF | производные карбоксамида |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 620 | Карбамазепин | сироп; табл.; табл. пролонгированного действия; табл. пролонгированного действия п/о; табл. пролонгированного действия п/пл. о |  |  | N03AF01 |  |
|  |  | 621 | Окскарбазепин | табл. п/пл. о; сусп. д/приема внутрь |  |  | N03AF02 |  |
| N03AG | производные жирных кислот |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 622 | Вальпроевая кислота | гранулы пролонгированного действия; капли д/приема внутрь; капс. кишечнорастворимые; сироп; сироп для детей; табл.; табл. п/кишечнорастворимой оболочкой; табл. пролонгированного действия п/о; табл. пролонгированного действия п/пл. о; табл. с пролонгированным высвобождением п/пл. о; р-р д/приема внутрь | р-р для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения |  | N03AG01 |  |
| N03AX | другие противоэпилептические препараты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 623 | Лакосамид | табл. п/пл. о | р-р д/инф. |  | N03AX18 |  |
|  |  | 624 | Леветирацетам | табл. п/пл. о; р-р д/приема внутрь | конц. д/пригот. р-ра д/инф. |  | N03AX14 |  |
|  |  | 625 | Прегабалин | капс. |  |  | N03AX16 |  |
|  |  | 626 | Топирамат | капс.; табл. п/о; табл. п/пл. о |  |  | N03AX11 |  |
| N03AX | прочие противоэпилептические препараты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 627 | Фенобарбитал + Бромизовал + Кофеин бензоат натрия + Кальция глюконат + Папаверина гидрохлорид | табл. |  |  | не представлен, подгруппа N03AX |  |
| N04 | противопаркинсонические препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| N04A | антихолинергические средства |  |  |  |  |  |  |  |
| N04AA | третичные амины |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 628 | Бипериден | табл. | р-р для в/в и в/м введения |  | N04AA02 |  |
|  |  | 629 | Тригексифенидил | табл. |  |  | N04AA01 |  |
| N04B | дофаминергические средства |  |  |  |  |  |  |  |
| N04BA | допа и ее производные |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 630 | Леводопа + Бенсеразид | капс.; капс. с модифицированным высвобождением; табл.; табл. диспергируемые |  |  | N04BA11 |  |
|  |  | 631 | Леводопа + Карбидопа | табл. |  |  | N04BA10 |  |
| N04BB | производные адамантана |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 632 | Амантадин | капс.; табл. п/о; табл. п/пл. о | р-р д/инф. |  | J05AC04, N04BB01 |  |
| N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 633 | Пирибедил | табл. с контролируемым высвобождением п/о |  |  | N04BC08, C04AX13 |  |
|  |  | 634 | Прамипексол | табл.; табл. пролонгированного действия |  |  | N04BC05 |  |
| N05 | психотропные средства |  |  |  |  |  |  |  |
| N05A | антипсихотические средства |  |  |  |  |  |  |  |
| N05AA | алифатические производные фенотиазина |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 635 | Левомепромазин | табл. п/о | р-р д/инф. и в/м введения |  | N05AA02 |  |
|  |  | 636 | Хлорпромазин | др.; табл. п/пл. о | р-р для в/в и в/м введения |  | N05AA01 |  |
| N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 637 | Перфеназин | табл. п/о |  |  | N05AB03 |  |
|  |  | 638 | Трифлуоперазин | табл. п/о | р-р для в/м введения |  | N05AB06 |  |
|  |  | 639 | Флуфеназин |  | р-р для в/м введения (масл.) |  | N05AB02 |  |
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 640 | Перициазин | капс.; р-р д/приема внутрь |  |  | N05AC01 |  |
|  |  | 641 | Тиоридазин | табл. п/о; табл. п/пл. о |  |  | N05AC02 |  |
| N05AD | производные бутирофенона |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 642 | Галоперидол | табл.; капли д/приема внутрь | р-р для в/в и в/м введения; р-р для в/м введения (масл.); р-р для в/м введения |  | N05AD01 |  |
|  |  | 643 | Дроперидол |  | р-р д/ин.; р-р для в/в и в/м введения |  | N01AX01; N05AD08 |  |
| N05AE | производные индола |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 644 | Сертиндол | табл. п/о |  |  | N05AE03 |  |
| N05AF | производные тиоксантена |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 645 | Зуклопентиксол | табл. п/пл. о | р-р для в/м введения (масл.) |  | N05AF05 |  |
|  |  | 646 | Флупентиксол | табл. п/о | р-р для в/м введения (масл.) |  | N05AF01 |  |
|  |  | 647 | Хлорпротиксен | табл. |  |  | N05AF03 |  |
| N05AH | диазепины, оксазепины и тиазепины |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 648 | Кветиапин | табл. п/пл. о; табл. пролонгированного действия п/пл. о |  |  | N05AH04 |  |
|  |  | 649 | Оланзапин | табл.; табл. диспергируемые; табл. для рассасывания; табл. п/пл. о | лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения; пор. д/пригот. сусп. для в/м введения |  | N05AH03 |  |
|  |  | 650 | Клозапин | табл. |  |  | N05AH02 |  |
| N05AL | бензамиды |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 651 | Сульпирид | капс.; табл.; табл. п/пл. о; р-р д/приема внутрь | р-р для в/м введения |  | N05AL01, N07CA05 |  |
|  |  | 652 | Амисульприд | табл.; р-р д/приема внутрь |  |  | N05AL05 |  |
| N05AX | другие антипсихотические средства |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 653 | Палиперидон | табл. пролонгированного действия п/о | сусп. для в/м введения пролонгированного действия |  | N05AX13 |  |
|  |  | 654 | Рисперидон | табл.; табл., диспергируемые в полости рта; табл. п/о; табл. п/пл. о; табл. для рассасывания; р-р д/приема внутрь | пор. д/пригот. сусп. для в/м введения пролонгированного действия |  | N05AX08 |  |
| N05B | анксиолитики |  |  |  |  |  |  |  |
| N05BA | производные бензодиазепина |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 655 | Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин | табл. | р-р для в/в и в/м введения |  | не представлен, подгруппа N05BX |  |
|  |  | 656 | Диазепам | табл.; табл. п/о | р-р для в/в и в/м введения |  | N05BA01 |  |
|  |  | 657 | Лоразепам | табл. п/о |  |  | N05BA06 |  |
|  |  | 658 | Оксазепам | табл.; табл. п/пл. о |  |  | N05BA04 |  |
|  |  | 659 | Тофизопам | табл. |  |  | N05BA23 |  |
| N05BB | производные дифенилметана |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 660 | Гидроксизин | табл. п/пл. о | р-р для в/м введения |  | N05BB01 |  |
| N05BX | прочие анксиолитики |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 661 | Аминофенилмасляная кислота | табл. |  |  | не представлен, подгруппа N05BX | Для детей |
| N05C | снотворные и седативные средства |  |  |  |  |  |  |  |
| N05CD | производные бензодиазепина |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 662 | Мидазолам |  | р-р для в/в и в/м введения |  | N05CD08 |  |
|  |  | 663 | Нитразепам | табл. |  |  | N05CD02 |  |
| N05CF | бензодиазепиноподобные средства |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 664 | Зопиклон | табл. п/о; табл. п/пл. о |  |  | N05CF01 |  |
| N05CM | прочие снотворные и седативные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 665 | Мяты перечной листьев масло + Фенобарбитал + Этилбромизовалерианат | капли |  |  | не представлен, подгруппа N05CM |  |
| N06 | психоаналептики |  |  |  |  |  |  |  |
| N06A | антидепрессанты |  |  |  |  |  |  |  |
| N06AA | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 666 | Амитриптилин | капс. пролонгированного действия; табл.; табл. п/о; табл. п/пл. о | р-р для в/м введения; р-р для в/в и в/м введения |  | N06AA09 |  |
|  |  | 667 | Имипрамин | др.; табл. п/пл. о | р-р для в/м введения |  | N06AA02 |  |
|  |  | 668 | Кломипрамин | табл. п/о; табл. п/пл. о; табл. пролонгированного действия п/пл. о | р-р для в/в и в/м введения |  | N06AA04 |  |
|  |  | 669 | Мапротилин | табл. п/о | конц. д/пригот. р-ра д/инф. |  | N06AA21 |  |
| N06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 670 | Пароксетин | табл. п/о; табл. п/пл. о; капли д/приема внутрь |  |  | N06AB05 |  |
|  |  | 671 | Сертралин | табл. п/о; табл. п/пл. о |  |  | N06AB06 |  |
|  |  | 672 | Флуоксетин | капс.; табл. |  |  | N06AB03 |  |
|  |  | 673 | Эсциталопрам | табл. |  |  | N06AB10 |  |
|  |  | 674 | Флувоксамин | табл. |  |  | N06AB08 |  |
| N06AX | другие антидепрессанты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 675 | Агомелатин | табл. п/пл. о |  |  | N06AX22 |  |
|  |  | 676 | Пипофезин | табл.; табл. с модифицированным высвобождением |  |  | N06AX24 |  |
|  |  | 677 | Тианептин | табл. |  |  | N06AX14 |  |
|  |  | 678 | Венлафаксин | табл.; капс. |  |  | N06AX16 |  |
|  |  | 679 | Пирлиндол | табл. |  |  | N06AX |  |
| N06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| N06BC | производные ксантина |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 680 | Кофеин | табл. | р-р для п/к введения; р-р для п/к и субконъюнктивального введения |  | N06BC01 |  |
| N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 681 | Винпоцетин | табл.; табл. п/о | конц. д/пригот. р-ра д/инф.; р-р д/ин.; р-р для в/в введения |  | N06BX18 |  |
|  |  | 682 | Глицин | табл. защечные; табл. подъязычные |  |  | не представлен, подгруппа N06BX |  |
|  |  | 683 | Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин |  |  | капли назальные | не представлен, подгруппа N06BX |  |
|  |  | 684 | Пирацетам | капс.; р-р д/приема внутрь; табл. п/о; табл. п/пл. о | р-р для в/в и в/м введения; р-р д/инф.; р-р для в/в введения |  | N06BX03 |  |
|  |  | 685 | N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон | табл. |  |  | не представлен, подгруппа N06BX |  |
|  |  | 686 | Цитиколин | р-р д/приема внутрь | р-р для в/в и в/м введения |  | N06BX06 |  |
|  |  | 687 | Гопантеновая кислота | табл. |  |  | не представлен, подгруппа N06BX | Для детей |
|  |  | 688 | Полипептиды коры головного мозга скота |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения |  | не представлен, подгруппа N06BX | Для детей |
|  |  | 689 | Церебролизин [<\*>](#P14523) |  | р-р д/ин. |  | не представлен, подгруппа N06BX |  |
| N06D | препараты для лечения деменции |  |  |  |  |  |  |  |
| N06DA | антихолинэстеразные средства |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 690 | Галантамин | табл.; табл. п/пл. о; капс. пролонгированного действия |  |  | N06DA04 |  |
|  |  | 691 | Ривастигмин | капс.; р-р д/приема внутрь |  | трансдермальная терапевтическая система | N06DA03 |  |
| N06DX | другие препараты для лечения деменции |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 692 | Мемантин | табл. п/пл. о; капли д/приема внутрь |  |  | N06DX01 |  |
|  |  | 693 | Бенциклан | табл. | р-р д/ин. |  | C04AX11, N06DX11 |  |
| N07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |  |  |  |  |  |
| N07A | парасимпатомиметики |  |  |  |  |  |  |  |
| N07AA | антихолинэстеразные средства |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 694 | Неостигмина метилсульфат | табл. | р-р для в/в и п/к введения; р-р д/ин. |  | N07AA01, S01EB06 |  |
|  |  | 695 | Пиридостигмина бромид | табл. |  |  | N07AA02 |  |
| N07AX | прочие парасимпатомиметики |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 696 | Холина альфосцерат | капс.; р-р д/приема внутрь | р-р для в/в и в/м введения |  | N07AX02 |  |
| N07B | препараты, применяемые при зависимостях |  |  |  |  |  |  |  |
| N07BB | препараты, применяемые при алкогольной зависимости |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 697 | Налтрексон | капс.; табл.; табл. п/о | пор. д/пригот. сусп. для в/м введения пролонгированного действия |  | N07BB04 |  |
| N07C | препараты для устранения головокружения |  |  |  |  |  |  |  |
| N07CA | препараты для устранения головокружения |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 698 | Бетагистин | капли д/приема внутрь; капс.; табл. |  |  | N07CA01 |  |
| N07X | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |  |  |  |  |  |
| N07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 699 | Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота | табл. п/кишечнорастворимой оболочкой | р-р для в/в введения |  | не представлен, подгруппа N07XX |  |
|  |  | 700 | Этилметилгидроксипиридина сукцинат | капс.; табл. п/о; табл. п/пл. о | р-р для в/в и в/м введения |  | не представлен, подгруппы N07XX, V03AX |  |
| P | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты |  |  |  |  |  |  |  |
| P01 | противопротозойные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| P01A | препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций |  |  |  |  |  |  |  |
| P01AB | производные нитроимидазола |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 701 | Метронидазол (+ Миконазол) | табл.; табл. п/пл. о | р-р для в/в введения; р-р д/инф. | супп. ваг. | A01AB17, D06BX01, G01AF01, J01XD01, P01AB01 (D01AC52) |  |
|  |  | 702 | Орнидазол | табл. | р-р д/инф. |  | J01XD03, G01AF06, P01AB03 |  |
|  |  | 703 | Тинидазол | табл. |  |  | J01XD02, P01AB02 |  |
| P01B | противомалярийные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| P01BA | аминохинолины |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 704 | Гидроксихлорохин | табл. п/пл. о |  |  | P01BA02 |  |
|  |  | 705 | Хлорохин | табл. | р-р д/ин. |  | P01BA01 |  |
| P01BC | метанолхинолины |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 706 | Мефлохин | табл. |  |  | P01BC02 |  |
| P02 | противогельминтные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| P02B | препараты для лечения трематодоза |  |  |  |  |  |  |  |
| P02BA | производные хинолина и родственные соединения |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 707 | Празиквантел | табл. п/пл. о |  |  | P02BA01 |  |
| P02C | препараты для лечения нематодоза |  |  |  |  |  |  |  |
| P02CA | производные бензимидазола |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 708 | Мебендазол | табл. |  |  | P02CA01 |  |
|  |  | 709 | Албендазол | табл.; сироп |  |  | P02CA03 |  |
| P02CC | производные тетрагидропиримидина |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 710 | Пирантел | сусп. д/приема внутрь; табл.; табл. п/о |  |  | P02CC01 |  |
| P02CE | производные имидазотиазола |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 711 | Левамизол | табл. |  |  | P02CE01 |  |
| P03 | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты |  |  |  |  |  |  |  |
| P03A | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) |  |  |  |  |  |  |  |
| P03AC | пиретрины (в т.ч. синтетические соединения) |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 712 | Перметрин |  |  | конц. д/пригот. эмульсии д/нар. применения | P03AC04 |  |
| P03AX | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 713 | Бензилбензоат |  |  | мазь д/нар. применения; эмульсия д/нар. применения | P03AX01 |  |
| R | дыхательная система |  |  |  |  |  |  |  |
| R01 | назальные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| R01A | деконгестанты и другие препараты для местного применения |  |  |  |  |  |  |  |
| R01AA | адреномиметики |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 714 | Ксилометазолин |  |  | капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей); гель назальный | R01AA07, R01AB06 |  |
|  |  | 715 | Оксиметазолин |  |  | капли | R01AA05, R01AB07 |  |
| R01B | деконгестанты для системного применения |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 716 | Дексаметазон + Фенилэфрин |  |  | назальный спрей | R01BA53 |  |
| R02 | препараты для лечения заболеваний горла |  |  |  |  |  |  |  |
| R02A | препараты для лечения заболеваний горла |  |  |  |  |  |  |  |
| R02AA | антисептические препараты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 717 | Йод + Калия йодид + Глицерол |  |  | р-р для местного применения; спрей для местного применения | D08AG03, M02BX08 (не представлен, подгруппа D08AG) |  |
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |  |  |  |  |  |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения |  |  |  |  |  |  |  |
| R03AC | селективные бета-2-адреномиметики |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 718 | Индакатерол |  |  | капс. с порошком д/инг. | R03AC18 |  |
|  |  | 719 | Сальбутамол | табл. пролонгированного действия п/о |  | аэр. д/инг. дозированный; аэр. д/инг. дозированный, активируемый вдохом; пор. д/инг. дозированный; р-р д/инг.; капс. д/инг. | R03AC02, R03CC02 |  |
|  |  | 720 | Формотерол |  |  | пор. д/инг. дозированный; аэр. д/инг. дозированный; капс. с порошком д/инг. | R03AC13 |  |
|  |  | 721 | Фенотерол |  |  | аэр.; р-р для небулайзера | R03AC04, R03CC04, G02CA03 |  |
| R03AK | адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 722 | Будесонид + Формотерол |  |  | пор. д/инг. дозированный; капсул с порошком д/инг. набор | R03AK28 |  |
|  |  | 723 | Мометазон + Формотерол |  |  | аэр. д/инг. дозированный | R03AK09 |  |
|  |  | 724 | Салметерол + Флутиказон |  |  | аэр. д/инг. дозированный;  пор. д/инг. дозированный | R03AK06 |  |
|  |  | 725 | Беклометазон + Формотерол |  |  | аэр. д/инг. дозированный | R03AK08 |  |
| R03AL | адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 726 | Ипратропия бромид + Фенотерол |  |  | аэр. д/инг. дозированный; р-р д/инг. | R03AL01 |  |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения |  |  |  |  |  |  |  |
| R03BA | глюкокортикоиды |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 727 | Беклометазон |  |  | аэр. д/инг. дозированный; аэр. д/инг. дозированный, активируемый вдохом; аэр. назальный дозированный; спрей назальный дозированный; сусп. д/инг. | A07EA07, D07AC15, R01AD01, R03BA01 |  |
|  |  | 728 | Будесонид | капс.; капс. кишечнорастворимые |  | пор. д/инг. дозированный; р-р д/инг.; сусп. д/инг. дозированная; аэр. д/инг. дозированный; капли назальные; спрей назальный дозированный | A07EA06, D07AC09, R01AD05, R03BA02 |  |
|  |  | 729 | Мометазон |  |  | спрей назальный дозированный; пор. д/инг. дозированный | R01AD09, R03BA07 |  |
| R03BB | антихолинергические средства |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 730 | Гликопиррония бромид |  |  | капс. с порошком д/инг. | R03BB06 |  |
|  |  | 731 | Ипратропия бромид |  |  | аэр. д/инг. дозированный; р-р д/инг. | R03BB01 |  |
|  |  | 732 | Тиотропия бромид |  |  | капс. с порошком д/инг.; р-р д/инг. | R03BB04 |  |
| R03BC | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 733 | Кромоглициевая кислота | капс. |  | аэр. д/инг. дозированный; р-р д/инг.; капли глазные; спрей назальный дозированный | A07EB01, D11AX17, R01AC01, R03BC01, S01GX01 |  |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |  |  |  |  |  |
| R03DA | ксантины |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 734 | Аминофиллин | табл. | р-р для в/в введения; р-р для в/м введения |  | R03DA05 |  |
|  |  | 735 | Теофиллин | табл. |  |  | R03DA04, C01EB22 |  |
| R03DC | блокаторы лейкотриеновых рецепторов |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 736 | Зафирлукаст | табл. п/пл. о |  |  | R03DC01 |  |
|  |  | 737 | Монтелукаст | табл. |  |  | R03DC03 | Для детей |
| R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 738 | Фенспирид | сироп; табл. п/пл. о; табл. пролонгированного действия п/пл. о |  |  | R03BX01, R03DX03 |  |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |  |  |  |  |  |  |  |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |  |  |  |  |  |  |  |
| R05CB | муколитические препараты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 739 | Амброксол | капс. пролонгированного действия; пастилки; сироп; табл.; табл. диспергируемые; табл. для рассасывания; табл. шипучие; р-р д/приема внутрь и ингаляций; р-р д/приема внутрь | р-р д/ин. | р-р д/приема внутрь и ингаляций | R02AD05, R05CB06, R07AA03 |  |
|  |  | 740 | Ацетилцистеин | пор. д/пригот. р-ра д/приема внутрь; гранулы д/пригот. р-ра д/приема внутрь; гранулы д/пригот. сиропа; р-р д/приема внутрь; сироп; табл.; табл. шипучие | р-р для в/в и в/м введения; р-р д/ин. и ингаляций | р-р д/ин. и ингаляций | R05CB01, S01XA08, V03AB23 |  |
|  |  | 741 | Дорназа альфа |  |  | р-р д/инг. | R05CB13 |  |
|  |  | 742 | Бромгексин | др.; табл. |  |  | R05CB02 |  |
| R06 | антигистаминные средства системного действия |  |  |  |  |  |  |  |
| R06A | антигистаминные средства системного действия |  |  |  |  |  |  |  |
| R06AA | эфиры алкиламинов |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 743 | Дифенгидрамин | табл. | р-р для в/в и в/м введения; р-р для в/м введения |  | A04AB05, D04AA32, N01BX06, N05CM20, R06AA02, S01GX16 |  |
|  |  | 744 | Клемастин | табл. | р-р д/ин. |  | D04AA14, R06AA04 |  |
| R06AC | замещенные этилендиамины |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 745 | Хлоропирамин | табл. | р-р для в/в и в/м введения |  | D04AA09, R06AC03 |  |
| R06AE | производные пиперазина |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 746 | Цетиризин | капли д/приема внутрь; табл. п/о; табл. п/пл. о; сироп; р-р д/приема внутрь |  |  | R06AE07 |  |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 747 | Лоратадин | сироп; табл.; сусп. д/приема внутрь |  |  | R06AX13 |  |
|  |  | 748 | Акривастин | капс. |  |  | R06AX18 |  |
|  |  | 749 | Дезлоратадин | табл.; сироп |  |  | R06AX27 |  |
| R07 | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |  |  |  |  |  |  |
| R07A | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |  |  |  |  |  |  |
| R07AA | легочные сурфактанты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 750 | Порактант альфа |  |  | сусп. для эндотрахеального введения | R07AA04 |  |
|  |  | 751 | Сурфактант - БЛ [<\*>](#P14523) |  |  | лиофил. д/пригот. эмульсии для ингаляционного введения; лиофил. д/пригот. эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения | не уточнен, подгруппа R07AA |  |
| R07AB | дыхательные стимуляторы |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 752 | Аммиак |  |  | р-р | не представлен, подгруппа R07AB |  |
|  |  | 753 | Никетамид |  | р-р д/ин. |  | R07AB02 |  |
|  |  | 754 | Сульфокамфокаин [<\*>](#P14523) |  | р-р д/ин. |  | R07AB |  |
| S | органы чувств |  |  |  |  |  |  |  |
| S01 | офтальмологические препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| S01A | противомикробные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| S01AA | антибиотики |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 755 | Фузидовая кислота |  |  | глазные капли | D06AX01, D09AA02, J01XC01, S01AA13 | глазные капли - для офтальмологических отделений при документированной MRSA-инфекции |
| S01AB | сульфонамиды |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 756 | Сульфацетамид |  |  | капли | S01AB04 |  |
| S01AD | противовирусные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 757 | Полиадениловая кислота + Полиуридиловая кислота |  |  | лиофил. д/пригот. капель назальных; лиофил. д/пригот. капель глазных | не представлен, подгруппа S01AD |  |
| S01C | противовоспалительные препараты в комбинации с противомикробными препаратами |  |  |  |  |  |  |  |
| S01CA | глюкокортикоиды в комбинации с противомикробными препаратами |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 758 | Дексаметазон + Тобрамицин |  |  | капли | S01CA01, S03CA01 |  |
|  |  | 759 | Бетаметазона натрия фосфат + Гентамицин |  |  | капли | S01CA05 |  |
| S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства |  |  |  |  |  |  |  |
| S01EB | парасимпатомиметики |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 760 | Пилокарпин |  |  | капли глазные | S01EB01, S01XA25 |  |
|  |  | 761 | Пилокарпин + Тимолол |  |  | капли глазные | S01EB51, S01ED51 |  |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 762 | Ацетазоламид | табл. |  |  | S01EC01 |  |
|  |  | 763 | Дорзоламид |  |  | капли глазные | S01EC03 |  |
| S01ED | бета-адреноблокаторы |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 764 | Тимолол |  |  | капли глазные; гель глазной | S01ED01 |  |
|  |  | 765 | Бетаксолола гидрохлорид |  |  | капли | S01ED02 |  |
|  |  | 766 | Биматопрост + Тимолол |  |  | капли | S01ED62 |  |
| S01EX | другие противоглаукомные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 767 | Бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметил-метилоксадиазол |  |  | капли глазные | не представлен, подгруппа S01EX |  |
| S01F | мидриатические и циклоплегические средства |  |  |  |  |  |  |  |
| S01FA | антихолинергические средства |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 768 | Тропикамид |  |  | капли глазные | S01FA06 |  |
|  |  | 769 | Циклопентолат |  |  | капли глазные | S01FA04 |  |
| S01FB | симпатомиметики (исключая противоглаукомные препараты) |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 770 | Латанопрост |  |  | капли глазные | S01FB01, S01GA05 |  |
| S01H | местные анестетики |  |  |  |  |  |  |  |
| S01HA | местные анестетики |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 771 | Оксибупрокаин |  |  | капли глазные | S01HA02 |  |
| S01J | диагностические препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| S01JA | красящие средства |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 772 | Флуоресцеин натрия |  | р-р для в/в введения |  | S01JA01 |  |
| S01K | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии |  |  |  |  |  |  |  |
| S01KA | вискозоэластичные соединения |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 773 | Гипромеллоза |  |  | капли глазные | подгруппа S01KA |  |
| S01L | средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза |  |  |  |  |  |  |  |
| S01LA | средства, препятствующие новообразованию сосудов |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 774 | Ранибизумаб |  | р-р для внутриглазного введения |  | S01LA04 |  |
| S01X | другие препараты для лечения заболеваний глаз |  |  |  |  |  |  |  |
| S01XA | прочие препараты для лечения заболеваний глаз |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 775 | Метилэтилпиридинола гидрохлорид |  |  | капли | не представлен, подгруппа S01XA |  |
|  |  | 776 | Таурин |  | р-р д/ин. | капли | не представлен, подгруппа S01XA |  |
|  |  | 777 | Ретиналамин [<\*>](#P14523) |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/м и парабульбарного введения |  | не представлен, подгруппа S01XA | Для детей. По показаниям в соответствии с официальной инструкцией |
| S02 | препараты для лечения заболеваний уха |  |  |  |  |  |  |  |
| S02A | противомикробные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| S02AA | противомикробные препараты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 778 | Рифамицин |  |  | капли ушные | S02AA12 |  |
| V | прочие препараты |  |  |  |  |  |  |  |
| V01 | аллергены |  |  |  |  |  |  |  |
| V01A | аллергены |  |  |  |  |  |  |  |
| V01AA | аллергенов экстракт |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 779 | Аллергены бактерий |  | р-р для внутрикожного введения |  | V01AA20 |  |
|  |  | 780 | Аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) |  | р-р для внутрикожного введения |  | V01AA20 |  |
| V03 | другие лечебные средства |  |  |  |  |  |  |  |
| V03A | другие лечебные средства |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 781 | Дисульфирам | табл. |  |  | не представлен, подгруппа V03A |  |
|  |  | 782 | Метадоксил | табл. | р-р д/ин. |  | не представлен, подгруппа V03A |  |
| V03AB | антидоты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 783 | Димеркаптопропансульфонат натрия |  | р-р для в/м и п/к введения |  | V03AB09 |  |
|  |  | 784 | Калий-железо гексацианоферрат | табл. |  |  | V03AB31 |  |
|  |  | 785 | Кальция тринатрия пентетат |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; р-р для в/в введения и ингаляций | р-р для в/в введения и ингаляций | подгруппа V03AB |  |
|  |  | 786 | Карбоксим |  | р-р для в/м введения |  | подгруппа V03AB |  |
|  |  | 787 | Налоксон |  | р-р д/ин. |  | V03AB15 |  |
|  |  | 788 | Натрия тиосульфат |  | р-р для в/в введения |  | V03AB06 |  |
|  |  | 789 | Протамина сульфат |  | р-р для в/в введения; р-р д/ин. |  | V03AB14 |  |
|  |  | 790 | Цинка бисвинилимидазола диацетат | капс. | р-р для в/м введения |  | подгруппа V03AB, A12CB |  |
|  |  | 791 | Флумазенил |  | р-р для в/в введения |  | V03AB25 |  |
|  |  | 792 | Сугаммадекс |  | р-р для в/в введения |  | V03AB35 |  |
| V03AC | железосвязывающие препараты |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 793 | Деферазирокс | табл. диспергируемые |  |  | V03AC03 |  |
|  |  | 794 | Дефероксамин |  | лиофил. пор. д/пригот. ин. р-ра |  | V03AC01 |  |
| V03AE | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 795 | Севеламер | табл. п/пл. о |  |  | V03AE02 |  |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 796 | Кальция фолинат | капс. | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; р-р для в/в и в/м введения |  | B03BB02, V03AF03 |  |
|  |  | 797 | Месна |  | р-р для в/в введения |  | R01AX17, R05CB05, V03AF01 |  |
| V03AX | прочие лечебные средства |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 798 | Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная [сверхскрученная кольцевая двухцепочечная] |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения |  | не представлен, подгруппа V03AX |  |
| V06 | лечебное питание |  |  |  |  |  |  |  |
| V06D | другие продукты лечебного питания |  |  |  |  |  |  |  |
| V06DD | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 799 | Аминокислоты для парентерального питания |  |  |  | B05BA01, подгруппа V06DD |  |
|  |  | 800 | Аминокислоты и их смеси |  |  |  | B05BA01, подгруппа V06DD |  |
|  |  | 801 | Кетоаналоги аминокислот | табл. п/пл. о |  |  | не представлен, подгруппа V06DD |  |
| V06DE | аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 802 | Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты [<\*\*>](#P14523) |  |  |  | B05BA10, подгруппа V06DE |  |
| V07 | другие нелечебные средства |  |  |  |  |  |  |  |
| V07A | другие нелечебные средства |  |  |  |  |  |  |  |
| V07AB | растворители и разбавители, включая ирригационные растворы |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 803 | Вода для инъекций |  | растворитель д/пригот. лекарственных форм д/ин. |  | V07АВ01 |  |
| V07AC | вспомогательные средства для гемотрансфузии |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 804 | Декстроза + Натрия гидроцитрат |  | р-р гемоконсерванта |  | не представлен, подгруппа V07AC |  |
| V08 | контрастные средства |  |  |  |  |  |  |  |
| V08A | рентгеноконтрастные средства, содержащие йод |  |  |  |  |  |  |  |
| V08AA | водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 805 | Натрия амидотризоат |  | р-р д/ин. |  | V08AA01 |  |
| V08AB | водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 806 | Йоверсол |  | р-р для в/в и внутриартериального введения |  | V08AB07 |  |
|  |  | 807 | Йогексол |  | р-р д/ин. |  | V08AB02 |  |
|  |  | 808 | Йомепрол |  | р-р для внутрисосудистого введения |  | V08AB10 |  |
|  |  | 809 | Йопромид |  | р-р д/ин. |  | V08AB05 |  |
|  |  | 810 | Йодиксанол |  | р-р д/ин. |  | V08AB09 |  |
| V08B | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих |  |  |  |  |  |  |  |
| V08BA | рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 811 | Бария сульфат | пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь |  |  | V08BA02 |  |
| V08C | контрастные средства для магнитно-резонансной томографии |  |  |  |  |  |  |  |
| V08CA | парамагнитные контрастные средства |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 812 | Гадобеновая кислота |  | р-р для в/в введения |  | V08CA08 |  |
|  |  | 813 | Гадобутрол |  | р-р для в/в введения |  | V08CA09 |  |
|  |  | 814 | Гадоверсетамид |  | р-р для в/в введения |  | V08CA06 |  |
|  |  | 815 | Гадодиамид |  | р-р для в/в введения |  | V08CA03 |  |
|  |  | 816 | Гадоксетовая кислота |  | р-р для в/в введения |  | V08CA10 |  |
|  |  | 817 | Гадопентетовая кислота |  | р-р для в/в введения |  | подгруппа V08AC |  |
| V09 | диагностические радиофармацевтические средства |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 818 | Технеция (99mТс) меброфенин |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения |  | V09DA04 |  |
|  |  | 819 | Пентатех 99mТс |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения |  | V09CA01, V09EA01 |  |
|  |  | 820 | Пирфотех 99mТс |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения |  | V09BA03 |  |
|  |  | 821 | Технеция (99mТс) фитат |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения |  | V09DA04 |  |
|  |  | 822 | Технеция (99mТс) оксабифор |  | лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения |  | не представлен, подгруппа V09BA |  |
| V10 | терапевтические радиофармацевтические средства |  |  |  |  |  |  |  |
| V10B | радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани |  |  |  |  |  |  |  |
| V10BX | разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 823 | Стронция хлорид 89Sr |  | р-р для в/в введения |  | V10BX01 |  |

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. <\*> торговое наименование, <\*\*> группировочное наименование лекарственных препаратов с кодом АТХ B05BA10 и/или подгруппой V06DE.

2. Закупки лекарственных препаратов осуществляются по торговым наименованиям, включенным в государственный реестр лекарственных средств, указанным в Перечне международного непатентованного наименования (МНН) или группировочного наименования (при отсутствии МНН) или химического наименования (при отсутствии МНН и группировочного наименования).

3. Закупка иных средств для дезинфекции, диагностикумов, иммуноглобулинов, иммунодиагностикумов, радиоизотопных средств, сывороток (в т.ч. диагностических), тест-систем, применяемых в лечебно-диагностическом процессе при оказании медицинской помощи и включенных в государственный реестр лекарственных средств, осуществляется по решению руководителей медицинских организаций.

4. Закупка аллергенов, анатоксинов, бактериофагов, вакцин, фармацевтических субстанций, мягких лекарственных форм, спиртовых растворов, экстемпоральных лекарственных форм, медицинских газов, применяемых в лечебно-диагностическом процессе при оказании медицинской помощи и включенных в государственный реестр лекарственных средств, Перечнем не регламентируется.

5. Назначение лекарственных препаратов по иным показаниям, не указанным в графе "Примечание" Перечня, должно осуществляться только по решению врачебной комиссии медицинской организации, которое фиксируется в медицинских документах пациента и журнале врачебной комиссии.

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ СОКРАЩЕНИЯ:

Перечень - Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, применяемых в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания населению Нижегородской области медицинской помощи.

АТХ - Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ-классификация) ВОЗ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| в/в - внутривенное(го) введение(я) | супп. - суппозитории | пор. - порошок | лиофил. - лиофилизат | п/ - покрытые | п/к - подкожное(го) введение(я) |
| д/ин. - для инъекций | сусп. - суспензия | др. - драже | табл. - таблетки | п/о - покрытые оболочкой | нар. - наружное(го) |
| д/инф. - для инфузий | аэр. - аэрозоль | капс. - капсулы | р-р - раствор | п/пл. о - покрытые пленочной оболочкой | ваг. - вагинальный |
| в/м - внутримышечное (ого) введение(я) | д/инг. - для ингаляций | конц. - концентрат(а) | масл. - масляный | пригот. - приготовление(я) |  |

Приложение 3

к Программе государственных гарантий

бесплатного оказания населению Нижегородской

области медицинской помощи на 2016 год

ПЕРЕЧЕНЬ

ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ И МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ,

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Международное непатентованное наименование (МНН) или группировочное наименование [<\*>](#P15117) (при отсутствии МНН) или торговое наименование [<\*\*>](#P15118) (при отсутствии МНН и группировочного наименования) | Форма выпуска |
|  | 1. Лекарственные препараты, действующие на ЦНС | |
|  | 1.1. Психолептики | |
|  | 1.1.1. Нейролептики | |
| 1 | Галоперидол | таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| 2 | Зуклопентиксол | таблетки; раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| 3 | Кветиапин | таблетки |
| 4 | Клозапин | таблетки |
| 5 | Рисперидон | таблетки |
| 6 | Сульпирид | таблетки |
| 7 | Тиоридазин | таблетки; драже |
| 8 | Флуфеназин | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| 9 | Хлорпромазин | драже |
|  | 1.1.2. Транквилизаторы | |
| 10 | Бромдигидрохлорфенилбензодиазепам | таблетки |
|  | 1.2. Психоаналептики | |
|  | 1.2.1. Антидепрессанты | |
| 11 | Амитриптилин | капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки |
| 12 | Имипрамин | таблетки |
| 13 | Кломипрамин | таблетки |
| 14 | Пирлиндол | таблетки |
|  | 1.2.2. Противосудорожные | |
| 15 | Вальпроевая кислота | таблетки; капсулы; сироп; сироп для детей |
| 16 | Карбамазепин | таблетки |
| 17 | Леветирацетам | таблетки; раствор для приема внутрь |
| 18 | Фенобарбитал | таблетки |
|  | 1.3. Ноотропные лекарственные препараты | |
| 19 | Гопантеновая кислота (для детей; больных ДЦП) | таблетки; сироп |
| 20 | Пирацетам | таблетки; капсулы |
| 21 | Церебролизин [<\*\*>](#P15118) (для детей) | раствор для инъекций |
|  | 1.4. Лекарственные препараты разных групп | |
|  | 1.4.1. Антихолинэстеразные средства | |
| 22 | Пиридостигмина бромид | таблетки |
|  | 1.4.2. Противопаркинсонические средства | |
| 23 | Амантадин | таблетки |
| 24 | Леводопа + (Бенсеразид) + [Карбидопа] [<\*>](#P15117) | капсулы; таблетки |
| 25 | Пирибедил | таблетки |
| 26 | Тригексифенидил | таблетки |
|  | 2. Анальгетики, нестероидные противовоспалительные средства | |
|  | 2.1. Наркотические анальгетики | |
| 27 | Морфин | раствор для инъекций |
| 28 | Трамадол | таблетки; капсулы; раствор для инъекций |
| 29 | Тримеперидин | таблетки; раствор для инъекций |
| 30 | Фентанил | трансдермальная терапевтическая система |
|  | 2.2. Нестероидные противовоспалительные средства | |
| 31 | Ацетилсалициловая кислота | таблетки |
| 32 | Диклофенак | раствор для внутримышечного введения; таблетки |
| 33 | Кетопрофен | таблетки; капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| 34 | Мелоксикам | таблетки |
| 35 | Метамизол натрия | таблетки; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| 36 | Парацетамол | суспензия для приема внутрь; таблетки; суппозитории |
|  | 3. Лекарственные препараты, применяемые для лечения заболеваний сердечно-сосудистой системы | |
|  | 3.1. Антигипертензивные средства | |
|  | 3.1.1. Диуретики |  |
| 37 | Гидрохлоротиазид | таблетки |
| 38 | Спиронолактон | таблетки; капсулы |
|  | 3.1.2. Бета-адреноблокаторы | |
| 39 | Бисопролол | таблетки |
| 40 | Метопролол | таблетки |
|  | 3.1.3. Блокаторы кальциевых каналов | |
| 41 | Амлодипин | таблетки |
| 42 | Верапамил | таблетки |
|  | 3.1.4. Ингибиторы АПФ | |
| 43 | Периндоприл | таблетки |
| 44 | Фозиноприл | таблетки |
| 45 | Эналаприл | таблетки |
|  | 3.1.5. Антагонисты ангиотензина II рецепторов | |
| 46 | Эпросартан | таблетки |
|  | 3.1.6. Агонисты имидазолиновых рецепторов | |
| 47 | Моксонидин | таблетки |
|  | 3.2. Препараты, действующие на свертывающую систему крови | |
| 48 | Варфарин | таблетки |
| 49 | Клопидогрел | таблетки |
| 50 | Фактор свертывания крови VIII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 51 | Фактор свертывания крови IX | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  | 3.3. Антиангинальные средства | |
| 52 | Изосорбида динитрат | спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; капсулы |
|  | 3.4. Антиаритмические средства | |
| 53 | Амиодарон | таблетки |
|  | 3.5. Кардиотонические средства | |
| 54 | Дигоксин | таблетки |
|  | 3.6. Статины | |
| 55 | Аторвастатин | таблетки |
|  | 3.7. Средства, улучшающие метаболические процессы | |
| 56 | Триметазидин | таблетки |
|  | 4. Лекарственные препараты, применяемые при заболеваниях органов пищеварения | |
|  | 4.1. Ферментные препараты | |
| 57 | Панкреатин | капсулы; таблетки |
|  | 4.2. Желчегонные средства, гепатопротекторы и средства для растворения желчнохолестериновых камней | |
| 58 | Урсодезоксихолевая кислота | капсулы; суспензия для приема внутрь |
|  | 5. Лекарственные препараты, применяемые для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | |
|  | 5.1. Бронходилататоры | |
|  | 5.1.1. Бета-адреностимуляторы | |
| 59 | Сальбутамол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| 60 | Формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
|  | 5.1.2. М-холиноблокаторы | |
| 61 | Ипратропия бромид | раствор для ингаляций; аэрозоль для ингаляций дозированный |
|  | 5.1.3. Комбинированные препараты | |
| 62 | Будесонид + Формотерол [<\*>](#P15117) | порошок для ингаляций дозированный; капсул с порошком для ингаляций набор |
| 63 | Ипратропия бромид + Фенотерол [<\*>](#P15117) | аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |
| 64 | Салметерол + Флутиказон [<\*>](#P15117) | аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный |
|  | 5.2. Глюкокортикоиды | |
| 65 | Беклометазон | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| 66 | Будесонид | порошок для ингаляций дозированный; суспензия для ингаляций дозированная |
| 67 | Флутиказон | аэрозоль для ингаляций дозированный |
|  | 5.3. Стабилизаторы мембран тучных клеток | |
| 68 | Кромоглициевая кислота (для детей) | капсулы с порошком для ингаляций; аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |
|  | 5.4. Антигистаминные средства | |
| 69 | Лоратадин | таблетки; сироп |
| 70 | Хифенадин (для детей) | таблетки |
| 71 | Хлоропирамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| 72 | Цетиризин | раствор для приема внутрь; капли для приема внутрь; таблетки |
|  | 6. Противомикробные средства | |
|  | 6.1. Антибиотики | |
|  | 6.1.1. Пенициллины | |
| 73 | Амоксициллин | таблетки; капсулы |
| 74 | Амоксициллин + [Клавулановая кислота] [<\*>](#P15117) | таблетки; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
|  | 6.1.2. Макролиды | |
| 75 | Азитромицин | таблетки; капсулы |
| 76 | Кларитромицин | таблетки |
|  | 6.2. Противотуберкулезные препараты | |
| 77 | Аминосалициловая кислота | таблетки |
| 78 | Изониазид | таблетки |
| 79 | Левофлоксацин | таблетки |
| 80 | Пиразинамид | таблетки |
| 81 | Протионамид | таблетки |
| 82 | Рифампицин | таблетки; капсулы |
| 83 | Спарфлоксацин | таблетки |
| 84 | Циклосерин | капсулы |
| 85 | Этамбутол | таблетки |
|  | 6.3. Антигельминтные препараты | |
| 86 | Мебендазол | таблетки |
|  | 7. Лекарственные препараты, применяемые при заболеваниях эндокринной системы | |
|  | 7.1. Лекарственные препараты, применяемые для лечения сахарного диабета | |
|  | 7.1.1. Инсулины | |
| 87 | Аналоги инсулина | раствор для подкожного введения; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения |
| 88 | Препараты инсулина человеческого генно-инженерного: короткого, среднего и длительного действия | суспензия для подкожного введения; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения |
|  | 7.1.2. Производные сульфонилмочевины | |
| 89 | Глибенкламид | таблетки |
| 90 | Гликвидон | таблетки |
| 91 | Гликлазид | таблетки |
| 92 | Глимепирид | таблетки |
|  | 7.1.3. Бигуаниды | |
| 93 | Метформин | таблетки |
|  | 7.1.4. Комбинированные препараты | |
| 94 | Глибенкламид + Метформин [<\*>](#P15117) | таблетки |
|  | 7.2. Препараты, влияющие на функцию щитовидной и околощитовидной желез | |
| 95 | Левотироксин натрия | таблетки |
|  | 7.3. Глюкокортикоиды | |
| 96 | Гидрокортизон | таблетки |
| 97 | Дексаметазон | раствор для инъекций; таблетки |
| 98 | Метилпреднизолон | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| 99 | Преднизолон | таблетки |
|  | 7.4. Гипоталамические и гипофизарные гормоны | |
| 100 | Десмопрессин | таблетки |
|  | 7.5. Минералокортикоиды |  |
| 101 | Флудрокортизон | таблетки |
|  | 8. Лекарственные препараты, применяемые в онкологии, гематологии, ревматологии | |
|  | 8.1. Цитотоксические средства | |
|  | 8.1.1. Антиметаболиты | |
| 102 | Капецитабин | таблетки |
| 103 | Метотрексат | таблетки; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций |
|  | 8.1.2. Алкилирующие лекарственные препараты | |
| 104 | Хлорамбуцил | таблетки |
| 105 | Циклофосфамид | порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
|  | 8.1.3. Гормоны и их метаболиты | |
| 106 | Анастрозол | таблетки |
| 107 | Бикалутамид | таблетки |
| 108 | Летрозол | таблетки |
| 109 | Тамоксифен | таблетки |
| 110 | Флутамид | таблетки |
|  | 8.1.4. Бифосфонаты | |
| 111 | Клодроновая кислота | капсулы; таблетки |
|  | 8.1.5. Противоопухолевые средства | |
| 112 | Гозерелин | капсула для подкожного введения пролонгированного действия |
|  | 8.2. Средства, влияющие на иммунный ответ | |
| 113 | Интерферон альфа | раствор для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения |
|  | 9. Лекарственные препараты, применяемые в офтальмологии | |
|  | 9.1. Лекарственные препараты для снижения внутриглазного давления | |
|  | 9.1.1. Бета-адреноблокаторы | |
| 114 | Тимолол | капли глазные |
|  | 10. Лекарственные препараты для лечения ВИЧ/СПИД | |
| 115 | Абакавир | таблетки |
| 116 | Зидовудин | капсулы; раствор для приема внутрь; раствор для инфузий |
| 117 | Индинавир | капсулы |
| 118 | Ламивудин | раствор для приема внутрь; таблетки |
| 119 | Ламивудин + Зидовудин [<\*>](#P15117) | таблетки |
| 120 | Лопинавир + Ритонавир [<\*>](#P15117) | таблетки; раствор для приема внутрь |
| 121 | Невирапин | таблетки; суспензия для приема внутрь |
| 122 | Фосфазид | таблетки |
| 123 | Эфавиренз | таблетки; капсулы |
|  | 11. Прочие лекарственные препараты | |
| 124 | Баклофен | таблетки |
| 125 | Белковые гидролизаты |  |
| 126 | Бифидобактерии бифидум (для детей) | лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь |
| 127 | Актовегин [<\*\*>](#P15118) (для детей) | раствор для инъекций |
| 128 | Глауцин + Эфедрин + [Базилика обыкновенного масло] [<\*>](#P15117) (для детей) | сироп |
| 129 | Сульфасалазин | таблетки |
| 130 | Хлорохин | таблетки |
|  | 12. Медицинские изделия | |
| 131 | Бинты, вата (для онкологических больных IV группы клинического учета) | |
| 132 | Иглы к шприц-ручкам для инсулина | |
| 133 | Катетеры Пеццера | |
| 134 | Тест-полоски для определения гликемии | |

Примечание:

1. <\*> группировочное наименование;

2. <\*\*> торговое наименование.

Приложение 4

к Программе государственных гарантий

бесплатного оказания населению Нижегородской

области медицинской помощи на 2016 год

ПЕРЕЧЕНЬ

МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ,

УЧАСТВУЮЩИХ В РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ И ОКАЗЫВАЮЩИХ

МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ ОБЛАСТНОГО БЮДЖЕТА

НА 2016 ГОД

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Общее кол-во | Юр. лица | Наименование медицинской организации |
| Государственные бюджетные учреждения | | |
| Городской округ г. Арзамас | | |
| 1 | 1 | ГБУЗ НО "Центральная городская больница г. Арзамаса" (стационарная помощь, не входящая в ОМС; амбулаторная помощь, не входящая в ОМС) |
| 2 | 2 | ГБУЗ НО "Арзамасский родильный дом" (амбулаторная помощь, не входящая в ОМС) |
| 3 | 3 | ГБУЗ НО "Городская больница скорой медицинской помощи им. М.Ф. Владимирского" (амбулаторная помощь, не входящая в ОМС) |
| Арзамасский район | | |
| 4 | 4 | ГБУЗ НО "Арзамасская районная больница" (стационарная помощь, не входящая в ОМС, амбулаторная помощь, не входящая в ОМС) |
| 5 |  | Абрамовская участковая больница |
| 6 |  | Чернухинская участковая больница (стационарная помощь, не входящая в ОМС) |
| 7 |  | Беговатовский ФАП |
| 8 |  | Васильев-Вражский ФАП |
| 9 |  | Волчихинский ФАП |
| 10 |  | Вторусский ФАП |
| 11 |  | Казаковский ФАП |
| 12 |  | Каменский ФАП |
| 13 |  | Коваксинский ФАП |
| 14 |  | Кожинский ФАП |
| 15 |  | Костылихинский ФАП |
| 16 |  | Котихинский ФАП |
| 17 |  | Криушинский ФАП |
| 18 |  | Лидовский ФАП |
| 19 |  | Морозовский ФАП |
| 20 |  | Наумовский ФАП |
| 21 |  | Никольский ФАП |
| 22 |  | Пошатовский ФАП |
| 23 |  | Протопоповский ФАП |
| 24 |  | Пустынский ФАП |
| 25 |  | Селемский ФАП |
| 26 |  | Семеновский ФАП |
| 27 |  | Слизневский ФАП |
| 28 |  | Успенский ФАП |
| 29 |  | Шерстинский ФАП |
| Ардатовский район | | |
| 30 | 5 | ГБУЗ НО "Ардатовская центральная районная больница" (амбулаторная помощь, не входящая в ОМС) |
| 31 |  | Мухтоловская районная больница (стационарная помощь, не входящая в ОМС) |
| 32 |  | Автодеевский ФАП |
| 33 |  | Атемасовский ФАП |
| 34 |  | Березовский ФАП |
| 35 |  | Голяткинский ФАП |
| 36 |  | Журелейский ФАП |
| 37 |  | Идеаловский ФАП |
| 38 |  | Измайловский ФАП |
| 39 |  | Каркалейский ФАП |
| 40 |  | Кологреевский ФАП |
| 41 |  | Котовский ФАП |
| 42 |  | Кузятовский ФАП |
| 43 |  | Леметский ФАП |
| 44 |  | Липовский ФАП |
| 45 |  | Михеевский ФАП |
| 46 |  | Надежинский ФАП |
| 47 |  | Писаревский ФАП |
| 48 |  | Размазлейский ФАП |
| 49 |  | Р.Венецкий ФАП |
| 50 |  | Саконский ФАП |
| 51 |  | Стексовский ФАП |
| 52 |  | Туркушский ФАП |
| 53 |  | Хрипуновский ФАП |
| 54 |  | Чув-Майданский ФАП |
| 55 |  | Щеточновский ФАП |
| Балахнинский район | | |
| 56 | 6 | ГБУЗ НО "Балахнинская центральная районная больница" (стационарная помощь, не входящая в ОМС; амбулаторная помощь, не входящая в ОМС; дневное пребывание, не входящее в ОМС; патологоанатомическое отделение) |
| 57 |  | Балахнинская районная больница (стационарная помощь, не входящая в ОМС; амбулаторная помощь, не входящая в ОМС) |
| 58 |  | Детская городская больница (стационарная помощь, не входящая в ОМС; амбулаторная помощь, не входящая в ОМС) |
| 59 |  | Коневская врачебная амбулатория (амбулаторная помощь, не входящая в ОМС; дневное пребывание, не входящее в ОМС) |
| 60 |  | Большемогильцевский ФАП |
| 61 |  | Истоминский ФАП |
| 62 |  | Рыловский ФАП |
| 63 |  | Шеляуховский ФАП |
| Большеболдинский район | | |
| 64 | 7 | ГБУЗ НО "Большеболдинская центральная районная больница" (стационар, не входящий в систему ОМС; амбулаторный прием, не входящий в ОМС) |
| 65 |  | Аносовский ФАП |
| 66 |  | Апраксинский ФАП |
| 67 |  | Большеказариновский ФАП |
| 68 |  | Большеполянский ФАП |
| 69 |  | Илларионовский ФАП |
| 70 |  | Кондрыкинский ФАП |
| 71 |  | Молчановский ФАП |
| 72 |  | ФАП п. Большевик |
| 73 |  | Пермеевский ФАП |
| 74 |  | Пикшенский ФАП |
| 75 |  | Сергеевский ФАП |
| 76 |  | Ст. Ахматовский ФАП |
| 77 |  | Сумароковский ФАП |
| 78 |  | Черновской ФАП |
| Городской округ г. Бор | | |
| 79 | 8 | ГБУЗ НО "Борская центральная районная больница" (стационарная помощь, не входящая в ОМС, амбулаторная помощь, не входящая в ОМС, дневное пребывание при стационаре, не входящее в ОМС, дневной стационар, не входящий в ОМС, патологоанатомическое отделение) |
| 80 |  | Ситниковская участковая больница (дневной стационар, не входящий в ОМС) |
| 81 |  | Линдовская участковая (стационар, не входящий в ОМС, дневное пребывание при стационаре, не входящее в ОМС, дневной стационар, не входящий в ОМС) |
| 82 |  | Больница поселка Памяти Парижской Коммуны (стационар, не входящий в ОМС) |
| 83 |  | Большеорловская участковая больница (стационар, не входящий в ОМС) |
| 84 |  | Афанасовский ФАП |
| 85 |  | Боталовский ФАП |
| 86 |  | Владимировский ФАП |
| 87 |  | Городищенский ФАП |
| 88 |  | Завражновский ФАП |
| 89 |  | Зименковский ФАП |
| 90 |  | Ивановский ФАП |
| 91 |  | Каликинский ФАП |
| 92 |  | Керженецкий ФАП |
| 93 |  | Краснослободской ФАП |
| 94 |  | Линдо-Пустынский ФАП |
| 95 |  | Линевский ФАП |
| 96 |  | Медведковский ФАП |
| 97 |  | Неклюдовский ФАП |
| 98 |  | Плотинковский ФАП |
| 99 |  | Рожновский ФАП |
| 100 |  | Рустайский ФАП |
| 101 |  | Спасский ФАП |
| 102 |  | Шубинский ФАП |
| Богородский район | | |
| 103 | 9 | ГБУЗ НО "Богородская центральная районная больница" (стационарная помощь, не входящая в ОМС, амбулаторная помощь, не входящая в ОМС, дневное пребывание при стационаре, не входящее в ОМС, патологоанатомическое отделение) |
| 104 |  | Хвощевская участковая больница (дневное пребывание при стационаре, не входящее в ОМС) |
| 105 |  | Афанасьевский ФАП |
| 106 |  | Великосельевский ФАП |
| 107 |  | Демидовский ФАП |
| 108 |  | Инютинский ФАП |
| 109 |  | Ключищенский ФАП |
| 110 |  | Лукинский ФАП |
| 111 |  | Солонской ФАП |
| 112 |  | Сысоевский ФАП |
| 113 |  | Ушаковский ФАП |
| 114 |  | Шапкинский ФАП |
| Большемурашкинский район | | |
| 115 | 10 | ГБУЗ НО "Большемурашкинская центральная районная больница" (стационарная помощь, не входящая в ОМС; амбулаторная помощь, не входящая в ОМС; патологоанатомическое отделение) |
| 116 |  | Вершининский ФАП |
| 117 |  | Григоровский ФАП |
| 118 |  | Гужовский ФАП |
| 119 |  | Ивановский ФАП |
| 120 |  | Карабатовский ФАП |
| 121 |  | Курлаковский ФАП |
| 122 |  | Маломурашкинский ФАП |
| 123 |  | Рождественский ФАП |
| 124 |  | Советский ФАП |
| 125 |  | Шахмановский ФАП |
| Бутурлинский район | | |
| 126 | 11 | ГБУЗ НО "Бутурлинская центральная районная больница" (стационарная помощь, не входящая в ОМС, амбулаторная помощь, не входящая в ОМС, дневное пребывание при стационаре, не входящее в ОМС) |
| 127 |  | Валгусский ФАП |
| 128 |  | Инкинский ФАП |
| 129 |  | Кеньшевский ФАП |
| 130 |  | Кетросский ФАП |
| 131 |  | Кремницкий ФАП |
| 132 |  | Крутецкий ФАП |
| 133 |  | Лукьяновский ФАП |
| 134 |  | Марьинский ФАП |
| 135 |  | Сурадеевский ФАП |
| 136 |  | Тарталейский ФАП |
| 137 |  | Уваровский ФАП |
| 138 |  | Пергалейский ФАП |
| 139 |  | Яковлевский ФАП |
| Вадский район | | |
| 140 | 12 | ГБУЗ НО "Вадская центральная районная больница" (стационарная помощь, не входящая в ОМС, амбулаторная помощь, не входящая в ОМС, дневное пребывание при стационаре, не входящее в ОМС) |
| 141 |  | Елховский ФАП |
| 142 |  | Зеленогорский ФАП |
| 143 |  | Ивашкинский ФАП |
| 144 |  | Карьерский ФАП |
| 145 |  | Крутомайданский ФАП |
| 146 |  | Лопатинский ФАП |
| 147 |  | Новомирский ФАП |
| 148 |  | Свободинский ФАП |
| 149 |  | Стрельский ФАП |
| 150 |  | Умайский ФАП |
| 151 |  | Щедровский ФАП |
| Варнавинский район | | |
| 152 | 13 | ГБУЗ НО "Варнавинская центральная районная больница" (Стационарная помощь, не входящая в ОМС, амбулаторная помощь, не входящая в ОМС) |
| 153 |  | Северная участковая больница |
| 154 |  | Горкинская участковая больница |
| 155 |  | Антонихинский ФАП |
| 156 |  | Бажинский ФАП |
| 157 |  | Восходовский ФАП |
| 158 |  | Глуховский ФАП |
| 159 |  | Замешаихинский ФАП |
| 160 |  | Звернихинский ФАП |
| 161 |  | Макарьевский ФАП |
| 162 |  | Мирновский ФАП |
| 163 |  | Михаленинский ФАП |
| 164 |  | Новоникольский ФАП |
| 165 |  | Стеклозаводский ФАП |
| 166 |  | Черемушкинский ФАП |
| Вачский район | | |
| 167 | 14 | ГБУЗ НО "Вачская центральная районная больница" (амбулаторный прием, не входящий в ОМС) |
| 168 |  | Филинская участковая больница (стационар, не входящий в ОМС) |
| 169 |  | Арефинская участковая больница (стационар, не входящий в ОМС) |
| 170 |  | Белавинский ФП |
| 171 |  | Беляйковский ФАП |
| 172 |  | Березовский ФП |
| 173 |  | Болотниковский ФП |
| 174 |  | Давыдовский ФП |
| 175 |  | Епифановский ФП |
| 176 |  | Жайский ФП |
| 177 |  | Жекинский ФП |
| 178 |  | Звягинский ФП |
| 179 |  | Зеленцовский ФП |
| 180 |  | Клинский ФП |
| 181 |  | Лобковский ФП |
| 182 |  | Медоварцевский ФП |
| 183 |  | Митинский ФП |
| 184 |  | Нершевский ФП |
| 185 |  | Сергеевский ФП |
| 186 |  | Степановский ФП |
| 187 |  | Федуринский ФП |
| 188 |  | Черновской ФП |
| Ветлужский район | | |
| 189 | 15 | ГБУЗ НО "Ветлужская центральная районная больница им. доктора Гусева П.Ф." (стационар, не входящий в ОМС, амбулаторный прием, не входящий в ОМС, дневное пребывание при стационаре, не входящее в ОМС) |
| 190 |  | Калининский стационар (стационар, не входящий в ОМС) |
| 191 |  | Стрелицкий стационар (стационар, не входящий в ОМС, дневное пребывание при стационаре, не входящее в ОМС) |
| 192 |  | Стрелицкая поликлиника (амбулаторный прием, не входящий в ОМС) |
| 193 |  | Васильевский ФАП |
| 194 |  | Волыновский ФАП |
| 195 |  | Галкинский ФАП |
| 196 |  | Макарьевский ФАП |
| 197 |  | Медведовский ФАП |
| 198 |  | Микрихинский ФАП |
| 199 |  | Новопокровский ФАП |
| 200 |  | Новоуспенский ФАП |
| 201 |  | Рязановский ФАП |
| 202 |  | Сергинский ФАП |
| 203 |  | Скулябихинский ФАП |
| 204 |  | Туранский ФАП |
| Вознесенский район | | |
| 205 | 16 | ГБУЗ НО "Вознесенская центральная районная больница" (стационарная помощь, не входящая в ОМС; амбулаторная помощь, не входящая в ОМС) |
| 206 |  | Аламасовский ФАП |
| 207 |  | Бахтызинский ФАП |
| 208 |  | Благодатовский ФАП |
| 209 |  | Боркинский ФАП |
| 210 |  | Букалейский ФАП |
| 211 |  | Бутаковский ФП |
| 212 |  | Варнаевский ФП |
| 213 |  | Заринский ФП |
| 214 |  | Илевский ФП |
| 215 |  | Линейский ФАП |
| 216 |  | Мотызлейский ФАП |
| 217 |  | Новосельский ФАП |
| 218 |  | Полх-Майданский ФАП |
| 219 |  | Починковский ФП |
| 220 |  | Сар-Майданский ФАП |
| 221 |  | Сарминский ФАП |
| 222 |  | Суморьевский ФАП |
| Володарский район | | |
| 223 | 17 | ГБУЗ НО "Володарская центральная районная больница" (амбулаторная помощь, не входящая в ОМС; дневное пребывание при стационаре, не входящее в ОМС) |
| 224 |  | Фролищенская больница (дневное пребывание при стационаре, не входящее в ОМС) |
| 225 |  | Ильиногорская больница (стационарная помощь, не входящая в ОМС) |
| 226 |  | Решетихинская больница (дневное пребывание при стационаре, не входящее в ОМС) |
| 227 |  | Золинский ФАП |
| 228 |  | Ильина-Гора ФАП |
| 229 |  | Ильинский ФАП |
| 230 |  | Инженерный ФАП |
| 231 |  | Красногорский ФАП |
| 232 |  | Мулинский ФАП |
| 233 |  | Мячковский ФАП |
| Воротынский район | | |
| 234 | 18 | ГБУЗ НО "Воротынская центральная районная больница" (стационарная помощь, не входящая в ОМС; амбулаторная помощь, не входящая в ОМС; дневной стационар, не входящий в ОМС; патологоанатомическое отделение) |
| 235 |  | Васильсурская больница (стационарная помощь, не входящая в ОМС) |
| 236 |  | Михайловская участковая больница (стационарная помощь, не входящая в ОМС) |
| 237 |  | Ахпаевский ФАП |
| 238 |  | Белавский ФАП |
| 239 |  | Березов-Майданский ФАП |
| 240 |  | Быковский ФАП |
| 241 |  | Каменский ФАП |
| 242 |  | Кекинский ФАП |
| 243 |  | Криушинский ФАП |
| 244 |  | Кузьмиярский ФАП |
| 245 |  | Лысогорский ФАП |
| 246 |  | Огнев-Майданский ФАП |
| 247 |  | Осиновский ФАП |
| 248 |  | Отарский ФАП |
| 249 |  | Покров-Майданский ФАП |
| 250 |  | Разнежский ФАП |
| 251 |  | Семьянский ФАП |
| 252 |  | Сомовский ФАП |
| 253 |  | Тришкинский ФАП |
| 254 |  | Чугуновский ФАП |
| Воскресенский район | | |
| 255 | 19 | ГБУЗ НО "Воскресенская центральная районная больница" (стационарная помощь, не входящая в ОМС, амбулаторная помощь, не входящая в ОМС, дневное пребывание при стационаре, не входящее в ОМС, дневной стационар при поликлинике, не входящий в ОМС) |
| 256 |  | Асташихинский ФАП |
| 257 |  | Барановский ФАП |
| 258 |  | Большеивлевский ФАП |
| 259 |  | Большеотарский ФАП |
| 260 |  | Большепольский ФАП |
| 261 |  | Будилихинский ФАП |
| 262 |  | Галибихинский ФАП |
| 263 |  | Докукинский ФАП |
| 264 |  | Егоровский ФАП |
| 265 |  | Елдежский ФАП |
| 266 |  | Звягинский ФАП |
| 267 |  | Игнатьевский ФАП |
| 268 |  | Изъянский ФАП |
| 269 |  | Карасихинский ФАП |
| 270 |  | Левихинский ФАП |
| 271 |  | Люндоосиновский ФАП |
| 272 |  | Малосодомовский ФАП |
| 273 |  | Нахратовский ФАП |
| 274 |  | Ореховский ФАП |
| 275 |  | Погатихинский ФАП |
| 276 |  | Поповский ФАП |
| 277 |  | Раскатский ФАП |
| 278 |  | Русенихинский ФАП |
| 279 |  | Северный ФАП |
| 280 |  | Чихтинский ФАП |
| 281 |  | Шадринский ФАП |
| 282 |  | Красноярский ФАП |
| Городской округ г. Выкса | | |
| 283 | 20 | ГБУЗ НО "Выксунская центральная районная больница" - стационарная помощь, не входящая в ОМС; амбулаторная помощь, не входящая в ОМС, патологоанатомическое отделение |
| 284 |  | Вильская больница (стационарная помощь, не входящая в ОМС) |
| 285 |  | Ближне-Черновской ФАП |
| 286 |  | Верхне-Верейский ФАП |
| 287 |  | Грязновский ФАП |
| 288 |  | Димарский ФАП |
| 289 |  | Нижне-Верейский ФАП |
| 290 |  | Новский ФАП |
| 291 |  | Покровский ФАП |
| 292 |  | Проволоченский ФАП |
| 293 |  | Сноведской ФАП |
| 294 |  | Тамболесский ФАП |
| 295 |  | Туртапинский ФАП |
| 296 |  | Унорский ФАП |
| 297 |  | Чупалейский ФАП |
| Гагинский район | | |
| 298 | 21 | ГБУЗ НО "Гагинская центральная районная больница" (стационар, не входящий в ОМС, амбулаторная помощь, не входящая в ОМС, дневное пребывание при стационаре, не входящее в ОМС) |
| 299 |  | Большеаратская участковая больница (стационар, не входящий в ОМС) |
| 300 |  | ФП д. Ветошкино |
| 301 |  | ФП с. Н.Благовещенское |
| 302 |  | ФП д. Исупово |
| 303 |  | ФП с. Ушаково |
| 304 |  | ФП с. Итманово |
| 305 |  | ФП с. Юрьево |
| 306 |  | ФП с. Никольское |
| 307 |  | ФП с. Н.Еделево |
| 308 |  | ФП с. Березники |
| 309 |  | ФП с. Мишуково |
| 310 |  | ФП с. Покров |
| 311 |  | ФП с. Моисеевка |
| 312 |  | ФП с. Ляпня |
| 313 |  | ФП с. Ивково |
| 314 |  | ФП с. Б.Уда |
| 315 |  | ФП с. Какино |
| 316 |  | ФП с. Ломакино |
| 317 |  | ФП с. Соболево |
| 318 |  | ФП с. Тарханово |
| 319 |  | ФП с. Зверево |
| 320 |  | ФП с. П.Осаново |
| 321 |  | ФП с. Сыченки |
| Городецкий район | | |
| 322 | 22 | ГБУЗ НО "Городецкая центральная районная больница" - амбулаторная помощь, не входящая в ОМС |
| 323 |  | Филиал N 1 ГБУЗ НО "Городецкая центральная районная больница" - Заволжская городская больница - амбулаторная помощь, не входящая в ОМС |
| 324 |  | Зиняковская участковая больница - стационарная помощь, не входящая в ОМС |
| 325 |  | Бриляковская участковая больница - стационарная помощь, не входящая в ОМС |
| 326 |  | Николо-Погостинская участковая больница - стационарная помощь, не входящая в ОМС |
| 327 |  | Воронинский ФАП |
| 328 |  | Дроздовский ФАП |
| 329 |  | Зарубинский ФАП |
| 330 |  | Марковский ФАП |
| 331 |  | Мошкинский ФАП |
| 332 |  | Мысовский ФАП |
| 333 |  | Первомайский ФАП |
| 334 |  | Смиркинский ФАП |
| 335 |  | Тиховский ФАП |
| 336 |  | Шадринский ФАП |
| Дальнеконстантиновский район | | |
| 337 | 23 | ГБУЗ НО "Дальнеконстантиновская центральная районная больница" (стационарная помощь, не входящая в ОМС; амбулаторная помощь, не входящая в ОМС; дневное пребывание при стационаре, не входящее в ОМС) |
| 338 |  | Арманихинский ФАП |
| 339 |  | Белозеровский ФАП |
| 340 |  | Берсеменовский ФАП |
| 341 |  | Маргушинский ФАП |
| 342 |  | Мигалихинский ФАП |
| 343 |  | Румстихинский ФАП |
| 344 |  | Сарлейский ФАП |
| 345 |  | Таможниковский ФАП |
| 346 |  | Тепелевский ФАП |
| Дивеевский район | | |
| 347 | 24 | ГБУЗ НО "Дивеевская центральная районная больница имени академика Н.Н. Блохина" (стационарная помощь, не входящая в ОМС, амбулаторная помощь, не входящая в ОМС, дневное пребывание при стационаре, не входящее в ОМС) |
| 348 |  | Сатисская участковая больница (стационарная помощь, не входящая в ОМС) |
| 349 |  | Большечереватовский ФАП |
| 350 |  | Верякушский ФАП |
| 351 |  | Ичаловский ФАП |
| 352 |  | Конновский ФАП |
| 353 |  | Кременковский ФАП |
| 354 |  | Круглопановский ФАП |
| 355 |  | Лихачевский ФАП |
| 356 |  | Маевский ФАП |
| 357 |  | Онучинский ФАП |
| 358 |  | Ореховский ФАП |
| 359 |  | Смирновский ФАП |
| 360 |  | Стукловский ФАП |
| 361 |  | Суворовский ФАП |
| 362 |  | Глуховский ФАП |
| 363 |  | Ивановский ФАП |
| Княгининский район | | |
| 364 | 25 | ГБУЗ НО "Княгининская центральная районная больница" (стационарная помощь, не входящая в ОМС; амбулаторная помощь, не входящая в ОМС; дневной стационар, не входящий в ОМС; ) |
| 365 |  | Ананьевский ФАП |
| 366 |  | Большеандреевский ФАП |
| 367 |  | Бубенковский ФАП |
| 368 |  | Егорьевский ФАП |
| 369 |  | Островский ФАП |
| 370 |  | Покровский ФАП |
| 371 |  | Ургинский ФАП |
| 372 |  | Шишковердский ФАП |
| Ковернинский район | | |
| 373 | 26 | ГБУЗ НО "Ковернинская центральная районная больница" (стационарная помощь, не входящая в ОМС; амбулаторная помощь, не входящая в ОМС) |
| 374 |  | ФАП д. Бетино |
| 375 |  | ФАП д. Б.Круты |
| 376 |  | ФАП д. Волково |
| 377 |  | ФАП д. Наумово |
| 378 |  | ФАП д. Демино |
| 379 |  | ФАП д. Ермиловская Стройка |
| 380 |  | ФАП д. Каменное |
| 381 |  | ФАП д. Понурово |
| 382 |  | ФАП д. Рамешки |
| 383 |  | ФАП д. Тарасово |
| 384 |  | ФАП д. Шадрино |
| 385 |  | ФАП д. Шмаки |
| Краснооктябрьский район | | |
| 386 | 27 | ГБУЗ НО "Уразовская центральная районная больница" (стационар, не входящий в ОМС; амбулаторный прием, не входящий в ОМС; дневное пребывание при стационаре, не входящее в ОМС) |
| 387 |  | Салганская участковая больница (стационар, не входящий в ОМС, дневное пребывание при стационаре, не входящее в ОМС) |
| 388 |  | Абрамовский ФАП |
| 389 |  | Актуковский ФАП |
| 390 |  | Акулинский ФАП |
| 391 |  | Александровский ФАП |
| 392 |  | Дубровский ФАП |
| 393 |  | Ендовищинский ФАП |
| 394 |  | Ерпелевский ФАП |
| 395 |  | Каргинский ФАП |
| 396 |  | Китовский ФАП |
| 397 |  | Ключищинский ФАП |
| 398 |  | Красноярский ФАП |
| 399 |  | Маресевский ФАП |
| 400 |  | Михайловский ФАП |
| 401 |  | Овечий Овражский ФАП |
| 402 |  | Пошатовский ФАП |
| 403 |  | Саргинский ФАП |
| 404 |  | Семеновский ФАП |
| 405 |  | Трехозерский ФАП |
| 406 |  | Федоровский ФАП |
| 407 |  | Чембилеевский ФАП |
| Краснобаковский район | | |
| 408 | 28 | ГБУЗ НО "Краснобаковская центральная районная больница" (стационар, не входящий в ОМС, амбулаторная помощь, не входящая в ОМС, патологоанатомическое отделение) |
| 409 |  | Арефинский ФАП |
| 410 |  | Быструхинский ФАП |
| 411 |  | Дмитриевский ФАП |
| 412 |  | Затонский ФАП |
| 413 |  | Зубилихинский ФАП |
| 414 |  | Зубовский ФАП |
| 415 |  | Кирилловский ФАП |
| 416 |  | Козловский ФАП |
| 417 |  | Лысицкий ФАП |
| 418 |  | Носовской ФАП |
| 419 |  | Сомихинский ФАП |
| 420 |  | Усольцевский ФАП |
| 421 |  | Чащихинский ФАП |
| 422 |  | Чемашихинский ФАП |
| 423 |  | Чибирский ФАП |
| 424 |  | Ядровский ФАП |
| Кстовский район | | |
| 425 | 29 | ГБУЗ НО "Кстовская центральная районная больница" (стационар, не входящий в ОМС, амбулаторная помощь, не входящая в ОМС, патологоанатомическое отделение) |
| 426 |  | Больше-Ельнинский ФАП |
| 427 |  | Варварский ФАП |
| 428 |  | Велико-Вражский ФАП |
| 429 |  | Ветчаковский ФАП |
| 430 |  | Зелецинский ФАП |
| 431 |  | Зименковский ФАП |
| 432 |  | Игумновский ФАП |
| 433 |  | Кузьминский ФАП |
| 434 |  | Михальчиковский ФАП |
| 435 |  | Подвалихинский ФАП |
| 436 |  | Работкинский ФАП |
| 437 |  | Ржавский ФАП |
| 438 |  | Семетский ФАП |
| 439 |  | Слободской ФАП |
| 440 |  | Толмачевский ФАП |
| 441 |  | Утечинский ФАП |
| 442 |  | Фроловский ФАП |
| 443 |  | Чаглавский ФАП |
| 444 |  | Чеченинский ФАП |
| 445 |  | Шавский ФАП |
| Городской округ г. Кулебаки | | |
| 446 | 30 | ГБУЗ НО "Кулебакская центральная районная больница" (стационар, не входящий в ОМС, амбулаторная помощь, не входящая в ОМС) |
| 447 |  | Михайловский ФАП |
| 448 |  | Молочной фермы ФАП |
| 449 |  | Первомайский ФАП |
| 450 |  | Серебрянский ФА |
| Лукояновский район | | |
| 451 | 31 | ГБУЗ НО "Лукояновская центральная районная больница" (амбулаторная помощь, не входящая в ОМС, патологоанатомическое отделение) |
| 452 |  | Разинская поселковая больница (стационарная помощь, не входящая в ОМС) |
| 453 |  | Шандровская участковая больница (стационарная помощь, не входящая в ОМС) |
| 454 |  | Б.Маресьевская участковая больница (стационарная помощь, не входящая в ОМС) |
| 455 |  | Атингеевский ФАП |
| 456 |  | Березовский ФАП |
| 457 |  | Большеарский ФАП |
| 458 |  | Большемамлеевский ФАП |
| 459 |  | Бутский ФАП |
| 460 |  | Владимировский ФАП |
| 461 |  | Гарской ФАП |
| 462 |  | Елфимовский ФАП |
| 463 |  | Иванцевский ФАП |
| 464 |  | Красно-Полянский ФАП |
| 465 |  | Крюковский ФАП |
| 466 |  | Кудеяровский ФАП |
| 467 |  | Лопатинский ФАП |
| 468 |  | Маломамлеевский ФАП |
| 469 |  | Малополянский ФАП |
| 470 |  | Мерлиновский ФАП |
| 471 |  | Неверовский ФАП |
| 472 |  | Нехорошевский ФАП |
| 473 |  | Никулинский ФАП |
| 474 |  | Новомихайловский ФАП |
| 475 |  | Новоселковский ФАП |
| 476 |  | Перемчалковский ФАП |
| 477 |  | Печинский ФАП |
| 478 |  | Пичингушский ФАП |
| 479 |  | Пойский ФАП |
| 480 |  | Покровский ФАП |
| 481 |  | Романовский ФАП |
| 482 |  | Саврасовский ФАП |
| 483 |  | Салдоманов-Майданский ФАП |
| 484 |  | Санковский ФАП |
| 485 |  | Тольско-Майданский ФАП |
| 486 |  | Ульяновский ФАП |
| 487 |  | Чиргушский ФАП |
| 488 |  | Чуфаровский ФАП |
| Лысковский район | | |
| 489 | 32 | ГБУЗ НО "Лысковская центральная районная больница" (стационар, не входящий в ОМС, амбулаторный прием, не входящий в ОМС, патологоанатомическое отделение) |
| 490 |  | Валковская участковая больница (стационар, не входящий в ОМС) |
| 491 |  | Асташихинский ФАП |
| 492 |  | Белозерихинский ФАП |
| 493 |  | Борский ФАП |
| 494 |  | Валавский ФАП |
| 495 |  | Варганский ФАП |
| 496 |  | Великовский ФАП |
| 497 |  | Елховский ФАП |
| 498 |  | Кириковский ФАП |
| 499 |  | Красно-Осельский ФАП |
| 500 |  | Кременковский ФАП |
| 501 |  | Летневский ФАП |
| 502 |  | Малиновский ФАП |
| 503 |  | Никольский ФАП |
| 504 |  | Петровский ФАП |
| 505 |  | Трофимовский ФАП |
| 506 |  | Ушаковский ФАП |
| 507 |  | Черномазский ФАП |
| 508 |  | Чернухинский ФАП |
| Городской округ Навашинский | | |
| 509 | 33 | ГБУЗ НО "Навашинская центральная районная больница" (стационарная помощь, не входящая в ОМС, амбулаторная помощь, не входящая в ОМС, дневное пребывание при стационаре, не входящее в ОМС) |
| 510 |  | Большеокуловский ФАП |
| 511 |  | Горицкий ФАП |
| 512 |  | Ефановский ФАП |
| 513 |  | Коробковский ФАП |
| 514 |  | Левинский ФАП |
| 515 |  | Малоокуловский ФАП |
| 516 |  | Монаковский ФАП |
| 517 |  | Натальинский ФАП |
| 518 |  | Новошинский ФАП |
| 519 |  | Роговский ФАП |
| 520 |  | Родяковский ФАП |
| 521 |  | Румасовский ФАП |
| 522 |  | Салавирский ФАП |
| 523 |  | Сонинский ФАП |
| 524 |  | Степуринский ФАП |
| 525 |  | Угольновский ФАП |
| Павловский район | | |
| 526 | 34 | ГБУЗ НО "Павловская центральная районная больница" (стационарная помощь, не входящая в ОМС; амбулаторная помощь, не входящая в ОМС; дневное пребывание при стационаре, не входящее в ОМС; патологоанатомическое отделение) |
| 527 |  | Городская больница N 2 (дневное пребывание при стационаре, не входящее в ОМС) |
| 528 |  | Детская больница "Айболит" (амбулаторная помощь, не входящая в ОМС) |
| 529 |  | Ворсменская городская больница (стационарная помощь, не входящая в ОМС; дневное пребывание при стационаре, не входящее в ОМС) |
| 530 |  | Тумботинская больница (стационарная помощь, не входящая в ОМС; дневное пребывание при стационаре, не входящее в ОМС) |
| 531 |  | Горбатовская городская больница (стационарная помощь, не входящая в ОМС) |
| 532 |  | ФАП д. Борок |
| 533 |  | Варежский ФАП |
| 534 |  | ФАП д. Кишкино |
| 535 |  | ФАП д. Комарово |
| 536 |  | ФАП д. Коровино |
| 537 |  | Кряжовский ФАП |
| 538 |  | Лоханский ФАП |
| 539 |  | Мало-Иголкинский ФАП |
| 540 |  | Молявинский ФАП |
| 541 |  | ФАП д. Старое Щербинино |
| 542 |  | ФАП НПС Степаньково |
| 543 |  | ФАП с. Фроловское |
| 544 |  | Чернеевский ФАП |
| 545 |  | ФАП с. Чмутово |
| 546 |  | ФАП д. Щепачиха |
| Городской округ г. Первомайск | | |
| 547 | 35 | ГБУЗ НО "Первомайская центральная районная больница": стационарная помощь, не входящая в ОМС; амбулаторная помощь, не входящая в ОМС |
| 548 |  | Берещенский ФАП |
| 549 |  | Кошелихинский ФАП |
| 550 |  | Малый Макателемский ФАП |
| 551 |  | Нелейский ФАП |
| 552 |  | Николаевский ФАП |
| 553 |  | Обуховский ФАП |
| 554 |  | Петровский ФАП |
| 555 |  | Успенский ФАП |
| 556 |  | Шутиловский ФАП |
| Перевозский район | | |
| 557 | 36 | ГБУЗ НО "Перевозская центральная районная больница" (стационарная помощь, не входящая в ОМС; амбулаторная помощь, не входящая в ОМС; дневной стационар, не входящий в ОМС) |
| 558 |  | Вельдемановский ФАП |
| 559 |  | Дзержинский ФАП |
| 560 |  | Дубской ФАП |
| 561 |  | Каменский ФАП |
| 562 |  | Б.Кемарский ФАП |
| 563 |  | Корсаковский ФАП |
| 564 |  | Палецкий ФАП |
| 565 |  | Пилекшевский ФАП |
| 566 |  | Полянский ФАП |
| 567 |  | Ревезенский ФАП |
| 568 |  | Сунеевский ФАП |
| 569 |  | Тилининский ФАП |
| 570 |  | Центральный ФАП |
| 571 |  | Шершовский ФАП |
| 572 |  | Шпилевский ФАП |
| 573 |  | Ягодинский ФАП |
| Пильнинский район | | |
| 574 | 37 | ГБУЗ НО "Пильнинская центральная районная больница" (стационар, не входящий в ОМС, амбулаторный прием, не входящий в ОМС, дневное пребывание при стационаре, не входящее в ОМС, патологоанатомическое отделение) |
| 575 |  | Медянская участковая больница (стационар, не входящий в ОМС, дневное пребывание при стационаре, не входящее в ОМС) |
| 576 |  | Курмышская участковая больница (стационар, не входящий в ОМС, дневное пребывание при стационаре, не входящее в ОМС) |
| 577 |  | Петряксинская участковая больница (стационар, не входящий в ОМС) |
| 578 |  | Бакшандинский ФАП |
| 579 |  | Балеевский ФАП |
| 580 |  | Барятинский ФАП |
| 581 |  | Большеалександровский ФАП |
| 582 |  | Большеандосовский ФАП |
| 583 |  | Бортсурманский ФАП |
| 584 |  | Деяновский ФАП |
| 585 |  | Ждановский ФАП |
| 586 |  | Каменский ФАП |
| 587 |  | Кисленский ФАП |
| 588 |  | Княжегорский ФАП |
| 589 |  | Красногорский ФАП |
| 590 |  | Малоандосовский ФАП |
| 591 |  | Мальцевский ФАП |
| 592 |  | Мажаров-Майданский ФАП |
| 593 |  | Наватский ФАП |
| 594 |  | Новомочалеевский ФАП |
| 595 |  | Ожгибовский ФАП |
| 596 |  | Озерский ФАП |
| 597 |  | Саранский ФАП |
| 598 |  | Старинский ФАП |
| 599 |  | Старомочалеевский ФАП |
| 600 |  | Столбищенский ФАП |
| 601 |  | Тенекаевский ФАП |
| 602 |  | Юморгский ФАП |
| 603 |  | Языковский ФАП |
| Починковский район | | |
| 604 | 38 | ГБУЗ НО "Починковская центральная районная больница" (стационарная помощь, не входящая в ОМС; амбулаторная помощь, не входящая в ОМС) |
| 605 |  | Азрапинский ФАП |
| 606 |  | Байковский ФАП |
| 607 |  | Василев-Майданский ФАП |
| 608 |  | Дивеево-Усадский ФАП |
| 609 |  | Дубровский ФАП |
| 610 |  | Журавлихинский ФАП |
| 611 |  | Каменский ФАП |
| 612 |  | Коммунарский ФАП |
| 613 |  | Константиновский ФАП |
| 614 |  | Криушинский ФАП |
| 615 |  | Мало-Пузинский ФАП |
| 616 |  | Маресевский ФАП |
| 617 |  | Никитинский ФАП |
| 618 |  | Ново-Спасский ФАП |
| 619 |  | Ново-Урюпинский ФАП |
| 620 |  | Панкратовский ФАП |
| 621 |  | Пеля-Казенный ФАП |
| 622 |  | Пузско-Слободской ФАП |
| 623 |  | Ризоватовский ФАП |
| 624 |  | Саитовский ФАП |
| 625 |  | Симбуховский ФАП |
| 626 |  | Сырятинский ФАП |
| 627 |  | Тагаевский ФАП |
| 628 |  | Ужовский ФАП (с. Ужово) |
| 629 |  | Учуева-Майданский ФАП |
| 630 |  | Шагаевский ФАП |
| 631 |  | Шишадеевский ФАП |
| Городской округ Семеновский | | |
| 632 | 39 | ГБУЗ НО "Семеновская центральная районная больница" (амбулаторная помощь, не входящая в ОМС, дневное пребывание при стационаре, не входящее в ОМС, патологоанатомическое отделение) |
| 633 |  | Ильино-Заборская участковая больница (стационар, не входящий в ОМС) |
| 634 |  | Огибновская участковая больница (стационар, не входящий в ОМС) |
| 635 |  | Безводнинский ФАП |
| 636 |  | Богоявленский ФАП |
| 637 |  | Елфимовский ФАП |
| 638 |  | Зубовский ФАП |
| 639 |  | Клышинский ФАП |
| 640 |  | Кондратьевский ФАП |
| 641 |  | Кулагинский ФАП |
| 642 |  | Никитинский ФАП |
| 643 |  | Новопетровский ФАП |
| 644 |  | Озерский ФАП |
| 645 |  | Олониховский ФАП |
| 646 |  | Осинковский ФАП |
| 647 |  | Пафнутовский ФАП |
| 648 |  | Поломский ФАП |
| 649 |  | Светловский ФАП |
| 650 |  | Фанерновский ФАП |
| 651 |  | Шалдежский ФАП |
| Спасский район | | |
| 652 | 40 | ГБУЗ НО "Спасская центральная районная больница" (стационарная помощь, не входящая в ОМС; амбулаторная помощь, не входящая в ОМС; дневной стационар, не входящий в ОМС) |
| 653 |  | Базловская врачебная амбулатория (стационарная помощь, не входящая в ОМС; амбулаторная помощь, не входящая в ОМС) |
| 654 |  | Антоновский ФАП |
| 655 |  | Брон-Ватрасский ФАП |
| 656 |  | Вазьянский ФАП |
| 657 |  | Высоко-Осельский ФАП |
| 658 |  | Горкинский ФАП |
| 659 |  | Елховский ФАП |
| 660 |  | Ивановский ФАП |
| 661 |  | Ишеевский ФАП |
| 662 |  | Масловский ФАП |
| 663 |  | Ново-Усадский ФАП |
| 664 |  | Прудищенский ФАП |
| 665 |  | Русско-Маклаковский ФАП |
| 666 |  | Сосновский ФАП |
| 667 |  | Старо-Дружковский ФАП |
| 668 |  | Тубанаевский ФАП |
| 669 |  | Тукайский ФАП |
| 670 |  | Турбанский ФАП |
| Сергачский район | | |
| 671 | 41 | ГБУЗ НО "Сергачская центральная районная больница" (стационар, не входящий в ОМС, амбулаторный прием, не входящий в ОМС, патологоанатомическое отделение) |
| 672 |  | Абаимовский ФАП |
| 673 |  | Акузовский ФАП |
| 674 |  | Андреевский ФАП |
| 675 |  | Ачкинский ФАП |
| 676 |  | Богородский ФАП |
| 677 |  | Воскресенский ФАП |
| 678 |  | Вязовский ФАП |
| 679 |  | Грибановский ФАП |
| 680 |  | Каменский ФАП |
| 681 |  | Кошкаровский ФАП |
| 682 |  | Лопатинский ФАП |
| 683 |  | Луговской ФАП |
| 684 |  | Мокро-Майданский ФАП |
| 685 |  | Пожарский ФАП |
| 686 |  | Толбинский ФАП |
| 687 |  | Шубинский ФАП |
| 688 |  | Яновский ФАП |
| 689 |  | Андинский ФАП |
| 690 |  | Краснопустынский ФАП |
| 691 |  | Мигинский ФАП |
| 692 |  | Чуфаровский ФАП |
| Сеченовский район | | |
| 693 | 42 | ГБУЗ НО "Сеченовская центральная районная больница" (амбулаторный прием, не входящий в ОМС) |
| 694 |  | Верхнеталызинская участковая больница (стационар, не входящий в ОМС, дневное пребывание при стационаре, не входящее в ОМС) |
| 695 |  | Кочетковская участковая больница (стационар, не входящий в ОМС) |
| 696 |  | ФАП с. Богатиловка |
| 697 |  | ФАП с. Болховское |
| 698 |  | ФАП с. Булдаково |
| 699 |  | ФАП с. Ильинка |
| 700 |  | ФАП с. Красный Остров |
| 701 |  | ФАП с. Красное |
| 702 |  | ФАП с. Левашовка |
| 703 |  | ФАП с. Липовка |
| 704 |  | ФАП с. Мамлейка |
| 705 |  | ФАП с. Митин Враг |
| 706 |  | ФАП с. Митрополье |
| 707 |  | ФАП с. Мурзицы |
| 708 |  | ФАП с. Николаевка |
| 709 |  | ФАП с. Обуховка |
| 710 |  | ФАП с. Ратово |
| 711 |  | ФАП с. Рогожка |
| 712 |  | ФАП д. Ручьи |
| 713 |  | ФАП с. Скрипино |
| 714 |  | ФАП п. Талызинского совхоза |
| 715 |  | ФАП п. Теплостанский |
| 716 |  | ФАП с. Торговое Талызино |
| 717 |  | ФАП с. Шемарино |
| 718 |  | ФАП д. Шуваловка |
| 719 |  | ФАП с. Ясное |
| Городской округ Сокольский | | |
| 720 | 43 | ГБУЗ НО "Сокольская центральная районная больница" (стационар, не входящий в ОМС, амбулаторный прием, не входящий в ОМС, дневное пребывание при стационаре, не входящее в ОМС, патологоанатомическое отделение) |
| 721 |  | Аксеновский ФАП |
| 722 |  | Березовский ФАП |
| 723 |  | Боталовский ФАП |
| 724 |  | Бурмакинский ФАП |
| 725 |  | Вилежский ФАП |
| 726 |  | Гарский ФАП |
| 727 |  | Дорофеевский ФАП |
| 728 |  | Дресвищенский ФАП |
| 729 |  | Заболотновский ФАП |
| 730 |  | Запашкинский ФАП |
| 731 |  | Каргинский ФАП |
| 732 |  | Ковригинский ФАП |
| 733 |  | Кореневский ФАП |
| 734 |  | Кудринский ФАП |
| 735 |  | Кузнецовский ФАП |
| 736 |  | Куртюгский ФАП |
| 737 |  | ФАП п. Лесной |
| 738 |  | Летне-Базовский ФАП |
| 739 |  | Мамонтовский ФАП |
| 740 |  | Молчановский ФАП |
| 741 |  | Мурзинский ФАП |
| 742 |  | Никольский ФАП |
| 743 |  | Пушкаревский ФАП |
| 744 |  | Селянцевский ФАП |
| 745 |  | Фатеевский ФАП |
| Сосновский район | | |
| 746 | 44 | ГБУЗ НО "Сосновская центральная районная больница" (стационарная помощь, не входящая в ОМС; амбулаторная помощь, не входящая в ОМС) |
| 747 |  | Барановский ФАП |
| 748 |  | Богдановский ФП |
| 749 |  | Венецкий ФАП |
| 750 |  | Вилейский ФП |
| 751 |  | Виткуловский ФАП |
| 752 |  | Волчихинский ФП |
| 753 |  | Глядковский ФП |
| 754 |  | Давыдковский ФАП |
| 755 |  | Крутецкий ФП |
| 756 |  | Лесуновский ФП |
| 757 |  | Малаховский ФАП |
| 758 |  | Матюшевский ФП |
| 759 |  | Николаевский ФП |
| 760 |  | Панинский ФАП |
| 761 |  | Рыльковский ФП |
| 762 |  | Созоновский ФП |
| 763 |  | Суруловский ФП |
| 764 |  | Яковский ФАП |
| Тонкинский район | | |
| 765 | 45 | ГБУЗ НО "Тонкинская центральная районная больница" (стационар, не входящий в ОМС, амбулаторная помощь, не входящая в ОМС) |
| 766 |  | Бердниковский ФАП |
| 767 |  | Большезеленолужский ФАП |
| 768 |  | Большеларионовский ФАП |
| 769 |  | Большесидоровский ФАП |
| 770 |  | Большесодомовский ФАП |
| 771 |  | Ваинский ФАП |
| 772 |  | Восточноегоровский ФАП |
| 773 |  | Вязовский ФАП |
| 774 |  | Кодочиговский ФАП |
| 775 |  | Пакалевский ФАП |
| 776 |  | Пахутинский ФАП |
| 777 |  | Полянский ФАП |
| 778 |  | Степановский ФАП |
| 779 |  | Трошковский ФАП |
| 780 |  | Чердаковский ФАП |
| Тоншаевский район | | |
| 781 | 46 | ГБУЗ НО "Тоншаевская центральная районная больница" (амбулаторная помощь, не входящая в ОМС) |
| 782 |  | Буреполомская участковая больница (дневное пребывание при стационаре, не входящее в ОМС) |
| 783 |  | Пижемская участковая больница |
| 784 |  | Арбинский ФАП |
| 785 |  | Б.Ашкатский ФАП |
| 786 |  | Березятский ФАП |
| 787 |  | Кодочиговский ФАП |
| 788 |  | Кувербский ФАП |
| 789 |  | Ложкинский ФАП |
| 790 |  | Ломовский ФАП |
| 791 |  | Малокаменский ФАП |
| 792 |  | Одошнурский ФАП |
| 793 |  | Охтарский ФАП |
| 794 |  | Ошарский ФАП |
| 795 |  | Ромачинский ФАП |
| 796 |  | Увийский ФАП |
| 797 |  | Шерстковский ФАП |
| 798 |  | Южный ФАП |
| Уренский район | | |
| 799 | 47 | ГБУЗ НО "Уренская центральная районная больница" (стационарная помощь, не входящая в ОМС; амбулаторная помощь, не входящая в ОМС; патологоанатомическое отделение) |
| 800 |  | Арьевская участковая больница (стационарная помощь, не входящая в ОМС) |
| 801 |  | Карпунихинская участковая больница (стационарная помощь, не входящая в ОМС) |
| 802 |  | Устанская участковая больница (дневной стационар, не входящий в ОМС) |
| 803 |  | Атазинский ФАП |
| 804 |  | Б.Елховский ФАП |
| 805 |  | Б.Козлянский ФАП |
| 806 |  | Б.Красногорский ФАП |
| 807 |  | Б.Лопатинский ФАП |
| 808 |  | Б.Непряхинский ФАП |
| 809 |  | Б.Песочновский ФАП |
| 810 |  | Ворошиловский ФАП |
| 811 |  | Вязовский ФАП |
| 812 |  | Карповский ФАП |
| 813 |  | Копылихинский ФАП |
| 814 |  | Ломовский ФАП |
| 815 |  | Минеевский ФАП |
| 816 |  | Обходский ФАП |
| 817 |  | Титковский ФАП |
| 818 |  | Тулажский ФАП |
| 819 |  | Широковский ФАП |
| Городской округ г. Чкаловск | | |
| 820 | 48 | ГБУЗ НО "Чкаловская центральная районная больница" (стационар, не входящий в ОМС, амбулаторная помощь, не входящая в ОМС) |
| 821 |  | Андреевский ФАП |
| 822 |  | Беловский ФАП |
| 823 |  | Вершиловский ФАП |
| 824 |  | Высоковский ФАП |
| 825 |  | Железовский ФАП |
| 826 |  | Катунская больница |
| 827 |  | Кузнецовский ФАП |
| 828 |  | Новинская участковая больница |
| 829 |  | Пуреховская участковая больница |
| 830 |  | Сицкий ФАП |
| 831 |  | Соломатовский ФАП |
| Шарангский район | | |
| 832 | 49 | ГБУЗ НО "Шарангская центральная районная больница" (амбулаторный прием, не входящий в ОМС, дневное пребывание при стационаре, не входящее в ОМС) |
| 833 |  | Астанчургский ФАП |
| 834 |  | Б.Рудкинский ФАП |
| 835 |  | Б.Устинский ФАП |
| 836 |  | Ермолинский ФАП |
| 837 |  | Красновский ФАП |
| 838 |  | Красногорский ФАП |
| 839 |  | Кугланурский ФАП |
| 840 |  | Кушнурский ФАП |
| 841 |  | Лоскутовский ФАП |
| 842 |  | Пестовский ФАП |
| 843 |  | Поздеевский ФАП |
| 844 |  | Полозовский ФАП |
| 845 |  | Роженцовский ФАП |
| 846 |  | Старорудкинский ФАП |
| 847 |  | Черномужский ФАП |
| 848 |  | Щекотовский ФАП |
| 849 |  | Щенниковский ФАП |
| Шатковский район | | |
| 850 | 50 | ГБУЗ НО "Шатковская центральная районная больница" (стационарная помощь, не входящая в ОМС, амбулаторная помощь, не входящая в ОМС, дневное пребывание при стационаре, не входящее в ОМС) |
| 851 |  | Алемаевский ФАП |
| 852 |  | Б.Печерский ФАП |
| 853 |  | Б.Майданский ФАП |
| 854 |  | В.Вражский ФАП |
| 855 |  | Вечкусовский ФАП |
| 856 |  | Выползовский ФАП |
| 857 |  | Елховский ФАП |
| 858 |  | Калапинский ФАП |
| 859 |  | Кержемокский ФАП |
| 860 |  | Ключищинский ФАП |
| 861 |  | Коринский ФАП |
| 862 |  | Крутецкий ФАП |
| 863 |  | Мисюрихинский ФАП |
| 864 |  | Нелединский ФАП |
| 865 |  | Н.Иванцевский ФАП |
| 866 |  | Новинский ФАП |
| 867 |  | Пановский ФАП |
| 868 |  | Пасьяновский ФАП |
| 869 |  | Понетаевский ФАП |
| 870 |  | Починковский ФАП |
| 871 |  | Ратмановский ФАП |
| 872 |  | Силинский ФАП |
| 873 |  | Сосновоборский ФАП |
| 874 |  | Спасский ФАП |
| 875 |  | Ст. Иванцевский ФАП |
| 876 |  | Хиринский ФАП |
| 877 |  | Чапарский ФАП |
| 878 |  | Чистопольский ФАП |
| 879 |  | Языковский ФАП |
| Городской округ г. Шахунья | | |
| 880 | 51 | ГБУЗ НО "Шахунская центральная районная больница" (стационарная помощь, не входящая в ОМС; амбулаторная помощь, не входящая в ОМС; дневной стационар, не входящий в ОМС; дневное пребывание при стационаре, не входящее в ОМС; патологоанатомическое отделение) |
| 881 |  | Вахтанская городская больница (дневной стационар при стационаре, не входящий в ОМС) |
| 882 |  | Сявская городская больница (дневной стационар, не входящий в ОМС) |
| 883 |  | Хмелевицкая участковая больница (стационарная помощь, не входящая в ОМС) |
| 884 |  | Акатовский ФАП |
| 885 |  | Андриановский ФАП |
| 886 |  | Архиповский ФАП |
| 887 |  | Б.Музянский ФАП |
| 888 |  | Б.Свечанский ФАП |
| 889 |  | Б.Широковский ФАП |
| 890 |  | Верховский ФАП |
| 891 |  | Ильинский ФАП |
| 892 |  | Комсомольский ФАП |
| 893 |  | Красногорский ФАП |
| 894 |  | Лужайский ФАП |
| 895 |  | Малиновский ФАП |
| 896 |  | Мартяхинский ФАП |
| 897 |  | Поломский ФАП |
| 898 |  | Советский ФАП |
| 899 |  | Туманинский ФАП |
| 900 |  | Черновский ФАП |
| 901 |  | Щербажский ФАП |
| Городской округ г. Дзержинск | | |
| 902 | 52 | ГБУЗ НО "Городская больница N 2 г. Дзержинска" (присоединены 01.07.2014 ГБУЗ НО "Городская поликлиника N 4 г. Дзержинска" и ГБУ НО "Централизованная бухгалтерия учреждений здравоохранения г. Дзержинска") |
| 903 | 53 | ГБУЗ НО "Городская больница N 1 г. Дзержинска" (создано 01.07.2014 путем слияния ГБУЗ НО "Поликлиника N 1 г. Дзержинска", ГБУЗ НО "Городская поликлиника N 3 г. Дзержинска" и ГБУЗ НО "Пырская городская больница N 6 г. Дзержинска") (стационарная помощь, не входящая в ОМС; амбулаторная помощь, не входящая в ОМС; дневной стационар, не входящий в ОМС) |
| 904 | 54 | ГБУЗ НО "Городская больница N 7 г. Дзержинска" (присоединены 30.06.2014 ГБУЗ НО "Городская больница N 4 г. Дзержинска" и ГБУЗ НО "Центр профессиональной патологии г. Дзержинска") (стационар, не входящий в ОМС, амбулаторная помощь, не входящая в ОМС) |
| 905 | 55 | ГБУЗ НО "Городская детская больница N 8 г. Дзержинска" (присоединены 02.10.2013 Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская детская инфекционная больница N 11 г. Дзержинска" и Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Детская городская больница N 13 г. Дзержинска") |
| 906 | 56 | ГБУЗ НО "Больница скорой медицинской помощи г. Дзержинска" |
| 907 | 57 | ГБУЗ НО "Дзержинский перинатальный центр" (стационарная помощь, не входящая в ОМС) |
| 908 | 58 | ГБУЗ НО "Родильный дом N 3 г. Дзержинска" |
| 909 | 59 | ГБУЗ НО "Детская городская поликлиника N 10 г. Дзержинска" |
| 910 | 60 | ГБУЗ НО "Детская специализированная больница медицинской реабилитации для детей психоневрологического профиля" (стационар, не входящий в ОМС, дневное пребывание, не входящее в ОМС) |
| Городской округ г. Нижний Новгород | | |
| Автозаводский район | | |
| 911 | 61 | ГБУЗ НО "Городская клиническая больница N 13 Автозаводского района г. Нижнего Новгорода" (стационар, не входящий в ОМС) |
| 912 | 62 | ГБУЗ НО "Городская больница N 21 Автозаводского района г. Нижнего Новгорода" (стационар, не входящий в ОМС) |
| 913 | 63 | ГБУЗ НО "Городская больница N 24 Автозаводского района г. Нижнего Новгорода" (стационар, не входящий в ОМС) |
| 914 | 64 | ГБУЗ НО "Городская больница N 37 Автозаводского района г. Нижнего Новгорода" (стационар, не входящий в ОМС) |
| 915 | 65 | ГБУЗ НО "Городская клиническая больница N 40 Автозаводского района г. Нижнего Новгорода" (стационар, не входящий в ОМС, амбулаторный прием, не входящий в ОМС) |
| 916 | 66 | ГБУЗ НО "Детская городская больница N 25 Автозаводского района г. Нижнего Новгорода" (амбулаторная помощь, не входящая в ОМС) |
| 917 | 67 | ГБУЗ НО "Родильный дом N 3 Автозаводского района г. Нижнего Новгорода" (стационар, не входящий в ОМС, амбулаторный прием, не входящий в ОМС) |
| Канавинский район | | |
| 918 | 68 | ГБУЗ НО "Городская больница N 4 Канавинского района г. Нижнего Новгорода" - амбулаторная помощь, не входящая в ОМС |
| 919 | 69 | ГБУЗ НО "Городская клиническая больница N 10 Канавинского района г. Нижнего Новгорода" |
| 920 | 70 | ГБУЗ НО "Городская клиническая больница N 39 Канавинского района г. Нижнего Новгорода" |
| 921 | 71 | ГБУЗ НО "Детская городская поликлиника N 19 Канавинского района г. Нижнего Новгорода" - амбулаторная помощь, не входящая в ОМС |
| 922 | 72 | ГБУЗ НО "Женская консультация N 5 Канавинского района г. Нижнего Новгорода" - амбулаторная помощь, не входящая в ОМС |
| Ленинский район | | |
| 923 | 73 | ГБУЗ НО "Городская клиническая больница N 7 Ленинского района г. Нижнего Новгорода имени Е.Л. Березова" (стационар, не входящий в ОМС, патологоанатомическое отделение) |
| 924 | 74 | ГБУЗ НО "Городская больница N 33 Ленинского района г. Нижнего Новгорода" (стационар, не входящий в ОМС, амбулаторный прием, не входящий в ОМС, патологоанатомическое отделение) |
| 925 | 75 | ГБУЗ НО "Городская больница N 47 Ленинского района г. Нижнего Новгорода" (стационар, не входящий в ОМС, амбулаторный прием, не входящий в ОМС) |
| 926 | 76 | ГБУЗ НО "Детская городская поликлиника N 18 Ленинского района г. Нижнего Новгорода" |
| 927 | 77 | ГБУЗ НО "Детская городская поликлиника N 32 Ленинского района г. Нижнего Новгорода" |
| 928 | 78 | ГБУЗ НО "Родильный дом N 4 Ленинского района г. Нижнего Новгорода имени А.Ф. Добротиной" (амбулаторный прием, не входящий в ОМС) |
| Московский район | | |
| 929 | 79 | ГБУЗ НО "Городская больница N 28 Московского района г. Нижнего Новгорода" (амбулаторная помощь, не входящая в ОМС) |
| 930 | 80 | ГБУЗ НО "Городская клиническая больница N 30 Московского района г. Нижнего Новгорода" (стационар, не входящий в ОМС, амбулаторная помощь, не входящая в ОМС, патологоанатомическое отделение) |
| 931 | 81 | ГБУЗ НО "Городская поликлиника N 17 Московского района г. Нижнего Новгорода" (амбулаторная помощь, не входящая в ОМС) |
| 932 | 82 | ГБУЗ НО "Родильный дом N 5 Московского района г. Нижнего Новгорода" (амбулаторная помощь, не входящая в ОМС, патологоанатомическое отделение) |
| Нижегородский район | | |
| 933 | 83 | МБУЗ "Молочная кухня" |
| 934 | 84 | ГБУЗ НО "Городская клиническая больница N 5 Нижегородского района г. Нижнего Новгорода" (патологоанатомическое отделение) |
| 935 | 85 | ГБУЗ НО "Городская поликлиника N 21 Нижегородского района г. Нижнего Новгорода" (амбулаторная помощь, не входящая в ОМС) |
| 936 | 86 | ГБУЗ НО "Детская городская поликлиника N 22 Нижегородского района г. Нижнего Новгорода" |
| 937 | 87 | ГБУЗ НО "Родильный дом N 1 Нижегородского района г. Нижнего Новгорода" |
| Приокский район | | |
| 938 | 88 | ГБУЗ НО "Городская поликлиника N 1 Приокского района г. Нижнего Новгорода" (амбулаторная помощь, не входящая в ОМС) |
| 939 | 89 | ГБУЗ НО "Городская поликлиника N 50 Приокского района г. Нижнего Новгорода" (амбулаторный прием, не входящий в ОМС) |
| 940 | 90 | НО "Детская городская поликлиника N 1 Приокского района г. Нижнего Новгорода" (дневной стационар, не входящий в ОМС) |
| 941 | 91 | ГБУЗ НО "Детская городская клиническая больница N 1 Приокского района г. Нижнего Новгорода" (амбулаторный прием, не входящий в ОМС) |
| Советский район | | |
| 942 | 92 | ГБУЗ НО "Городская клиническая больница N 34 Советского района г. Нижнего Новгорода" (стационарная помощь, не входящая в ОМС, амбулаторно-поликлиническая помощь, не входящая в ОМС) |
| 943 | 93 | ГБУЗ НО "Городская больница N 35 Советского района г. Нижнего Новгорода" (амбулаторно-поликлиническая помощь, не входящая в ОМС) |
| 944 | 94 | ГБУЗ НО "Городская поликлиника N 35 Советского района г. Нижнего Новгорода" (военкоматы) |
| 945 | 95 | ГБУЗ НО "Детская городская поликлиника N 39 Советского района г. Нижнего Новгорода" (амбулаторно-поликлиническая помощь, не входящая в ОМС) |
| 946 | 96 | ГБУЗ НО "Детская городская поликлиника N 48 Советского района г. Нижнего Новгорода" (амбулаторно-поликлиническая помощь, не входящая в ОМС) |
| 947 | 97 | ГБУЗ НО "Станция скорой медицинской помощи г. Нижнего Новгорода" (вызов, не входящий в ОМС) |
| Сормовский район | | |
| 948 | 98 | ГБУЗ НО "Городская клиническая больница N 12 Сормовского района г. Нижнего Новгорода" (стационарная помощь, не входящая в ОМС, амбулаторная помощь, не входящая в ОМС) |
| 949 | 99 | ГБУЗ НО "Детская городская больница N 17 Сормовского района г. Нижнего Новгорода" (стационарная помощь, не входящая в ОМС) |
| 950 | 100 | ГБУЗ НО "Родильный дом N 6 Сормовского района г. Нижнего Новгорода" |
| 951 | 101 | ГБУЗ НО "Нижегородский областной центр охраны здоровья семьи и репродукции" (амбулаторная помощь, не входящая в ОМС) |
| Государственные бюджетные учреждения | | |
| 952 | 102 | ГБУЗ НО "Нижегородская областная клиническая больница им. Н.А. Семашко" (амбулаторная помощь, не входящая в ОМС; патологоанатомическое отделение) |
| 953 | 103 | ГБУЗ НО "Нижегородская областная детская клиническая больница" (амбулаторная помощь, не входящая в ОМС; патологоанатомическое отделение) |
| 954 | 104 | ГБУЗ НО "Специализированная кардиохирургическая клиническая больница" (ВМП-стационарная помощь, не входящая в ОМС) |
| 955 | 105 | ГБУЗ НО "Нижегородский областной клинический онкологический диспансер" (Патолого-анатомическое отделение) |
| 956 | 106 | ГБУЗ НО "Городская клиническая больница N 3" (Нижегородский гериатрический центр) (амбулаторная помощь, не входящая в ОМС) |
| 957 | 107 | ГБУЗ НО "Клинический диагностический центр" (амбулаторная помощь, не входящая в ОМС) |
| 958 | 108 | ГБУЗ НО "Инфекционная клиническая больница N 2 г. Нижнего Новгорода" |
| 959 | 109 | ГБУЗ НО "Инфекционная больница N 9 г. Н.Новгорода" |
| 960 | 110 | ГБУЗ НО "Инфекционная больница N 23 г. Нижнего Новгорода" |
| 961 | 111 | ГБУЗ НО "Детская инфекционная больница N 8 г. Нижнего Новгорода" |
| 962 | 112 | ГБУЗ НО "Нижегородский областной неврологический госпиталь ветеранов войн" |
| 963 | 113 | ГБУЗ НО "Киселихинский областной терапевтический госпиталь для ветеранов войн" |
| 964 | 114 | ГБУЗ НО "Нижегородская областная психоневрологическая больница N 1 им. П.П. Кащенко" |
| 965 | 115 | ГБУЗ НО "Областная психоневрологическая больница N 2" |
| 966 | 116 | ГБУЗ НО "Нижегородская областная психоневрологическая больница N 3" |
| 967 | 117 | ГБУЗ НО "Клиническая психиатрическая больница N 1 г. Нижнего Новгорода" |
| 968 | 118 | ГБУЗ НО "Психиатрическая больница N 2 г. Нижнего Новгорода" (филиал "Психоневрологический диспансер г. Н.Новгорода") |
| 969 | 119 | ГБУЗ НО "Наркологическая больница" |
| 970 | 120 | ГБУЗ НО "Нижегородский областной клинический противотуберкулезный диспансер" |
| 971 |  | филиал "Автозаводский" |
| 972 |  | филиал "Сухобезводнинский" |
| 973 |  | филиал "Сережинский" |
| 974 | 121 | ГБУЗ НО "Дзержинский противотуберкулезный диспансер" |
| 975 |  | филиал Балахнинский |
| 976 |  | филиал Богородский |
| 977 |  | филиал Городецкий |
| 978 |  | филиал Кулебакский |
| 979 |  | филиал Павловский |
| 980 | 122 | ГБУЗ НО "Противотуберкулезный диспансер Канавинского района г. Н.Новгорода" |
| 981 |  | филиал "Борский противотуберкулезный диспансер" |
| 982 |  | филиал "Кстовский противотуберкулезный диспансер" |
| 983 |  | филиал "Противотуберкулезный диспансер Ленинского района г. Н.Новгорода" |
| 984 |  | филиал "Противотуберкулезный диспансер Приокского района г. Н.Новгорода" |
| 985 |  | филиал "Противотуберкулезный диспансер Сормовского района г. Н.Новгорода" |
| 986 | 123 | ГБУЗ НО "Арзамасский противотуберкулезный диспансер" |
| 987 | 124 | ГБУЗ НО "Нижегородский областной наркологический диспансер" |
| 988 |  | Дзержинский наркологический диспансер (филиал ГБУЗ НО "Нижегородский областной наркологический диспансер") |
| 989 | 125 | ГБУЗ НО "Нижегородский областной кожно-венерологический диспансер" |
| 990 |  | Арзамасский кожно-венерологический диспансер (филиал ГБУЗ НО "Нижегородский областной кожно-венерологический диспансер") |
| 991 |  | Дзержинский кожно-венерологический диспансер (филиал ГБУЗ НО "Нижегородский областной кожно-венерологический диспансер") |
| 992 |  | Кожно-венерологический диспансер Автозаводского района города Нижнего Новгорода (филиал ГБУЗ НО "Нижегородский областной кожно-венерологический диспансер") |
| 993 |  | Кожно-венерологический диспансер Сормовского района города Нижнего Новгорода (филиал ГБУЗ НО "Нижегородский областной кожно-венерологический диспансер") |
| 994 | 126 | ГБУЗ НО "Дзержинский психоневрологический диспансер" |
| 995 | 127 | ГБУЗ НО "Консультативно-диагностический центр по охране психического здоровья детей и подростков" |
| 996 | 128 | ГБУЗ НО "Центр восстановительной медицины и реабилитации для детей" |
| 997 | 129 | ГБУЗ НО "Областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями" |
| 998 | 130 | ГБУЗ НО "Областной медицинский центр планирования семьи и репродукции" |
| 999 | 131 | ГБУЗ НО "Детский санаторий "Городец" |
| 1000 | 132 | ГБУЗ НО "Детский санаторий "Солнечная поляна" для лечения больных с нарушением опорно-двигательного аппарата" |
| 1001 | 133 | ГБУЗ НО "Дзержинский детский пульмонологический санаторий "Светлана" |
| 1002 | 134 | ГБУЗ НО "Детский санаторий "Большая Ельня" |
| 1003 | 135 | ГБУЗ НО "Детский психоневрологический санаторий "Павловский" |
| 1004 | 136 | ГБУЗ НО "Детский психоневрологический санаторий для лечения ДЦП "Автозаводский" |
| 1005 | 137 | ГБУЗ НО "Нижегородский областной центр крови им. Н.Я. Климовой" |
| 1006 | 138 | ГБУЗ НО "Нижегородское областное бюро судебно-медицинской экспертизы" |
| 1007 | 139 | ГБУЗ НО "Дзержинский госпиталь ветеранов войн имени А.М. Самарина" (филиал "Городская больница N 3 г. Дзержинска") (стационар, не входящий в ОМС; амбулаторная помощь, не входящая в ОМС) |
| 1008 | 140 | ГБУЗ НО "Нижегородский областной центр медицинской профилактики" |
| Государственные казенные учреждения | | |
| 1009 | 141 | ГКУЗ НО "Детский санаторий для лечения туберкулеза всех форм "Ройка" |
| 1010 | 142 | ГКУЗ НО "Санаторий "Старая Пустынь" |
| 1011 | 143 | ГКУЗ НО "Выксунский специализированный дом ребенка" (содержание детей-сирот) |
| 1012 | 144 | ГКУЗ НО "Заволжский специализированный дом ребенка" (содержание детей-сирот) |
| 1013 | 145 | ГКУЗ НО "Дзержинский специализированный дом ребенка N 2" (содержание детей-сирот) |
| 1014 | 146 | ГКУЗ НО "Нижегородский специализированный дом ребенка" (содержание детей-сирот) |
| 1015 | 147 | ГКУЗ НО "Противотуберкулезный санаторий "Бобыльский" |
| 1016 | 148 | ГКУЗ НО "Нижегородский территориальный центр медицины катастроф" |
| Государственные автономные учреждения | | |
| 1017 | 149 | ГАУЗ НО "Областная стоматологическая поликлиника" (амбулаторная помощь, не входящая в ОМС) |

Приложение 5

к Программе государственных гарантий

бесплатного оказания населению Нижегородской

области медицинской помощи на 2016 год

ПЕРЕЧЕНЬ

МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, УЧАСТВУЮЩИХ В РЕАЛИЗАЦИИ

ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО

СТРАХОВАНИЯ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2016 ГОД

Список изменяющих документов

(в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF160FB86C0B514B950CDA0CC4361097A91111DA3717F9D853772DDE4A7F5234AA705C68pCVBM) Правительства Нижегородской области

от 11.03.2016 N 124)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Общее кол-во | N юр. лица | Наименование медицинской организации |
|  |  | Государственные учреждения здравоохранения Нижегородской области |
| 1 | 1 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Нижегородская областная клиническая больница им. Н.А. Семашко" |
| 2 | 2 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Нижегородский областной клинический онкологический диспансер" |
| 3 | 3 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская клиническая больница N 3" (Нижегородский гериатрический центр) |
| 4 | 4 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Областная стоматологическая поликлиника", включая обособленные подразделения: |
| 5 |  | Автозаводский филиал N 1 ГАУЗ НО "Областная стоматологическая поликлиника" |
| 6 |  | Автозаводский филиал N 2 ГАУЗ НО "Областная стоматологическая поликлиника" |
| 7 |  | Канавинский филиал ГАУЗ НО "Областная стоматологическая поликлиника" |
| 8 |  | Ленинский филиал ГАУЗ НО "Областная стоматологическая поликлиника" |
| 9 |  | Московский филиал ГАУЗ НО "Областная стоматологическая поликлиника" |
| 10 |  | Нижегородский филиал N 1 ГАУЗ НО "Областная стоматологическая поликлиника" |
| 11 |  | Нижегородский филиал N 2 ГАУЗ НО "Областная стоматологическая поликлиника" |
| 12 |  | Приокский филиал ГАУЗ НО "Областная стоматологическая поликлиника" |
| 13 |  | Советский филиал ГАУЗ НО "Областная стоматологическая поликлиника" |
| 14 |  | Сормовский филиал N 1 ГАУЗ НО "Областная стоматологическая поликлиника" |
| 15 |  | Сормовский филиал N 2 ГАУЗ НО "Областная стоматологическая поликлиника" |
| 16 |  | Кстовский филиал ГАУЗ НО "Областная стоматологическая поликлиника" |
| 17 | 5 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Нижегородская областная детская клиническая больница" |
| 18 | 6 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Дзержинский госпиталь ветеранов войн имени А.М. Самарина" |
| 19 | 7 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Клинический диагностический центр" |
| 20 | 8 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Станция скорой медицинской помощи г. Нижнего Новгорода" |
| 21 | 9 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Специализированная кардиохирургическая клиническая больница" |
|  |  | Ардатовский район |
| 22 | 10 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Ардатовская центральная районная больница", включая скорую медицинскую помощь |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 23 |  | Мухтоловская районная больница (поликлиника, стоматология, дневное пребывание в стационаре), включая скорую медицинскую помощь |
| 24 |  | Кругловский ФАП |
| 25 |  | Кужендеевский ФАП |
| 26 |  | Личадеевский ФАП |
|  |  | город областного значения Арзамас Нижегородской области |
| 27 | 11 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Центральная городская больница г. Арзамаса" |
| 28 | 12 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская больница скорой медицинской помощи им. М.Ф. Владимирского", включая скорую медицинскую помощь |
| 29 | 13 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Арзамасская городская больница N 1" |
| 30 | 14 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Арзамасская стоматологическая поликлиника" |
| 31 | 15 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Арзамасский родильный дом" |
|  |  | Арзамасский район |
| 32 | 16 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Арзамасская районная больница", включая скорую медицинскую помощь |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 33 |  | Березовская врачебная амбулатория |
| 34 |  | Новоселковская врачебная амбулатория |
| 35 |  | Шатовская врачебная амбулатория |
| 36 |  | Ветошкинская врачебная амбулатория |
| 37 |  | Кирилловский ФАП |
| 38 |  | Кичанзинский ФАП |
| 39 |  | Красносельская врачебная амбулатория |
| 40 |  | Ново-Усадский ФАП |
| 41 |  | Хватовский ФАП |
| 42 |  | Филиал - Чернухинская участковая больница, включая скорую медицинскую помощь |
| 43 |  | Ломовская врачебная амбулатория |
| 44 |  | Мотовиловский ФАП |
| 45 |  | Филиал - Абрамовская участковая больница, включая скорую медицинскую помощь |
| 46 |  | Балахонинская врачебная амбулатория |
| 47 |  | Большетумановская врачебная амбулатория |
| 48 |  | Водоватовская врачебная амбулатория |
|  |  | Балахнинский район |
| 49 | 17 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Балахнинская центральная районная больница" |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 50 |  | Балахнинская районная больница |
| 51 |  | Детская городская больница |
| 52 |  | Стоматологическая поликлиника |
| 53 |  | Чернораменская городская больница (поликлиника, стоматология, дневной стационар при поликлинике) |
| 54 |  | Большекозинская городская больница (поликлиника, стоматология, дневной стационар при поликлинике) |
| 55 |  | Лукинская врачебная амбулатория |
| 56 |  | Кочергинская врачебная амбулатория |
| 57 |  | Малокозинский ФАП |
| 58 |  | Первомайский ФАП |
| 59 |  | Пырский ФАП |
| 60 |  | Станция скорой медицинской помощи |
|  |  | Богородский район |
| 61 | 18 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Богородская центральная районная больница" |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 62 |  | Хвощевская участковая больница |
| 63 |  | Каменская участковая больница (поликлиника, стоматология) |
| 64 |  | Комаровская врачебная амбулатория |
| 65 |  | Кудьминская врачебная амбулатория |
| 66 |  | Алешковский ОВОП |
| 67 |  | Араповский ФАП |
| 68 |  | Березовский ОВОП |
| 69 |  | Доскинский ФАП |
| 70 |  | Дуденевский ФАП |
| 71 |  | Кусаковский ФАП |
| 72 |  | Лакшинский ОВОП |
| 73 |  | Новинский ОВОП |
| 74 |  | Оранский ФАП |
| 75 |  | Теряевский ФАП |
| 76 |  | п. Центральный ФАП |
| 77 |  | Шварихинский ФАП |
| 78 |  | Отделение скорой медицинской помощи |
|  |  | Большеболдинский район |
| 79 | 19 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Большеболдинская центральная районная больница", включая скорую медицинскую помощь |
|  |  | включая обособленное подразделение: |
| 80 |  | Н.Слободский ФАП |
|  |  | Большемурашкинский район |
| 81 | 20 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Большемурашкинская центральная районная больница", включая скорую медицинскую помощь |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 82 |  | Кишкинский ФАП |
| 83 |  | Холязинский ФАП |
|  |  | город областного значения Бор Нижегородской области |
| 84 | 21 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Борская центральная районная больница" |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 85 |  | Стоматологическая поликлиника |
| 86 |  | Городская больница N 1 |
| 87 |  | Неклюдовская врачебная амбулатория (поликлиника, стоматология) |
| 88 |  | Редькинская врачебная амбулатория (поликлиника, стоматология) |
| 89 |  | Большепикинская врачебная амбулатория |
| 90 |  | Большеорловская участковая больница (поликлиника, стоматология) |
| 91 |  | Кантауровская участковая больница |
| 92 |  | Чистоборская врачебная амбулатория |
| 93 |  | Останкинский офис врача общей практики |
| 94 |  | Линдовская участковая больница |
| 95 |  | Чистопольская врачебная амбулатория |
| 96 |  | Ситниковская врачебная амбулатория |
| 97 |  | Участковая больница поселка Память Парижской Коммуны |
| 98 |  | Амбулатория поселка Память Парижской Коммуны |
| 99 |  | Станция скорой медицинской помощи, включая Кантауровскую подстанцию, Линдовскую подстанцию, подстанцию поселка Память Парижской Коммуны, Чистоборскую подстанцию, Чистопольскую подстанцию |
|  |  | Бутурлинский район |
| 100 | 22 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Бутурлинская центральная районная больница" |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 101 |  | Ягубовская врачебная амбулатория |
| 102 |  | Кочуновская врачебная амбулатория |
| 103 |  | Больше-Бакалдская врачебная амбулатория |
| 104 |  | Борнуковский ФАП |
| 105 |  | Больше-Якшенский ФАП |
| 106 |  | Каменищенский ФАП |
| 107 |  | Смагинский ФАП |
| 108 |  | Отделение скорой медицинской помощи |
|  |  | Вадский район |
| 109 | 23 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Вадская центральная районная больница" |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 110 |  | Дубенский ФАП |
| 111 |  | Петлинский ФАП |
| 112 |  | Отделение скорой медицинской помощи |
|  |  | Варнавинский район |
| 113 | 24 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Варнавинская центральная районная больница", включая скорую медицинскую помощь |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 114 |  | Северная участковая больница (поликлиника, стоматология, дневной стационар при поликлинике) |
| 115 |  | Горкинская участковая больница (поликлиника) |
| 116 |  | Богородский ФАП |
|  |  | Вачский район |
| 117 | 25 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Вачская центральная районная больница", включая скорую медицинскую помощь |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 118 |  | Арефинская участковая больница |
| 119 |  | Новосельская участковая больница (поликлиника, стоматология, дневной стационар при поликлинике) |
| 120 |  | Филинская участковая больница (поликлиника, стоматология, дневной стационар при поликлинике) |
| 121 |  | Чулковская участковая больница (поликлиника, дневной стационар при поликлинике) |
| 122 |  | Казаковская врачебная амбулатория |
| 123 |  | Яковцевская врачебная амбулатория |
| 124 |  | Алтунинский ФАП |
|  |  | Ветлужский район |
| 125 | 26 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Ветлужская центральная районная больница имени доктора Гусева П.Ф.", включая скорую медицинскую помощь |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 126 |  | Белышевская врачебная амбулатория |
| 127 |  | Крутцовский ФАП |
| 128 |  | Калининская поликлиника |
|  |  | Вознесенский район |
| 129 | 27 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Вознесенская центральная районная больница", включая скорую медицинскую помощь |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 130 |  | Криушинская участковая больница (поликлиника, стоматология, дневное пребывание при стационаре) |
| 131 |  | Нарышкинская врачебная амбулатория |
|  |  | Володарский район |
| 132 | 28 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Володарская центральная районная больница" (за исключением стационара) |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 133 |  | Решетихинская больница |
| 134 |  | Ильиногорская больница |
| 135 |  | Юганецкая больница |
| 136 |  | Мулинская сельская врачебная амбулатория |
| 137 |  | Новосмолинская сельская врачебная амбулатория |
| 138 |  | Смолинская врачебная амбулатория |
| 139 |  | Центральная врачебная амбулатория |
| 140 |  | Фролищенская больница (поликлиника) |
| 141 |  | Володарское отделение СМП |
| 142 |  | Ильиногорское отделение СМП |
| 143 |  | Решетихинское отделение СМП |
| 144 |  | Мулинское отделение СМП |
|  |  | Воротынский район |
| 145 | 29 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Воротынская центральная районная больница" |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 146 |  | Михайловская участковая больница (поликлиника, дневное пребывание в стационаре) |
| 147 |  | Васильсурская больница (поликлиника, стоматология, дневное пребывание в стационаре) |
| 148 |  | Красногорский ОВОП |
| 149 |  | Фокинский ОВОП |
| 150 |  | Отделение скорой медицинской помощи |
|  |  | Воскресенский район |
| 151 | 30 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Воскресенская центральная районная больница", включая скорую медицинскую помощь |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 152 |  | Владимирская амбулатория |
| 153 |  | Воздвиженская участковая больница (поликлиника, стоматология, скорая медицинская помощь) |
| 154 |  | Нестиарская амбулатория |
| 155 |  | Красноярский ФАП |
| 156 |  | Староустинская амбулатория |
| 157 |  | Богородский ФАП |
| 158 |  | Глуховский ФАП |
|  |  | город областного значения Выкса Нижегородской области |
| 159 | 31 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Выксунская центральная районная больница" |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 160 |  | Стоматологическая поликлиника |
| 161 |  | Вильская больница |
| 162 |  | Новодмитриевская врачебная амбулатория |
| 163 |  | Поликлиника Досчатинской больницы |
| 164 |  | Борковский ФАП |
| 165 |  | Ближне-Песоченский ФАП |
| 166 |  | Дружбинский офис врача общей практики |
| 167 |  | Отделение скорой медицинской помощи |
|  |  | Гагинский район |
| 168 | 32 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Гагинская центральная районная больница", включая скорую медицинскую помощь |
|  |  | включая обособленное подразделение: |
| (строка введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF160FB86C0B514B950CDA0CC4361097A91111DA3717F9D853772DDE4A7F5234AA705C68pCV8M) Правительства Нижегородской области от 11.03.2016 N 124) | | |
| 1  168 |  | Большеаратская участковая больница (офис врача общей практики) |
| 1  (п. 168 введен [постановлением](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF160FB86C0B514B950CDA0CC4361097A91111DA3717F9D853772DDE4A7F5234AA705C68pCV6M) Правительства Нижегородской  области от 11.03.2016 N 124) | | |
|  |  | Городецкий район |
| 169 | 33 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городецкая центральная районная больница" |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 170 |  | Зиняковская участковая больница (поликлиника, стоматология) |
| 171 |  | Бриляковская участковая больница (поликлиника, стоматология) |
| 172 |  | Николо-Погостинская участковая больница (поликлиника) |
| 173 |  | Строчковская врачебная амбулатория |
| 174 |  | Ковригинская врачебная амбулатория |
| 175 |  | Тимирязевская врачебная амбулатория |
| 176 |  | Серковская врачебная амбулатория |
| 177 |  | Аксентисская врачебная амбулатория |
| 178 |  | Федуринская врачебная амбулатория |
| 179 |  | Смольковская врачебная амбулатория |
| 180 |  | Филиал N 1 ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ" - Заволжская городская больница |
| 181 |  | Филиал N 2 ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ" - Городецкая городская больница (поликлиника, дневное пребывание в стационаре) |
| 182 |  | Филиал N 3 ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ" - Городецкая станция скорой медицинской помощи |
| 183 |  | Филиал N 4 ГБУЗ НО "Городецкая ЦРБ" - Городецкая стоматологическая поликлиника |
| 184 |  | Бриляковское отделение СМП |
|  |  | Дальнеконстантиновский район |
| 185 | 34 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Дальнеконстантиновская центральная районная больница", включая скорую медицинскую помощь |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 186 |  | Суроватихинская участковая больница (поликлиника, стоматология, дневное пребывание в стационаре, скорая медицинская помощь) |
| 187 |  | Нижегородская сельская врачебная амбулатория |
| 188 |  | Врачебная амбулатория Дальнее Константиново-5 |
| 189 |  | Богоявленский ФАП |
| 190 |  | Дубравский ФАП |
| 191 |  | Кужутский ФАП |
| 192 |  | Лазазейский ФАП |
| 193 |  | Малопицкий ФАП |
| 194 |  | Румянцевский ФАП |
| 195 |  | Татарский ФАП |
|  |  | Дивеевский район |
| 196 | 35 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Дивеевская центральная районная больница имени академика Н.Н. Блохина", включая скорую медицинскую помощь |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 197 |  | Сатисская участковая больница (поликлиника, стоматология, дневное пребывание в стационаре) |
| 198 |  | Елизарьевский ФАП |
|  |  | город областного значения Дзержинск Нижегородской области |
| 199 | 36 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская детская больница N 8 г. Дзержинска" |
| 200 | 37 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская больница N 2 г. Дзержинска" |
| 201 | 38 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская больница N 7 г. Дзержинска" |
| 202 | 39 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская больница N 1 г. Дзержинска" |
| 203 | 40 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Детская городская поликлиника N 10 г. Дзержинска" |
| 204 | 41 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Детская стоматологическая поликлиника г. Дзержинска" |
| 205 | 42 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Больница скорой медицинской помощи г. Дзержинска" |
| 206 | 43 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Дзержинский перинатальный центр" |
| 207 | 44 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Стоматологическая поликлиника г. Дзержинска" |
|  |  | Княгининский район |
| 208 | 45 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Княгининская центральная районная больница", включая скорую медицинскую помощь |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 209 |  | Белкинский ФАП |
| 210 |  | Возрожденский ФАП |
| 211 |  | Соловьевский ФАП |
| 212 |  | Троицкий ФАП |
|  |  | Ковернинский район |
| 213 | 46 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Ковернинская центральная районная больница" |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 214 |  | Гавриловская врачебная амбулатория |
| 215 |  | Скоробогатовская врачебная амбулатория |
| 216 |  | Хохломская сельская участковая больница (поликлиника, дневной стационар при поликлинике) |
| 217 |  | Белбажская врачебная амбулатория |
| 218 |  | Фельдшерско-акушерский пункт д. Анисимово |
| 219 |  | Фельдшерско-акушерский пункт с. Горево |
| 220 |  | Фельдшерско-акушерский пункт д. Семино |
| 221 |  | Отделение скорой медицинской помощи |
|  |  | Краснобаковский район |
| 222 | 47 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Краснобаковская центральная районная больница", включая скорую медицинскую помощь |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 223 |  | Ветлужская амбулатория, включая скорую медицинскую помощь |
| 224 |  | Шеманихинская амбулатория |
| 225 |  | Прудовский ФАП |
|  |  | Краснооктябрьский район |
| 226 | 48 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Уразовская центральная районная больница", включая скорую медицинскую помощь |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 227 |  | Салганская участковая больница (поликлиника, стоматология, дневное пребывание в стационаре) |
| 228 |  | Кечасовская врачебная амбулатория |
| 229 |  | Медянская врачебная амбулатория |
| 230 |  | Большерыбушкинский ФАП |
| 231 |  | Малорыбушкинский ФАП |
|  |  | Кстовский район |
| 232 | 49 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Кстовская центральная районная больница" |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 233 |  | Районная больница N 1 |
| 234 |  | Районная больница N 2 (включая скорую медицинскую помощь) |
| 235 |  | Ближнеборисовская врачебная амбулатория |
| 236 |  | Запрудновская врачебная амбулатория |
| 237 |  | Безводнинская врачебная амбулатория |
| 238 |  | Афонинская врачебная амбулатория |
| 239 |  | Ждановская врачебная амбулатория |
| 240 |  | Ройкинская врачебная амбулатория |
| 241 |  | Мокринская врачебная амбулатория |
| 242 |  | Чернышихинская врачебная амбулатория |
| 243 |  | Подлесовская врачебная амбулатория |
| 244 |  | Новоликеевская врачебная амбулатория |
| 245 |  | Чернухинская врачебная амбулатория (поликлиника, стоматология, дневной стационар при поликлинике) |
| 246 |  | Прокошевская врачебная амбулатория |
| 247 |  | Вязовский ФАП |
| 248 |  | Федяковский ФАП |
| 249 |  | Фельдшерско-акушерский пункт поселка Дружный |
| 250 |  | Шелокшанский ФАП |
| 251 |  | Отделение скорой медицинской помощи |
|  |  | город областного значения Кулебаки Нижегородской области |
| 252 | 50 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Кулебакская центральная районная больница" |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 253 |  | Меляевская участковая больница (поликлиника, стоматология, дневное пребывание в стационаре) |
| 254 |  | Гремячевская амбулатория |
| 255 |  | Велетьменский ФАП |
| 1  255 |  | Саваслейская амбулатория |
| 1  (п. 255 введен [постановлением](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF160FB86C0B514B950CDA0CC4361097A91111DA3717F9D853772DDE4A7F5234AA705C68pCV7M) Правительства Нижегородской  области от 11.03.2016 N 124) | | |
| 256 |  | Ломовский ФАП |
| 257 |  | Мурзицкий ФАП |
| 258 |  | Тепловский ФАП |
| 259 |  | Шилокшанский ФАП |
| 260 |  | Кулебакское отделение СМП |
| 261 |  | Гремячевское отделение СМП |
|  |  | Лукояновский район |
| 262 | 51 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Лукояновская центральная районная больница" |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 263 |  | Ульяновская врачебная амбулатория |
| 264 |  | Разинская поселковая больница |
| 265 |  | Отделение скорой медицинской помощи Разинской поселковой больницы |
| 266 |  | Шандровская участковая больница (поликлиника) |
| 267 |  | Б.Маресьевская участковая больница (поликлиника) |
| 268 |  | Большемаресьевское отделение скорой медицинской помощи |
| 269 |  | Лукояновское отделение СМП |
|  |  | Лысковский район |
| 270 | 52 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Лысковская центральная районная больница", включая скорую медицинскую помощь |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 271 |  | Валковская участковая больница (поликлиника, стоматология, дневное пребывание в стационаре) |
| 272 |  | Берендеевская амбулатория |
| 273 |  | Леньковская амбулатория |
| 274 |  | Кисловская амбулатория |
| 275 |  | Просецкая амбулатория |
| 276 |  | Барминская амбулатория |
|  |  | город областного значения Навашино Нижегородской области |
| 277 | 53 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Навашинская центральная районная больница", включая скорую медицинскую помощь |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 278 |  | Тешинская врачебная амбулатория |
| 279 |  | Поздняковская врачебная амбулатория |
| 280 |  | Пустынская врачебная амбулатория |
|  |  | Павловский район |
| 281 | 54 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Павловская центральная районная больница" |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 282 |  | Родильный дом с женской консультацией |
| 283 |  | Стоматологическая поликлиника |
| 284 |  | Городская больница N 2 |
| 285 |  | Детская больница "Айболит" |
| 286 |  | Абабковская сельская врачебная амбулатория |
| 287 |  | Таремская сельская врачебная амбулатория |
| 288 |  | Ясенецкая сельская врачебная амбулатория |
| 289 |  | Давыдовский ФАП |
| 290 |  | Лаптевский ФАП |
| 291 |  | Ярымовский ФАП |
| 292 |  | Ворсменская городская больница, включая скорую медицинскую помощь |
| 293 |  | Фельдшерско-акушерский пункт с. Грудцино |
| 294 |  | Тумботинская больница (поликлиника, стоматология), включая скорую медицинскую помощь |
| 295 |  | Горбатовская городская больница (поликлиника, стоматология, дневное пребывание в стационаре) |
| 296 |  | Отделение скорой медицинской помощи ГБУЗ НО "Павловская ЦРБ" |
|  |  | город областного значения Первомайск Нижегородской области |
| 297 | 55 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Первомайская центральная районная больница", включая скорую медицинскую помощь |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 298 |  | Сатисская врачебная амбулатория |
| 299 |  | Рогожская сельская врачебная амбулатория |
|  |  | Перевозский район |
| 300 | 56 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Перевозская центральная районная больница", включая скорую медицинскую помощь |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 301 |  | Ичалковский ФАП |
| 302 |  | Танайковский ФАП |
|  |  | Пильнинский район |
| 303 | 57 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Пильнинская центральная районная больница", включая скорую медицинскую помощь |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 304 |  | Медянская участковая больница (поликлиника) |
| 305 |  | Петряксинская участковая больница (поликлиника, стоматология, дневное пребывание в стационаре) |
| 306 |  | Курмышская участковая больница (поликлиника, стоматология) |
|  |  | Починковский район |
| 307 | 58 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Починковская центральная районная больница" |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 308 |  | Мадаевская участковая больница (поликлиника, стоматология, дневной стационар при поликлинике) |
| 309 |  | Василевская врачебная амбулатория |
| 310 |  | Пеля-Хованская участковая больница (поликлиника, стоматология, дневной стационар при поликлинике) |
| 311 |  | Кочкуровская участковая больница (поликлиника, стоматология, дневной стационар при поликлинике) |
| 312 |  | Наруксовская участковая больница (поликлиника, стоматология, дневной стационар при поликлинике) |
| 313 |  | Арзинский ФАП |
| 314 |  | Ильинский ФАП |
| 315 |  | Ужовский ФАП (с. Ужово) |
| 316 |  | Ужовский ОВОП (п. Ужовка) |
| 317 |  | Отделение скорой медицинской помощи |
|  |  | город областного значения Семенов Нижегородской области |
| 318 | 59 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Семеновская центральная районная больница" |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 319 |  | Сухобезводнинская участковая больница, включая скорую медицинскую помощь |
| 320 |  | Ильино-Заборская участковая больница, включая скорую медицинскую помощь |
| 321 |  | Беласовская врачебная амбулатория |
| 322 |  | Боковская врачебная амбулатория |
| 323 |  | Тарасихинская врачебная амбулатория |
| 324 |  | Ивановская врачебная амбулатория |
| 325 |  | Хахальский ФАП |
| 326 |  | Зименовский ФАП |
| 327 |  | Малозиновьевский ФАП |
| 328 |  | Керженский ФАП |
| 329 |  | Отделение скорой медицинской помощи |
|  |  | Сергачский район |
| 330 | 60 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Сергачская центральная районная больница", включая скорую медицинскую помощь |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 331 |  | Сосновская врачебная амбулатория |
| 332 |  | Кочко-Пожарская участковая больница (поликлиника, стоматология, дневное пребывание в стационаре) |
| 333 |  | Староберезовская врачебная амбулатория |
| 334 |  | Пиценская врачебная амбулатория |
| 335 |  | Гусевский ФАП |
| 336 |  | Камкинский ФАП |
| 337 |  | Ключевский ФАП |
|  |  | Сеченовский район |
| 338 | 61 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Сеченовская центральная районная больница", включая скорую медицинскую помощь |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 339 |  | Кочетовская участковая больница (поликлиника, стоматология, дневное пребывание в стационаре) |
| 340 |  | Верхнеталызинская участковая больница (поликлиника, стоматология) |
| 341 |  | Фельдшерско-акушерский пункт с. Алферьево |
| 342 |  | Фельдшерско-акушерский пункт с. Болтинка |
| 343 |  | Офис врача общей практики с. Васильевка |
|  |  | Сокольский район |
| 344 | 62 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Сокольская центральная районная больница", включая скорую медицинскую помощь |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 345 |  | Георгиевский ОВОП |
| 346 |  | Пелеговский ОВОП |
|  |  | Сосновский район |
| 347 | 63 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Сосновская центральная районная больница", включая скорую медицинскую помощь |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 348 |  | Елизаровская участковая больница (поликлиника, стоматология, дневное пребывание в стационаре) |
| 349 |  | Рожковская участковая больница (поликлиника, стоматология) |
| 350 |  | Селитьбенская врачебная амбулатория |
|  |  | Спасский район |
| 351 | 64 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Спасская центральная районная больница", включая скорую медицинскую помощь |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 352 |  | Татаромаклаковская врачебная амбулатория |
| 353 |  | Красноватрасский ФАП |
|  |  | Тонкинский район |
| 354 | 65 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Тонкинская центральная районная больница", включая скорую медицинскую помощь |
|  |  | Тоншаевский район |
| 355 | 66 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Тоншаевская центральная районная больница" |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 356 |  | Ошминская участковая больница (поликлиника, стоматология, дневной стационар при поликлинике) |
| 357 |  | Шайгинский ФАП |
| 358 |  | Пижемская городская больница, включая скорую медицинскую помощь |
| 359 |  | Буреполомская участковая больница (поликлиника, стоматология, дневной стационар при поликлинике) |
| 360 |  | Отделение скорой медицинской помощи |
|  |  | Уренский район |
| 361 | 67 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Уренская центральная районная больница", включая скорую медицинскую помощь |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 362 |  | Арьевская участковая больница, включая скорую медицинскую помощь |
| 363 |  | Карпунихинская участковая больница (поликлиника, стоматология) |
| 364 |  | Устанская участковая больница (поликлиника, стоматология, дневной стационар при поликлинике) |
| 365 |  | Б.Арьевский ФАП |
| 366 |  | Б.Горевский ФАП |
| 367 |  | Семеновский ФАП |
| 368 |  | Темтовский ФАП |
| 369 |  | Б.Терсенский ФАП |
|  |  | город областного значения Чкаловск Нижегородской области |
| 370 | 68 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Чкаловская центральная районная больница", включая скорую медицинскую помощь |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 371 |  | Пуреховская участковая больница (поликлиника, стоматология, дневное пребывание в стационаре) |
| 372 |  | Котельницкая врачебная амбулатория (стоматология) |
| 373 |  | Чистовская врачебная амбулатория (поликлиника) |
| 374 |  | Катунская больница (поликлиника) |
|  |  | Шарангский район |
| 375 | 69 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Шарангская центральная районная больница", включая скорую медицинскую помощь |
|  |  | Шатковский район |
| 376 | 70 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Шатковская центральная районная больница" |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 377 |  | Лесогорская больница |
| 378 |  | Костянская сельская врачебная амбулатория |
| 379 |  | Архангельская сельская врачебная амбулатория |
| 380 |  | Красноборская сельская врачебная амбулатория |
| 381 |  | Светлогорская сельская врачебная амбулатория |
| 382 |  | Шараповская сельская врачебная амбулатория |
| 383 |  | Смирновский ФАП |
| 384 |  | Отделение скорой медицинской помощи |
|  |  | город областного значения Шахунья Нижегородской области |
| 385 | 71 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Шахунская центральная районная больница", включая скорую медицинскую помощь |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 386 |  | Хмелевицкая больница ГБУЗ НО "Шахунская ЦРБ" (поликлиника, стоматология) |
| 387 |  | Вахтанская больница ГБУЗ НО "Шахунская ЦРБ", включая скорую медицинскую помощь |
| 388 |  | Сявская больница ГБУЗ НО "Шахунская ЦРБ", включая скорую медицинскую помощь |
|  |  | город областного значения Нижний Новгород - административный центр области |
|  |  | Автозаводский район |
| 389 | 72 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская больница N 21 Автозаводского района г. Нижнего Новгорода" |
| 390 | 73 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская больница N 24 Автозаводского района г. Нижнего Новгорода" (за исключением стационара) |
| 391 | 74 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Детская городская больница N 25 Автозаводского района г. Нижнего Новгорода" |
| 392 | 75 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская больница N 37 Автозаводского района г. Нижнего Новгорода" (за исключением стационара) |
| 393 | 76 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская клиническая больница N 40 Автозаводского района г. Нижнего Новгорода" |
| 394 | 77 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская клиническая больница N 13 Автозаводского района г. Нижнего Новгорода" |
| 395 | 78 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Родильный дом N 3 Автозаводского района г. Нижнего Новгорода" |
|  |  | Канавинский район |
| 396 | 79 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская поликлиника N 4 Канавинского района г. Нижнего Новгорода" |
| 397 | 80 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Женская консультация N 5 Канавинского района г. Нижнего Новгорода" |
| 398 | 81 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская клиническая больница N 39 Канавинского района г. Нижнего Новгорода" |
| 399 | 82 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Детская городская поликлиника N 19 Канавинского района г. Нижнего Новгорода" |
| 400 | 83 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская поликлиника N 51 Канавинского района г. Нижнего Новгорода" |
| 401 | 84 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская клиническая больница N 10 Канавинского района г. Нижнего Новгорода" |
|  |  | Ленинский район |
| 402 | 85 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская больница N 33 Ленинского района г. Нижнего Новгорода" |
| 403 | 86 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Родильный дом N 4 Ленинского района г. Нижнего Новгорода имени А.Ф. Добротиной" |
| 404 | 87 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Детская городская поликлиника N 18 Ленинского района г. Нижнего Новгорода" |
| 405 | 88 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Детская городская поликлиника N 32 Ленинского района г. Нижнего Новгорода" |
| 406 | 89 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская больница N 47 Ленинского района г. Нижнего Новгорода" (поликлиника, стоматология) |
| 407 | 90 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская клиническая больница N 7 Ленинского района г. Нижнего Новгорода имени Е.Л. Березова" |
|  |  | Московский район |
| 408 | 91 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Детская городская клиническая больница N 27 "Айболит" Московского района г. Нижнего Новгорода" |
| 409 | 92 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская больница N 28 Московского района г. Нижнего Новгорода" |
| 410 | 93 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская клиническая больница N 30 Московского района г. Нижнего Новгорода" |
| 411 | 94 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Детская городская больница N 42 Московского района г. Нижнего Новгорода" |
| 412 | 95 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Родильный дом N 5 Московского района г. Нижнего Новгорода" |
| 413 | 96 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская поликлиника N 17 Московского района г. Нижнего Новгорода" |
|  |  | Нижегородский район |
| 414 | 97 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Родильный дом N 1 Нижегородского района г. Нижнего Новгорода" |
| 415 | 98 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская поликлиника N 2 Нижегородского района г. Нижнего Новгорода" |
| 416 | 99 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская поликлиника N 7 Нижегородского района г. Нижнего Новгорода" |
| 417 | 100 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская поликлиника N 21 Нижегородского района г. Нижнего Новгорода" |
| 418 | 101 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Детская городская поликлиника N 22 Нижегородского района г. Нижнего Новгорода" |
| 419 | 102 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская клиническая больница N 5 Нижегородского района г. Нижнего Новгорода" |
| 420 | 103 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская клиническая больница N 38 Нижегородского района г. Нижнего Новгорода" |
|  |  | Приокский район |
| 421 | 104 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская поликлиника N 1 Приокского района г. Нижнего Новгорода" |
| 422 | 105 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская поликлиника N 50 Приокского района г. Нижнего Новгорода" |
| 423 | 106 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Детская городская поликлиника N 1 Приокского района г. Нижнего Новгорода" |
| 424 | 107 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская клиническая больница N 29 Приокского района г. Нижнего Новгорода" |
| 425 | 108 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Детская городская клиническая больница N 1 Приокского района г. Нижнего Новгорода" |
|  |  | Советский район |
| 426 | 109 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская клиническая больница N 34 Советского района г. Нижнего Новгорода" (за исключением стационара) |
| 427 | 110 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская больница N 35 Советского района г. Нижнего Новгорода" |
| 428 | 111 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская поликлиника N 30 Советского района г. Нижнего Новгорода" |
| 429 | 112 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская поликлиника N 31 Советского района г. Нижнего Новгорода" |
| 430 | 113 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская поликлиника N 35 Советского района г. Нижнего Новгорода" |
| 431 | 114 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Детская городская поликлиника N 39 Советского района г. Нижнего Новгорода" |
| 432 | 115 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Детская городская поликлиника N 48 Советского района г. Нижнего Новгорода" |
|  |  | Сормовский район |
| 433 | 116 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Городская клиническая больница N 12 Сормовского района г. Нижнего Новгорода" |
| 434 | 117 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Детская городская больница N 17 Сормовского района г. Нижнего Новгорода" |
| 435 | 118 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Родильный дом N 6 Сормовского района г. Нижнего Новгорода" |
| 436 | 119 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Нижегородской области "Нижегородский областной центр охраны здоровья семьи и репродукции" |
|  |  | Ведомственные лечебные учреждения |
| 437 | 121 | НУЗ "Дорожная клиническая больница на ст. Горький ОАО "РЖД" |
| 438 | 122 | НУЗ "Узловая поликлиника на ст. Сергач ОАО "РЖД" |
| 439 | 123 | НУЗ "Узловая поликлиника на ст. Арзамас ОАО "РЖД" |
| 440 | 124 | НУЗ "Узловая поликлиника на станции Шахунья ОАО "РЖД" |
|  |  | Федеральные медицинские учреждения |
| 441 | 125 | ФБУЗ "Приволжский окружной медицинский центр" Федерального медико-биологического агентства, включая скорую помощь |
|  |  | включая обособленные подразделения: |
| 442 |  | Борская больница - филиал ФБУЗ "Приволжский окружной медицинский центр" Федерального медико-биологического агентства (поликлиника, стоматология, дневное пребывание в стационаре) |
| 443 |  | Окская больница - филиал ФБУЗ "Приволжский окружной медицинский центр" Федерального медико-биологического агентства (поликлиника, стоматология, дневной стационар при поликлинике) |
| 444 | 126 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Клиническая больница N 50 Федерального медико-биологического агентства" |
| 445 | 127 | Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Нижегородской области" (поликлиника) |
| 446 | 128 | ФГБУ "Приволжский федеральный медицинский исследовательский центр" Министерства здравоохранения Российской Федерации (стационар) |
| 447 | 129 | Нижегородский филиал ФГБУ "Государственный научный центр дерматовенерологии и косметологии" Министерства здравоохранения Российской Федерации |
|  |  | Прочие медицинские организации |
| 448 | 130 | ЛПУ "Центр медицинской профилактики ГАЗ" (поликлиника, дневной стационар) |
| 449 | 131 | Медицинское частное учреждение "Медико-санитарная часть завода "Сокол" (поликлиника, стоматология) |
| 450 | 132 | Медико-санитарная часть АО "Выксунский металлургический завод" (поликлиника) |
| 451 | 133 | ООО "МЕДСАНЧАСТЬ ОРГСТЕКЛО" (поликлиника) |
| 452 | 134 | ООО "Волга-Поликлиника" (поликлиника, стоматология, дневной стационар) |
| 453 | 135 | Филиал "ФЕСФАРМ НН" ООО "КОМПАНИЯ "ФЕСФАРМ" (амбулаторный гемодиализ) |
| 454 | 136 | ООО "КОМИЛЬФО" (стоматология) |
| 455 | 137 | ООО Медицинский центр "Элегра" (поликлиника, ЭКО, стоматология, дневной стационар) |
| 456 | 138 | ООО "Коммерсант" (стоматология, КТ-, МРТ-исследования) |
| 457 | 139 | ООО "ЗДОРОВЬЕ" (г. Выкса) (поликлиника) |
| 458 | 140 | ООО "ЗДОРОВЬЕ" (г. Кулебаки) (поликлиника) |
| 459 | 141 | ООО "Медицинский центр ПЕРСОНА" (стоматология) |
| 460 | 142 | ООО стоматологическая клиника "Академия" |
| 461 | 143 | ООО "Объединенная медицинская компания" (поликлиника, амбулаторный гемодиализ) |
| 462 | 144 | ООО "Элегра-Стоматология" (поликлиника, стоматология) |
| 463 | 145 | ООО "НЕОМЕД" (поликлиника) |
| 464 | 146 | ООО "Академия здоровья" (поликлиника, МРТ-исследования) |
| 465 | 147 | ООО "Региональный центр диагностики и реабилитации" (МРТ-исследования) |
| 466 | 148 | ОАО "Нижегородский кардиохирургический центр" |
| 467 | 149 | ООО "ВИЗУС-ОМС" (поликлиника, дневной стационар) |
| 468 | 150 | ООО "Стоматолог" (г. Н.Новгород) (стоматология) |
| 469 | 151 | ООО "Облака" (стоматология) |
| 470 | 152 | ООО "Академия женского здоровья и репродукции человека" (поликлиника, ЭКО) |
| 471 | 153 | Филиал ООО "Британская Медицинская Компания" в г. Бор (амбулаторный гемодиализ) |
| 472 | 154 | ООО "Солинг" (стоматология) |
| 473 | 155 | ООО "ТВС МЕДИУМ" (стоматология, поликлиника) |
| 474 | 156 | ООО "Дентал Центр" (стоматология) |
| 475 | 157 | ООО МО "Нижегородская Неотложка" (скорая медицинская помощь) |
| 476 | 158 | ООО Стоматология "Мастер Класс" |
| 477 | 159 | ООО "ЮНА" (стоматология) |
| 478 | 160 | ООО "Стоматолог и Я" |
| 479 | 161 | ООО "Пастораль" (стоматология) |
| 480 | 162 | ООО "Смайл" (стоматология) |
| 481 | 163 | ООО "ИРМА ДЕНТ" (стоматология) |
| 482 | 164 | ООО "Стомлайн" (стоматология) |
| 483 | 165 | ООО "Ваша Стоматология" |
| 484 | 166 | ООО "Сигма-дент" (стоматология) |
| 485 | 167 | ООО "Аксон" (стоматология) |
| 486 | 168 | ООО "Ассоль" (стоматология) |
| 487 | 169 | Филиал ООО "Клиника ЛМС" в г. Н.Новгороде (поликлиника, дневной стационар) |
| 488 | 170 | ООО "МЕДЭКСПРЕСС-НН" (скорая медицинская помощь) |
| 489 | 171 | ООО "Белинка" (стоматология) |
| 490 | 172 | ООО Научно-медицинская фирма "К-тест" (стационар) |
| 491 | 173 | Медицинское частное учреждение "Поликлиника Вита-М" (поликлиника) |
| 492 | 174 | ООО "Лечебно-диагностический центр "Семья и здоровье" (поликлиника) |
| 493 | 175 | ООО "Доктор Айболит" (стоматология) |
| 494 | 176 | ООО "Частная стоматологическая клиника" Волоховой А.С. |
| 495 | 177 | ООО "ИНИР-стом" (стоматология) |
| 496 | 178 | ООО "Доктор Дент" (стоматология) |
| 497 | 179 | ООО "МИКО" (поликлиника) |
| 498 | 180 | ООО "Медпрофи" (стоматология) |
| 499 | 181 | ООО "НАДЕЖДА" (стоматология) |
| 500 | 182 | ООО "Дента-Лайн" (стоматология) |
| 501 | 183 | ООО "ЭКО-Содействие" (ЭКО) |
| 502 | 184 | ООО "Дент Вест" (стоматология) |
| 503 | 185 | ООО "Медис" (поликлиника, стоматология) |
| 504 | 186 | Заречный филиал ООО "Центр развития стоматологии "Садко" (стоматология) |
| 505 | 187 | ООО "Стелла" (стоматология) |
| 506 | 188 | ООО "Комплимент" (стоматология) |
| 507 | 189 | ООО "Медицинский центр "ВИЗИТ-НН" (стоматология, поликлиника) |
| 508 | 190 | ООО "Лечебно-диагностический центр МИБС-НН" (МРТ-исследования) |
| 509 | 191 | ООО "ЕвроСтом" (стоматология) |
| 510 | 192 | ООО "Скорая помощь Доктор 03" |
| 511 | 193 | ООО "Скорая помощь" |
| 512 | 194 | ООО "Клиника "Артдент" (стоматология) |
| 513 | 195 | ООО "Медицинский стандарт" (скорая медицинская помощь) |
| 514 | 196 | ООО "Саксес" (стоматология) |
| 515 | 197 | ООО "НеоМед" (стоматология) |
| 516 | 198 | ООО "Нефролайн-НН" (амбулаторный гемодиализ) |
| 517 | 199 | ООО "Ангелы милосердия" (скорая медицинская помощь) |
| 518 | 200 | ООО "Женский центр" (поликлиника) |
| 519 | 201 | ООО "Мед-НН" (стоматология) |
| 520 | 202 | ООО "ММЦ "Волготрансгаз" (поликлиника, дневной стационар, медицинская реабилитация) |
| 521 | 203 | Исключен. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF160FB86C0B514B950CDA0CC4361097A91111DA3717F9D853772DDE4A7F5234AA705C69pCVFM) Правительства Нижегородской области от 11.03.2016 N 124 |
| 522 | 204 | ООО "Стоматолог" (г. Дзержинск) (стоматология) |
| 523 | 205 | ООО "Нижегородское отделение Клиники "Садко" (стоматология) |
| 524 | 206 | ООО "Санаторий "Зеленый город" (медицинская реабилитация) |
| 525 | 207 | ООО "Санаторий "Городецкий" (медицинская реабилитация) |
| 526 | 208 | ООО "Альдента" (стоматология) |
| 527 | 209 | ООО "Жемчужина" (стоматология) |
| 528 | 210 | ООО "ДентАрт" (стоматология) |
| 529 | 211 | ООО Поликлиника "ЮНА" (поликлиника) |
| 530 | 212 | ООО "МКС-Групп" (поликлиника) |
| 531 | 213 | ООО "АрсДент" (стоматология) |
| 532 | 214 | ООО "Зубнофф" (стоматология) |
| 533 | 215 | ООО "Стоматология "ЦК" |

Приложение 6

к Программе государственных гарантий

бесплатного оказания населению Нижегородской

области медицинской помощи на 2016 год

ПЕРЕЧЕНЬ

ВИДОВ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, СОДЕРЖАЩИЙ

В ТОМ ЧИСЛЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ И ИСТОЧНИКИ ФИНАНСОВОГО

ОБЕСПЕЧЕНИЯ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

Список изменяющих документов

(в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF160FB86C0B514B950CDA0CC4361096A21511DA3717F9D853772DDE4A7F5234AA705C6ApCV7M) Правительства Нижегородской области

от 01.03.2016 N 101)

Раздел I. Перечень видов высокотехнологичной медицинской

помощи, включенных в базовую программу обязательного

медицинского страхования, финансовое обеспечение которых

осуществляется за счет субвенции из бюджета Федерального

фонда обязательного медицинского страхования бюджетам

территориальных фондов обязательного

медицинского страхования

(в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF160FB86C0B514B950CDA0CC4361096A21511DA3717F9D853772DDE4A7F5234AA705C6ApCV7M) Правительства Нижегородской области

от 01.03.2016 N 101)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N группы ВМП [<1>](#P30263) | Наименование вида ВМП [<1>](#P30263) | Коды по [МКБ-10](consultantplus://offline/ref=FE3F261BDF5B4508CF1610B169670E4E930E8D00CE634CCAA61719p8V8M) [<2>](#P30264) | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи [<3>](#P30265), рублей |
| Абдоминальная хирургия | | | | | | |
| 1. | Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции | K86.0 - K86.8 | заболевания поджелудочной железы | хирургическое лечение | резекция поджелудочной железы субтотальная | 145 692,0 |
|  |  |  |  |  | наложение гепатикоеюноанастомоза |  |
|  |  |  |  |  | резекция поджелудочной железы эндоскопическая |  |
|  |  |  |  |  | дистальная резекция поджелудочной железы с сохранением селезенки |  |
|  |  |  |  |  | дистальная резекция поджелудочной железы со спленэктомией |  |
|  |  |  |  |  | срединная резекция поджелудочной железы (атипичная резекция) |  |
|  |  |  |  |  | панкреатодуоденальная резекция с резекцией желудка |  |
|  |  |  |  |  | субтотальная резекция головки поджелудочной железы |  |
| продольная панкреатоеюностомия |
|  | Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков | D18.0, D13.4, D13.5, B67.0, K76.6, K76.8, Q26.5, I85.0 | заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутрипеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком | хирургическое лечение | резекция печени с использованием лапароскопической техники |  |
|  |  |  |  |  | резекция одного сегмента печени |  |
|  |  |  |  |  | резекция сегмента (сегментов) печени с реконструктивно-пластическим компонентом |  |
|  |  |  |  |  | резекция печени атипичная |  |
|  |  |  |  |  | эмболизация печени с использованием лекарственных средств резекция сегмента (сегментов) печени комбинированная с ангиопластикой |  |
| абляция при новообразованиях печени |
|  | Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности | D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, K59.0, K59.3, Z93.2, Z93.3, K55.2, K51, K50.0, K50.1, K50.8, K57.2, K62.3, K62.8 | семейный аденоматоз толстой кишки, тотальное поражение всех отделов толстой кишки полипами | хирургическое лечение | реконструктивно-пластическая операция по восстановлению непрерывности кишечника - закрытие стомы с формированием анастомоза  колэктомия с резекцией прямой кишки, мукозэктомией прямой кишки, с формированием тонкокишечного резервуара, илеоректального анастомоза, илеостомия, субтотальная резекция ободочной кишки с брюшно-анальной резекцией прямой кишки и низведением правых отделов ободочной кишки в анальный канал |  |
|  |  |  | свищ прямой кишки 3 - 4 степени сложности | хирургическое лечение | иссечение свища, пластика свищевого отверстия полнослойным лоскутом стенки прямой кишки - сегментарная проктопластика, пластика анальных сфинктеров |  |
|  |  |  | ректовагинальный (коловагинальный) свищ | хирургическое лечение | иссечение свища с пластикой внутреннего свищевого отверстия сегментом прямой или ободочной кишки |  |
|  |  |  | дивертикулярная болезнь ободочной кишки, осложненное течение | хирургическое лечение | резекция ободочной кишки, в том числе с ликвидацией свища |  |
|  |  |  | мегадолихоколон, рецидивирующие завороты сигмовидной кишки | хирургическое лечение | резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза |  |
|  |  |  | болезнь Гиршпрунга, мегадолихосигма | хирургическое лечение | резекция ободочной кишки с формированием наданального конце-бокового колоректального анастомоза |  |
|  |  |  | хронический толстокишечный стаз в стадии декомпенсации | хирургическое лечение | резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза |  |
|  |  |  | колостома, илеостома, еюностома, состояние после обструктивной резекции ободочной кишки | хирургическое лечение | реконструктивно-восстановительная операция по восстановлению непрерывности кишечника с ликвидацией стомы, формированием анастомоза |  |
|  |  |  | врожденная ангиодисплазия толстой кишки | хирургическое лечение | резекция пораженных отделов ободочной и (или) прямой кишки |  |
|  |  |  | язвенный колит, тотальное поражение, хроническое непрерывное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма | хирургическое лечение | колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия |  |
|  |  |  |  |  | колэктомия с брюшно-анальной резекцией прямой кишки, илеостомия |  |
|  |  |  |  |  | резекция оставшихся отделов ободочной и прямой кишки, илеостомия |  |
|  |  |  | болезнь Крона тонкой, толстой кишки и в форме илеоколита, осложненное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма | хирургическое лечение | колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия |  |
|  |  |  |  |  | резекция пораженного участка тонкой и (или) толстой кишки, в том числе с формированием анастомоза, илеостомия (колостомия) |  |
| 2. | Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства | E27.5, D35.0, D48.3, E26.0, E24 | новообразования надпочечников и забрюшинного пространства, заболевания надпочечников гиперальдостеронизм, гиперкортицизм. Синдром Иценко-Кушинга (кортикостерома) | хирургическое лечение | односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия) | 154 868,0 |
|  |  |  |  |  | удаление параганглиомы открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия) |  |
|  |  |  |  |  | эндоскопическое удаление параганглиомы аортокавальная лимфаденэктомия лапаротомным доступом |  |
|  |  |  |  |  | эндоскопическая адреналэктомия с опухолью |  |
|  |  |  |  |  | двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия с опухолями |  |
| аортокавальная лимфаденэктомия эндоскопическая |
| удаление неорганной забрюшинной опухоли |
| Акушерство и гинекология | | | | | | |
| 3. | Комплексное лечение при привычном невынашивании беременности, вызванном тромбофилическими мутациями, антифосфолипидным синдромом, резус-сенсибилизацией, истмико-цервикальной недостаточностью, с применением химиотерапевтических, экстракорпоральных, генно-инженерных, биологических, онтогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов коррекции | O36.0, O36.1 | привычный выкидыш, сопровождающийся резус-иммунизацией | терапевтическое лечение | экстракорпоральное лечение с использованием аппаратного плазмафереза, иммуносорбции, плазмафильтрации с последующим введением иммуноглобулинов | 108 775,0 |
|  |  | O34.3 | привычный выкидыш, обусловленный истмико-цервикальной недостаточностью с пролабированием плодного пузыря в цервикальный канал и (или) влагалище, при сроке до 22 недель беременности | комбинированное лечение | хирургическая коррекция истмико-цервикальной недостаточности и последующая поликомпонентная терапия под контролем исследований по методу полимеразной цепной реакции в режиме реального времени методом фемофлор |  |
|  |  | O28.0 | привычный выкидыш, обусловленный сочетанной тромбофилией (антифосфолипидный синдром и врожденная тромбофилия) с гибелью плода или тромбозом при предыдущей беременности | терапевтическое лечение | терапия с использованием генно-инженерных лекарственных препаратов и экстракорпоральных методов лечения (аппаратный плазмаферез, каскадная плазмафильтрация, иммуносорбция) с последующим введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования |  |
|  | Комплексное лечение плацентарной недостаточности, сопровождающейся задержкой роста плода, с применением цитогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов диагностики, дистанционного мониторинга состояния плода, в сочетании с методами экстракорпорального воздействия на кровь | O36.5, O43.1, O43.8, O43.9 | плацентарная недостаточность, сопровождающаяся задержкой роста плода и подтвержденная ультразвуковыми методами обследования и доплерометрией, обусловленная иммунологическими, эндокринными нарушениями, инфекционным процессом, экстрагенитальной патологией | терапевтическое лечение | терапия с использованием генно-инженерных препаратов, назначаемых по данным проведенной диагностики причин нарушения роста плода по амниотической жидкости и (или) крови плода под контролем исследований по методу полимеразной цепной реакции в режиме реального времени методом фемофлор, бактериологическим, генетическим исследованием |  |
|  |  |  |  |  | экстракорпоральные методы лечения с использованием аппаратного плазмафереза, каскадной плазмафильтрации под контролем за состоянием плода методами функциональной диагностики |  |
|  | Лечение преэклампсии при сроке до 34 недель беременности с применением химиотерапевтических, биологических препаратов, эфферентных методов терапии | O11, O12, O13, O14 | преэклампсия у беременной при сроке до 34 недель беременности | терапевтическое лечение | комплексная индивидуально подобранная терапия с применением биологических лекарственных препаратов и экстракорпоральных методов лечения (аппаратный плазмаферез, гемофильтрация, озонотерапия), направленная на пролонгирование беременности под контролем суточного мониторирования артериального давления, транскраниальной доплерографии, эхокардиографии, внутрипочечной гемодинамики, компьютерная томография сетчатки, функции эндотелий зависимой дилятации |  |
|  | Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительнотканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов) | N81, N88.4, N88.1 | цистоцеле, неполное и полное опущение матки и стенок влагалища, ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста | хирургическое лечение | операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов) |  |
|  |  |  |  |  | операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация матки или культи влагалища с использованием синтетических сеток) |  |
|  |  |  |  |  | операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (укрепление связочного аппарата матки лапароскопическим доступом) |  |
|  |  |  |  |  | операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика сфинктера прямой кишки) |  |
|  |  |  |  |  | операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика шейки матки) |  |
|  |  | N99.3 | выпадение стенок влагалища после экстирпации матки | хирургическое лечение | операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация культи влагалища, слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов) |  |
|  |  | N39.4 | стрессовое недержание мочи в сочетании с опущением и (или) выпадением органов малого таза | хирургическое лечение | слинговые операции (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов |  |
| Гастроэнтерология | | | | | | |
| 4. | Поликомпонентная терапия при язвенном колите и болезни Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимых и гормонорезистентных формах, тяжелой форме целиакии химиотерапевтическими и генно-инженерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований | K50, K51, K90.0 | язвенный колит и болезнь Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимые и гормонорезистентные формы. Тяжелые формы целиакии | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия химиотерапевтическими и генно-инженерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований | 116 462,0 |
|  | Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию) | K73.2, K74.3, K83.0, B18.0, B18.1, B18.2 | хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первично-склерозирующим холангитом | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию) |  |
|  |  |  | хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первичным билиарным циррозом печени |  |  |  |
|  |  |  | хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом C |  |  |  |
|  |  |  | хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом B |  |  |  |
| Гематология | | | | | | |
| 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 | 128 303,0 |
|  |  | D69.3 | патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями | терапевтическое лечение | терапевтическое лечение, включающее иммуносупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромбопоэтина |  |
|  |  | D69.0 | патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями | комбинированное лечение | комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе антикоагулянтная, антиагрегантная и фибринолитическая терапия, ферментотерапия антипротеазными лекарственными препаратами, глюкокортикостероидная терапия и пульс-терапия высокодозная, комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, заместительная терапия препаратами крови и плазмы, плазмаферез |  |
|  |  | M31.1 | патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями, анемическим, тромбоцитопеническим синдромом | комбинированное лечение | комплексная иммуносуппрессивная 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. | Интенсивная терапия, включающая методы экстракорпорального воздействия на кровь у больных с порфириями | E80.0, E80.1, E80.2 | прогрессирующее течение острых печеночных порфирий, осложненное развитием бульбарного синдрома, апноэ, нарушениями функций тазовых органов, торпидное к стандартной терапии, с тяжелой фотосенсибилизацией и обширными поражениями кожных покровов, с явлениями системного гемохроматоза (гемосидероза) тканей - эритропоэтической порфирией, поздней кожной порфирией | терапевтическое лечение | комплексная консервативная терапия, включая эфферентные и афферентные методы лечения, хирургические вмешательства, подавление избыточного синтеза продуктов порфиринового метаболизма инфузионной терапией, интенсивная терапия, включая методы протезирования функции дыхания и почечной функции, молекулярно-генетическое исследование больных с латентным течением острой порфирии с целью предотвращения развития кризового течения, хелаторная терапия | 398 534,0 |
| Детская хирургия в период новорожденности | | | | | | |
| 7. | Реконструктивно-пластические операции на грудной клетке при пороках развития у новорожденных (пороки легких, бронхов, пищевода), в том числе торакоскопические | Q33.0, Q33.2, Q39.0, Q39.1, Q39.2 | врожденная киста легкого. Секвестрация легкого. Атрезия пищевода. Свищ трахеопищеводный | хирургическое лечение | удаление кисты или секвестра легкого, в том числе с применением эндовидеохирургической техники прямой эзофаго-эзофаго анастомоз, в том числе этапные операции на пищеводе и желудке, ликвидация трахеопищеводного свища | 214 378,0 |
| 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, плазмафереза в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина A | 86 287,0 |
|  |  | L40.1, L40.3 | пустулезные формы псориаза при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | терапевтическое лечение | лечение с применением цитостатических и иммуносупрессивных лекарственных препаратов, синтетических производных витамина A в сочетании с применением плазмафереза |  |
|  |  | L40.5 | тяжелые распространенные формы псориаза артропатического при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | терапевтическое лечение | лечение с применением низкоинтенсивной лазерной терапии, узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина A |  |
|  |  | L20 | тяжелые распространенные формы атопического дерматита при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | терапевтическое лечение | лечение с применением узкополосной средневолновой, дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, иммуносупрессивными лекарственными препаратами и плазмаферезом |  |
|  |  | L10.0, L10.1, L10.2, L10.4 | истинная (акантолитическая) пузырчатка | терапевтическое лечение | лечение с применением системных глюкокортикостероидных, цитостатических, иммуносупрессивных, антибактериальных лекарственных препаратов |  |
|  |  | L94.0 | локализованная склеродермия при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | терапевтическое лечение | лечение с применением дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, глюкокортикостероидными, сосудистыми и ферментными лекарственными препаратами |  |
|  | Лечение тяжелых, резистентных форм псориаза, включая псориатический артрит, с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | L40.0 | тяжелые распространенные формы псориаза, резистентные к другим видам системной терапии | терапевтическое лечение | лечение с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании с иммуносупрессивными лекарственными препаратами |  |
|  |  | L40.5 | тяжелые распространенные формы псориаза артропатического, резистентные к другим видам системной терапии | терапевтическое лечение | лечение с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов |  |
| Нейрохирургия | | | | | | |
| 9. | Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга | C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0 | внутримозговые злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон больших полушарий головного мозга | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации | 140 542,0 |
|  |  |  |  |  | удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования |  |
|  |  |  |  |  | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |  |
|  |  | C71.5, C79.3, D33.0, D43.0 | внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочка мозга | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации |  |
|  |  |  |  |  | удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования |  |
|  |  |  |  |  | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |  |
|  |  | C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1 | внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка, IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой локализации | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации |  |
|  |  |  |  |  | удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования |  |
|  |  |  |  |  | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |  |
|  |  | C71.6, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1 | внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга |  |
|  |  |  |  |  | удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии |  |
|  |  | D18.0, Q28.3 | кавернома (кавернозная ангиома) мозжечка | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга |  |
|  |  |  |  |  | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации |  |
|  | Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка | C70.0, C79.3, D32.0, D43.1, Q85 | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасагиттальной локализации с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации |  |
|  |  |  |  |  | удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования |  |
|  | Микрохирургические, эндоскопические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I - II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе | C72.2, D33.3, Q85 | доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I - II типов). Туберозный склероз. Гамартоз | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации |  |
|  |  |  |  |  | удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции |  |
|  |  | C75.3, D35.2 - D35.4, D44.5, Q04.6 | аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации |  |
|  |  |  |  |  | удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции |  |
|  | Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа | C31 | злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |  |
|  |  |  |  |  | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации |  |
|  |  | C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0 | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования костей черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |  |
|  |  | D76.0, D76.3, M85.4, M85.5 | эозинофильная гранулема кости, ксантогранулема, аневризматическая костная киста | хирургическое лечение | эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов |  |
|  |  |  |  |  | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |  |
|  |  | D10.6, D21.0, D10.9 | доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в полость черепа | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |  |
|  | Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов | C41.2, C41.4, C70.1, C72.0, C72.1, C72.8, C79.4, C79.5, C90.0, C90.2, D48.0, D16.6, D16.8, D18.0, D32.1, D33.4, D33.7, D36.1, D43.4, Q06.8, M85.5 | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов, дермоиды (липомы) спинного мозга | хирургическое лечение | микрохирургическое удаление опухоли |  |
|  | Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах | Q28.2 | артериовенозная мальформация головного мозга | хирургическое лечение | удаление артериовенозных мальформаций |  |
|  |  | I60, I61, I62 | артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния | хирургическое лечение | клипирование артериальных аневризм |  |
|  |  |  |  |  | стереотаксическое дренирование и тромболизис гематом |  |
|  | Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий | I65.0 - I65.3, I65.8, I66, I67.8 | окклюзии, стенозы, эмболии, тромбозы, гемодинамически значимые патологические извитости экстракраниальных отделов церебральных артерий | хирургическое лечение | реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий |  |
|  | Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты врожденного и приобретенного генеза | M84.8, M85.0, M85.5, Q01, Q67.2, Q67.3, Q75.0, Q75.2, Q75.8, Q87.0, S02.1, S02.2, S02.7 - S02.9, T90.2, T88.8 | дефекты и деформации свода и основания черепа, лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза | хирургическое лечение | микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных дефектах и деформациях свода и основания черепа, лицевого скелета с одномоментным применением ауто- и (или) аллотрансплантатов |  |
| 10. | Внутрисосудистый тромболизис при окклюзиях церебральных артерий и синусов | I67.6 | тромбоз церебральных артерий и синусов | хирургическое лечение | внутрисосудистый тромболизис церебральных артерий и синусов | 217 462,0 |
| 11. | Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворошунтирующие операции при осложненном течении заболевания у взрослых | G91, G93.0, Q03 | врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты | хирургическое лечение | ликворошунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворошунтирующих систем | 139 992,0 |
| 12. | Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворошунтирующие операции при осложненном течении заболевания у детей | G91, G93.0, Q03 | врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты | хирургическое лечение | ликворошунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворошунтирующих систем | 201 347,0 |
| Неонатология | | | | | | |
| 13. | 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, P90.0, 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 | инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (включая магнитно-резонансную томографию), иммунологических и молекулярно-генетических исследований | 217 907,0 |
|  |  |  |  |  | противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга |  |
|  |  |  |  |  | традиционная пациент-триггерная искусственная вентиляция легких с контролем дыхательного объема |  |
|  |  |  |  |  | высокочастотная осцилляторная искусственная вентиляция легких |  |
|  |  |  |  |  | профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы |  |
|  |  |  |  |  | постановка наружного вентрикулярного дренажа |  |
| 14. | Выхаживание новорожденных с массой тела до 1500 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований | P05.0, P05.1, P07 | 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) | 320 961,0 |
|  |  |  |  |  | терапия открытого артериального протока ингибиторами циклооксигеназы под контролем динамической доплерометрической оценки центрального и регионального кровотока |  |
|  |  |  |  |  | неинвазивная принудительная вентиляция легких |  |
|  |  |  |  |  | профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы |  |
|  |  |  |  |  | хирургическая коррекция (лигирование, клипирование) открытого артериального протока |  |
|  |  |  |  |  | индивидуальная противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга |  |
|  |  |  |  |  | крио- или лазерокоагуляция сетчатки |  |
|  |  |  |  |  | лечение с использованием метода сухой иммерсии |  |
| Онкология | | | | | | |
| 15. | 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, C12.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.1, 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 | 109 525,0 |
|  |  |  |  |  | гемитиреоидэктомия видеоэндоскопическая |  |
|  |  |  |  |  | резекция щитовидной железы субтотальная видеоэндоскопическая |  |
|  |  |  |  |  | селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов |  |
|  |  |  |  |  | резекция щитовидной железы (доли, субтотальная) видеоассистированная |  |
|  |  |  |  |  | гемитиреоидэктомия с истмусэктомией видеоассистированная |  |
|  |  |  |  |  | резекция щитовидной железы с флюоресцентной навигацией паращитовидных желез видеоассистированная |  |
|  |  |  |  |  | биопсия сторожевого лимфатического узла шеи видеоассистированная |  |
|  |  |  |  |  | эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с радиочастотной термоаблацией |  |
|  |  |  |  |  | эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с фотодинамической терапией |  |
|  |  |  |  |  | видеоассистированные операции при опухолях головы и шеи |  |
|  |  |  |  |  | радиочастотная абляция, криодеструкция, лазерная абляция, фотодинамическая терапия опухолей головы и шеи под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии |  |
|  |  | C09, C10, C11, C12, C13, C14, C15, C30, C32 | злокачественные новообразования полости носа, глотки, гортани у функционально неоперабельных больных | хирургическое лечение | эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли |  |
|  |  |  |  |  | эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли |  |
|  |  |  |  |  | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли |  |
|  |  |  |  |  | эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей |  |
|  |  |  |  |  | поднаркозная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли |  |
|  |  |  |  |  | эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли гортани |  |
|  |  |  |  |  | эндоскопическая ультразвуковая деструкция злокачественных опухолей |  |
|  |  |  |  |  | эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли) |  |
|  |  | C15, C16, C18, C17, C19, C21, C20 | стенозирующие злокачественные новообразования пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, ободочной кишки, ректосигмоидного соединения, прямой кишки, заднего прохода и анального канала | хирургическое лечение | эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли |  |
|  |  |  |  |  | эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция опухоли |  |
|  |  |  |  |  | эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе под эндоскопическим контролем |  |
|  |  |  |  |  | эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли) |  |
|  |  |  |  |  | эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли |  |
|  |  |  |  |  | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухолей |  |
|  |  |  |  |  | эндоскопическое стентирование при опухолевом стенозе |  |
|  |  |  | пациенты со злокачественными новообразованиями пищевода и желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов) | хирургическое лечение | эндоскопическая дилятация и стентирование зоны стеноза |  |
|  |  | C22, C78.7, C24.0 | первичные и метастатические злокачественные новообразования печени | хирургическое лечение | лапароскопическая радиочастотная термоаблация при злокачественных новообразованиях печени |  |
|  |  |  |  |  | стентирование желчных протоков под видеоэндоскопическим контролем |  |
|  |  |  |  |  | внутриартериальная эмболизация (химиоэмболизация) опухолей |  |
|  |  |  |  |  | селективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей воротной вены |  |
|  |  |  |  |  | чрескожная радиочастотная термоаблация опухолей печени под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации |  |
|  |  |  |  |  | биоэлектротерапия |  |
|  |  |  | нерезектабельные злокачественные новообразования печени и внутрипеченочных желчных протоков | хирургическое лечение | чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем |  |
|  |  |  |  |  | стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем |  |
|  |  |  |  |  | химиоэмболизация печени |  |
|  |  |  | злокачественные новообразования общего желчного протока | хирургическое лечение | эндоскопическая электрокоагуляция опухоли общего желчного протока |  |
|  |  |  |  |  | эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе общего желчного протока под эндоскопическим контролем |  |
|  |  |  |  |  | эндоскопическое стентирование желчных протоков при опухолевом стенозе, при стенозах анастомоза опухолевого характера под видеоэндоскопическим контролем |  |
|  |  |  |  |  | эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция опухоли общего желчного протока |  |
|  |  |  |  |  | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока |  |
|  |  |  |  |  | чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем |  |
|  |  |  |  |  | стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем |  |
|  |  |  |  |  | внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем |  |
|  |  |  | злокачественные новообразования общего желчного протока в пределах слизистого слоя T1 | хирургическое лечение | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока |  |
|  |  | C23 | локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований желчного пузыря | хирургическое лечение | чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем |  |
|  |  |  |  |  | стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем |  |
|  |  |  |  |  | лапароскопическая холецистэктомия с резекцией IV сегмента печени |  |
|  |  |  |  |  | внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем |  |
|  |  | C24 | нерезектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков | хирургическое лечение | стентирование при опухолях желчных протоков |  |
|  |  |  |  |  | чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем |  |
|  |  |  |  |  | стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем |  |
|  |  |  |  |  | внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем |  |
|  |  | C25 | нерезектабельные опухоли поджелудочной железы. Злокачественные новообразования поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока | хирургическое лечение | стентирование при опухолях поджелудочной железы |  |
|  |  |  |  |  | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли вирсунгова протока |  |
|  |  |  |  |  | чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем |  |
|  |  |  |  |  | стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем |  |
|  |  |  |  |  | эндоскопическое стентирование вирсунгова протока при опухолевом стенозе под видеоэндоскопическим контролем |  |
|  |  |  |  |  | химиоэмболизация головки поджелудочной железы |  |
|  |  |  |  |  | радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы |  |
|  |  |  |  |  | радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы видеоэндоскопическая |  |
|  |  | C34, C33 | немелкоклеточный ранний центральный рак легкого (Tis-T1NoMo) | хирургическое лечение | эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли бронхов |  |
|  |  |  |  |  | эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей бронхов |  |
|  |  |  |  |  | поднаркозная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли бронхов |  |
|  |  |  |  |  | эндопротезирование бронхов |  |
|  |  |  |  |  | эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли бронхов |  |
|  |  | C34, C33 | ранний рак трахеи | хирургическое лечение | эндоскопическая лазерная деструкция опухоли трахеи |  |
|  |  |  |  |  | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи |  |
|  |  |  |  |  | поднаркозная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи |  |
|  |  |  |  |  | эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи |  |
|  |  |  | стенозирующий рак трахеи. Стенозирующий центральный рак легкого (T3-4NxMx) | хирургическое лечение | эндопротезирование трахеи |  |
|  |  |  |  |  | эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи |  |
|  |  |  |  |  | эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли трахеи |  |
|  |  |  |  |  | эндоскопическое стентирование трахеи Т-образной трубкой |  |
|  |  |  | ранние формы злокачественных опухолей легкого (I - II стадия), злокачественные новообразования легкого (периферический рак) | хирургическое лечение | видеоассистированная лобэктомия, билобэктомия |  |
|  |  |  |  |  | радиочастотная аблация опухоли легкого под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии |  |
|  |  | C37, C38.3, C38.2, C38.1 | опухоль вилочковой железы (I - II стадия). Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое поражение средостения | хирургическое лечение | радиочастотная термоаблация опухоли под ультразвуковой навигацией и (или) контролем компьютерной томографии |  |
|  |  |  |  |  | видеоассистированное удаление опухоли средостения |  |
|  |  | C49.3 | опухоли мягких тканей грудной стенки | хирургическое лечение | селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов при местнораспространенных формах первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства |  |
|  |  |  |  |  | радиочастотная аблация опухоли мягких тканей грудной стенки под ультразвуковой навигацией (или) под контролем компьютерной томографии |  |
|  |  | C50.2, C50.9, C50.3 | злокачественные новообразования молочной железы IIa, IIb, IIIa стадии | хирургическое лечение | видеоассистированная парастернальная лимфаденэктомия |  |
|  |  | C53 | злокачественные новообразования шейки матки (I - III стадия). Местнораспространенные формы злокачественных новообразований шейки матки, осложненные кровотечением | хирургическое лечение | экстирпация матки с придатками видеоэндоскопическая |  |
|  |  |  |  |  | экстирпация матки без придатков видеоэндоскопическая |  |
|  |  |  |  |  | лапароскопическая транспозиция яичников |  |
|  |  |  |  |  | селективная эмболизация (химиоэмболизация) маточных артерий |  |
|  |  |  | вирус- ассоциированные злокачественные новообразования шейки матки in situ | хирургическое лечение | многокурсовая фотодинамическая терапия шейки матки |  |
|  |  | C54 | злокачественные новообразования эндометрия in situ - III стадии | хирургическое лечение | гистерорезектоскопия с фотодинамической терапией и аблацией эндометрия |  |
|  |  |  |  |  | экстирпация матки с придатками видеоэндоскопическая |  |
|  |  |  |  |  | влагалищная экстирпация матки с придатками с видеоэндоскопической ассистенцией |  |
|  |  |  |  |  | экстирпация матки с маточными трубами видеоэндоскопическая |  |
|  |  | C56 | злокачественные новообразования яичников I стадии | хирургическое лечение | лапароскопическая аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника |  |
|  |  |  |  |  | лапароскопическая аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника |  |
|  |  | C51, C52 | злокачественные новообразования вульвы (0 - I стадия), злокачественные новообразования влагалища | хирургическое лечение | многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, в том числе в сочетании с гипертермией |  |
|  |  | C61 | местнораспространенные злокачественные новообразования предстательной железы III стадии (T3a-T4NxMo) | хирургическое лечение | лапароскопическая тазовая лимфаденэктомия |  |
|  |  |  | локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия (T1-2cN0M0)), местный рецидив после хирургического или лучевого лечения | хирургическое лечение | интерстициальная фотодинамическая терапия опухоли предстательной железы под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации |  |
|  |  |  |  |  | радиочастотная аблация опухоли предстательной железы под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии |  |
|  |  |  | локализованные и местнораспространенные злокачественные новообразования предстательной железы (II - III стадия) | хирургическое лечение | селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии |  |
|  |  |  |  |  | биоэлектротерапия |  |
|  |  | C62 | злокачественные новообразования яичка (TxN1-2MoS1-3) | хирургическое лечение | лапароскопическая забрюшинная лимфаденэктомия |  |
|  |  | C60 | злокачественные новообразования полового члена | хирургическое лечение | многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия |  |
|  |  | C64 | злокачественные новообразования почки (I - III стадия), нефробластома | хирургическое лечение | радиочастотная аблация опухоли почки под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии |  |
|  |  |  |  |  | селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) почечных сосудов |  |
|  |  | C67 | злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия (T1-T2bNxMo)) | хирургическое лечение | интерстициальная фотодинамическая терапия |  |
|  |  |  | злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия (T1-T2bNxMo)) при массивном кровотечении | хирургическое лечение | селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии |  |
|  |  | C78 | метастатическое поражение легкого | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия |  |
|  |  |  |  |  | видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия с использованием методики "рука помощи" |  |
|  |  | C78.1, C38.4, C38.8, C45.0, C78.2 | опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры | хирургическое лечение | внутриплевральная установка диффузоров для фотодинамической терапии под видеоэндоскопическим контролем, под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии с дальнейшей пролонгированной внутриплевральной фотодинамической терапией |  |
|  |  |  |  |  | внутриплевральная фотодинамическая терапия |  |
|  |  |  |  |  | биоэлектротерапия |  |
|  |  | C78.1, C38.4, C38.8, C45.0, C78.2 | метастатическое поражение плевры | хирургическое лечение | видеоторакоскопическое удаление опухоли плевры |  |
|  |  |  |  |  | видеоторакоскопическая плеврэктомия |  |
|  |  | C79.2, C43, C44, C50 | первичные и метастатические злокачественные новообразования кожи | хирургическое лечение | многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, интерстициальная фотодинамическая терапия, фотодинамическая терапия с гипертермией |  |
|  |  | C79.5, C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C49, C50, C79.8 | метастатические опухоли костей. Первичные опухоли костей IV стадии. Первичные опухоли мягких тканей IV стадии. Метастатические опухоли мягких тканей | хирургическое лечение | остеопластика под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии |  |
|  |  |  |  |  | аблация радиочастотная новообразований костей под ультразвуковой и (или) рентген-навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии |  |
|  |  |  |  |  | вертебропластика под лучевым контролем |  |
|  |  |  |  |  | селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов |  |
|  |  |  |  |  | многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, интерстициальная фотодинамическая терапия, фотодинамическая терапия с гипертермией |  |
|  |  |  |  |  | биоэлектротерапия |  |
|  | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01.0, C01.9, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07.0, C07.9, 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, C12.0, C12.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.1, 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, C33.0, C43.0 - C43.9, C44.0 - C44.9, C49.0, C69, C73.0, C73.1, C73.2, C73.3, C73.8, C73.9 | опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы | хирургическое лечение | энуклеация глазного яблока с одномоментной пластикой опорно-двигательной культи |  |
|  |  |  |  |  | энуклеация глазного яблока с формированием опорно-двигательной культи имплантатом |  |
|  |  |  |  |  | лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом: реконструкция мягких тканей местными лоскутами |  |
|  |  |  |  |  | лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом |  |
|  |  |  |  |  | гемиглоссэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом |  |
|  |  |  |  |  | резекция околоушной слюнной железы с реконструктивно-пластическим компонентом |  |
|  |  |  |  |  | резекция верхней челюсти комбинированная с микрохирургической пластикой |  |
|  |  |  |  |  | резекция губы с микрохирургической пластикой |  |
|  |  |  |  |  | гемиглоссэктомия с микрохирургической пластикой |  |
|  |  |  |  |  | глоссэктомия с микрохирургической пластикой |  |
|  |  |  |  |  | резекция околоушной слюнной железы в плоскости ветвей лицевого нерва с микрохирургическим невролизом |  |
|  |  |  |  |  | гемитиреоидэктомия с микрохирургической пластикой периферического нерва |  |
|  |  |  |  |  | лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом (микрохирургическая реконструкция) |  |
|  |  |  |  |  | широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция) |  |
|  |  |  |  |  | паротидэктомия радикальная с микрохирургической пластикой |  |
|  |  |  |  |  | широкое иссечение меланомы кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция) |  |
|  |  |  |  |  | гемитиреоидэктомия с микрохирургической пластикой |  |
|  |  |  |  |  | тиреоидэктомия расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом |  |
|  |  |  |  |  | тиреоидэктомия расширенная комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом |  |
|  |  |  |  |  | резекция щитовидной железы с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва |  |
|  |  |  |  |  | тиреоидэктомия с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва |  |
|  |  | C15 | начальные, локализованные и 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 |  |
|  |  |  |  |  | циторедуктивная гастрэктомия с интраоперационной фотодинамической терапией |  |
|  |  |  |  |  | циторедуктивная проксимальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной фотодинамической терапией |  |
|  |  |  |  |  | циторедуктивная дистальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной фотодинамической терапией |  |
|  |  |  |  |  | циторедуктивная гастрэктомия с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией |  |
|  |  |  |  |  | циторедуктивная проксимальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией |  |
|  |  |  |  |  | циторедуктивная дистальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией |  |
|  |  |  |  |  | циторедуктивные комбинированные операции с радиочастотной термоаблацией метастатических очагов печени |  |
|  |  |  |  |  | расширенно-комбинированная дистальная субтотальная резекция желудка |  |
|  |  |  |  |  | расширенно-комбинированная проксимальная субтотальная резекция желудка, в том числе с трансторакальной резекцией пищевода |  |
|  |  |  |  |  | расширенно-комбинированная гастрэктомия, в том числе с трансторакальной резекцией пищевода |  |
|  |  |  |  |  | расширенно-комбинированная экстирпация оперированного желудка |  |
|  |  |  |  |  | расширенно-комбинированная ререзекция оперированного желудка |  |
|  |  |  |  |  | резекция пищеводно-кишечного или пищеводно-желудочного анастомоза комбинированная |  |
|  |  |  |  |  | пилоросохраняющая резекция желудка |  |
|  |  |  |  |  | удаление экстраорганного рецидива злокачественных новообразований желудка комбинированное |  |
|  |  | C17 | местнораспространенные и диссеминированные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки | хирургическое лечение | панкреатодуоденальная резекция, в том числе расширенная или комбинированная |  |
|  |  | C18, C19, C20, C08, C48.1, C42.2 | состояние после обструктивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому брюшины | хирургическое лечение | реконструкция толстой кишки с формированием межкишечных анастомозов |  |
|  |  |  |  |  | правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия |  |
|  |  |  |  |  | правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии |  |
|  |  |  |  |  | левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия |  |
|  |  |  |  |  | левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии |  |
|  |  |  |  |  | резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия |  |
|  |  |  |  |  | резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии |  |
|  |  |  |  |  | резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия |  |
|  |  |  |  |  | резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника и гипертермической внутрибрюшной химиотерапией |  |
|  |  |  | местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия) | хирургическое лечение | правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией |  |
|  |  |  |  |  | комбинированная правосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов |  |
|  |  |  |  |  | резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией |  |
|  |  |  |  |  | комбинированная резекция сигмовидной кишки с резекцией соседних органов |  |
|  |  |  |  |  | правосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого |  |
|  |  |  |  |  | левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией |  |
|  |  |  |  |  | комбинированная левосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов |  |
|  |  |  |  |  | резекция прямой кишки с резекцией печени |  |
|  |  |  |  |  | резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией |  |
|  |  |  |  |  | комбинированная резекция прямой кишки с резекцией соседних органов |  |
|  |  |  |  |  | расширенно-комбинированная брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки |  |
|  |  | C20 | локализованные опухоли среднеампулярного и нижнеампулярного отдела прямой кишки | хирургическое лечение | нервосберегающие внутрибрюшные резекции прямой кишки с прецизионным выделением и сохранением элементов вегетативной нервной системы таза |  |
|  |  | C22, C23, C24 | местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени | хирургическое лечение | гемигепатэктомия комбинированная |  |
|  |  |  |  |  | резекция печени с реконструктивно-пластическим компонентом |  |
|  |  |  |  |  | резекция печени комбинированная с ангиопластикой |  |
|  |  |  |  |  | анатомические и атипичные резекции печени с применением радиочастотной термоаблации |  |
|  |  |  |  |  | правосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоаблации |  |
|  |  |  |  |  | левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоаблации |  |
|  |  |  |  |  | расширенная правосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоаблации |  |
|  |  |  |  |  | расширенная левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоаблации |  |
|  |  |  |  |  | изолированная гипертермическая хемиоперфузия печени |  |
|  |  |  |  |  | медианная резекция печени с применением радиочастотной термоаблации |  |
|  |  |  |  |  | расширенная правосторонняя гемигепатэктомия |  |
|  |  |  |  |  | расширенная левосторонняя гемигепатэктомия |  |
|  |  | C34 | опухоли легкого (I - III стадия) | хирургическое лечение | комбинированная лобэктомия с клиновидной, циркулярной резекцией соседних бронхов (формирование межбронхиального анастомоза) |  |
|  |  |  |  |  | расширенная, комбинированная лобэктомия, билобэктомия, пневмонэктомия с резекцией соседних органов и структур средостения (мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, трахеобронхиального угла, боковой стенки трахеи, адвентиции аорты), резекцией и пластикой легочной артерии, циркулярной резекцией трахеи |  |
|  |  |  |  |  | радиочастотная термоаблация периферической злокачественной опухоли легкого |  |
|  |  | C37, C08.1, C38.2, C38.3, C78.1 | опухоль вилочковой железы III стадии. Опухоль переднего, заднего средостения местнораспространенной формы, метастатическое поражение средостения | хирургическое лечение | удаление опухоли средостения с резекцией соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, адвентиции аорты и др.) |  |
|  |  | C38.4, C38.8, C45, C78.2 | опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры | хирургическое лечение | пролонгированная внутриплевральная гипертермическая хемиоперфузия, фотодинамическая терапия |  |
|  |  | C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, | первичные злокачественные новообразования костей и суставных хрящей туловища и конечностей Ia - b, | хирургическое лечение | удаление тела позвонка с реконструктивно-пластическим компонентом |  |
|  |  | C41.8, C41.9, C79.5, C43.5 | IIa - b, IVa - b стадии. Метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей |  | резекция ребра с реконструктивно-пластическим компонентом |  |
|  |  |  |  |  | резекция ключицы с реконструктивно-пластическим компонентом |  |
|  |  |  |  |  | декомпрессивная ламинэктомия позвонков с фиксацией |  |
|  |  | 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 с пластикой дефекта свободным кожно-мышечным лоскутом с использованием микрохирургической техники |  |
|  |  |  |  |  | широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом |  |
|  |  |  |  |  | расширенное широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим замещением дефекта |  |
|  |  |  |  |  | комбинированное широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим замещением дефекта |  |
|  |  |  |  |  | широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция) |  |
|  |  | C48 | местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства | хирургическое лечение | удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей комбинированное |  |
|  |  |  | местнораспространенные формы первичных и метастатических опухолей брюшной стенки | хирургическое лечение | удаление первичных, рецидивных и метастатических опухолей брюшной стенки с применением физических методов лечения (фотодинамической терапии, радиочастотной термоаблации и др.) |  |
|  |  | C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5 | первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей, злокачественные новообразования периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей Ia - b, IIa - b, III, IVa - b стадии | хирургическое лечение | изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей |  |
|  |  | C50, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9 | злокачественные новообразования молочной железы (0 - IV стадия) | хирургическое лечение | радикальная резекция молочной железы с одномоментной маммопластикой широчайшей мышцей спины, большой грудной мышцей или их комбинацией |  |
|  |  |  |  |  | отсроченная реконструкция молочной железы кожно-мышечным лоскутом (кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота, торакодорзальным лоскутом), в том числе с использованием эндопротеза и микрохирургической техники |  |
|  |  |  |  |  | отсроченная реконструкция молочной железы свободным кожно-мышечным лоскутом, в том числе с применением микрохирургической техники |  |
|  |  |  |  |  | резекция молочной железы с определением "сторожевого" лимфоузла |  |
|  |  | C53 | злокачественные новообразования шейки матки | хирургическое лечение | расширенная экстирпация культи шейки матки |  |
|  |  | C54 | злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные формы). Злокачественные новообразования эндометрия (I - III стадия) с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.) | хирургическое лечение | экстирпация матки с тазовой и парааортальной лимфаденэктомией, субтотальной резекцией большого сальника |  |
|  |  |  |  |  | экстирпация матки с придатками |  |
|  |  |  |  |  | экстирпация матки с тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией |  |
|  |  | C56 | злокачественные новообразования яичников (I - IV стадия). Рецидивы злокачественных новообразований яичников | хирургическое лечение | комбинированные циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичников |  |
|  |  |  |  |  | двусторонняя аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной фотодинамической терапией, фотодинамическая терапия |  |
|  |  |  |  |  | аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной фотодинамической терапией, фотодинамическая терапия |  |
|  |  |  |  |  | циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичников, фотодинамическая терапия |  |
|  |  |  |  |  | циторедуктивные операции с внутрибрюшной гипертермической химиотерапией |  |
|  |  | C53, C54, C56, C57.8 | рецидивы злокачественного новообразования тела матки, шейки матки и яичников | хирургическое лечение | удаление рецидивных опухолей малого таза |  |
|  |  |  |  |  | удаление рецидивных опухолей малого таза, фотодинамическая терапия |  |
|  |  | C60 | злокачественные новообразования полового члена (I - IV стадия) | хирургическое лечение | ампутация полового члена, двусторонняя подвздошно-пахово-бедренная лимфаденэктомия |  |
|  |  | C61 | локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия), T1-2cN0M0 | хирургическое лечение | криодеструкция опухоли предстательной железы |  |
|  |  | C62 | злокачественные новообразования яичка | хирургическое лечение | забрюшинная лимфаденэктомия |  |
|  |  | C64 | злокачественные новообразования почки (III - IV стадия) | хирургическое лечение | нефрэктомия с тромбэктомией |  |
|  |  |  | злокачественные новообразования почки (I - II стадия) | хирургическое лечение | криодеструкция злокачественных новообразований почки |  |
|  |  |  |  |  | резекция почки с применением физических методов воздействия (радиочастотная аблация, интерстициальная лазерная аблация) |  |
|  |  | C67 | злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия) | хирургическое лечение | цистпростатвезикулэктомия с расширенной лимфаденэктомией |  |
|  |  |  |  |  | резекция мочевого пузыря с интраоперационной фотодинамической терапией |  |
|  |  |  |  |  | трансуретральная резекция мочевого пузыря с интраоперационной фотодинамической терапией, гипертермией или низкоинтенсивным лазерным излучением |  |
|  |  | C74 | злокачественные новообразования надпочечника (I - III стадия) (T1a-T3aNxMo) | хирургическое лечение | удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией |  |
|  |  |  | злокачественные новообразования надпочечника (III - IV стадия) | хирургическое лечение | расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов |  |
|  |  | C78 | метастатическое поражение легкого | хирургическое лечение | анатомические (лобэктомия, сегментэктомия) и атипичные резекции легкого при множественных, рецидивирующих, двусторонних метастазах в легкие |  |
|  |  |  |  |  | удаление (прецизионное, резекция легкого) множественных метастазов в легких с применением физических факторов |  |
|  |  |  |  |  | изолированная регионарная гипертермическая химиоперфузия легкого |  |
|  | Комбинированное лечение злокачественных новообразований, сочетающее обширные хирургические вмешательства и противоопухолевое лечение лекарственными препаратами, требующее интенсивной поддерживающей и корригирующей терапии | C38, C39 | местнораспространенные опухоли органов средостения | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |  |
|  |  | C50 | первичный рак молочной железы T1N2-3M0, T2-3N1-3M0 | комбинированное лечение | послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |  |
|  |  |  |  |  | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |  |
| 16. | Дистанционная, внутритканевая, внутриполостная, стереотаксическая, радионуклидная лучевая терапия, 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) | 80 678,0 |
|  |  | C25 | злокачественные новообразования поджелудочной железы (II - IV стадия (T3-4N0-1M0-1)). Пациенты с нерезектабельными и условно резектабельными опухолями. Пациенты с генерализованными опухолями (в плане паллиативного лечения). Функционально неоперабельные пациенты | терапевтическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях поджелудочной железы |  |
|  |  | C40, C41 | метастатическое поражение костей | терапевтическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях костей |  |
|  |  | C48, C49 | злокачественные новообразования забрюшинного пространства (I - IV стадия (G1-3T1-2N0-1M0-1)). Пациенты с множественными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты | терапевтическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях забрюшинного пространства |  |
|  |  | C50, C67, C74, C73 | злокачественные новообразования молочной железы (T2-3N0-3M0-1). Пациенты с генерализованными опухолями при невозможности применения традиционных методов лечения. Функционально неоперабельные пациенты | терапевтическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях молочной железы |  |
|  |  | C61 | локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия (T1-2cN0M0)) | терапевтическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях простаты |  |
| 17. | Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных и миелопролиферативных заболеваний, в том числе у детей. Комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая таргетную терапию) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей у детей | C81 - C90, C91.0, C91.5 - C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2 - C94.7, C95, C96.9, C00 - C14, C15 - C21, C22, C23 - C26, C30 - C32, C34, C37, C38, C39, C40, C41, C45, C46, C47, C48, C49, C51 - C58, C60, C61, C62, C63, C64, C65, C66, C67, C68, C69, C71, C72, C73, C74, C75, C76, C77, C78, C79 | острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфопролиферативных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза. Солидные опухоли у детей высокого риска: опухоли центральной нервной системы, ретинобластома, нейробластома и другие опухоли периферической нервной системы, опухоли почки, опухоли печени, опухоли костей, саркомы мягких тканей, герминогенные опухоли. Рак носоглотки. Меланома. Другие злокачественные эпителиальные опухоли. Опухоли головы и шеи у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей, ретинобластома, опухоли параменингеальной области). Высокий риск | терапевтическое лечение | комплексная терапия таргетными лекарственными препаратами и химиопрепаратами с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противогрибковой и противовирусной терапии | 114 293,0 |
| Оториноларингология | | | | | | |
| 18. | 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 | 98 330,0 |
|  |  |  |  |  | реконструктивные операции при врожденных аномалиях развития и приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита с применением микрохирургической техники, лучевой техники, аутотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических |  |
|  |  |  |  |  | реконструктивные слухоулучшающие операции после радикальной операции на среднем ухе при хроническом гнойном среднем отите |  |
|  |  |  |  |  | слухоулучшающие операции с применением частично имплантируемого устройства костной проводимости |  |
|  |  | H74.1, H74.2, H74.3, H90 | адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек | хирургическое лечение | тимпанопластика с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических |  |
|  |  |  |  |  | стапедопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических |  |
|  |  |  |  |  | слухоулучшающие операции с применением имплантата среднего уха |  |
| 19. | Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции | H81.0, H81.1, H81.2 | болезнь Меньера. Доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта | хирургическое лечение | селективная нейротомия деструктивные микрохирургические вмешательства на структурах внутреннего уха с применением лучевой техники | 59 193,0 |
|  |  | H81.1, H81.2 | доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта | хирургическое лечение | дренирование эндолимфатических пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лучевой техники |  |
|  | Хирургическое лечение доброкачественных новообразований околоносовых пазух, основания черепа и среднего уха | J32.3 | доброкачественное новообразование полости носа и придаточных пазух носа, пазух клиновидной кости | хирургическое лечение | удаление новообразования с применением эндоскопической, навигационной техники и эндоваскулярной эмболизации сосудов микроэмболами и при помощи адгезивного агента |  |
|  | Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи | J38.6, D14.1, D14.2, J38.0, J38.3, R49.0, R49.1 | стеноз гортани. Доброкачественное новообразование гортани. Доброкачественное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и гортани. Другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония | хирургическое лечение | удаление новообразования или рубца гортани и трахеи с использованием микрохирургической и лучевой техники |  |
|  |  |  |  |  | эндоларингеальные реконструктивно-пластические вмешательства на голосовых складках с использованием имплантатов и аллогенных материалов с применением микрохирургической техники |  |
|  |  | J38.3, R49.0, R49.1 | другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония | хирургическое лечение | ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани |  |
|  |  |  |  |  | операции по реиннервации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с применением микрохирургической техники и электромиографическим мониторингом |  |
|  | Хирургические вмешательства на околоносовых пазухах, требующие реконструкции лицевого скелета | T90.2, T90.4, D14.0 | последствия перелома черепа и костей лица. Последствия травмы глаза, окологлазничной области. Доброкачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух носа | хирургическое лечение | костная пластика стенок околоносовых пазух с использованием аутокостных трансплантатов, аллогенных трансплантатов, имплантатов, в том числе металлических, эндопротезов, биодеградирующих и фиксирующих материалов |  |
| Офтальмология | | | | | | |
| 20. | Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей | H26.0 - H26.4, H40.1 - H40.8, Q15.0 | глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей | хирургическое лечение | модифицированная синустрабекулэктомия с задней трепанацией склеры, в том числе с применением лазерной хирургии | 61 195,0 |
|  |  |  |  |  | модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе ультразвуковая факоэмульсификация осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы |  |
|  |  |  |  |  | синустрабекулэктомия с имплантацией различных моделей дренажей с задней трепанацией склеры |  |
|  |  |  |  |  | подшивание цилиарного тела с задней трепанацией склеры |  |
|  |  |  |  |  | вискоканалостомия |  |
|  |  |  |  |  | микроинвазивная интрасклеральная диатермостомия |  |
|  |  |  |  |  | микроинвазивная хирургия шлеммова канала |  |
|  |  |  |  |  | непроникающая глубокая склерэктомия с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии |  |
|  |  |  |  |  | реконструкция передней камеры, иридопластика с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии |  |
|  |  |  |  |  | удаление вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры с имплантацией интраокулярной линзы |  |
|  |  |  |  |  | реконструкция передней камеры с лазерной экстракцией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы |  |
|  |  |  |  |  | имплантация антиглаукоматозного дренажа |  |
|  |  |  |  |  | модифицированная синустрабекулэктомия с имплантацией антиглаукоматозного дренажа |  |
|  |  |  |  |  | антиглаукоматозная операция с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии |  |
|  | Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, интравитреальная, эндовитреальная 23 - 27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза | E10.3, E11.3, H25.0 - H25.9, H26.0 - H26.4, H27.0, H28, H30.0 - H30.9, H31.3, H32.8, H33.0 - H33.5, H34.8, H35.2 - H35.4, H36.8, H43.1, H43.3, H44.0, H44.1 | сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках: ретиношизис и ретинальные кисты, ретинальные сосудистые окклюзии, пролиферативная ретинопатия, дегенерация макулы и заднего полюса, кровоизлияние в стекловидное тело), осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Диабетическая ретинопатия взрослых, пролиферативная стадия, в том числе с осложнением или с патологией хрусталика, стекловидного тела, вторичной глаукомой, макулярным отеком. Отслойка и разрывы сетчатки, тракционная отслойка сетчатки, другие формы отслойки сетчатки у взрослых и детей, осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Катаракта незрелая и зрелая у взрослых и детей, осложненная сублюксацией хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки. Осложнения, возникшие в результате предшествующих оптико-реконструктивных, эндовитреальных вмешательств у взрослых и детей. Возрастная макулярная дегенерация, влажная форма, в том числе с осложнениями | хирургическое лечение | эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с транспупиллярной лазеркоагуляцией сетчатки |  |
|  |  |  |  |  | реконструкция передней камеры, включая лазерную экстракцию, осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы |  |
|  |  |  |  |  | удаление вторичной катаракты, реконструкция задней камеры, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии |  |
|  | Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты | H02.0 - H02.5, H04.0 - H04.6, H05.0 - H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0 - H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.30, S02.31, S02.80, S02.81, S04.0 - S04.5, S05.0 - S05.9, T26.0 - T26.9, H44.0 - H44.8, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8 | травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей, осложненные патологией хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензией, переломом дна орбиты, открытой раной века и окологлазничной области, вторичной глаукомой, энтропионом и трихиазом века, эктропионом века, лагофтальмом, птозом века, стенозом и недостаточностью слезных протоков, деформацией орбиты, энофтальмом, рубцами конъюнктивы, рубцами и помутнением роговицы, слипчивой лейкомой, гнойным эндофтальмитом, дегенеративными состояниями глазного яблока, травматическим косоглазием или в сочетании с неудаленным инородным телом орбиты вследствие проникающего ранения, неудаленным магнитным инородным телом, неудаленным немагнитным инородным телом, осложнениями механического происхождения, связанными с имплантатами и трансплантатами | хирургическое лечение | иридоциклосклерэктомия при посттравматической глаукоме |  |
|  |  |  |  |  | имплантация дренажа при посттравматической глаукоме |  |
|  |  |  |  |  | исправление травматического косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц |  |
|  |  |  |  |  | факоаспирация травматической катаракты с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы |  |
|  | Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях | C43.1, C44.1, C69.0 - C69.9, 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 |  |
|  |  |  |  |  | тонкоигольная аспирационная биопсия новообразований глаза и орбиты |  |
|  |  |  |  |  | подшивание танталовых скрепок при новообразованиях глаза |  |
|  |  |  |  |  | отграничительная и (или) разрушающая лазеркоагуляция при новообразованиях глаза |  |
|  |  |  |  |  | радиоэксцизия, в том числе с одномоментной реконструктивной пластикой, при новообразованиях придаточного аппарата глаза |  |
|  |  |  |  |  | лазерэксцизия с одномоментной реконструктивной пластикой при новообразованиях придаточного аппарата глаза |  |
|  |  |  |  |  | радиоэксцизия с лазериспарением при новообразованиях придаточного аппарата глаза |  |
|  |  |  |  |  | лазерэксцизия, в том числе с лазериспарением, при новообразованиях придаточного аппарата глаза |  |
|  |  |  |  |  | погружная диатермокоагуляция при новообразованиях придаточного аппарата глаза |  |
|  | Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии у детей (ретинопатии недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | H35.2 | ретролентальная фиброплазия у детей (ретинопатия недоношенных) при активной и рубцовой фазе любой стадии без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой | хирургическое и (или) лучевое лечение | транспупиллярная секторальная или панретинальная лазерная коагуляция аваскулярных зон сетчатки с элементами отграничивающей коагуляции |  |
|  |  |  |  |  | диодная транссклеральная фотокоагуляция, в том числе с криокоагуляцией сетчатки |  |
|  |  |  |  |  | криокоагуляция сетчатки |  |
| 21. | Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2 - H33.5, H35.1, H40.3, H40.4, H40.5, H43.1, H43.3, H49.9, Q10.0, Q10.1, Q10.4 - Q10.7, Q11.1, Q12.0, Q12.1, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0, H02.0 - H02.5, H04.5, H05.3, H11.2 | врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (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 | 74 853,0 |
|  |  |  |  |  | исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц |  |
| Педиатрия | | | | | | |
| 22. | 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 | 69 951,0 |
|  |  | K90.0, K90.4, K90.8, K90.9, K63.8, E73, E74.3 | тяжелые формы мальабсорбции | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с применением гормональных, цитостатических лекарственных препаратов, частичного или полного парентерального питания с подбором специализированного энтерального питания под контролем эффективности терапии с применением комплекса биохимических, цитохимических, иммунологических, морфологических и иммуногистохимических методов диагностики, а также методов визуализации |  |
|  |  | E75.5 | болезнь Гоше I и III типа, протекающая с поражением жизненно важных органов (печени, селезенки, легких), костно-суставной системы и (или) с развитием тяжелой неврологической симптоматики | терапевтическое лечение | комплексное лечение с применением дифференцированного назначения парентеральной заместительной терапии ферментом и лекарственных препаратов, влияющих на формирование костной ткани |  |
|  | Поликомпонентное иммуносупрессивное лечение локальных и распространенных форм системного склероза | M34 | системный склероз (локальные и распространенные формы) | терапевтическое лечение | поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики, включая иммунологические, а также эндоскопические, рентгенологические, ультразвуковые методы |  |
| 23. | Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротических синдромов с применением иммуносупрессивной и (или) симптоматической терапии | N04, N07, N25 | нефротический синдром неустановленной этиологии и морфологического варианта, стероидчувствительный и стероидзависимый, сопровождающийся отечным синдромом, постоянным или транзиторным нарушением функции почек | терапевтическое лечение | поликомпонентное иммуносупрессивное лечение с применением циклоспорина A и (или) микофенолатов под контролем иммунологических, биохимических и инструментальных методов диагностики | 150 285,0 |
|  |  |  | наследственные нефропатии, в том числе наследственный нефрит, кистозные болезни почек. Наследственные и приобретенные тубулопатии без снижения функции почек и экстраренальных проявлений | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение при приобретенных и врожденных заболеваниях почек под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики |  |
| Ревматология | | | | | | |
| 24. | Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с включением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, гормональных и химиотерапевтических лекарственных препаратов с использованием специальных методов лабораторной и инструментальной диагностики больных (старше 18 лет) системными воспалительными ревматическими заболеваниями | M05.0, M05.1, M05.2, M05.3, M05.8, M06.0, M06.1, M06.4, M06.8, M08, M45, M32, M34, M07.2 | впервые выявленное или установленное заболевание с высокой степенью активности воспалительного процесса или заболевание с резистентностью к проводимой лекарственной терапии | терапевтическое лечение | поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических и молекулярно-биологических методов, инструментальной диагностики с использованием комплекса рентгенологических (включая компьютерную томографию), ультразвуковых методик и магнитно-резонансной томографии | 112 100,0 |
|  |  |  |  |  | поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением пульс-терапии глюкокортикоидами и цитотоксическими иммунодепрессантами, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических и молекулярно-биологических методов, инструментальной диагностики с использованием комплекса рентгенологических (включая компьютерную томографию), ультразвуковых методик и магнитно-резонансной томографии |  |
| Сердечно-сосудистая хирургия | | | | | | |
| 25. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21, I21.2, I21.3, I21.9, I22 | острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы) | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой стента в сосуд (сосуды) | 189 995,0 |
| 26. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.4, I21.9, I22 | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы) | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой стента в сосуд (сосуды) | 168 970,0 |
| 27. | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у взрослых | I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6 | пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии | хирургическое лечение | имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора | 122 888,0 |
| 28. | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у детей | I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6 | пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии | хирургическое лечение | имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора | 230 371,0 |
| Торакальная хирургия | | | | | | |
| 29. | Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости | I27.0 | первичная легочная гипертензия | хирургическое лечение | атриосептостомия | 126 425,0 |
|  |  | I37 | стеноз клапана легочной артерии | хирургическое лечение | баллонная ангиопластика |  |
|  | Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости | J43 | эмфизема легкого | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая резекция легких при осложненной эмфиземе |  |
| 30. | Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости | J43 | эмфизема легкого | хирургическое лечение | пластика гигантских булл легкого | 221 746,0 |
| Травматология и ортопедия | | | | | | |
| 31. | 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 | 121 050,0 |
|  |  | M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, Q76.2 | дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов | хирургическое лечение | восстановление формы и функции межпозвонкового диска путем пункционной декомпрессивной нуклеопластики с обязательной интраоперационной флюороскопией |  |
|  | Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами | M00, M01, M03.0, M12.5, M17 | выраженное нарушение функции крупного сустава конечности любой этиологии | хирургическое лечение | артродез крупных суставов конечностей с различными видами фиксации и остеосинтеза |  |
|  | Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкотканных и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами | M24.6, Z98.1, G80.1, G80.2, M21.0, M21.2, M21.4, M21.5, M21.9, Q68.1, Q72.5, Q72.6, Q72.8, Q72.9, Q74.2, Q74.3, Q74.8, Q77.7, Q87.3, G11.4, G12.1, G80.9, S44, S45, S46, S50, M19.1, M20.1, M20.5, Q05.9, Q66.0, Q66.5, Q66.8, Q68.2 | врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти, предплечья различной этиологии у взрослых. Любой этиологии деформации стопы и кисти у детей | хирургическое лечение | артролиз и артродез суставов кисти с различными видами чрескостного, накостного и интрамедуллярного остеосинтеза |  |
|  |  |  |  |  | реконструктивно-пластическое хирургическое вмешательство на костях стоп с использованием ауто- и аллотрансплантатов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций |  |
|  | Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации | S70.7, S70.9, S71, S72, S77, S79, S42, S43, S47, S49, S50, M99.9, M21.6, M95.1, M21.8, M21.9, Q66, Q78, M86, G11.4, G12.1, G80.9, G80.1, G80.2 | любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любой этиологии дефекты костей таза, верхних и нижних конечностей (не менее 20 мм) любой локализации, в том числе сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом | хирургическое лечение | чрескостный остеосинтез с использованием метода цифрового анализа |  |
|  |  |  |  |  | чрескостный остеосинтез методом компоновок аппаратов с использованием модульной трансформации |  |
|  |  |  |  |  | корригирующие остеотомии костей верхних и нижних конечностей |  |
|  |  |  |  |  | комбинированное и последовательное использование чрескостного и блокируемого интрамедуллярного или накостного остеосинтеза |  |
|  |  | M25.3, M91, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8, M16.2, M16.3, M92 | дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов | хирургическое лечение | реконструкция проксимального, дистального отдела бедренной, большеберцовой костей при пороках развития, приобретенных деформациях, требующих корригирующей остеотомии, с остеосинтезом погружными имплантатами |  |
|  |  |  |  |  | создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомий бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации |  |
|  |  | M24.6 | анкилоз крупного сустава в порочном положении | хирургическое лечение | корригирующие остеотомии с фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации |  |
| 32. | 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 | T84, S12.0, S12.1, S13, S19, S22.0, S22.1, S23, S32.0, S32.1, S33, 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 фиксацией позвоночника дорсальными или вентральными имплантатами | 182 999,0 |
| 33. | Эндопротезирование суставов конечностей | S72.1, M84.1 | неправильно сросшиеся внутри- и околосуставные переломы и ложные суставы | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза сустава | 125 761,0 |
|  |  | M16.1 | идиопатический деформирующий коксартроз без существенной разницы в длине конечностей (до 2 см) |  |  |  |
| 34. | Реконструктивные и корригирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3 - 4 степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у детей, в сочетании с аномалией развития грудной клетки | M40, M41, Q67, Q76, Q77.4, Q85, Q87 | реберный горб. Врожденные деформации позвоночника. Врожденные деформации грудной клетки. Остеохондродисплазия и спондилоэпифизарная дисплазия. Ахондроплазия. Нейрофиброматоз. Синдром Марфана | хирургическое лечение | пластика грудной клетки, в том числе с применением погружных фиксаторов | 306 216,0 |
| Урология | | | | | | |
| 35. | Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей | N13.0, N13.1, N13.2, N35, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8 | стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ, осложненный, рецидивирующий | хирургическое лечение | уретропластика кожным лоскутом  кишечная пластика мочеточника  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  апендикоцистостомия 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) | 81 524,0 |
|  | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники | N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28, I86.1 | опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника | хирургическое лечение | лапаро- и экстраперитонеоскопическая простатэктомия |  |
|  |  |  |  |  | лапаро- и экстраперитонеоскопическая цистэктомия |  |
|  |  |  |  |  | лапаро- и ретроперитонеоскопическая тазовая лимфаденэктомия |  |
|  |  |  |  |  | лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефрэктомия |  |
|  |  |  |  |  | лапаро- и ретроперитонеоскопическое иссечение кисты почки |  |
|  |  |  |  |  | лапаро- и ретроперитонеоскопическая пластика лоханочно-мочеточникового сегмента, мочеточника |  |
|  |  | I86.1 | опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки | хирургическое лечение | лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроуретерэктомия |  |
|  |  |  |  |  | лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки |  |
|  | Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы | N20.2, N20.0, N13.0, N13.1, N13.2, C67, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7 | опухоль почки. Камни почек. Стриктура мочеточника. Опухоль мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер | хирургическое лечение | перкутанная нефролитолапаксия в сочетании с дистанционной литотрипсией или без применения дистанционной литотрипсии |  |
| Челюстно-лицевая хирургия | | | | | | |
| 36. | Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области | Q36.9 | врожденная полная односторонняя расщелина верхней губы | хирургическое лечение | реконструктивная хейлоринопластика | 105 501,0 |
|  |  | L91, M96, M95.0 | рубцовая деформация верхней губы и концевого отдела носа после ранее проведенной хейлоринопластики | хирургическое лечение | хирургическая коррекция рубцовой деформации верхней губы и носа местными тканями |  |
|  |  | Q35.0, Q35.1, M96 | послеоперационный дефект твердого неба | хирургическое лечение | пластика твердого неба лоскутом на ножке из прилегающих участков (из щеки, языка, верхней губы, носогубной складки) |  |
|  |  |  |  |  | реконструктивно-пластическая операция с использованием реваскуляризированного лоскута |  |
|  |  | Q35.0, Q35.1, Q38 | врожденная и приобретенная небно-глоточная недостаточность различного генеза | хирургическое лечение | реконструктивная операция при небно-глоточной недостаточности (велофарингопластика, комбинированная повторная урановелофарингопластика, сфинктерная фарингопластика) |  |
|  |  | Q18, Q30 | врожденная расщелина носа, лица - косая, поперечная, срединная | хирургическое лечение | хирургическое устранение расщелины, в том числе методом контурной пластики с использованием трансплантационных и имплантационных материалов |  |
|  | Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи | M95.1, Q87.0 | субтотальный дефект и деформация ушной раковины | хирургическое лечение | пластика с использованием тканей из прилегающих к ушной раковине участков |  |
|  |  | Q18.5, Q18.4 | микростомия | хирургическое лечение | пластическое устранение микростомы |  |
|  |  |  | макростомия | хирургическое лечение | пластическое устранение макростомы |  |
|  | Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования | D11.0 | доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы | хирургическое лечение | удаление новообразования |  |
|  |  | D11.9 | новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области | хирургическое лечение | удаление новообразования |  |
| Эндокринология | | | | | | |
| 37. | Терапевтическое лечение сосудистых осложнений сахарного диабета (нефропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии | E10.2, E10.7, E11.2, E11.7 | сахарный диабет 1 и 2 типа с поражением почек и множественными осложнениями | терапевтическое лечение | комплексное лечение, включая молекулярно-генетическую диагностику, многокомпонентную заместительную терапию гломерулярных поражений при сахарном диабете (диабетическая нефропатия), проведение диализа | 164 319,0 |
|  |  |  |  |  | комплексное лечение, включая установку средств суточного мониторирования гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена с системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа) |  |
|  |  | E10.4, E10.5, E10.7, E11.4, E11.5, E11.7 | сахарный диабет 1 и 2 типа с неврологическими нарушениями, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями. Нейропатическая форма синдрома диабетической стопы. Нейроишемическая форма синдрома диабетической стопы | терапевтическое лечение | комплексное лечение, включая установку средств суточного мониторирования гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена с системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа) |  |
| 38. | Комплексное лечение тяжелых форм АКТГ-синдрома | E24.3, E24.9 | эктопический АКТГ-синдром (с выявленным источником эктопической секреции) | хирургическое лечение | хирургическое лечение с последующим иммуногистохимическим исследованием ткани удаленной опухоли | 87 520,0 |
|  |  |  | синдром Иценко-Кушинга неуточненный | хирургическое лечение | хирургическое лечение гиперкортицизма с проведением двухсторонней адреналэктомии, применением аналогов соматостатина пролонгированного действия, блокаторов стероидогенеза |  |

Раздел II. Перечень видов высокотехнологичной

медицинской помощи, не включенных в базовую программу

обязательного медицинского страхования, финансовое

обеспечение которых осуществляется за счет средств,

предоставляемых федеральному бюджету из бюджета Федерального

фонда обязательного медицинского страхования в виде иных

межбюджетных трансфертов в соответствии с федеральным

законом о бюджете Федерального фонда обязательного

медицинского страхования на очередной финансовый год

и на плановый период

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N группы ВМП [<1>](#P30263) | Наименование вида ВМП [<1>](#P30263) | Коды по [МКБ-10](consultantplus://offline/ref=2F7D426145E44B0A60BB015D181C239D42D2909D8B3FC6995FCFF3q2V9M) [<2>](#P30264) | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи [<3>](#P30265), рублей |
| АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ | | | | | | |
| 1 | Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные | K86.0 - K86.8 | заболевания поджелудочной железы | хирургическое лечение | панкреатодуоденальная резекция | 179690 |
|  |  |  |  |  | тотальная панкреатодуоденэктомия |  |
|  | Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков | D18.0, D13.4, D13.5, B67.0, K76.6, K76.8, Q26.5, I85.0 | заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутрипеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком | хирургическое лечение | эндоваскулярная окклюзирующая операция на сосудах печени |  |
|  |  |  |  |  | гемигепатэктомия |  |
|  |  |  |  |  | резекция двух и более сегментов печени |  |
|  |  |  |  |  | реконструктивная гепатикоеюностомия |  |
|  |  |  |  |  | портокавальное шунтирование. Операции азигопортального разобщения. Трансъюгулярное внутрипеченочное портосистемное шунтирование (TIPS) |  |
|  | Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные, операции на прямой кишке и промежности | L05.9, K62.3, N81.6, K62.8 | пресакральная киста | хирургическое лечение | иссечение пресакральной кисты парасакральным или комбинированным доступом с удалением копчика, в том числе с пластикой свищевого отверстия полнослойным лоскутом стенки прямой кишки и (или) пластикой тазового дна |  |
|  |  |  | опущение мышц тазового дна с выпадением органов малого таза | хирургическое лечение | ликвидация ректоцеле, в том числе с циркулярной эндоректальной проктопластикой по методике Лонго, пластика ректовагинальной перегородки имплантатом |  |
|  |  |  |  |  | ректопексия с пластикой тазового дна имплантатом, заднепетлевая ректопексия, шовная ректопексия, операция Делорма |  |
|  |  |  | недостаточность анального сфинктера | хирургическое лечение | создание сфинктера из поперечно-полосатых мышц, с реконструкцией запирательного аппарата прямой кишки |  |
|  | Реконструктивно-пластические операции на пищеводе, желудке | K22.5, K22.2, K22 | приобретенный дивертикул пищевода, ахалазия кардиальной части пищевода, рубцовые стриктуры пищевода | хирургическое лечение | иссечение дивертикула пищевода |  |
|  |  |  |  |  | пластика пищевода |  |
|  |  |  |  |  | эзофагокардиомиотомия |  |
|  |  |  |  |  | экстирпация пищевода с пластикой, в том числе лапароскопическая |  |
| 2 | Реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, печени и желчных протоках, пищеводе, желудке, тонкой и толстой кишке, операции на надпочечниках и при новообразованиях забрюшинного пространства с использованием робототехники | D12.4, D12.6, D13.1, D13.2, D13.3, D13.4, D13.5, K76.8, D18.0, D20, D35.0, D73.4, K21, K25, K26, K59.0, K59.3, K63.2, K62.3, K86.0 - K86.8, E24, E26.0, E27.5 | гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь. Язвенная болезнь желудка. Язвенная болезнь двенадцатиперстной кишки. Новообразования желудка. Новообразования двенадцатиперстной кишки. Новообразования тонкой кишки. Новообразования толстой кишки. Киста печени. Гемангиома печени. Новообразования поджелудочной железы. Новообразования надпочечника. Киста селезенки. Неорганное забрюшинное новообразование | хирургическое лечение | реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции с применением робототехники | 231650 |
| АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ | | | | | | |
| 3 | Комплексное лечение фето-фетального синдрома, гемолитической болезни плода, синдрома фето-аморфуса, асцита, гидронефроза почек, гидроторакса, гидроцефалии, клапана задней уретры у плода с применением фетальной хирургии, включая лазерную коагуляцию анастомозов; внутриутробное переливание крови плоду и другие пункционные 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 | 182860 |
|  |  | 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 |  |
|  |  | O35.9, Q33.0, Q36.2, Q62, Q64.2, Q03 | пороки развития плода, требующие антенатального лечения в виде пункционных методик с возможностью дренирования (гидронефроз почек, гидроцефалия, клапан задней уретры) | хирургическое лечение | антенатальные пункционные методики для обеспечения оттока жидкости с последующим дренированием при состояниях, угрожающих жизни плода |  |
|  | Хирургическое органосохраняющее и реконструктивно-пластическое лечение распространенных форм гигантских опухолей гениталий, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости у женщин с использованием лапароскопического и комбинированного доступов | D26, D27, D28, D25 | доброкачественная опухоль шейки матки, а также гигантская (от 8 см и более) доброкачественная опухоль яичника, вульвы у женщин репродуктивного возраста. Гигантская миома матки у женщин репродуктивного возраста | хирургическое лечение | удаление опухоли в пределах здоровых тканей с использованием лапароскопического и комбинированного доступа, с иммуногистохимическим исследованием удаленных тканей |  |
|  |  | N80 | наружный эндометриоз, инфильтративная форма, с вовлечением в патологический процесс забрюшинного пространства органов брюшной полости и малого таза | хирургическое лечение | иссечение очагов инфильтративного эндометриоза, в том числе с резекцией толстой кишки, или мочеточника, или мочевого пузыря, с одномоментной пластикой пораженного органа с использованием лапароскопического доступа |  |
|  | Хирургическое органосохраняющее лечение пороков развития гениталий и мочевыделительной системы у женщин, включая лапароскопическую сальпингостоматопластику, 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; с врожденным ректовагинальным и уретровагинальным свищом, урогенитальным синусом, с врожденной аномалией клитора, с врожденными аномалиями вульвы и 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, с последующим индивидуальным подбором гормональной терапии |  |
|  |  |  | женский псевдогермафродитизм, неопределенность пола | хирургическое лечение | феминизирующая пластика наружных половых органов и формирование влагалища с использованием лапароскопического доступа |  |
|  |  |  |  | комбинированное лечение | хирургическое удаление гонад, формирование влагалища методом комплексного кольпопоэза с последующим индивидуальным подбором гормональной терапии |  |
|  | Комплексное лечение при задержке полового созревания у женщин, подтвержденной молекулярно- и иммуногенетическими методами, включающее гормональные, иммунологические, физические и малоинвазивные хирургические методы лечения | E23.0, E28.3, E30.0, E30.9, E34.5, E89.3, Q50.0, Q87.1, Q96, Q97.2, Q97.3, Q97.8, Q97.9, Q99.0, Q99.1 | задержка полового созревания, обусловленная первичным эстрогенным дефицитом, в том числе при наличии мужской (Y) хромосомы в кариотипе | хирургическое лечение | удаление половых желез (дисгенетичных гонад, тестикулов) с использованием лапароскопического доступа, реконструктивно-пластические феминизирующие операции с последующим подбором гормонального лечения |  |
|  |  |  |  |  | удаление половых желез (дисгенетичных гонад, тестикулов) с использованием лапароскопического доступа, реконструктивно-пластические операции лапароскопическим доступом, с аутотрансплантацией тканей |  |
|  |  |  |  |  | удаление половых желез (дисгенетичных гонад, тестикулов) с использованием лапароскопического доступа, применение кольпопоэза |  |
| 4 | Неинвазивное и малоинвазивное хирургическое органосохраняющее лечение миомы матки, аденомиоза (узловой формы) у женщин с применением реконструктивно-пластических операций, эмболизации маточных артерий и ультразвуковой аблации под ультразвуковым контролем и (или) контролем магнитно-резонансной томографии | D25, N80.0 | множественная узловая форма аденомиоза, требующая хирургического лечения | хирургическое лечение | реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции: миомэктомия с использованием комбинированного эндоскопического доступа | 154760 |
|  |  |  |  |  | ультразвуковая абляция под контролем магнитно-резонансной томографии или ультразвуковым контролем |  |
|  |  |  |  |  | эндоваскулярная окклюзия маточных артерий |  |
| 5 | Хирургическое лечение распространенного эндометриоза, пороков развития и опухолей гениталий, пролапса гениталий у женщин с использованием робототехники | D25, D26.0, D26.7, D27, D28, N80, N81, N99.3, N39.4, Q51, Q56.0, Q56.2, Q56.3, Q56.4, Q96.3, Q97.3, Q99.0, E34.5, E30.0, E30.9 | доброкачественная опухоль шейки матки, яичников, вульвы у женщин репродуктивного возраста. Гигантская миома матки у женщин репродуктивного возраста. Наружный эндометриоз, распространенная форма с вовлечением в патологический процесс крестцово-маточных связок, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости. Врожденные аномалии (пороки развития) тела и шейки матки, в том числе с удвоением тела матки, с удвоением шейки матки, с двурогой маткой, с агенезией и аплазией шейки; с врожденным ректовагинальным и уретровагинальным свищом, урогенитальным синусом, с врожденной аномалией клитора, с врожденными аномалиями вульвы и атопическим расположением половых органов. Врожденное отсутствие влагалища; замкнутое рудиментарное влагалище при удвоении матки и влагалища. Пациенты с выпадением стенок и купола влагалища после экстирпации матки. Пациенты с опущением и выпадением гениталий в сочетании со стрессовым недержанием мочи. Интрамуральная и субсерозная лейомиома матки, требующая хирургического лечения. Опущение и выпадение гениталий у женщин репродуктивного возраста | хирургическое лечение | реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции с применением робототехники | 241330 |
| ГЕМАТОЛОГИЯ | | | | | | |
| 6 | Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения, при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни | D69.1, D82.0, D69.5, D58, D59 | патология гемостаза, с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями. Гемолитическая анемия | хирургическое лечение | проведение различных хирургических вмешательств у больных с тяжелым геморрагическим синдромом | 289720 |
|  |  | D69.3 | патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями | комбинированное лечение | комплексное консервативное и хирургическое лечение, включающее иммуносупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромбопоэтина |  |
|  |  | D61.3 | рефрактерная апластическая анемия и рецидивы заболевания | комбинированное лечение | комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, антибиотическая терапия бактериальных и грибковых инфекций, противовирусная терапия, хелаторная терапия |  |
|  |  | D60 | парциальная красноклеточная аплазия (пациенты, перенесшие трансплантацию костного мозга, пациенты с почечным трансплантатом) | терапевтическое лечение | комплексное консервативное лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, противовирусная терапия, хелаторная терапия, иммунотерапия, эфферентные методы |  |
| 7 | Комплексное консервативное лечение и реконструктивно-восстановительные операции при деформациях и повреждениях конечностей с коррекцией формы и длины конечностей у больных с наследственным и приобретенным дефицитом VIII, IX факторов и других факторов свертывания крови (в том числе с наличием ингибиторов к факторам свертывания), болезнью Гоше | D66, D67, D68 | пациенты с наследственным и приобретенным дефицитом VIII, IX факторов, фактора Виллебранда и других факторов свертывания крови (в том числе с наличием ингибиторов к факторам свертывания) с кровотечениями, с острой травмой и деформацией и (или) повреждением конечностей | комбинированное лечение | комплексное лечение, включающее эфферентные и афферентные методы лечения, хирургические вмешательства на органах и системах грудной, брюшной полости, на костно-мышечной системе и структурах забрюшинного пространства, заместительную терапию препаратами дефицитных факторов и донорской крови, химическую синовэктомию крупных суставов, элиминацию ингибиторов к факторам свертывания ("индукция иммунной толерантности"), удаление гематом, гемофилических псевдоопухолей, артроскопические вмешательства, ортопедические вмешательства на конечностях (сухожильная и артропластика, корригирующая остеотомия) | 492800 |
|  |  | E75.2 | пациенты с болезнью Гоше со специфическим поражением внутренних органов (печени, селезенки), деструкцией костей с патологическими переломами и поражением суставов | комбинированное лечение | комплексное лечение, включающее эфферентные методы лечения, хирургические вмешательства на органах и системах грудной, брюшной полости, на костно-мышечной системе и структурах забрюшинного пространства, заместительную терапию компонентами донорской крови, ортопедические вмешательства на конечностях (костная пластика, артродез, мышечная пластика, сухожильная и артропластика, корригирующая остеотомия), некрсеквестрэктомию |  |
| ДЕТСКАЯ ХИРУРГИЯ В ПЕРИОД НОВОРОЖДЕННОСТИ | | | | | | |
| 8 | Реконструктивно-пластические операции на тонкой и толстой кишке у новорожденных, в том числе лапароскопические | Q41, Q42 | врожденная атрезия и стеноз тонкого кишечника. Врожденная атрезия и стеноз толстого кишечника | хирургическое лечение | межкишечный анастомоз (бок-в-бок или конец-в-конец или конец-в-бок), в том числе с лапароскопической ассистенцией | 322110 |
|  | Хирургическое лечение диафрагмальной грыжи, гастрошизиса и омфалоцеле у новорожденных, в том числе торако- и лапароскопическое | Q79.0, Q79.2, Q79.3 | врожденная диафрагмальная грыжа. Омфалоцеле. Гастрошизис | хирургическое лечение | пластика диафрагмы, в том числе торакоскопическая, с применением синтетических материалов |  |
|  |  |  |  |  | пластика передней брюшной стенки, в том числе с применением синтетических материалов, включая этапные операции |  |
|  |  |  |  |  | первичная радикальная циркулярная пластика передней брюшной стенки, в том числе этапная |  |
|  | Реконструктивно-пластические операции при опухолевидных образованиях различной локализации у новорожденных, в том числе торако- и лапароскопические | D18, D20.0, D21.5 | тератома. Объемные образования забрюшинного пространства и брюшной полости. Гемангиома и лимфангиома любой локализации | хирургическое лечение | удаление крестцово-копчиковой тератомы, в том числе с применением лапароскопии |  |
|  |  |  |  |  | удаление врожденных объемных образований, в том числе с применением эндовидеохирургической техники |  |
|  | Реконструктивно-пластические операции на почках, мочеточниках и мочевом пузыре у новорожденных, в том числе лапароскопические | Q61.8, Q62.0, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, Q64.1, D30.0 | врожденный гидронефроз. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Мультикистоз почек. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс III степени и выше. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Доброкачественные новообразования почки | хирургическое лечение | пластика пиелоуретрального сегмента со стентированием мочеточника, в том числе с применением видеоассистированной техники |  |
|  |  |  |  |  | вторичная нефрэктомия |  |
|  |  |  |  |  | неоимплантация мочеточника в мочевой пузырь, в том числе с его моделированием |  |
|  |  |  |  |  | геминефруретерэктомия |  |
|  |  |  |  |  | эндоскопическое бужирование и стентирование мочеточника |  |
|  |  |  |  |  | ранняя пластика мочевого пузыря местными тканями |  |
|  |  |  |  |  | уретероилеосигмостомия |  |
|  |  |  |  |  | лапароскопическая нефруретерэктомия |  |
|  |  |  |  |  | нефрэктомия через минилюмботомический доступ |  |
| КОМБУСТИОЛОГИЯ | | | | | | |
| 9 | Комплексное лечение больных с обширными ожогами более 30 процентов поверхности тела, ингаляционным поражением, осложнениями и последствиями ожогов | T20, T21, T22, T23, T24, T25, T29, T30, T31, T75.4 | термические, химические и электрические ожоги I - II - III степени более 30 процентов поверхности тела | комбинированное лечение | интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противоожоговых (флюидизирующих) кроватей, при необходимости включающее: круглосуточное мониторирование, в том числе с инвазивной оценкой гемодинамики и волемического статуса; респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких экспертного класса; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза; диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования; нутритивную поддержку, включая парентеральное и энтеральное питание для профилактики и лечения осложнений ожоговой болезни; местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных перевязочных материалов; хирургическую и (или) химическую некрэктомию; кожную пластику для закрытия ран | 230660 |
|  |  |  | термические, химические и электрические ожоги с развитием тяжелых инфекционных осложнений (пневмония, сепсис) вне зависимости от площади поражения | комбинированное лечение | интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра), при необходимости включающее: применение противоожоговых (флюидизирующих) кроватей; круглосуточное мониторирование, в том числе с инвазивной оценкой гемодинамики и волемического статуса; респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких экспертного класса; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза; диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования; нутритивную поддержку, в том числе парентеральное и энтеральное питание для профилактики и лечения осложнений ожоговой болезни; местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных перевязочных материалов; хирургическую и (или) химическую некрэктомию; кожную пластику для закрытия ран |  |
|  |  | T27, T58, T59 | ингаляционное поражение, требующее проведения респираторной поддержки | комбинированное лечение | интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра), при необходимости включающее: круглосуточное мониторирование, в том числе с инвазивной оценкой гемодинамики и волемического статуса; респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких экспертного класса; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза; диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования; нутритивную поддержку, включая парентеральное и энтеральное питание для профилактики и лечения осложнений ожоговой болезни; наложение трахеостомы для длительной искусственной вентиляции легких; местное лечение |  |
|  |  | T20.3, T20.7, T21.3, T21.7, T22.3, T22.7, T23.3, T23.7, T24.3, T24.7, T25.3, T25.7, T29.3, T29.7, T30.3, T30.7, T31.0, T31.1, L58.9, T75.4, T95, L66, L90, L90.5, L91, M95.0 - M95.5 | локальные термические, химические, электрические и лучевые глубокие ожоги III степени особых локализаций (голова, лицо, кисти, половые органы, область шеи и крупных суставов) | комбинированное лечение | интенсивное поликомпонентное лечение в условиях специализированного структурного подразделения (ожогового центра), при необходимости включающее: экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза; круглосуточное мониторирование, в том числе с инвазивной оценкой гемодинамики и волемического статуса; местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных перевязочных материалов; хирургическую и (или) химическую некрэктомию; кожную пластику для закрытия ран, в том числе с использованием микрохирургической техники; установку и удаление эспандеров; пластику сухожилий, связочного аппарата |  |
|  |  |  | послеожоговые рубцы и рубцовые деформации, которые нуждаются в проведении реконструктивно-пластических операций | комбинированное лечение | медикаментозное и инфузионно-трансфузионное лечение в условиях специализированного структурного подразделения (ожогового центра), при необходимости включающее: иссечение рубцов и устранение рубцовых деформаций; кожную пластику, в том числе с использованием микрохирургической техники; установку и удаление эспандеров; пластику сухожилий, связочного аппарата |  |
| НЕЙРОХИРУРГИЯ | | | | | | |
| 10 | Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга | C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0, C71.8, 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 | 262840 |
|  |  |  |  |  | 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. 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 | 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 |  |
|  |  | 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 | декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией новообразования и позвонка из вентрального или заднего доступа со спондилосинтезом позвоночника с использованием погружных имплантатов и стабилизирующих систем |  |
|  |  |  |  |  | резекция опухоли или иного опухолеподобного образования блоком или частями из комбинированных доступов с реконструкцией дефекта позвоночного столба с использованием погружных имплантатов и спондилосинтезом стабилизирующими системами |  |
|  |  | G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, Q76.2 | дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов | хирургическое лечение | декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария |  |
|  |  |  |  |  | двух- и многоэтапное реконструктивное вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, 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 доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов |  |
|  |  |  |  | хирургическое лечение | двух- и многоэтапное реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией путем резекции позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов |  |
|  | 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 |  |
| 11 | Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей (менее 5 койлов), стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах | I60, I61, I62 | артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния | хирургическое лечение | микрохирургическое вмешательство с применением нейрофизиологического мониторинга | 358280 |
|  |  |  |  |  | эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов |  |
|  |  |  |  |  | пункционная аспирация внутримозговых и внутрижелудочковых гематом с использованием нейронавигации |  |
|  |  | I67.1 | артериальная аневризма головного мозга вне стадии разрыва | хирургическое лечение | микрохирургическое вмешательство с применением интраоперационного ультразвукового контроля кровотока в церебральных артериях |  |
|  |  |  |  |  | эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов |  |
|  |  | Q28.2, Q28.8 | артериовенозная мальформация головного мозга и спинного мозга | хирургическое лечение | микрохирургическое вмешательство с применением нейрофизиологического мониторинга |  |
|  |  |  |  |  | эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной клеевой композиции, микроэмболов и (или) микроспиралей (менее 5 койлов) |  |
|  |  | I67.8, I72.0, I77.0, I78.0 | дуральные артериовенозные фистулы головного и спинного мозга, в том числе каротидно-кавернозные. Ложные аневризмы внутренней сонной артерии. Наследственная геморрагическая телеангиэктазия (болезнь Рендю-Ослера-Вебера) | хирургическое лечение | эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций и микроэмболов |  |
|  |  | C83.9, C85.1, D10.6, D10.9, D18.0 - D18.1, D21.0, D35.5 - D35.7, D36.0, Q85.8, Q28.8 | артериовенозные мальформации, ангиомы, гемангиомы, гемангиобластомы, ангиофибромы, параганглиомы и лимфомы головы, шеи и головного/спинного мозга | хирургическое лечение | эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций микроэмболов и (или) микроспиралей (менее 5 койлов) |  |
|  |  |  |  |  | эндоваскулярное вмешательство с прорывом гематоэнцефалического барьера для проведения интраартериальной химиотерапии |  |
|  |  |  |  |  | микрохирургические вмешательства с интраоперационным нейрофизиологическим мониторингом |  |
|  |  |  |  |  | микрохирургические вмешательства с интраоперационной реинфузией крови |  |
|  | Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга. Микрохирургические и стереотаксические деструктивные операции на головном и спинном мозге и спинномозговых нервах, в том числе селективная ризотомия, для лечения эпилепсии, гиперкинезов и миелопатий различного генеза | G20, G21, G24, G25.0, G25.2, G80, G95.0, G95.1, G95.8 | болезнь Паркинсона и вторичный паркинсонизм, деформирующая мышечная дистония, детский церебральный паралич и эссенциальный тремор | хирургическое лечение | стереотаксическая деструкция подкорковых структур |  |
|  |  | G09, G24, G35, G80, G81.1, G82.1, G82.4, G95.0, G95.1, G95.8, I69.0 - I69.8, M96, T90.5, T91.3 | спастические, болевые синдромы, двигательные и тазовые нарушения как проявления энцефалопатий и миелопатий различного генеза: онкологических процессов, последствий черепно-мозговой и позвоночно-спинномозговой травмы, нарушений мозгового кровообращения по ишемическому или геморрагическому типу, рассеянного склероза, инфекционных заболеваний, последствий медицинских вмешательств и процедур | хирургическое лечение | двухуровневое проведение эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем |  |
|  |  |  |  |  | селективная невротомия, селективная дорзальная ризотомия |  |
|  |  |  |  |  | стереотаксическая деструкция подкорковых структур |  |
|  |  | G31.8, G40.1 - G40.4, Q04.3, Q04.8 | симптоматическая эпилепсия (медикаментозно-резистентная) | хирургическое лечение | селективное удаление и разрушение эпилептических очагов с использованием интраоперационного нейрофизиологического контроля |  |
|  |  |  |  |  | деструктивные операции на эпилептических очагах с предварительным картированием мозга на основе инвазивной имплантации эпидуральных электродов и мониторирования |  |
|  |  |  |  |  | имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов для проведения нейрофизиологического мониторинга |  |
| 12 | Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты и прилегающих отделов лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза с использованием ресурсоемких имплантатов | M84.8, M85.0, M85.5, Q01, Q67.2 - Q67.3, Q75.0 - Q75.2, Q75.8, Q87.0, S02.1 - S02.2, S02.7 - S02.9, T90.2, T88.8 | сложные и гигантские дефекты и деформации свода и основания черепа, орбиты и прилегающих отделов лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза | хирургическое лечение | микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных сложных и гигантских дефектах и деформациях свода, лицевого скелета и основания черепа с компьютерным и стереолитографическим моделированием с применением биосовместимых пластических материалов и ресурсоемких имплантатов | 190260 |
|  |  |  |  |  | эндоскопическая реконструкция врожденных и приобретенных дефектов и деформации лицевого скелета и основания черепа с применением ауто- и (или) аллотрансплантатов |  |
|  | Микрохирургические вмешательства на периферических нервах и сплетениях с одномоментной пластикой нервных стволов аутотрансплантатами. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов | G54.0 - G54.4, G54.6, G54.8 - G54.9 | поражения плечевого сплетения и шейных корешков, синдром фантома конечности с болью, невропатией или радикулопатией | хирургическое лечение | невролиз и трансплантация нерва под интраоперационным нейрофизиологическим и эндоскопическим контролем |  |
|  |  |  |  |  | двухуровневое проведение эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем |  |
|  |  |  |  |  | стереотаксическая деструкция подкорковых структур |  |
|  |  | G56, G57, T14.4 | последствия травматических и других поражений периферических нервов и сплетений с туннельными и компрессионно-ишемическими невропатиями | хирургическое лечение | микрохирургические вмешательства под интраоперационным нейрофизиологическим и эндоскопическим контролем |  |
|  |  |  |  |  | комбинированное проведение эпидуральных и периферических электродов с применением малоинвазивного инструментария под рентгенологическим и нейрофизиологическим контролем |  |
|  |  | C47, D36.1, D48.2, D48.7 | злокачественные и доброкачественные опухоли периферических нервов и сплетений | хирургическое лечение | микрохирургические вмешательства на периферических нервах и сплетениях с одномоментной пластикой нервных стволов аутотрансплантатами под интраоперационным нейрофизиологическим контролем |  |
|  | Эндоскопические и стереотаксические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного характера и приобретенных церебральных кистах | G91, G93.0, Q03 | врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного характера. Приобретенные церебральные кисты | хирургическое лечение | эндоскопическая вентрикулостомия дна III желудочка мозга |  |
|  |  |  |  |  | эндоскопическая фенестрация стенок кист |  |
|  |  |  |  |  | эндоскопическая кистовентрикулоциестерностомия |  |
|  |  |  |  |  | стереотаксическая установка внутрижелудочковых стентов |  |
| 13 | Стереотаксически ориентированное дистанционное лучевое лечение с использованием специализированных ускорителей при поражениях головы, головного и спинного мозга, позвоночника, тригеминальной невралгии и медикаментозно резистентных болевых синдромах различного генеза | C31, C41, C71.0 - C71.7, C72, C75.3, C79.3 - C79.5, D10.6, D16.4, D16.6, D16.8, D21, D32, D33, D35, G50.0, Q28.2, Q85.0, I67.8 | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные опухоли головного и спинного мозга, их оболочек, черепных нервов, костей черепа и лицевого скелета, позвоночника, мягких покровов головы. Артериовенозные мальформации и дуральные артериовенозные фистулы головного мозга, оболочек головного мозга различного генеза. Тригеминальная невралгия. Медикаментозно резистентные болевые синдромы различного генеза | лучевое лечение | стереотаксически ориентированное лучевое лечение злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных опухолей головного и спинного мозга, оболочек, черепных нервов, а также костей основания черепа и позвоночника | 287150 |
|  |  |  |  |  | стереотаксически ориентированное лучевое лечение артериовенозных мальформаций головного и спинного мозга и патологических соустий головного мозга |  |
|  |  |  |  |  | стереотаксически ориентированное лучевое лечение тригеминальной невралгии и болевых синдромов |  |
| 14 | Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей (5 и более койлов) или потоковых стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга | I60, I61, I62 | артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния | хирургическое лечение | ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей, стентов, в том числе потоковых | 970920 |
|  |  |  |  |  | ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с комбинированным применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей и стентов |  |
|  |  |  |  |  | ресурсоемкое комбинированное микрохирургическое и эндоваскулярное вмешательство |  |
|  |  | I67.1 | артериальная аневризма головного мозга вне стадии разрыва | хирургическое лечение | ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей (5 и более койлов) и стентов |  |
|  |  |  |  |  | ресурсоемкое комбинированное микрохирургическое и эндоваскулярное вмешательство |  |
|  |  | Q28.2, Q28.8 | артериовенозная мальформация головного и спинного мозга | хирургическое лечение | ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | I67.8, I72.0, I77.0, I78.0 | дуральные артериовенозные фистулы головного и спинного мозга, в том числе каротидно-кавернозные. Ложные аневризмы внутренней сонной артерии. Наследственная геморрагическая телеангиэктазия (болезнь Рендю-Ослера-Вебера) | хирургическое лечение | ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей, стентов |  |
|  |  | D18.0 - D18.1, D21.0, D36.0, D35.6, I67.8, Q28.8 | артериовенозные мальформации, ангиомы, гемангиомы, гемангиобластомы, ангиофибромы и параганглиомы головы, шеи и головного и спинного мозга. Варикозное расширение вен орбиты | хирургическое лечение | ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с комбинированным применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей и стентов |  |
|  |  | I66 | окклюзии, стенозы, эмболии и тромбозы интракраниальных отделов церебральных артерий. Ишемия головного мозга как последствие цереброваскулярных болезней | хирургическое лечение | эндоваскулярная ангиопластика и стентирование |  |
| 15 | 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 | 1281490 |
|  |  | 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 - 54.4, 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 |  |
| ОНКОЛОГИЯ | | | | | | |
| 16 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохранные вмешательства при злокачественных новообразованиях | C00, C01, C02, C04 - 06, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32, C43, C44, C69, C73 | злокачественные новообразования головы и шеи I - III стадии | хирургическое лечение | удаление опухоли полости носа видеоэндоскопическое | 199870 |
|  |  |  |  |  | тиреоидэктомия видеоэндоскопическая |  |
|  |  |  |  |  | микроэндоларингеальная резекция гортани с использованием эндовидеотехники |  |
|  |  |  |  |  | микроэндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая |  |
|  |  |  |  |  | тиреоидэктомия видеоассистированная |  |
|  |  |  |  |  | нервосберегающая шейная лимфаденэктомия видеоассистированная |  |
|  |  |  |  |  | удаление лимфатических узлов и клетчатки переднего верхнего средостения видеоассистированное |  |
|  |  |  |  |  | удаление опухоли придаточных пазух носа видеоассистированное |  |
|  |  |  |  |  | резекция верхней челюсти видеоассистированная |  |
|  |  |  |  |  | эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая |  |
|  |  |  |  |  | селективная и суперселективная инфузия в глазную артерию химиопрепарата как вид органосохраняющего лечения ретинобластомы у детей |  |
|  |  | C15, C16, C17, C18, C19, C20, C21 | рак пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, ободочной кишки, ректосигмоидного соединения, прямой кишки, заднего прохода и анального канала в пределах слизистого слоя T1 | хирургическое лечение | эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли |  |
|  |  |  | локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода | хирургическое лечение | видеоассистированная одномоментная резекция и пластика пищевода с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F |  |
|  |  | C16 | начальные и локализованные формы злокачественных новообразований желудка | хирургическое лечение | лапароскопическая парциальная резекция желудка, в том числе с исследованием сторожевых лимфатических узлов |  |
|  |  |  |  |  | лапароскопическая дистальная субтотальная резекция желудка |  |
|  |  | C17 | локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки | хирургическое лечение | лапароскопическая резекция тонкой кишки |  |
|  |  |  |  |  | лапароскопическая панкреатодуоденальная резекция |  |
|  |  | C18.1, C18.2, C18.3, C18.4 | локализованные формы рака правой половины ободочной кишки. Карциноидные опухоли червеобразного отростка | хирургическое лечение | лапароскопически ассистированная правосторонняя гемиколэктомия |  |
|  |  |  |  |  | лапароскопически ассистированная правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией |  |
|  |  | C18.5, C18.6 | локализованные формы рака левой половины ободочной кишки | хирургическое лечение | лапароскопически ассистированная левосторонняя гемиколэктомия |  |
|  |  |  |  |  | лапароскопически ассистированная левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией |  |
|  |  | C18.7, C19 | локализованные формы рака сигмовидной кишки и ректосигмоидного отдела | хирургическое лечение | лапароскопически ассистированная резекция сигмовидной кишки |  |
|  |  |  |  |  | лапароскопически ассистированная резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией |  |
|  |  |  |  |  | нервосберегающая лапароскопически ассистированная резекция сигмовидной кишки |  |
|  |  | C20 | ранние формы рака прямой кишки | хирургическое лечение | трансанальная эндоскопическая микрохирургия (ТЕМ) |  |
|  |  |  | локализованные формы рака прямой кишки | хирургическое лечение | лапароскопически ассистированная резекция прямой кишки |  |
|  |  |  |  |  | лапароскопически ассистированная резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией |  |
|  |  |  |  |  | лапароскопически ассистированная резекция прямой кишки с формированием тазового толстокишечного резервуара |  |
|  |  |  |  |  | нервосберегающая лапароскопически ассистированная резекция прямой кишки |  |
|  |  | C22, C78.7, C24.0 | первичный и метастатический рак печени | хирургическое лечение | видеоэндоскопическая сегментэктомия, атипичная резекция печени |  |
|  |  |  | нерезектабельные злокачественные новообразования печени и внутрипеченочных желчных протоков | хирургическое лечение | внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем |  |
|  |  |  | рак общего желчного протока | хирургическое лечение | эндоскопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли желчных протоков |  |
|  |  |  | рак общего желчного протока в пределах слизистого слоя T1 | хирургическое лечение | эндоскопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли желчных протоков |  |
|  |  |  | рак желчных протоков | хирургическое лечение | комбинированное интервенционно-радиологическое и эндоскопическое формирование и стентирование пункционного билиодигестивного шунта при опухолевых стенозах желчевыводящих путей |  |
|  |  |  |  |  | комбинированное интервенционно-радиологическое и эндоскопическое формирование и стентирование пункционного билиодигестивного шунта с использованием специальных магнитных элементов при опухолевых стенозах желчевыводящих путей |  |
|  |  | C33, C34 | немелкоклеточный ранний центральный рак легкого (Tis-T1NoMo) | хирургическое лечение | эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли бронхов |  |
|  |  |  |  |  | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли бронхов |  |
|  |  |  |  |  | эндоскопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли бронхов |  |
|  |  |  |  |  | эндоскопическая реканализация и эндопротезирование бронха как этап комбинированного лечения |  |
|  |  | C33, C34 | ранний рак трахеи | хирургическое лечение | эндоскопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли трахеи |  |
|  |  |  |  |  | эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли трахеи |  |
|  |  |  | стенозирующий рак трахеи. Стенозирующий центральный рак легкого (T2-4NxMx) | хирургическое лечение | эндоскопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли трахеи |  |
|  |  |  |  |  | эндоскопическая реканализация и эндопротезирование трахеи как этап комбинированного лечения |  |
|  |  |  |  |  | эндоскопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли бронхов |  |
|  |  |  | ранние формы злокачественных опухолей легкого I - II стадии | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая лобэктомия, билобэктомия |  |
|  |  | C37, C38.1, C38.2, C38.3 | опухоль вилочковой железы I - II стадии. Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое поражение средостения | хирургическое лечение | видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения |  |
|  |  |  |  |  | видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения с медиастинальной лимфаденэктомией |  |
|  |  | C48.0 | неорганные злокачественные новообразования забрюшинного пространства (первичные и рецидивные) | хирургическое лечение | видеоэндоскопическое удаление опухоли забрюшинного пространства |  |
|  |  |  |  |  | видеоэндоскопическое удаление опухоли забрюшинного пространства с паракавальной, парааортальной, забрюшинной лимфаденэктомией |  |
|  |  | C50.2, C50.3, C50.9 | злокачественные новообразования молочной железы IIa, IIb, IIIa стадии | хирургическое лечение | радикальная мастэктомия или радикальная резекция с видеоассистированной парастернальной лимфаденэктомией |  |
|  |  | C53 | злокачественные новообразования шейки матки I - III стадии. Местнораспространенные формы рака шейки матки, осложненные кровотечением | хирургическое лечение | видеоэндоскопическая расширенная экстирпация матки с придатками |  |
|  |  |  |  |  | видеоэндоскопическая расширенная экстирпация матки с транспозицией яичников |  |
|  |  | C54 | злокачественные новообразования эндометрия in situ - III стадии | хирургическое лечение | видеоэндоскопическая экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией |  |
|  |  |  |  |  | экстирпация матки расширенная видеоэндоскопическая |  |
|  |  |  | местнораспространенные формы рака тела матки, осложненные кровотечением | хирургическое лечение | селективная эмболизация/химиоэмболизация маточных артерий |  |
|  |  | C56 | злокачественные новообразования яичников I стадии | хирургическое лечение | лапароскопическая экстирпация матки с придатками, субтотальная резекция большого сальника |  |
|  |  | C61 | локализованный рак предстательной железы I стадии (T1a-T2cNxMo) | хирургическое лечение | лапароскопическая простатэктомия |  |
|  |  | C64 | рак почки I - III стадии, нефробластома | хирургическое лечение | лапароскопическая резекция почки |  |
|  |  | C64 | локализованный рак почки I - IV стадии, нефробластома, в том числе двусторонняя (T1a-T2NxMo-M1) | хирургическое лечение | лапароскопическая нефрадреналэктомия, парааортальная лимфаденэктомия |  |
|  |  | C66, C65 | рак мочеточника, почечной лоханки I - II стадии (T1a-T2NxMo) | хирургическое лечение | лапароскопическая нефруретерэктомия |  |
|  |  | C67 | локализованный рак, саркома мочевого пузыря I - II стадии (T1-T2bNxMo) | хирургическое лечение | лапароскопическая резекция мочевого пузыря |  |
|  |  |  |  |  | лапароскопическая цистэктомия |  |
|  |  |  |  |  | лапароскопическая цистпростатвезикулэктомия |  |
|  |  |  | рак мочевого пузыря I стадии (T1NxMo) | хирургическое лечение | трансуретральная резекция мочевого пузыря с внутрипузырной химиотерапией, фотодинамической диагностикой и терапией |  |
|  |  | C74 | злокачественные новообразования надпочечника | хирургическое лечение | лапароскопическая адреналэктомия |  |
|  |  | C38.4, C38.8, C45.0 | опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры | хирургическое лечение | видеоторакоскопическое удаление опухоли плевры |  |
|  |  |  |  |  | видеоторакоскопическая плеврэктомия |  |
| 17 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов при злокачественных новообразованиях | C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43.0 - C43.9, C44.0 - C44.9, C49.0, C69, C73 | опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы | хирургическое лечение | поднадкостничная экзентерация орбиты, 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, глоссэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом, резекция ротоглотки комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом, фарингэктомия комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом, иссечение новообразования мягких тканей с реконструктивно-пластическим компонентом, резекция верхней или нижней челюсти с реконструктивно-пластическим компонентом, резекция губы с реконструктивно-пластическим компонентом, резекция черепно-лицевого комплекса с реконструктивно-пластическим компонентом, паротидэктомия радикальная с реконструктивно-пластическим компонентом | 220220 |
|  |  |  |  |  | резекция твердого неба с реконструктивно-пластическим компонентом |  |
|  |  |  |  |  | резекция глотки с реконструктивно-пластическим компонентом |  |
|  |  |  |  |  | ларингофарингэктомия с реконструкцией перемещенным лоскутом |  |
|  |  |  |  |  | резекция ротоглотки комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом |  |
|  |  |  |  |  | резекция дна полости рта комбинированная с микрохирургической пластикой |  |
|  |  |  |  |  | ларингофарингоэзофагэктомия с реконструкцией висцеральными лоскутами |  |
|  |  |  |  |  | резекция твердого неба с микрохирургической пластикой |  |
|  |  |  |  |  | резекция гортани с реконструкцией посредством имплантата или биоинженерной реконструкцией |  |
|  |  |  |  |  | ларингофарингэктомия с биоинженерной реконструкцией |  |
|  |  |  |  |  | ларингофарингэктомия с микрососудистой реконструкцией |  |
|  |  |  |  |  | резекция нижней челюсти с микрохирургической пластикой |  |
|  |  |  |  |  | резекция ротоглотки комбинированная с микрохирургической реконструкцией |  |
|  |  |  |  |  | тиреоидэктомия с микрохирургической пластикой |  |
|  |  |  |  |  | резекция верхней челюсти с микрохирургической пластикой |  |
|  |  |  |  |  | лимфаденэктомия шейная расширенная с ангиопластикой |  |
|  |  |  |  |  | резекция черепно-глазнично-лицевого комплекса с микрохирургической пластикой |  |
|  |  |  |  |  | иссечение новообразования мягких тканей с микрохирургической пластикой |  |
|  |  |  |  |  | резекция черепно-лицевого комплекса с микрохирургической пластикой |  |
|  |  |  |  |  | удаление внеорганной опухоли с комбинированной резекцией соседних органов |  |
|  |  |  |  |  | удаление внеорганной опухоли с ангиопластикой |  |
|  |  |  |  |  | удаление внеорганной опухоли с пластикой нервов |  |
|  |  |  |  |  | резекция грушевидного синуса с реконструктивно-пластическим компонентом |  |
|  |  |  |  |  | фарингэктомия комбинированная с микрососудистой реконструкцией |  |
|  |  |  |  |  | резекция глотки с микрососудистой реконструкцией |  |
|  |  |  |  |  | пластика трахеи биоинженерным лоскутом |  |
|  |  |  |  |  | реконструкция и пластика трахеостомы и фарингостомы с отсроченным трахеопищеводным шунтированием и голосовым протезированием |  |
|  |  |  |  |  | расширенная ларингофарингэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом и одномоментным трахеопищеводным шунтированием и голосовым протезированием |  |
|  |  |  |  |  | ларингэктомия с пластическим оформлением трахеостомы |  |
|  |  |  |  |  | отсроченная микрохирургическая пластика (все виды) |  |
|  |  |  |  |  | резекция ротоглотки комбинированная |  |
|  |  |  |  |  | удаление опухоли головного мозга с краниоорбитофациальным ростом |  |
|  |  |  |  |  | удаление опухоли головы и шеи с интракраниальным ростом |  |
|  |  | C15 | начальные, локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода | хирургическое лечение | отсроченная пластика пищевода желудочным стеблем |  |
|  |  |  |  |  | отсроченная пластика пищевода сегментом толстой кишки |  |
|  |  |  |  |  | отсроченная пластика пищевода сегментом тонкой кишки |  |
|  |  |  |  |  | отсроченная пластика пищевода с микрохирургической реваскуляризацией трансплантата |  |
|  |  |  |  |  | одномоментная эзофагэктомия или субтотальная резекция пищевода с лимфаденэктомией, интраоперационной фотодинамической терапией и пластикой пищевода |  |
|  |  | C17 | местнораспространенные и диссеминированные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки | хирургическое лечение | панкреатодуоденальная резекция с интраоперационной фотодинамической терапией |  |
|  |  |  |  |  | циторедуктивная резекция тонкой кишки с интраоперационной фотодинамической терапией или внутрибрюшной гипертермической химиотерапией |  |
|  |  |  | 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 |  |
|  |  |  |  |  | расширенная, комбинированная брюшно-анальная резекция прямой кишки |  |
|  |  |  |  |  | резекция прямой кишки с резекцией легкого |  |
|  |  |  |  |  | расширенно-комбинированная брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки |  |
|  |  |  |  |  | брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки с формированием неосфинктера и толстокишечного резервуара |  |
|  |  |  |  |  | тотальная экзентерация малого таза с реконструкцией сфинктерного аппарата прямой кишки и толстокишечного резервуара, а также пластикой мочевого пузыря |  |
|  |  | C20 | локализованные опухоли средне- и нижнеампулярного отдела прямой кишки | хирургическое лечение | сфинктеросохраняющие низкие внутрибрюшные резекции прямой кишки с реконструкцией сфинктерного аппарата и (или) формированием толстокишечных резервуаров |  |
|  |  | C22, C23, C24 | местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени | хирургическое лечение | анатомическая резекция печени |  |
|  |  |  |  |  | правосторонняя гемигепатэктомия |  |
|  |  |  |  |  | левосторонняя гемигепатэктомия |  |
|  |  |  |  |  | медианная резекция печени |  |
|  |  |  |  |  | двухэтапная резекция печени |  |
|  |  | C25 | резектабельные опухоли поджелудочной железы | хирургическое лечение | панкреатодуоденальная резекция |  |
|  |  |  |  |  | пилоруссберегающая 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 |  |
|  |  |  |  |  | расширенно-комбинированная дистальная гемипанкреатэктомия |  |
|  |  | C33 | опухоль трахеи | хирургическое лечение | расширенная, комбинированная циркулярная резекция трахеи с формированием межтрахеального или трахеогортанного анастомозов |  |
|  |  |  |  |  | расширенная, комбинированная циркулярная резекция трахеи с формированием концевой трахеостомы |  |
|  |  |  |  |  | пластика трахеи (ауто-, аллопластика, использование свободных микрохирургических, перемещенных и биоинженерных лоскутов) |  |
|  |  | C34 | опухоли легкого I - III 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 |  |
|  |  |  |  |  | лоб-, билоб-, пневмонэктомия с медиастинальной лимфаденэктомией и интраоперационной фотодинамической терапией |  |
|  |  | C37, C08.1, C38.2, C38.3, C78.1 | опухоль вилочковой железы III стадии, опухоль переднего, заднего средостения, местнораспространенные формы, метастатическое поражение средостения | хирургическое лечение | удаление опухоли средостения с интраоперационной фотодинамической терапией |  |
|  |  | C38.4, C38.8, C45, C78.2 | опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры | хирургическое лечение | плевропневмонэктомия |  |
|  |  |  |  |  | тотальная плеврэктомия с гемиперикардэктомией, резекцией диафрагмы |  |
|  |  |  |  |  | тотальная плеврэктомия или плевропневмонэктомия с интраоперационной фотодинамической терапией, гипертермической хемиоперфузией |  |
|  |  | C39.8, C41.3, C49.3 | опухоли грудной стенки (мягких тканей, ребер, грудины, ключицы) | хирургическое лечение | удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и пластикой дефекта грудной стенки местными тканями |  |
|  |  |  |  |  | удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и пластикой обширного дефекта мягких тканей, каркаса грудной стенки ауто-, алломатериалами, перемещенными, биоинженерными лоскутами |  |
|  |  |  |  |  | удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и резекцией соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, перикарда, верхней полой вены, адвентиции аорты и др.) |  |
|  |  | C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5, C43.5 | первичные злокачественные новообразования костей и суставных хрящей туловища и конечностей Ia - b, IIa - b, IVa - b стадии. Метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей | хирургическое лечение | резекция кости с микрохирургической реконструкцией |  |
|  |  |  |  |  | резекция грудной стенки с микрохирургической реконструкцией |  |
|  |  |  |  |  | удаление злокачественного новообразования кости с микрохирургической реконструкцией нерва |  |
|  |  |  |  |  | стабилизирующие операции на позвоночнике передним доступом |  |
|  |  |  |  |  | резекция кости с реконструктивно-пластическим компонентом |  |
|  |  |  |  |  | резекция лопатки с реконструктивно-пластическим компонентом |  |
|  |  |  |  |  | экстирпация ребра с реконструктивно-пластическим компонентом |  |
|  |  |  |  |  | экстирпация лопатки с реконструктивно-пластическим компонентом |  |
|  |  |  |  |  | экстирпация ключицы с реконструктивно-пластическим компонентом |  |
|  |  |  |  |  | резекция костей таза комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом |  |
|  |  |  |  |  | ампутация межподвздошно-брюшная с пластикой |  |
|  |  |  |  |  | удаление позвонка с эндопротезированием и фиксацией |  |
|  |  |  |  |  | резекция лонной и седалищной костей с реконструктивно-пластическим компонентом |  |
|  |  |  |  |  | резекция костей верхнего плечевого пояса с реконструктивно-пластическим компонентом |  |
|  |  |  |  |  | экстирпация костей верхнего плечевого пояса с реконструктивно-пластическим компонентом |  |
|  |  |  |  |  | резекция костей таза комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом |  |
|  |  |  |  |  | удаление злокачественного новообразования кости с протезированием артерии |  |
|  |  |  | местнораспространенные формы первичных и метастатических злокачественных опухолей длинных трубчатых костей | хирургическое лечение | изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей |  |
|  |  | C43, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9 | злокачественные новообразования кожи | хирургическое лечение | широкое иссечение меланомы кожи с пластикой дефекта кожно-мышечным лоскутом на сосудистой ножке |  |
|  |  |  |  |  | широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом комбинированное (местные ткани и эспандер) |  |
|  |  |  | местнораспространенные формы первичных и метастатических меланом кожи конечностей | хирургическое лечение | изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей |  |
|  |  | C48 | местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства | хирургическое лечение | удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей с ангиопластикой |  |
|  |  |  |  |  | удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей с реконструктивно-пластическим компонентом |  |
|  |  |  | местнораспространенные формы первичных и метастатических опухолей брюшной стенки | хирургическое лечение | удаление первичных, рецидивных и метастатических опухолей брюшной стенки с реконструктивно-пластическим компонентом |  |
|  |  | C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5 | первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей, злокачественные новообразования периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей Ia - b, IIa - b, III, IVa - b стадии | хирургическое лечение | иссечение новообразования мягких тканей с микрохирургической пластикой |  |
|  |  |  | местнораспространенные формы первичных и метастатических сарком мягких тканей конечностей | хирургическое лечение | изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей |  |
|  |  | C50, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9 | злокачественные новообразования молочной железы 0 - IV стадии | хирургическое лечение | радикальная мастэктомия с пластикой подмышечно-подключично-подлопаточной области композитным мышечным трансплантатом |  |
|  |  |  |  |  | радикальная мастэктомия с перевязкой лимфатических сосудов подмышечно-подключично-подлопаточной области с использованием микрохирургической техники |  |
|  |  |  |  |  | радикальная мастэктомия с пластикой кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота и использованием микрохирургической техники |  |
|  |  |  |  |  | подкожная мастэктомия (или субтотальная радикальная резекция молочной железы) с одномоментной маммопластикой широчайшей мышцей спины или широчайшей мышцей спины в комбинации с эндопротезом |  |
|  |  |  |  |  | подкожная мастэктомия (или субтотальная радикальная резекция молочной железы) с одномоментной маммопластикой широчайшей мышцей спины и (или) большой грудной мышцей в комбинации с эндопротезом |  |
|  |  |  |  |  | подкожная мастэктомия (или субтотальная радикальная резекция молочной железы) с одномоментной маммопластикой кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота или кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота в комбинации с эндопротезом, в том числе с применением микрохирургической техники |  |
|  |  |  |  |  | радикальная расширенная модифицированная мастэктомия с закрытием дефекта кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота, в том числе с применением микрохирургической техники |  |
|  |  |  |  |  | подкожная радикальная мастэктомия с одномоментной пластикой эндопротезом и сетчатым имплантатом |  |
|  |  |  |  |  | мастэктомия радикальная расширенная модифицированная с пластическим закрытием дефекта грудной стенки различными вариантами кожно-мышечных лоскутов |  |
|  |  | C51 | злокачественные новообразования вульвы I - III стадии | хирургическое лечение | расширенная вульвэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом |  |
|  |  |  |  |  | вульвэктомия с двухсторонней расширенной подвздошно-паховой лимфаденэктомией и интраоперационной фотодинамической терапией |  |
|  |  |  |  |  | вульвэктомия с определением сторожевых лимфоузлов и расширенной лимфаденэктомией |  |
|  |  |  |  |  | вульвэктомия с двухсторонней подвздошно-паховой лимфаденэктомией |  |
|  |  | C52 | злокачественные новообразования влагалища II - III стадии | хирургическое лечение | удаление опухоли влагалища с реконструктивно-пластическим компонентом |  |
|  |  |  |  |  | удаление опухоли влагалища с резекцией смежных органов, пахово-бедренной лимфаденэктомией |  |
|  |  | C53 | злокачественные новообразования шейки матки | хирургическое лечение | радикальная абдоминальная трахелэктомия |  |
|  |  |  |  |  | радикальная влагалищная трахелэктомия с видеоэндоскопической тазовой лимфаденэктомией |  |
|  |  |  |  |  | расширенная экстирпация матки с парааортальной лимфаденэктомией, резекцией смежных органов |  |
|  |  |  |  |  | нервосберегающая расширенная экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией |  |
|  |  |  |  |  | нервосберегающая расширенная экстирпация матки с транспозицией яичников и тазовой лимфаденэктомией |  |
|  |  |  |  |  | расширенная экстирпация матки с придатками после предоперационной лучевой терапии |  |
|  |  | C54 | злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные формы). Злокачественные новообразования эндометрия IA - III стадии с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.) | хирургическое лечение | расширенная экстирпация матки с парааортальной лимфаденэктомией и субтотальной резекцией большого сальника |  |
|  |  |  |  |  | нервосберегающая экстирпация матки с придатками, с верхней третью влагалища и тазовой лимфаденэктомией |  |
|  |  |  |  |  | экстирпация матки с транспозицией яичников и тазовой лимфаденэктомией |  |
|  |  |  |  |  | экстирпация матки с придатками, верхней третью влагалища, тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией |  |
|  |  | C56 | злокачественные новообразования яичников I - IV стадии. Рецидивы злокачественных новообразований яичников | хирургическое лечение | экстирпация матки с придатками, субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной флюоресцентной диагностикой и фотодинамической терапией |  |
|  |  | C53, C54, C56, C57.8 | рецидивы злокачественных новообразований тела матки, шейки матки и яичников | хирургическое лечение | тазовые эвисцерации |  |
|  |  | C60 | рак полового члена I - IV стадии | хирургическое лечение | резекция полового члена с пластикой |  |
|  |  | C61 | рак предстательной железы II стадии (T1c-2bN0M0), уровень ПСА менее 10 нг/мл, сумма баллов по Глисону менее 7 | хирургическое лечение | радикальная простатэктомия промежностным доступом |  |
|  |  |  | рак предстательной железы II стадии, T1b-T2cNxMo |  |  |  |
|  |  |  | рак предстательной железы II - III стадии (T1c-2bN0M0) с высоким риском регионарного метастазирования |  |  |  |
|  |  |  | локализованный рак предстательной железы I - II стадии, T1-2cN0M0 |  |  |  |
|  |  | C64 | рак единственной почки с инвазией в лоханку почки | хирургическое лечение | резекция почечной лоханки с пиелопластикой |  |
|  |  |  | злокачественные новообразования почки III - IV стадии | хирургическое лечение | радикальная нефрэктомия с расширенной забрюшинной лимфаденэктомией |  |
|  |  |  |  |  | радикальная нефрэктомия с резекцией соседних органов |  |
|  |  |  | рак почки I - III стадии T1a-T3aNxMo | хирургическое лечение | удаление рецидивной опухоли почки с расширенной лимфаденэктомией |  |
|  |  |  |  |  | удаление рецидивной опухоли почки с резекцией соседних органов |  |
|  |  | C67 | рак мочевого пузыря I - IV стадии | хирургическое лечение | цистпростатвезикулэктомия с пластикой мочевого резервуара сегментом тонкой кишки |  |
|  |  |  |  |  | передняя экзентерация таза |  |
|  |  | C74 | рак надпочечника I - III стадии (T1a-T3aNxMo) | хирургическое лечение | лапароскопическое удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией |  |
|  |  |  |  |  | удаление рецидивной опухоли надпочечника с резекцией соседних органов |  |
|  |  |  | рак надпочечника III - IV стадии | хирургическое лечение | лапароскопическая расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов |  |
| 18 | Комбинированное лечение злокачественных новообразований, сочетающее обширные хирургические вмешательства и лекарственное противоопухолевое лечение, требующее интенсивной поддерживающей и корригирующей терапии | C00, C01, C02, C03, C04, C05.0, C05, C06, C07, C08, C09, C10, C11, C12, C13, C14, C15.0, C30, C31, C32, C33, C43, C44, C49.0, C69, C73 | злокачественные новообразования головы и шеи T3-4, рецидив | комбинированное лечение | внутриартериальная или системная предоперационная полихимиотерапия с последующей операцией в течение одной госпитализации | 337830 |
|  |  | C16 | местнораспространенный рак желудка (T2N2M0, T3N1M0, T4N0M0, T3N2M0, T4N1-3M0-1) после операций в объеме R0 | комбинированное лечение | хирургическое лечение с последующим курсом химиотерапии в течение одной госпитализации |  |
|  |  | C18, C19, C20 | местнораспространенный колоректальный рак T1-2N1M0, T3-4N1M0, T1-4N2M0 | комбинированное лечение | хирургическое лечение с последующим курсом химиотерапии в течение одной госпитализации |  |
|  |  |  | метастатический колоректальный рак, предполагающий использование на одном из этапов лечения хирургического метода | комбинированное лечение | предоперационная химиотерапия с применением таргетных лекарственных препаратов после проведения генетических исследований (определение мутаций) с последующим хирургическим лечением в течение одной госпитализации |  |
|  |  |  |  |  | хирургическое лечение с последующим курсом химиотерапии с применением таргетных лекарственных препаратов после проведения генетических исследований (определение мутаций) в течение одной госпитализации |  |
|  |  | C34 | местнораспространенный рак легкого T3N1M0, T1-3N2M0, T4N0-2M0, T1-4N3M0 | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |  |
|  |  | C40, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9 | первичные злокачественные новообразования костей и суставных хрящей туловища и конечностей IIb - IVa, b стадии. Первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей IIa - b, III, IV стадии | комбинированное лечение | внутриартериальная химиотерапия с последующим хирургическим вмешательством |  |
|  |  |  |  |  | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |  |
|  |  | C48 | местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |  |
|  |  |  | местнораспространенные формы опухолей брюшной стенки | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |  |
|  |  | C50 | первичный рак молочной железы T1-3N0-1M0 | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |  |
|  |  |  | первичный рак молочной железы T1N2-3M0; T2-3N1-3M0 | комбинированное лечение | предоперационная химиотерапия, в том числе в сочетании с таргетными лекарственными препаратами, с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |  |
|  |  |  | метастатический и рецидивный рак молочной железы, предполагающий использование на одном из этапов лечения хирургического метода | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |  |
|  |  | C53 | местнораспространенные формы рака шейки матки | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |  |
|  |  | C54 | злокачественные новообразования эндометрия II - III стадии | комбинированное лечение | послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |  |
|  |  | C56 | злокачественные новообразования яичников I - IV стадии | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |  |
|  |  |  | рецидивы рака яичников | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |  |
|  |  | C62 | местнораспространенный, метастатический и рецидивный рак яичка | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |  |
|  |  |  | рак яичка I - III стадии, T1-4N1-3M0-1 | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |  |
|  |  | C64 | рак почки IV стадии, T3b-3c4, N0-1M1 | комбинированное лечение | послеоперационная лекарственная терапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |  |
|  |  | C65, C66, C67 | местнораспространенный уротелиальный рак T3-4N0M0 при планировании органосохраняющей операции | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |  |
|  |  |  | местнораспространенный уротелиальный рак T1-4N1-3M0 | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |  |
|  |  | C00, C01, C02, C03, C04, C05, C09, C10, C11, C30, C31, C41.0, C41.1, C49.0, C69.2, C69.4, C69.6 | опухоли головы и шеи у детей: остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, саркомы мягких тканей, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, ретинобластома | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |  |
|  |  |  |  |  | комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторирования в стационарных условиях |  |
|  |  | C71 | опухоли центральной нервной системы у детей | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |  |
|  |  |  |  |  | комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторирования в стационарных условиях |  |
|  |  | C22, C34, C38, C48.0, C52, C53.9, C56, C61, C62, C64, C67.8, C74 | злокачественные новообразования торакоабдоминальной 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 |  |
| 19 | Комплексное лечение с применением стандартной химио- и (или) иммунотерапии (включая таргетные лекарственные препараты), лучевой и афферентной терапии при первичных острых и хронических лейкозах и лимфомах (за исключением высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в стадии бластного криза и фазе акселерации), рецидивах и рефрактерных формах солидных опухолей | C81 - C90, C91.1 - 91.9, C92.1, C93.1, D45, C95.1 | первичные хронические лейкозы и лимфомы (кроме высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в фазе бластного криза и фазе акселерации) | терапевтическое лечение | комплексная иммунохимиотерапия с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противогрибковой, противовирусной терапии, методов афферентной терапии и лучевой терапии | 272930 |
|  |  |  |  |  | комплексное лечение с использованием таргетных лекарственных препаратов, факторов роста, биопрепаратов, поддержкой стволовыми клетками |  |
|  |  |  |  |  | комплексная химиотерапия с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов, методов афферентной терапии и лучевой терапии |  |
| 20 | Дистанционная, внутритканевая, внутриполостная, стереотаксическая, радионуклидная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях 3-го уровня оснащенности, высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия при злокачественных новообразованиях | C00 - C14, C30, C31, C32, C77.0 | злокачественные новообразования головы и шеи (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы | терапевтическое лечение | интраоперационная лучевая терапия, конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени. Интраоперационная лучевая терапия | 245360 |
|  |  |  |  |  | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени |  |
|  |  |  |  |  | внутритканевая, аппликационная лучевая терапия. 3D - 4D планирование. Внутриполостная лучевая терапия. Рентгенологический контроль установки эндостата |  |
|  |  |  |  |  | внутритканевая, аппликационная лучевая терапия. 3D - 4D планирование. Внутриполостная лучевая терапия. Рентгенологический контроль установки эндостата |  |
|  |  | C15 | рак пищевода (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания. Интраоперационная лучевая терапия |  |
|  |  |  |  |  | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания |  |
|  |  |  |  |  | внутриполостная лучевая терапия. Рентгенологический контроль установки эндостата. 3D - 4D планирование |  |
|  |  | C16 | рак желудка (T2b-4aN0-3M0), локализованные и местнораспространенные формы | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания. Интраоперационная лучевая терапия |  |
|  |  | C17, C77.2 | рак тонкого кишечника, локализованные и местнораспространенные формы с метастазами во внутрибрюшные лимфатические узлы | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая фиксация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания. Интраоперационная лучевая терапия |  |
|  |  | C18, C19 | рак ободочной кишки и ректосигмоидного угла (T2b-4aN0-3M0), локализованные и местнораспространенные формы | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания. Интраоперационная лучевая терапия |  |
|  |  | C20, C77.5 | рак прямой кишки (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы с метастазами во внутритазовые лимфатические узлы | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания. Интраоперационная лучевая терапия |  |
|  |  |  |  |  | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания |  |
|  |  |  |  |  | внутриполостная лучевая терапия. Рентгенологический контроль установки эндостата. 3D - 4D планирование |  |
|  |  | C21 | рак анального канала (T1-3N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания |  |
|  |  |  |  |  | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания |  |
|  |  |  |  |  | внутриполостная, внутритканевая, аппликационная лучевая терапия. Рентгенологический контроль установки эндостата. 3D - 4D планирование |  |
|  |  | C22, C23 | рак печени и желчного пузыря (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания. Интраоперационная лучевая терапия |  |
|  |  | C24, C25 | рак других частей желчных путей и поджелудочной железы (T1-4NxM0), локализованные и местнораспространенные формы | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания. Интраоперационная лучевая терапия |  |
|  |  | C33, C34 | рак трахеи, бронхов и легкого (T1-3N0-3M0), локализованные и местнораспространенные формы | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания. Интраоперационная лучевая терапия |  |
|  |  |  |  |  | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания |  |
|  |  |  |  |  | внутриполостная лучевая терапия. Рентгеновский контроль установки эндостата. 3D - 4D планирование |  |
|  |  |  |  |  | внутриполостная лучевая терапия. Рентгеновский контроль установки эндостата. 3D - 4D планирование |  |
|  |  | C37, C39, C77.1 | злокачественные новообразования плевры и средостения (T1-3N0-3M0), локализованные и местнораспространенные формы с метастазами во внутригрудные лимфатические узлы | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания |  |
|  |  | C40, C41 | злокачественные новообразования костей и суставных хрящей (T любая N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени. Интраоперационная лучевая терапия |  |
|  |  | C44 | злокачественные новообразования кожи (T1-4N0M0), локализованные и местнораспространенные формы | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени |  |
|  |  |  |  |  | аппликационная лучевая терапия с изготовлением и применением индивидуальных аппликаторов. 3D - 4D планирование |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | C48, C49, C50, C67, C74, C73 | злокачественные новообразования мягких тканей (T любая N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени |  |
|  |  |  |  |  | внутритканевая интраоперационная лучевая терапия. Рентгенологический контроль установки эндостата. 3D - 4D планирование |  |
|  |  |  | рак молочной железы, мочевого пузыря и надпочечника, рак щитовидной железы (T1-3N0M0), локализованные и местнораспространенные формы | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе в комбинации с лекарственной терапией (IMRT, IGRT, ViMAT). Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени. Интраоперационная лучевая терапия |  |
|  |  | C51 | рак вульвы интраэпителиальный, микроинвазивный, местнораспространенный | терапевтическое лечение | дистанционная конформная лучевая терапия. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени. Интраоперационная лучевая терапия |  |
|  |  |  |  |  | аппликационная и (или) внутритканевая лучевая терапия на брахитерапевтических аппаратах. Рентгеновский контроль установки эндостата. 3D - 4D планирование. Радиомодификация |  |
|  |  |  |  |  | дистанционная конформная лучевая терапия. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени |  |
|  |  |  |  |  | аппликационная и (или) внутритканевая лучевая терапия на брахитерапевтических аппаратах. Рентгеновский контроль установки эндостата. 3D - 4D планирование |  |
|  |  | C52 | рак влагалища интраэпителиальный, микроинвазивный, местнораспространенный | терапевтическое лечение | внутриполостная, аппликационная, внутритканевая лучевая терапия на брахитерапевтических аппаратах. Рентгеновский контроль установки эндостата. 3D - 4D планирование. Радиомодификация |  |
|  |  |  |  |  | дистанционная конформная лучевая терапия. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени. Внутриполостная, внутритканевая лучевая терапия на брахитерапевтических аппаратах. Рентгеновский контроль установки эндостата. 3D - 4D планирование. Радиомодификация |  |
|  |  | C53 | рак шейки матки T1-3N0-1M0-1 (M1 - метастазы в парааортальные или паховые лимфоузлы), интраэпителиальный и микроинвазивный | терапевтическое лечение | внутриполостная лучевая терапия на брахитерапевтических аппаратах. Рентгеновский и ультразвуковой контроль установки эндостата. 3D - 4D планирование. Радиомодификация |  |
|  |  |  |  |  | дистанционная конформная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени. Внутриполостная лучевая терапия на брахитерапевтических аппаратах. Рентгеновский и ультразвуковой контроль установки эндостата. 3D - 4D планирование. Радиомодификация. Интраоперационная лучевая терапия |  |
|  |  | C54 | рак тела матки локализованный и местнораспространенный | терапевтическое лечение | внутриполостная лучевая терапия на брахитерапевтических аппаратах. Рентгеновский и ультразвуковой контроль установки эндостата. 3D - 4D планирование. Радиомодификация |  |
|  |  |  |  |  | дистанционная конформная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени |  |
|  |  |  |  |  | дистанционная конформная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени |  |
|  |  |  |  |  | внутриполостная лучевая терапия на брахитерапевтических аппаратах. Рентгеновский и ультразвуковой контроль установки эндостата. 3D - 4D планирование. Радиомодификация. Интраоперационная лучевая терапия |  |
|  |  | C56 | злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство | терапевтическое лечение | дистанционная конформная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени |  |
|  |  | C57 | рак маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство | терапевтическое лечение | дистанционная конформная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени |  |
|  |  | C60 | рак полового члена T1N0-M0 | терапевтическое лечение | аппликационная лучевая терапия с изготовлением и применением индивидуальных аппликаторов. 3D - 4D планирование |  |
|  |  | C61 | рак предстательной железы (T1-3N0M0), локализованные и местнораспространенные формы | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени |  |
|  |  |  |  |  | внутритканевая лучевая терапия. Рентгенологический контроль установки эндостата. 3D - 4D планирование |  |
|  |  | C64 | рак почки (T1-3N0M0), локализованные и местнораспространенные формы | терапевтическое лечение | интраоперационная лучевая терапия. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование |  |
|  |  | C73 | рак 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 самарием-оксабифором, Sm-153 при множественных метастазах рака щитовидной железы с болевым синдромом |  |
|  |  | C50, C61, C34, C73, C64, C79 | множественные метастазы в кости рака молочной железы, предстательной железы, рака легкого, рака почки, рака щитовидной железы (радиойоднегативный вариант) и других опухолей, сопровождающиеся болевым синдромом | терапевтическое лечение | системная радионуклидная терапия самарием-оксабифором, Sm-153 |  |
|  |  |  |  |  | сочетание системной радионуклидной терапии самарием-оксабифором, Sm-153 и локальной лучевой терапии |  |
|  |  |  |  |  | системная радионуклидная терапия стронцием-89 хлоридом |  |
|  |  | C70, C71, C72, C75.1 | злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени |  |
|  |  | C81, C82, C83, C84, C85 | злокачественные новообразования лимфоидной ткани | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания |  |
|  | Контактная лучевая терапия при раке предстательной железы с использованием I125 | C61 | рак предстательной железы (T1-2N0M0), локализованные формы | терапевтическое лечение | внутритканевая лучевая терапия с использованием I125 |  |
| 21 | Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных и миелопролиферативных заболеваний. Комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая лечение таргетными лекарственными препаратами) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей у детей | C81 - C90, C91.0, C91.5 - C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2 - 94.7, C95, C96.9, C00 - C14, C15 - C21, C22, C23 - C26, C30 - C32, C34, C37, C38, C39, C40, C41, C45, C46, C47, C48, C49, C51 - C58, C60, C61, C62, C63, C64, C65, C66, C67, C68, C69, C71, C72, C73, C74, C75, C76, C77, C78, C79 | острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфопролиферативных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза. Солидные опухоли у детей высокого риска: опухоли центральной нервной системы, ретинобластома, нейробластома и другие опухоли периферической нервной системы, опухоли почки, опухоли печени, опухоли костей, саркомы мягких тканей, герминогенные опухоли. Рак носоглотки. Меланома. Другие злокачественные эпителиальные опухоли. Опухоли головы и шеи у детей: остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, ЗФГ, саркомы мягких тканей, ретинобластома, опухоли параменингеальной области. Высокий риск | терапевтическое лечение | высокодозная химиотерапия, применение таргетных лекарственных препаратов с поддержкой ростовыми факторами, использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов афферентной терапии | 304750 |
|  |  |  |  |  | комплексная терапия химиопрепаратами и эпигеномная терапия с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов |  |
|  |  |  |  |  | интенсивная высокотоксичная химиотерапия, требующая массивного и длительного сопроводительного лечения с поддержкой ростовыми факторами, использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов афферентной терапии |  |
|  |  |  |  |  | комплексная химиотерапия с использованием лекарственных препаратов направленного действия, бисфосфонатов, иммуномодулирующих лекарственных препаратов, иммунопрепаратов (в том числе вакцинотерапия дендритными клетками, цитотоксическими лимфоцитами и др.), с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов |  |
|  |  |  |  |  | высокодозная химиотерапия с поддержкой аутологичными стволовыми клетками крови с использованием ростовых факторов, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов, компонентов крови |  |
| 22 | Эндопротезирование, реэндопротезирование сустава, реконструкция кости с применением эндопротезов онкологических раздвижных и нераздвижных при опухолевых заболеваниях, поражающих опорно-двигательный аппарат у детей | C40.0, C40.2, C41.2, C41.4 | опухоли опорно-двигательного аппарата у детей. Остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей | хирургическое лечение | резекция большой берцовой кости сегментарная с эндопротезированием | 1608490 |
|  |  |  |  |  | резекция костей голени сегментарная с эндопротезированием |  |
|  |  |  |  |  | резекция бедренной кости сегментарная с эндопротезированием |  |
|  |  |  |  |  | резекция плечевой кости сегментарная с эндопротезированием |  |
|  |  |  |  |  | резекция костей предплечья сегментарная с эндопротезированием |  |
|  |  |  |  |  | резекция костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием |  |
|  |  |  |  |  | экстирпация костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием |  |
|  |  |  |  |  | экстирпация бедренной кости с тотальным эндопротезированием |  |
|  |  |  |  |  | реэндопротезирование |  |
|  |  |  |  |  | резекция грудной стенки с эндопротезированием |  |
|  |  |  |  |  | резекция костей, образующих коленный сустав, сегментарная с эндопротезированием |  |
|  |  |  |  |  | резекция костей таза и бедренной кости сегментарная с эндопротезированием |  |
|  |  |  |  |  | удаление тела позвонка с эндопротезированием |  |
|  |  |  |  |  | удаление позвонка с эндопротезированием и фиксацией |  |
| 23 | Эндопротезирование, реэндопротезирование сустава, реконструкция кости при опухолевых заболеваниях, поражающих опорно-двигательный аппарат у взрослых | C12, C13, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, 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, C69.1 - C69.6, C69.8, C69.9 | опухоли черепно-челюстной локализации | хирургическое лечение | реконструкция костей черепа, эндопротезирование верхней челюсти, эндопротезирование нижнечелюстного сустава с изготовлением стереолитографической модели и пресс-формы | 860880 |
|  |  | C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5 | первичные опухоли длинных костей Iа - б, IIа - б, IVа, IVб стадии у взрослых. Метастатические опухоли длинных костей у взрослых. Гигантоклеточная опухоль длинных костей у взрослых | хирургическое лечение | резекция большой берцовой кости сегментарная с эндопротезированием |  |
|  |  |  |  |  | резекция костей голени сегментарная с эндопротезированием |  |
|  |  |  |  |  | резекция бедренной кости сегментарная с эндопротезированием |  |
|  |  |  |  |  | резекция плечевой кости сегментарная с эндопротезированием |  |
|  |  |  |  |  | резекция костей предплечья сегментарная с эндопротезированием |  |
|  |  |  |  |  | резекция костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием |  |
|  |  |  |  |  | экстирпация костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием |  |
|  |  |  |  |  | экстирпация бедренной кости с тотальным эндопротезированием |  |
|  |  |  |  |  | реэндопротезирование |  |
|  |  |  |  |  | резекция грудной стенки с эндопротезированием |  |
|  |  |  |  |  | удаление тела позвонка с эндопротезированием |  |
|  |  |  |  |  | удаление позвонка с эндопротезированием и фиксацией |  |
| 24 | Хирургическое лечение злокачественных новообразований, в том числе у детей, с использованием робототехники | C06.2, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0 - C10.4, C11.0 - C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0 - C13.2, C13.8, C13.9, C14.0 - C14.2, C15.0, C30.0, C31.0 - C31.3, C31.8, C31.9, C32.0 - C32.3, C32.8, C32.9 | опухоли головы и шеи T1-2, N3-4, рецидив | хирургическое лечение | роботассистированное удаление опухолей головы и шеи | 256060 |
|  |  |  |  |  | роботассистированные резекции щитовидной железы |  |
|  |  |  |  |  | роботассистированная тиреоидэктомия |  |
|  |  |  |  |  | роботассистированная нервосберегающая шейная лимфаденэктомия |  |
|  |  |  |  |  | роботассистированная шейная лимфаденэктомия |  |
|  |  |  |  |  | роботассистированное удаление лимфатических узлов и клетчатки передневерхнего средостения |  |
|  |  |  |  |  | роботассистированное удаление опухолей полости носа и придаточных пазух носа |  |
|  |  |  |  |  | роботассистированная эндоларингеальная резекция |  |
|  |  |  |  |  | роботассистированное удаление опухоли полости рта |  |
|  |  |  |  |  | роботассистированное удаление опухоли глотки |  |
|  |  |  |  |  | роботассистированное удаление опухолей мягких тканей головы и шеи |  |
|  |  | C16 | начальные и локализованные формы злокачественных новообразований желудка | хирургическое лечение | роботассистированная парциальная резекция желудка |  |
|  |  |  |  |  | роботассистированная дистальная субтотальная резекция желудка |  |
|  |  | C17 | начальные и локализованные формы злокачественных новообразований тонкой кишки | хирургическое лечение | роботассистированная резекция тонкой кишки |  |
|  |  | C18.1, C18.2, C18.3, C18.4 | локализованные опухоли правой половины ободочной кишки | хирургическое лечение | роботассистированная правосторонняя гемиколэктомия |  |
|  |  |  |  |  | роботассистированная правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией |  |
|  |  | C18.5, C18.6 | локализованные опухоли левой половины ободочной кишки | хирургическое лечение | роботассистированная левосторонняя гемиколэктомия |  |
|  |  |  |  |  | роботассистированная левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией |  |
|  |  | C18.7, C19 | локализованные опухоли сигмовидной кишки и ректосигмоидного отдела | хирургическое лечение | роботассистированная резекция сигмовидной кишки |  |
|  |  |  |  |  | роботассистированная резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией |  |
|  |  | C20 | локализованные опухоли прямой кишки | хирургическое лечение | роботассистированная резекция прямой кишки |  |
|  |  |  |  |  | роботассистированная резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией |  |
|  |  | C22 | резектабельные первичные и метастатические опухоли печени | хирургическое лечение | роботассистированная анатомическая резекция печени |  |
|  |  |  |  |  | роботассистированная правосторонняя гемигепатэктомия |  |
|  |  |  |  |  | роботассистированная левосторонняя гемигепатэктомия |  |
|  |  |  |  |  | роботассистированная расширенная правосторонняя гемигепатэктомия |  |
|  |  |  |  |  | роботассистированная расширенная левосторонняя гемигепатэктомия |  |
|  |  |  |  |  | роботассистированная медианная резекция печени |  |
|  |  | C23 | локализованные формы злокачественных новообразований желчного пузыря | хирургическое лечение | роботассистированная холецистэктомия |  |
|  |  | C24 | резектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков | хирургическое лечение | роботассистированная панкреатодуоденальная резекция |  |
|  |  |  |  |  | роботассистированная панкреатодуоденальная резекция с расширенной лимфаденэктомией |  |
|  |  |  |  |  | роботассистированная пилоросохраняющая панкреатодуоденальная резекция |  |
|  |  | C25 | резектабельные опухоли поджелудочной железы | хирургическое лечение | роботассистированная панкреатодуоденальная резекция |  |
|  |  |  |  |  | роботассистированная панкреатодуоденальная резекция с расширенной лимфаденэктомией |  |
|  |  |  |  |  | роботассистированная пилоросохраняющая панкреатодуоденальная резекция |  |
|  |  |  |  |  | роботассистированная дистальная резекция поджелудочной железы с расширенной лимфаденэктомией |  |
|  |  |  |  |  | роботассистированная медианная резекция поджелудочной железы |  |
|  |  | C34 | ранние формы злокачественных новообразований легкого I стадии | хирургическое лечение | роботассистированная лобэктомия |  |
|  |  | C37, C38.1 | опухоль вилочковой железы I стадии. Опухоль переднего средостения (начальные формы) | хирургическое лечение | роботассистированное удаление опухоли средостения |  |
|  |  | C53 | злокачественные новообразования шейки матки Ia стадии | хирургическое лечение | роботассистированная экстирпация матки с придатками |  |
|  |  |  |  |  | роботассистированная экстирпация матки без придатков |  |
|  |  |  | злокачественные новообразования шейки матки Ia2 - Ib стадии | хирургическое лечение | роботассистированная радикальная трахелэктомия |  |
|  |  |  | злокачественные новообразования шейки матки Ia2 - III стадии | хирургическое лечение | роботассистированная расширенная экстирпация матки с придатками |  |
|  |  |  |  |  | роботассистированная расширенная экстирпация матки с транспозицией яичников |  |
|  |  |  | злокачественные новообразования шейки матки II - III стадии, местнораспространенные формы | хирургическое лечение | роботассистированная транспозиция яичников |  |
|  |  | C54 | злокачественные новообразования эндометрия Ia - Ib стадии | хирургическое лечение | роботассистированная экстирпация матки с придатками |  |
|  |  |  |  |  | роботоассистированная экстирпация матки с маточными трубами |  |
|  |  |  | злокачественные новообразования эндометрия Ib - III стадии | хирургическое лечение | роботассистированная экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией |  |
|  |  |  |  |  | роботассистированная экстирпация матки расширенная |  |
|  |  | C56 | злокачественные новообразования яичников I стадии | хирургическое лечение | роботассистированная аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника |  |
|  |  |  |  |  | роботассистированная аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника |  |
|  |  | C61 | локализованный рак предстательной железы II стадии (T1C-2CN0M0) | хирургическое лечение | радикальная простатэктомия с использованием робототехники |  |
|  |  |  |  |  | роботассистированная тазовая лимфаденэктомия |  |
|  |  | C64 | рак почки I стадии T1a-1bN0M0 | хирургическое лечение | резекция почки с использованием робототехники |  |
|  |  |  |  |  | роботассистированная нефрэктомия |  |
|  |  | C62 | злокачественные новообразования яичка | хирургическое лечение | роботассистированная расширенная забрюшинная лимфаденэктомия |  |
|  |  | C67 | рак мочевого пузыря I - IV стадии | хирургическое лечение | роботассистированная радикальная цистэктомия |  |
|  |  | C78 | метастатическое поражение легкого | хирургическое лечение | роботассистированная атипичная резекция легкого |  |
| ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ | | | | | | |
| 25 | Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха | H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9 | хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эпитимпано-антральный гнойный средний отит. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий | хирургическое лечение | тимпанопластика с санирующим вмешательством, в том числе при врожденных аномалиях развития, приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита, с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических | 117200 |
|  |  |  |  |  | стапедопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических |  |
|  |  |  |  |  | слухоулучшающие операции с применением имплантата среднего уха |  |
|  | Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции | H81.0 | болезнь Меньера при неэффективности консервативной терапии | хирургическое лечение | дренирование эндолимфатических пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лучевой техники |  |
|  | Хирургическое лечение доброкачественных новообразований околоносовых пазух, основания черепа и среднего уха | D10.6, D14.0, D33.3 | доброкачественное новообразование носоглотки. Доброкачественное новообразование среднего уха. Юношеская ангиофиброма основания черепа. Гломусные опухоли с распространением в среднее ухо. Доброкачественное новообразование основания черепа. Доброкачественное новообразование черепных нервов | хирургическое лечение | удаление новообразования с применением эндоскопической, навигационной техники, эндоваскулярной эмболизации сосудов микроэмболами и при помощи адгезивного агента |  |
|  | Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи | J38.6, D14.1, D14.2, J38.0 | стеноз гортани. Доброкачественное новообразование гортани. Доброкачественное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и гортани | хирургическое лечение | ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани |  |
|  |  |  |  |  | операции по реиннервации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с применением микрохирургической техники и электромиографическим мониторингом |  |
| 26 | Хирургическое лечение сенсоневральной тугоухости высокой степени и глухоты | H90.3 | нейросенсорная потеря слуха двухсторонняя | хирургическое лечение | кохлеарная имплантация при двусторонней нейросенсорной потере слуха | 1244690 |
| ОФТАЛЬМОЛОГИЯ | | | | | | |
| 27 | Хирургическое и (или) лучевое лечение новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, внутриорбитальных доброкачественных опухолей, врожденных пороков развития орбиты, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях | C43.1, C44.1, C69.0 - C69.9, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0 - Q11.2 | злокачественные новообразования глаза, его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N0 M0), доброкачественные опухоли орбиты, врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией | хирургическое лечение | отсроченная имплантация иридохрусталиковой диафрагмы при новообразованиях глаза | 86070 |
|  |  |  |  |  | брахитерапия, в том числе с одномоментной склеропластикой, при новообразованиях глаза |  |
|  |  |  |  |  | орбитотомия различными доступами |  |
|  |  |  |  |  | транспупиллярная термотерапия, в том числе с ограничительной лазеркоагуляцией при новообразованиях глаза |  |
|  |  |  |  |  | криодеструкция при новообразованиях глаза |  |
|  |  |  |  |  | энуклеация с пластикой культи и радиокоагуляцией тканей орбиты при новообразованиях глаза |  |
|  |  |  |  |  | экзентерация орбиты с одномоментной пластикой свободным кожным лоскутом или пластикой местными тканями |  |
|  |  |  |  |  | иридэктомия, в том числе с иридопластикой, при новообразованиях глаза |  |
|  |  |  |  |  | иридэктомия с иридопластикой с экстракцией катаракты с имплантацией интраокулярной линзы при новообразованиях глаза |  |
|  |  |  |  |  | иридоциклосклерэктомия, в том числе с иридопластикой, при новообразованиях глаза |  |
|  |  |  |  |  | иридоциклосклерэктомия с иридопластикой, экстракапсулярной экстракцией катаракты, имплантацией ИОЛ при новообразованиях глаза |  |
|  |  |  |  |  | иридоциклохориосклерэктомия, в том числе с иридопластикой, при новообразованиях глаза |  |
|  |  |  |  |  | реконструктивно-пластические операции переднего и заднего отделов глаза и его придаточного аппарата |  |
|  |  |  |  |  | орбитотомия с энуклеацией и пластикой культи |  |
|  |  |  |  |  | контурная пластика орбиты |  |
|  |  |  |  |  | эксцизия новообразования конъюнктивы и роговицы с послойной кератоконъюнктивальной пластикой |  |
|  |  |  |  |  | брахитерапия при новообразованиях придаточного аппарата глаза |  |
|  |  |  |  |  | рентгенотерапия при злокачественных новообразованиях век |  |
| 28 | Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты | H02.0 - H02.5, H04.0 - H04.6, H05.0 - H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0 - H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.3, 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 со следующими осложнениями: патология хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензия, перелом дна орбиты, открытая рана века и окологлазничной области, вторичная глаукома, энтропион и трихиаз века, эктропион века, лагофтальм, птоз века, стеноз и недостаточность слезных протоков, деформация орбиты, энофтальм, неудаленное инородное тело орбиты вследствие проникающего ранения, рубцы конъюнктивы, рубцы и помутнение роговицы, слипчивая лейкома, гнойный эндофтальмит, дегенеративные состояния глазного яблока, неудаленное магнитное инородное тело, неудаленное немагнитное инородное тело, травматическое косоглазие, осложнения механического происхождения, связанные с имплантатами и трансплантатами | хирургическое лечение | аллолимбальная трансплантация | 104080 |
|  |  |  |  |  | витрэктомия с удалением люксированного хрусталика |  |
|  |  |  |  |  | витреоленсэктомия с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с ИАГ-лазерным витриолизисом |  |
|  |  |  |  |  | дисклеральное удаление инородного тела с локальной склеропластикой |  |
|  |  |  |  |  | микроинвазивная витрэктомия, в том числе с ленсэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой ПФОС, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки |  |
|  |  |  |  |  | имплантация искусственной радужки (иридохрусталиковой диафрагмы) |  |
|  |  |  |  |  | иридопластика, в том числе с ИАГ-лазерной реконструкцией, передней камеры |  |
|  |  |  |  |  | кератопротезирование |  |
|  |  |  |  |  | пластика полости, века, свода(ов) с пересадкой свободных лоскутов, в том числе с пересадкой ресниц |  |
|  |  |  |  |  | пластика культи с орбитальным имплантатом и реконструкцией, в том числе с кровавой тарзорафией |  |
|  |  |  |  |  | трансвитеральное удаление внутриглазного инородного тела с эндолазерной коагуляцией сетчатки |  |
|  |  |  |  |  | реконструктивно-пластические операции на веках, в том числе с кровавой тарзорафией |  |
|  |  |  |  |  | реконструкция слезоотводящих путей |  |
|  |  |  |  |  | трансплантация амниотической мембраны |  |
|  |  |  |  |  | контурная пластика орбиты |  |
|  |  |  |  |  | энуклеация (эвисцерация) глаза с пластикой культи орбитальным имплантатом |  |
|  |  |  |  |  | устранение посттравматического птоза верхнего века |  |
|  |  |  |  |  | дилатация слезных протоков экспандерами |  |
|  |  |  |  |  | дакриоцисториностомия наружным доступом |  |
|  |  |  |  |  | вторичная имплантация интраокулярной линзы с реконструкцией передней камеры, в том числе с дисцизией ИАГ-лазером вторичной катаракты |  |
|  |  |  |  |  | реконструкция передней камеры с передней витрэктомией с удалением травматической катаракты, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы |  |
|  |  |  |  |  | удаление подвывихнутого хрусталика с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы |  |
|  |  |  |  |  | сквозная кератопластика с имплантацией иридохрусталиковой диафрагмы |  |
|  |  |  |  |  | герметизация раны роговицы (склеры) с реконструкцией передней камеры с иридопластикой, склеропластикой |  |
|  |  |  |  |  | герметизация раны роговицы (склеры) с реконструкцией передней камеры с иридопластикой, с удалением инородного тела из переднего сегмента глаза |  |
|  |  |  |  |  | эндовитреальное вмешательство, в том числе с тампонадой витреальной полости с удалением инородного тела из заднего сегмента глаза |  |
|  |  |  |  |  | пластика орбиты, в том числе с удалением инородного тела |  |
|  |  |  |  |  | шейверная (лазерная) реконструктивная операция при патологии слезоотводящих путей |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | реконструктивная блефаропластика |  |
|  |  |  |  |  | рассечение симблефарона с пластикой конъюнктивальной полости (с пересадкой тканей) |  |
|  |  |  |  |  | эндовитреальное вмешательство с репозицией интраокулярной линзы |  |
|  |  |  |  |  | укрепление бельма, удаление ретропротезной пленки при кератопротезировании |  |
|  | Комплексное лечение болезней роговицы, включая оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, интенсивное консервативное лечение язвы роговицы | H16.0, H17.0 - H17.9, H18.0 - H18.9 | язва роговицы острая, стромальная или перфорирующая у взрослых и детей, осложненная гипопионом, эндофтальмитом, патологией хрусталика. Рубцы и помутнения роговицы, другие болезни роговицы (буллезная кератопатия, дегенерация, наследственные дистрофии роговицы, кератоконус) у взрослых и детей вне зависимости от осложнений | комбинированное лечение | автоматизированная послойная кератопластика с использованием фемтосекундного лазера или кератома, в том числе с реимплантацией эластичной интраокулярной линзы, при различных болезнях роговицы |  |
|  |  |  |  |  | неавтоматизированная послойная кератопластика |  |
|  |  |  |  |  | имплантация интрастромальных сегментов с помощью фемтосекундного лазера при болезнях роговицы |  |
|  |  |  |  |  | эксимерлазерная коррекция посттравматического астигматизма |  |
|  |  |  |  |  | эксимерлазерная фототерапевтическая кератэктомия при язвах роговицы |  |
|  |  |  |  |  | эксимерлазерная фототерапевтическая кератэктомия рубцов и помутнений роговицы |  |
|  |  |  |  |  | сквозная реконструктивная кератопластика |  |
|  |  |  |  |  | сквозная кератопластика |  |
|  |  |  |  |  | трансплантация десцеметовой мембраны |  |
|  |  |  |  |  | трансплантация амниотической мембраны |  |
|  |  |  |  |  | послойная глубокая передняя кератопластика |  |
|  |  |  |  |  | кератопротезирование |  |
|  |  |  |  |  | кератопластика послойная ротационная или обменная |  |
|  |  |  |  |  | кератопластика послойная инвертная |  |
|  |  |  |  |  | интенсивное консервативное лечение язвы роговицы |  |
|  | Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии (ретинопатия недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | H35.2 | ретролентальная фиброплазия (ретинопатия недоношенных) у детей, активная фаза, рубцовая фаза, любой стадии, без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой | хирургическое лечение | микроинвазивная витрэктомия, в том числе с ленсэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой перфторорганическими соединениями, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки |  |
|  |  |  |  |  | реконструкция передней камеры с ленсэктомией, в том числе с витрэктомией, швартотомией |  |
|  |  |  |  |  | модифицированная синустрабекулэктомия |  |
|  |  |  |  |  | эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование, в том числе с транссклеральной лазерной коагуляцией сетчатки |  |
|  |  |  |  |  | эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с витрэктомией, в том числе с ленсэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой перфторорганическими соединениями, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки |  |
|  |  |  |  |  | исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц |  |
|  |  |  |  |  | удаление силиконового масла (другого высокомолекулярного соединения) из витреальной полости с введением расширяющегося газа и (или) воздуха, в том числе с эндолазеркоагуляцией сетчатки |  |
|  |  |  |  |  | транспупиллярная лазеркоагуляция вторичных ретинальных дистрофий и ретиношизиса |  |
|  |  |  |  |  | лазерная корепраксия (создание искусственного зрачка) |  |
|  |  |  |  |  | лазерная иридокореопластика |  |
|  |  |  |  |  | лазерная витреошвартотомия |  |
|  |  |  |  |  | лазерные комбинированные операции на структурах угла передней камеры |  |
|  |  |  |  |  | лазерная деструкция зрачковой мембраны с/без коагуляции сосудов |  |
| 29 | Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, эндовитреальная 23 - 27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза | E10, E11, H25.0 - H25.9, H26.0 - H26.4, H27.0, H28, H30.0 - H30.9, H31.3, H32.8, H33.0 - H33.5, H34.8, H35.2 - H35.4, H36.0, H36.8, H43.1, H43.3, H44.0, H44.1 | сочетанная патология глаза у взрослых и детей: хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках, ретиношизис и ретинальные кисты, ретинальные сосудистые окклюзии, пролиферативная ретинопатия, дегенерация макулы и заднего полюса; кровоизлияние в стекловидное тело, осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Диабетическая ретинопатия взрослых, пролиферативная стадия, в том числе с осложнениями или с патологией хрусталика, стекловидного тела, вторичной глаукомой, макулярным отеком. Различные формы отслойки и разрывы сетчатки у взрослых и детей, в том числе осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Катаракта у взрослых и детей, осложненная сублюксацией хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки. Осложнения, возникшие в результате предшествующих оптико-реконструктивных, эндовитреальных вмешательств у взрослых и детей. Возрастная макулярная дегенерация (ВМД), влажная форма, в том числе с осложнениями | хирургическое лечение | транспупиллярная панретинальная лазеркоагуляция | 124200 |
|  |  |  |  |  | реконструкция передней камеры с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы |  |
|  |  |  |  |  | микроинвазивная витрэктомия, в том числе с ленсэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой перфторорганическими соединениями, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки |  |
|  |  |  |  |  | интравитреальное введение ингибитора ангиогенеза |  |
|  |  |  |  |  | микроинвазивная ревизия витреальной полости, в том числе с ленсэктомией, имплантацией ИОЛ, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой перфторорганическими соединениями, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки |  |
|  | Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2 - 33.5, H35.1, H40.3, H40.4, H40.5, H43.1, H43.3, H49.9, Q10.0, Q10.1, Q10.4 - Q10.7, Q11.1, Q12.0, Q12.1, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0, H02.0 - H02.5, H04.5, H05.3, H11.2 | врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза: сетчатки, стекловидного тела, сосудистой оболочки, без осложнений или осложненные патологией стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии (пороки развития) век, слезного аппарата, глазницы, врожденный птоз, отсутствие или агенезия слезного аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнений или осложненные патологией роговицы. Врожденные болезни мышц глаза, нарушение содружественного движения глаз | хирургическое лечение | эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование, в том числе с транссклеральной лазерной коагуляцией сетчатки |  |
|  |  |  |  |  | эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с витрэктомией, в том числе с ленсэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой ПФОС, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки |  |
|  |  |  |  |  | сквозная кератопластика, в том числе с реконструкцией передней камеры, имплантацией эластичной интраокулярной линзы |  |
|  |  |  |  |  | сквозная лимбокератопластика |  |
|  |  |  |  |  | послойная кератопластика |  |
|  |  |  |  |  | реконструкция передней камеры с ленсэктомией, в том числе с витрэктомией, швартотомией |  |
|  |  |  |  |  | микроинвазивная экстракция катаракты, в том числе с реконструкцией передней камеры, витрэктомией, имплантацией эластичной интраокулярной линзы |  |
|  |  |  |  |  | факоаспирация врожденной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы |  |
|  |  |  |  |  | панретинальная лазеркоагуляция сетчатки |  |
|  |  |  |  |  | микроинвазивная витрэктомия, в том числе с ленсэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой ПФОС, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки |  |
|  |  |  |  |  | диодлазерная циклофотокоагуляция, в том числе с коагуляцией сосудов |  |
|  |  |  |  |  | удаление силиконового масла (другого высокомолекулярного соединения) из витреальной полости с введением расширяющегося газа и (или) воздуха, в том числе эндолазеркоагуляцией сетчатки |  |
|  |  |  |  |  | реконструктивно-пластические операции на экстраокулярных мышцах или веках или слезных путях при пороках развития |  |
|  |  |  |  |  | модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе с задней трепанацией склеры |  |
|  |  |  |  |  | имплантация эластичной интраокулярной линзы в афакичный глаз с реконструкцией задней камеры, в том числе с витрэктомией |  |
|  |  |  |  |  | пластика культи орбитальным имплантатом с реконструкцией |  |
|  |  |  |  |  | удаление вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы |  |
|  |  |  |  |  | микроинвазивная капсулэктомия, в том числе с витрэктомией на афакичном/артифакичном глазу |  |
|  |  |  |  |  | удаление подвывихнутого хрусталика, в том числе с витрэктомией, имплантацией различных моделей эластичной интраокулярной линзы |  |
|  |  |  |  |  | репозиция интраокулярной линзы с витрэктомией |  |
|  |  |  |  |  | контурная пластика орбиты |  |
|  |  |  |  |  | пластика конъюнктивальных сводов |  |
|  |  |  |  |  | ленсвитрэктомия подвывихнутого хрусталика, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы |  |
|  |  |  |  |  | лазерная корепраксия (создание искусственного зрачка) |  |
|  |  |  |  |  | лазерная иридокореопластика |  |
|  |  |  |  |  | лазерная витреошвартотомия |  |
|  |  |  |  |  | лазерные комбинированные операции на структурах угла передней камеры |  |
|  |  |  |  |  | лазерная деструкция зрачковой мембраны, в том числе с коагуляцией сосудов |  |
| ПЕДИАТРИЯ | | | | | | |
| 30 | Поликомпонентное лечение врожденных аномалий (пороков развития) трахеи, бронхов, легкого с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | Q32.0, Q32.2, Q32.3, Q32.4, Q33, P27.1 | врожденные аномалии (пороки развития) трахеи, бронхов, легкого, сосудов легкого, врожденная бронхоэктазия, которые сопровождаются развитием тяжелого хронического бронхолегочного процесса с дыхательной недостаточностью и формированием легочного сердца. Врожденная трахеомаляция. Врожденная бронхомаляция. Врожденный стеноз бронхов. Синдром Картагенера, первичная цилиарная дискинезия. Врожденные аномалии (пороки развития) легкого. Агенезия легкого. Врожденная бронхоэктазия. Синдром Вильямса-Кэмпбелла. Бронхолегочная дисплазия | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов для длительного внутривенного и ингаляционного введения и (или) генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | 86660 |
|  | Поликомпонентное лечение кардиомиопатий, миокардитов, перикардитов, эндокардитов с недостаточностью кровообращения II - IV функционального класса (NYHA), резистентных нарушений сердечного ритма и проводимости сердца с аритмогенной дисфункцией миокарда с применением кардиотропных, химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | I27.0, I27.8, I30.0, I30.9, I31.0, I31.1, I33.0, I33.9, I34.0, I34.2, I35.1, I35.2, I36.0, I36.1, I36.2, I42, I42.2, I42.5, I42.8, I42.9, I44.2, I45.6, I45.8, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.3, I49.5, I49.8, I51.4, Q21.1, Q23.0, Q23.1, Q23.2, Q23.3, Q24.5, Q25.1, Q25.3 | кардиомиопатии: дилатационная кардиомиопатия, другая рестриктивная кардиомиопатия, другие кардиомиопатии, кардиомиопатия неуточненная. Миокардит неуточненный, фиброз миокарда. Неревматическое поражение митрального, аортального и трикуспидального клапанов: митральная (клапанная) недостаточность, неревматический стеноз митрального клапана, аортальная (клапанная) недостаточность, аортальный (клапанный) стеноз с недостаточностью, неревматический стеноз трехстворчатого клапана, неревматическая недостаточность трехстворчатого клапана, неревматический стеноз трехстворчатого клапана с недостаточностью. Врожденные аномалии (пороки развития) системы кровообращения: дефект предсердно-желудочковой перегородки, врожденный стеноз аортального клапана. Врожденная недостаточность аортального клапана, врожденный митральный стеноз, врожденная митральная недостаточность, коарктация аорты, стеноз аорты, аномалия развития коронарных сосудов | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение метаболических нарушений в миокарде и нарушений нейровегетативной регуляции с применением блокаторов нейрогормонов, диуретиков, кардиотоников, антиаритмиков, кардиопротекторов, антибиотиков, противовоспалительных нестероидных, гормональных и цитостатических лекарственных препаратов, внутривенных иммуноглобулинов под контролем уровня иммунобиохимических маркеров повреждения миокарда, хронической сердечной недостаточности (pro-BNP), состояния энергетического обмена методом цитохимического анализа, суточного мониторирования показателей внутрисердечной гемодинамики с использованием комплекса визуализирующих методов диагностики (ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, мультиспиральной компьютерной томографии, вентрикулографии, коронарографии), генетических исследований |  |
|  | Комбинированное лечение тяжелых форм преждевременного полового развития (II - V степень по Prader), включая оперативное лечение, блокаду гормональных рецепторов, супрессивную терапию в пульсовом режиме | E30, E22.8, Q78.1 | преждевременное половое развитие, обусловленное врожденными мальформациями и (или) опухолями головного мозга. Преждевременное половое развитие, обусловленное опухолями надпочечников. Преждевременное половое развитие, обусловленное опухолями гонад. Преждевременное половое развитие, обусловленное мутацией генов половых гормонов и их рецепторов | комбинированное лечение | введение блокаторов гормональных рецепторов в различном пульсовом режиме под контролем комплекса биохимических, гормональных, молекулярно-генетических, морфологических и иммуногистохимических методов диагностики, а также методов визуализации (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии), включая рентгенорадиологические |  |
|  |  |  |  |  | удаление опухолей гонад в сочетании с введением блокаторов гормональных рецепторов в различном пульсовом режиме под контролем комплекса биохимических, гормональных, молекулярно-генетических, морфологических и иммуногистохимических методов диагностики, а также методов визуализации (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии), включая рентгенорадиологические |  |
|  |  |  |  |  | удаление опухолей надпочечников |  |
|  |  |  |  |  | комплексное лечение костной дисплазии, включая бисфосфонаты последнего поколения и другие лекарственные препараты, влияющие на формирование костной ткани, под контролем эффективности лечения с применением двухэнергетической рентгеновской абсорбциометрии, определением маркеров костного ремоделирования, гормонально-биохимического статуса |  |
|  | Поликомпонентное лечение тяжелой формы бронхиальной астмы и (или) атопического дерматита в сочетании с другими клиническими проявлениями поливалентной аллергии с дифференцированным использованием кортикостероидов (в том числе комбинированных), иммуносупрессивных и иммунобиологических лекарственных препаратов | J45.0, T78.3 | бронхиальная астма, атопическая форма, тяжелое персистирующее течение, неконтролируемая и (или) атопический дерматит, распространенная форма, обострение в сочетании с другими клиническими проявлениями поливалентной аллергии (аллергическим ринитом, риносинуситом, риноконъюнктивитом, конъюнктивитом) | терапевтическое лечение | дифференцированное назначение иммунобиологического генно-инженерного лекарственного препарата, содержащего анти-IgE-антитела на фоне базисного кортикостероидного и иммуносупрессивного лечения |  |
| 31 | Поликомпонентное лечение болезни Крона, неспецифического язвенного колита, гликогеновой болезни, фармакорезистентных хронических вирусных гепатитов, аутоиммунного гепатита, цирроза печени с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и методов экстракорпоральной детоксикации | K50 | болезнь Крона, непрерывно-рецидивирующее течение и (или) с формированием осложнений (стенозы, свищи) | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с применением противовоспалительных, гормональных лекарственных препаратов, цитотоксических иммунодепрессантов, в том числе биологических генно-инженерных лекарственных препаратов, под контролем эффективности терапии с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических, цитохимических и морфологических методов, а также визуализирующих методов диагностики (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии) | 145740 |
|  |  | E74.0 | гликогеновая болезнь (I и III типы) с формированием фиброза | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с применением гормональных, биологических и иных лекарственных препаратов, влияющих на эндокринную систему, специализированных диет под контролем эффективности лечения с применением комплекса биохимических, иммунологических, молекулярно-биологических и морфологических методов диагностики, а также комплекса методов визуализации (ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии) |  |
|  |  | K51 | неспецифический язвенный колит, непрерывно рецидивирующее течение, с развитием первичного склерозирующего холангита и (или) с формированием осложнений (мегаколон, кровотечения) | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с применением противовоспалительных, гормональных лекарственных препаратов, цитотоксических иммунодепрессантов, в том числе биологических генно-инженерных препаратов, под контролем эффективности терапии с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических, цитохимических и морфологических методов, а также визуализирующих методов диагностики (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии) |  |
|  |  | B18.0, B18.1, B18.2, B18.8, B18.9, K73.2, K73.9 | хронический вирусный гепатит с умеренной и высокой степенью активности и (или) формированием фиброза печени и резистентностью к проводимой лекарственной терапии. Аутоиммунный гепатит | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с применением комбинированных схем иммуносупрессивной терапии, включающей системные и (или) топические глюкокортикостероиды и цитостатики; гепатопротекторы и компоненты крови, в том числе с проведением экстракорпоральных методов детоксикации под контролем показателей гуморального и клеточного иммунитета, биохимических (включая параметры гемостаза), иммуноцитохимических, молекулярно-генетических методов, а также методов визуализации (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией, фиброэластографии и количественной оценки нарушений структуры паренхимы печени, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии) |  |
|  |  | K74.6 | цирроз печени, активное течение с развитием коллатерального кровообращения | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с применением гормональных и (или) иммуномодулирующих, противовирусных лекарственных препаратов, генно-инженерных стимуляторов гемопоэза, в том числе с проведением экстракорпоральных методов детоксикации под контролем комплекса иммунологических, биохимических (включая параметры гемостаза), цитохимических, молекулярно-генетических методов, а также методов визуализации (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией и количественной оценкой нарушений структуры паренхимы печени, фиброэластографии, магнитно-резонансной томографии) |  |
|  | Поликомпонентное лечение ювенильного ревматоидного артрита, юношеского анкилозирующего спондилита, системной красной волчанки, системного склероза, юношеского дерматополимиозита, ювенильного узелкового полиартрита с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, протезно-ортопедической коррекции и экстракорпоральных методов очищения крови | M33, M34.9 | дерматополимиозит, системный склероз с высокой степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению | терапевтическое лечение | поликомпонетное иммуномодулирующее лечение генно-инженерными биологическими препаратами, мегадозами глюкокортикоидных гормонов и иммуноглобулина человека нормального и цитотоксических иммунодепрессантов, экстракорпоральных методов очищения крови. Контроль эффективности лечения с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических методов диагностики ревматических болезней, а также комплекса визуализирующих методов диагностики ревматических болезней (включая компьютерную томографию, магнитно-резонансную томографию, сцинтиграфию, рентгеноденситометрию) |  |
|  |  | M30, M31, M32 | системная красная волчанка, узелковый полиартериит и родственные состояния, другие некротизирующие васкулопатии с высокой степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению | терапевтическое лечение | поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, пульс-терапии мегадозами глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов, экстракорпоральных методов очищения крови под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, молекулярно-генетические методы, а также эндоскопические, рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), ультразвуковые методы и радиоизотопное сканирование |  |
|  |  | M08 | ювенильный артрит с высокой степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению | терапевтическое лечение | поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, пульс-терапии мегадозами глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, молекулярно-генетические методы, а также эндоскопические, рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), ультразвуковые методы и радиоизотопное сканирование |  |
|  | Поликомпонентное лечение кистозного фиброза (муковисцидоза) с использованием химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, включая генетическую диагностику | E84 | кистозный фиброз. Кистозный фиброз с легочными проявлениями, дыхательной недостаточностью и сниженными респираторными функциями. Кистозный фиброз с кишечными проявлениями и синдромом мальабсорбции. Кистозный фиброз с другими проявлениями, дыхательной недостаточностью и синдромом мальабсорбции | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с применением: химиотерапевтических лекарственных препаратов для длительного внутривенного и ингаляционного введения и (или) генно-инженерных биологических лекарственных препаратов; методов лечения, направленных на улучшение дренажной функции бронхов (физиотерапия, кинезо- и механотерапия) с учетом резистентности патологического агента, эндоскопической санации бронхиального дерева и введением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов под контролем микробиологического мониторирования, лабораторных и инструментальных методов, включая ультразвуковые исследования с доплерографией сосудов печени, фиброэластографию и количественную оценку нарушений структуры паренхимы печени, биохимические, цитохимические (мониторирование содержания панкреатической эластазы, витаминов), лучевые методы (в том числе ангиопульмонографию) и радиоизотопное сканирование |  |
|  | Поликомпонентное лечение врожденных иммунодефицитов с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, под контролем молекулярно-генетических, иммунологических и цитологических методов обследования | D80, D81.0, D81.1, D81.2, D82, D83, D84 | иммунодефициты с преимущественной недостаточностью антител, наследственная гипогаммаглобулинемия, несемейная гипогаммаглобулинемия, избирательный дефицит иммуноглобулина A, избирательный дефицит подклассов иммуноглобулина G, избирательный дефицит иммуноглобулина M, иммунодефицит с повышенным содержанием иммуноглобулина M, недостаточность антител с близким к норме уровнем иммуноглобулинов или с гипериммуноглобулинемией. Преходящая гипогаммаглобулинемия детей. Комбинированные иммунодефициты. Тяжелый комбинированный иммунодефицит с ретикулярным дисгенезом. Тяжелый комбинированный иммунодефицит с низким содержанием T- и B-клеток. Тяжелый комбинированный иммунодефицит с низким или нормальным содержанием B-клеток. Общий вариабельный иммунодефицит | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение врожденных иммунодефицитов с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, под контролем молекулярно-генетических, иммунологических и цитологических методов обследования |  |
|  | Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротических синдромов с применением иммуносупрессивных и/или ренопротективных лекарственных препаратов с морфологическим исследованием почечной ткани (методами световой, электронной микроскопии и иммунофлуоресценции) и дополнительным молекулярно-генетическим исследованием | N04, N07, N25 | нефротический синдром неустановленной этиологии и морфологического варианта, в том числе врожденный, резистентный к кортикостероидному и цитотоксическому лечению, сопровождающийся отечным синдромом, постоянным или транзиторным нарушением функции почек, осложнившийся артериальной гипертензией, кушингоидным синдромом, остеопенией, эрозивно-язвенным поражением желудочно-кишечного тракта, анемией, неврологическими нарушениями, склонностью к тромбообразованию, задержкой роста и иммунодефицитным состоянием | терапевтическое лечение | поликомпонентное иммуносупрессивное лечение нефротического стероидозависимого и стероидрезистентного синдрома с применением селективных иммуносупрессивных, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов под контролем иммунологических сывороточных и тканевых маркеров активности патологического процесса, а также эффективности и токсичности проводимого лечения |  |
|  |  |  |  |  | поликомпонентное иммуносупрессивное лечение с включением селективных иммуносупрессивных, генно-инженерных рекомбинантных и биологических лекарственных препаратов при первичных и вторичных нефритах, ассоциированных с коллагенозами и васкулитами, под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, фармакодинамические, а также эндоскопические, рентгенорадиологические и ультразвуковые методы диагностики |  |
|  |  |  | наследственные нефропатии, в том числе наследственный нефрит, кистозные болезни, болезни почечных сосудов и другие, осложнившиеся нарушением почечных функций вплоть до почечной недостаточности, анемией, артериальной гипертензией, инфекцией мочевыводящих путей, задержкой роста, нарушением зрения и слуха, неврологическими расстройствами. Наследственные и приобретенные тубулопатии, сопровождающиеся нарушением почечных функций, системными метаболическими расстройствами, жизнеугрожающими нарушениями водно-электролитного, минерального, кислотно-основного гомеостаза, артериальной гипертензией, неврологическими нарушениями, задержкой роста и развития | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение при наследственных нефритах с применением нефропротективных и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, фармакодинамические, а также рентгенорадиологические и ультразвуковые методы диагностики |  |
|  |  |  |  |  | поликомпонентное лечение метаболических расстройств при канальцевых заболеваниях почек в стадии почечной недостаточности с использованием цистеамина и других селективных метаболических корректоров под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, цитохимические, а также рентгенорадиологические (в том числе двухэнергетическая рентгеновская абсорбциометрия) и ультразвуковые методы диагностики |  |
| 32 | Поликомпонентное лечение рассеянного склероза, оптикомиелита Девика, нейродегенеративных нервно-мышечных заболеваний, спастических форм детского церебрального паралича, митохондриальных энцефаломиопатий с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, методов экстракорпорального воздействия на кровь и с использованием прикладной кинезотерапии | G12.0, G31.8, P91.0, P11.1, G35, G36, G60, G70, G71, G80, G81.1, G82.4 | врожденные и дегенеративные заболевания центральной нервной системы с тяжелыми двигательными нарушениями, включая перинатальное поражение центральной нервной системы и его последствия. Ремиттирующий с частыми обострениями или прогрессирующий рассеянный склероз. Оптикомиелит Девика. Нервно-мышечные заболевания с тяжелыми двигательными нарушениями. Митохондриальные энцефаломиопатии с очаговыми поражениями центральной нервной системы. Спастические формы детского церебрального паралича с тяжелой двигательной инвалидизацией | терапевтическое лечение | поликомпонентное иммуномодулирующее лечение нервно-мышечных, врожденных, дегенеративных, демиелинизирующих и митохондриальных заболеваний центральной нервной системы иммунобиологическими и генно-инженерными лекарственными препаратами, на основе комплекса иммунобиологических и молекулярно-генетических методов диагностики под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, биохимические, цитохимические методы, а также методы визуализации (рентгенологические, ультразвуковые методы и радиоизотопное сканирование) | 195700 |
|  |  |  |  |  | поликомпонентное лечение нервно-мышечных, врожденных, дегенеративных и демиелинизирующих и митохондриальных заболеваний центральной нервной системы мегадозами кортикостероидов, цитостатическими лекарственными препаратами, а также методами экстракорпорального воздействия на кровь, под контролем комплекса нейровизуализационных и нейрофункциональных методов обследования, определения уровня сывороточных и тканевых маркеров активности патологического процесса |  |
|  |  |  |  |  | комплексное лечение тяжелых двигательных нарушений при спастических формах детского церебрального паралича, врожденных, включая перинатальные, нейродегенеративных, нервно-мышечных и демиелинизирующих заболеваниях с применением методов физиотерапии (в том числе сочетанных методик криоэлектроимпульсной терапии, стимуляционных токов в движении, основанных на принципе биологической обратной связи), кинезотерапии, механотерапии и (или) ботулинотерапии под контролем комплекса нейровизуализационных и нейрофункциональных методов обследования |  |
| 33 | Поликомпонентное лечение тяжелых форм аутоиммунного и врожденных моногенных форм сахарного диабета с использованием систем суточного мониторирования глюкозы и помповых дозаторов инсулина | E10, E13, E14 | диабет новорожденных. Приобретенный аутоиммунный инсулинзависимый сахарный диабет, лабильное течение. Сахарный диабет с осложнениями (автономная и периферическая полинейропатия, нефропатия, хроническая почечная недостаточность, энцефалопатия, кардиомиопатия, остеоартропатия). Синдромальные моногенные формы сахарного диабета (MODY, DLDMOAD, синдром Альстрема, митохондриальные формы и другие) | терапевтическое лечение | комплексное лечение тяжелых форм сахарного диабета на основе молекулярно-генетических, гормональных и иммунологических исследований с установкой инсулиновой помпы под контролем систем суточного мониторирования глюкозы | 260210 |
| СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ | | | | | | |
| 34 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.1, I20.8, I25 | ишемическая болезнь сердца со стенозированием 1 - 3 коронарных артерий | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой стента в сосуд, сосуды | 218790 |
| 35 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии | I20, I21, I22, I24.0, I25, I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I49.5, Q21.0, Q24.6 | ишемическая болезнь сердца со значительным проксимальным стенозированием главного ствола левой коронарной артерии, наличие 3 и более стенозов коронарных артерий в сочетании с патологией 1 или 2 клапанов сердца, аневризмой, дефектом межжелудочковой перегородки, нарушениями ритма и проводимости, другими полостными операциями | хирургическое лечение | аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца в условиях искусственного кровоснабжения | 311590 |
|  |  |  |  |  | аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца на работающем сердце |  |
|  |  |  |  |  | аортокоронарное шунтирование в сочетании с пластикой (протезированием) 1 - 2 клапанов |  |
|  |  |  |  |  | аортокоронарное шунтирование в сочетании с аневризмэктомией, закрытием постинфарктного дефекта межжелудочковой перегородки, деструкцией проводящих путей и аритмогенных зон сердца, в том числе с имплантацией электрокардиостимулятора, кардиовертера-дефибриллятора, другими полостными операциями |  |
| 36 | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора | I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6 | пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами | хирургическое лечение | эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца | 230670 |
|  |  |  |  |  | имплантация частотно-адаптированного двухкамерного кардиостимулятора |  |
|  |  |  |  |  | имплантация частотно-адаптированного трехкамерного кардиостимулятора |  |
|  |  |  |  |  | торакоскопическая деструкция аритмогенных зон сердца |  |
|  |  |  |  |  | имплантация частотно-адаптированного двухкамерного кардиостимулятора |  |
|  |  |  |  |  | имплантация частотно-адаптированного трехкамерного кардиостимулятора |  |
|  |  |  |  |  | хирургическая и (или) криодеструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца |  |
| 37 | Хирургическая и эндоваскулярная коррекция заболеваний магистральных артерий | I20, I25, I26, I65, I70.0, I70.1, I70.8, I71, I72.0, I72.2, I72.3, I72.8, I73.1, I77.6, I98, Q26.0, Q27.3 | врожденные и приобретенные заболевания аорты и магистральных артерий | хирургическое лечение | эндоваскулярная (баллонная ангиопластика со стентированием) и хирургическая коррекция приобретенной и врожденной артериовенозной аномалии | 279880 |
|  |  |  |  |  | эндоваскулярные, хирургические и гибридные операции на аорте и магистральных сосудах (кроме артерий конечностей) |  |
|  |  |  |  |  | аневризмэктомия аорты в сочетании с пластикой или без пластики ее ветвей, в сочетании с пластикой или без пластики восходящей аорты клапансодержащим кондуитом |  |
|  | Радикальная и гемодинамическая коррекция врожденных пороков перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов | Q20.1 - Q20.9, Q21, Q22, Q23, Q24, Q25 | врожденные пороки перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов | хирургическое лечение | эндоваскулярная (баллонная ангиопластика и стентирование) коррекция легочной артерии, аорты и ее ветвей |  |
|  |  |  |  |  | радикальная, гемодинамическая, гибридная коррекция у детей старше 1 года и взрослых |  |
|  |  |  |  |  | реконструктивные и пластические операции при изолированных дефектах перегородок сердца у детей старше 1 года и взрослых |  |
|  |  |  |  |  | хирургическая (перевязка, суживание, пластика) коррекция легочной артерии, аорты и ее ветвей |  |
| 38 | Хирургическое лечение врожденных, ревматических и неревматических пороков клапанов сердца, опухолей сердца | Q20.5, Q21.3, Q22, Q23.0 - Q23.3, Q24.4, Q25.3, I34.0, I34.1, I34.2, I35.1, I35.2, I36.0, I36.1, I36.2, I05.0, I05.1, I05.2, I06.0, I06.1, I06.2, I07.0, I07.1, I07.2, I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, D15.1 | поражение клапанного аппарата сердца различного генеза (врожденные, приобретенные пороки сердца, опухоли сердца) | хирургическое лечение | пластика клапанов в условиях искусственного кровообращения | 353010 |
|  |  |  |  |  | протезирование 1 клапана в сочетании с пластикой или без пластики клапана, удаление опухоли сердца с пластикой или без пластики клапана |  |
|  |  |  |  |  | протезирование 2 клапанов в сочетании с пластикой клапана или без пластики клапана, торакоскопическое протезирование и (или) пластика клапана сердца |  |
|  |  |  |  |  | протезирование 3 клапанов у больного без инфекционного эндокардита или 1 - 2 клапанов у больного с инфекционным эндокардитом |  |
| 39 | Эндоваскулярное лечение врожденных, ревматических и неревматических пороков клапанов сердца, опухолей сердца | Q20.5, Q21.3, Q22, Q23.0 - Q23.3, Q24.4, Q25.3, I34.0, I34.1, I34.2, I35.1, I35.2, I36.0, I36.1, I36.2, I05.0, I05.1, I05.2, I06.0, I06.1, I06.2, I07.0, I07.1, I07.2, I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, D15.1 | поражение клапанного аппарата сердца различного генеза (врожденные, приобретенные пороки сердца, опухоли сердца) | хирургическое лечение | транскатетерное протезирование клапанов сердца | 1425740 |
| 40 | Хирургическое лечение хронической сердечной недостаточности | I42.1, I23.3, I23.5, I23.4, I50.0 | хроническая сердечная недостаточность различного генеза (ишемическая болезнь сердца, гипертрофическая кардиомиопатия с обструкцией путей оттока, дилатационная кардиомиопатия и другие) 2Б - 3 стадии (классификация Стражеско - Василенко), III - IV функционального класса (NYHA), фракция выброса левого желудочка менее 40 процентов | хирургическое лечение | иссечение гипертрофированных мышц при обструктивной гипертрофической кардиомиопатии | 407140 |
|  |  |  |  |  | реконструкция левого желудочка |  |
|  |  |  |  |  | имплантация систем моно- и бивентрикулярного обхода желудочков сердца |  |
|  |  |  |  |  | ресинхронизирующая электрокардиостимуляция |  |
| 41 | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца с имплантацией кардиовертера-дефибриллятора | I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6 | пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами | хирургическое лечение | имплантация однокамерного кардиовертера-дефибриллятора | 884240 |
|  |  |  |  |  | имплантация двухкамерного кардиовертера-дефибриллятора |  |
|  |  |  |  |  | имплантация трехкамерного кардиовертера-дефибриллятора |  |
| 42 | Радикальная и гемодинамическая коррекция врожденных пороков перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов у детей до 1 года | Q20.1 - Q20.9, Q21, Q22, Q23, Q24, Q25 | врожденные пороки перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов | хирургическое лечение | радикальная, гемодинамическая, гибридная коррекция, реконструктивные и пластические операции при изолированных дефектах перегородок сердца у новорожденных и детей до 1 года | 385890 |
| 43 | Хирургическая коррекция поражений клапанов сердца при повторном многоклапанном протезировании | I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, I47.0, I47.1, I33.0, I33.9, T82.0, T82.1, T82.2, T82.3, T82.6, T82.7, T82.8 | повторные операции на 2 - 3 клапанах. Поражения клапанов сердца в сочетании с коррекцией фибрилляции предсердий. Поражения клапанов в сочетании с ИБС. Декомпенсированные состояния при многоклапанных пороках сердца, обусловленные инфекционным, протезным эндокардитом (острое, подострое течение) | хирургическое лечение | репротезирование клапанов сердца | 466060 |
|  |  |  |  |  | репротезирование клапанов сердца |  |
|  |  |  |  |  | репротезирование и пластика клапанов |  |
|  |  |  |  |  | протезирование 2 и более клапанов и вмешательства на коронарных артериях (аортокоронарное шунтирование) |  |
|  |  |  |  |  | протезирование 2 и более клапанов и вмешательства по поводу нарушений ритма (эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца) |  |
| 44 | Эндоваскулярная коррекция заболеваний аорты и магистральных артерий | I20, I25, I26, I65, I70.0, I70.1, I70.8, I71, I72.0, I72.2, I72.3, I72.8, I73.1, I77.6, I98, Q26.0, Q27.3 | врожденные и приобретенные заболевания аорты и магистральных артерий | хирургическое лечение | эндопротезирование аорты | 968520 |
| ТОРАКАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ | | | | | | |
| 45 | Реконструктивно-пластические операции на грудной стенке и диафрагме | A15, A16 | туберкулез органов дыхания | хирургическое лечение | торакопластика | 170130 |
|  |  |  |  |  | торакомиопластика |  |
|  |  |  |  |  | перемещение и пластика диафрагмы |  |
|  |  | Q67.6, Q67.7, Q67.8, Q76.7 | врожденные аномалии (пороки развития) грудной клетки | хирургическое лечение | коррекция воронкообразной деформации грудной клетки |  |
|  |  |  |  |  | торакопластика: резекция реберного горба |  |
|  |  | M86 | гнойно-некротические заболевания грудной стенки (остеомиелит ребер, грудины), лучевые язвы | хирургическое лечение | резекция грудины и (или) ребер с восстановлением каркаса при помощи металлоконструкций, синтетических материалов |  |
|  |  |  |  |  | резекция грудной стенки, торакомиопластика, в том числе с использованием перемещенных мышечных лоскутов, микрохирургической техники и аллотрансплантатов |  |
|  |  | Q79.0, T91 | врожденная диафрагмальная грыжа, посттравматические диафрагмальные грыжи | хирургическое лечение | пластика диафрагмы синтетическими материалами |  |
|  | Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости | A15, A16 | туберкулез органов дыхания | хирургическое лечение | клапанная бронхоблокация, в том числе в сочетании с коллапсохирургическими вмешательствами |  |
|  |  | D02.1 | новообразование трахеи in situ | хирургическое лечение | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи |  |
|  |  |  |  |  | эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи |  |
|  |  |  |  |  | эндоскопическая лазерная фотодеструкция опухоли трахеи |  |
|  |  |  |  |  | эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли трахеи |  |
|  |  |  |  |  | эндопротезирование (стентирование) трахеи |  |
|  |  | J95.5, T98.3 | рубцовый стеноз трахеи | хирургическое лечение | эндоскопическая реканализация трахеи: бужирование, электрорезекция, лазерная фотодеструкция, криодеструкция |  |
|  |  |  |  |  | эндопротезирование (стентирование) трахеи |  |
|  |  | J86 | гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей | хирургическое лечение | установка эндобронхиальных клапанов с целью лечения эмпиемы плевры с бронхоплевральным свищом |  |
|  |  | J43 | эмфизема легкого | хирургическое лечение | установка эндобронхиальных клапанов с целью редукции легочного объема |  |
|  |  | A15, A16 | туберкулез органов дыхания | хирургическое лечение | эндоваскулярная окклюзия (эмболизация) бронхиальных артерий при легочных кровотечениях |  |
|  |  | J47 | бронхоэктазии | хирургическое лечение | эндоваскулярная окклюзия (эмболизация) бронхиальных артерий при легочных кровотечениях |  |
|  |  | Q32, Q33, Q34 | врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания | хирургическое лечение | эндоваскулярная эмболизация легочных артериовенозных фистул |  |
|  |  |  |  |  | катетеризация и эмболизация бронхиальных артерий при легочных кровотечениях |  |
|  | Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости | A15, A16 | туберкулез органов дыхания | хирургическое лечение | видеоторакоскопические анатомические резекции легких |  |
|  |  |  |  |  | видеоассистированные резекции легких |  |
|  |  |  |  |  | видеоассистированная пневмонэктомия |  |
|  |  |  |  |  | видеоассистированная плеврэктомия с декортикацией легкого |  |
|  |  | Q32, Q33, Q34 | врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания | хирургическое лечение | видеоторакоскопические анатомические резекции легких |  |
|  |  | J47 | бронхоэктазии | хирургическое лечение | видеоторакоскопические анатомические резекции легких |  |
|  |  | J85 | абсцесс легкого | хирургическое лечение | видеоторакоскопические анатомические резекции легких |  |
|  |  | J94.8 | эмпиема плевры | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая декортикация легкого |  |
|  |  | J85, J86 | гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая плеврэктомия с декортикацией легкого |  |
|  |  | J43.1 | панлобулярная эмфизема легкого | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая хирургическая редукция объема легких при диффузной эмфиземе |  |
|  |  | D38.3 | неуточненные новообразования средостения | хирургическое лечение | видеоторакоскопическое удаление новообразования средостения, вилочковой железы |  |
|  |  | D38.4 | неуточненные новообразования вилочковой железы |  |  |  |
|  |  | D15.0 | доброкачественные новообразования вилочковой железы |  |  |  |
|  |  | D15.2 | доброкачественные новообразования средостения |  |  |  |
|  |  | I32 | перикардит | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая перикардэктомия |  |
|  |  | Q79.0, T91 | врожденная диафрагмальная грыжа, посттравматические диафрагмальные грыжи | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая пликация диафрагмы |  |
|  |  |  |  |  | видеоторакоскопическая пластика диафрагмы синтетическими материалами |  |
|  | Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости | A15, A16 | туберкулез органов дыхания | хирургическое лечение | резекционные и коллапсохирургические операции легких у детей и подростков |  |
|  |  |  |  |  | двусторонняя одномоментная резекция легких |  |
|  |  |  |  |  | плеврэктомия с декортикацией легкого при эмпиеме плевры туберкулезной этиологии |  |
|  |  |  |  |  | пневмонэктомия и плевропневмонэктомия |  |
|  |  | Q39 | врожденные аномалии (пороки развития) пищевода | хирургическое лечение | реконструктивные операции на пищеводе, в том числе с применением микрохирургической техники |  |
|  |  | C33 | новообразование трахеи | хирургическое лечение | циркулярные резекции трахеи торцевой трахеостомией |  |
|  |  |  |  |  | реконструктивно-пластические операции на трахее и ее бифуркации, в том числе с резекцией легкого и пневмонэктомией |  |
|  |  |  |  |  | циркулярная резекция трахеи с формированием межтрахеального или трахеогортанного анастомоза |  |
|  |  |  |  |  | пластика трахеи (ауто-, аллопластика, использование свободных микрохирургических, перемещенных и биоинженерных лоскутов) |  |
|  |  | J95.5, T98.3 | рубцовый стеноз трахеи, трахео- и бронхопищеводные свищи | хирургическое лечение | циркулярная резекция трахеи с межтрахеальным анастомозом |  |
|  |  |  |  |  | трахеопластика с использованием микрохирургической техники |  |
|  |  |  |  |  | разобщение респираторно-пищеводных свищей |  |
|  |  | D38.1, D38.2, D38.3, D38.4 | новообразование органов дыхания и грудной клетки | хирургическое лечение | тотальная плеврэктомия с гемиперикардэктомией, резекцией диафрагмы |  |
|  |  |  |  |  | плевропневмонэктомия |  |
|  |  | Q32 | врожденные аномалии (пороки развития) трахеи и бронхов | хирургическое лечение | реконструктивно-пластические операции на трахее, ее бифуркации и главных бронхах, в том числе с резекцией легкого и пневмонэктомией |  |
|  |  | J43.1 | панлобулярная эмфизема легкого | хирургическое лечение | одномоментная двусторонняя хирургическая редукция объема легких при диффузной эмфиземе |  |
|  |  | J85, J86 | гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей | хирургическое лечение | лоб-, билобэктомия с плеврэктомией и декортикацией легкого |  |
|  |  |  |  |  | плевропневмонэктомия |  |
| 46 | Комбинированные и повторные операции на органах грудной полости, операции с искусственным кровообращением | A15, A16 | туберкулез органов дыхания | хирургическое лечение | резекционные и коллапсохирургические операции на единственном легком | 237660 |
|  |  |  |  |  | пневмонэктомия при резецированном противоположном легком |  |
|  |  |  |  |  | повторные резекции и пневмонэктомия на стороне ранее оперированного легкого |  |
|  |  |  |  |  | трансстернальная трансперикардиальная окклюзия главного бронха |  |
|  |  |  |  |  | реампутация культи бронха трансплевральная, а также из контралатерального доступа |  |
|  |  | J85 | гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей | хирургическое лечение | трансстернальная трансперикардиальная окклюзия главного бронха |  |
|  |  |  |  |  | реампутация культи бронха трансплевральная, реампутация культи бронха из контрлатерального доступа |  |
|  |  | J95.5, T98.3, D14.2 | доброкачественные опухоли трахеи. Рецидивирующий рубцовый стеноз трахеи | хирургическое лечение | повторные резекции трахеи |  |
| 47 | Роботассистированные операции на органах грудной полости | A15, A16 | туберкулез органов дыхания | хирургическое лечение | роботассистированная анатомическая резекция легких | 268800 |
|  |  | Q39 | врожденные аномалии (пороки развития) пищевода | хирургическое лечение | реконструктивные операции на пищеводе с применением робототехники |  |
|  |  | Q32, Q33, Q34 | врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания | хирургическое лечение | роботассистированные резекции легких и пневмонэктомии |  |
|  |  | I32 | перикардит | хирургическое лечение | роботассистированная перикардэктомия |  |
|  |  | J47 | бронхоэктазия | хирургическое лечение | роботассистированные анатомические резекции легких и пневмонэктомии |  |
|  |  | Q39 | врожденные аномалии (пороки развития) пищевода | хирургическое лечение | резекция пищевода с одномоментной пластикой желудка, тонкой или толстой кишки с применением робототехники |  |
| ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ | | | | | | |
| 48 | Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств | B67, D16, D18, M88 | деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек | хирургическое лечение | декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией новообразования и позвонка из вентрального или заднего доступа со спондилосинтезом позвоночника с использованием погружных имплантатов и стабилизирующих систем | 245610 |
|  |  |  |  |  | резекция опухоли или иного опухолеподобного образования блоком или частями из комбинированных доступов с реконструкцией дефекта позвоночного столба с использованием погружных имплантатов и спондилосинтезом стабилизирующими системами |  |
|  |  | M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, Q76.2 | дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов | хирургическое лечение | декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария |  |
|  |  |  |  |  | двух- и многоэтапное реконструктивное вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария |  |
|  |  | A18.0, S12.0, S12.1, S13, S14, S19, S22.0, S22.1, S23, S24, S32.0, S32.1, S33, S34, T08, T09, T85, T91, M80, M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3 | переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний | хирургическое лечение | декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов |  |
|  |  |  |  | хирургическое лечение | двух- и многоэтапное реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией путем резекции позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов |  |
| 49 | Реплантация конечностей и их сегментов с применением микрохирургической техники | T11.6, T13.4 - T13.6, T14.5, T14.7, T05, S48, S58, S68, S88, S98 | полное отчленение или неполное отчленение с декомпенсацией кровоснабжения различных сегментов верхней и нижней конечности | хирургическое лечение | реплантация (реваскуляризация) отчлененного сегмента верхней или нижней конечности | 170580 |
|  | Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также с замещением мягкотканных и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами | M24.6, Z98.1, G80.1, G80.2, M21.0, M21.2, M21.4, M21.5, M21.9, Q68.1, Q72.5, Q72.6, Q72.8, Q72.9, Q74.2, Q74.3, Q74.8, Q77.7, Q87.3, G11.4, G12.1, G80.9 | врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти различной этиологии у взрослых. Любая этиология деформации стопы и кисти у детей, сопровождающаяся дефектами тканей, нарушениями соотношений в суставах и костными нарушениями анатомии и функциональных возможностей сегмента (кисти, стопы) | хирургическое лечение | устранение дефектов и деформаций методом корригирующих остеотомии, кожной и сухожильно-мышечной пластики, костной ауто- и аллопластики с использованием наружных и внутренних фиксаторов |  |
|  |  |  |  |  | реконструктивно-пластическое хирургическое вмешательство на костях стопы, кисти, с использованием ауто- и аллотрансплантатов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций |  |
|  | Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностей с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации | T94.1, M95.8, M96, M21, M85, M21.7, M25.6, M84.1, M84.2, M95.8, Q65, Q68 - Q74, Q77 | любая этиология деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любая этиология дефектов костей таза. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом | хирургическое лечение | корригирующие остеотомии костей таза, верхних и нижних конечностей |  |
|  |  | M25.3, M91, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8 | дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов | хирургическое лечение | реконструкция длинных трубчатых костей при неправильно сросшихся переломах и ложных суставах с использованием остеотомии, костной аутопластики или костных заменителей с остеосинтезом |  |
|  |  |  |  |  | реконструкция вертлужной впадины при застарелых переломах и переломо-вывихах, требующих корригирующей остеотомии, костной аутопластики или использования костных заменителей с остеосинтезом погружными имплантатами |  |
|  |  |  |  |  | реконструкция тазобедренного сустава посредством тройной остеотомии таза и транспозиции вертлужной впадины с заданными углами антеверсии и фронтальной инклинации |  |
|  |  |  |  |  | создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомий бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации |  |
|  | Микрохирургическая пересадка комплексов тканей с восстановлением их кровоснабжения | T92, T93, T95 | глубокий дефект тканей любой локализации. Сегментарный дефект длинных трубчатых костей конечностей. Культя первого луча кисти. Короткие культи трехфаланговых пальцев кисти. Дефект пястных костей и суставов пальцев кисти. Хронический остеомиелит с рубцовыми изменениями кожи в зоне поражения. Утрата активной функции мышц верхней конечности | хирургическое лечение | свободная пересадка кровоснабжаемого комплекса тканей с использованием операционного микроскопа и прецессионной техники |  |
| 50 | Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами | M15, M17, M19, M24.1, M87, S83.3, S83.7 | умеренное нарушение анатомии и функции крупного сустава | хирургическое лечение | замещение хрящевых, костно-хрящевых и связочных дефектов суставных поверхностей крупных суставов биологическими и синтетическими материалами | 134900 |
| 51 | Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации | M10, M15, M16, M17, M19, M95.9 | деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с одновременной реконструкцией биологической оси конечности | 181660 |
|  |  |  |  |  | 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, M17, M19, M87, M88.8, M91.1 | деформирующий артроз в сочетании с дисплазией сустава | хирургическое лечение | имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с костной аутопластикой крыши вертлужной впадины или замещением дефекта крыши опорными блоками из трабекулярного металла |  |
|  |  |  |  |  | укорачивающая остеотомия бедренной кости и имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с реконструкцией отводящего механизма бедра путем транспозиции большого вертела |  |
|  |  | M80, M10, M24.7 | деформирующий артроз в сочетании с выраженным системным или локальным остеопорозом | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза сустава в сочетании с костной аутопластикой структурным или губчатым трансплантатом и использованием дополнительных средств фиксации |  |
|  |  | M16.4, M16.5, M17.3, M19.8, M19.9 | посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза, в том числе с использованием компьютерной навигации, и замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла |  |
|  |  |  |  |  | артролиз и управляемое восстановление длины конечности посредством применения аппаратов внешней фиксации |  |
|  |  |  |  |  | имплантация эндопротеза с замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла с предварительным удалением аппарата внешней фиксации |  |
|  |  | M24.6, Z98.1 | анкилоз крупного сустава в порочном положении | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, и стабилизация сустава за счет пластики мягких тканей |  |
|  | Эндопротезирование коленных, плечевых, локтевых и голеностопных суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе, в том числе с использованием компьютерной навигации | M17, M19, M95.9 | деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза с одновременной реконструкцией биологической оси конечности |  |
|  | Эндопротезирование суставов конечностей у больных с системными заболеваниями соединительной ткани | M05, M06 | дегенеративно-дистрофические изменения в суставе на фоне системного заболевания соединительной ткани | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза сустава в сочетании с костной аутопластикой структурным или губчатым трансплантатом и использованием дополнительных средств фиксации |  |
| 52 | Реконструктивные и корригирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3 - 4 степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у детей первых лет жизни и в сочетании с аномалией развития грудной клетки | M40, M41, Q76, Q85, Q87 | инфантильный и идиопатический сколиоз 3 - 4 степени, осложненный вторичным остеохондрозом с ротацией и многоплоскостной деформацией позвонков шейного, грудного и поясничного отделов позвоночника, с наличием реберного горба. Болезнь Шойермана-Мау, кифотическая деформация позвоночника с клиновидной деформацией, ротацией и многоплоскостной деформацией позвонков шейного, грудного и поясничного отделов позвоночника. Врожденные деформации позвоночника. Врожденные деформации грудной клетки. Остеохондродисплазия и спондилоэпифизарная дисплазия. Ахондроплазия. Нейрофиброматоз. Синдром Марфана | хирургическое лечение | реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией, путем резекции позвонка, межпозвонкового диска и связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем | 357350 |
|  |  |  |  |  | двух- или многоэтапное реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией, путем резекции позвонка, межпозвонкового диска и связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, многоэтапный репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем |  |
| 53 | Тотальное эндопротезирование у пациентов с наследственным и приобретенным дефицитом факторов свертывания крови, наличием ингибиторов к факторам и болезнью Виллебранда, болезнью Гоше, миеломной болезнью, с тромбоцитопениями и тромбоцитопатиями | D61, D66, D61, D66, D67, D68, C90, M87.0 | деформирующий артроз, контрактура крупных суставов с нарушением биологической оси конечности, асептический некроз головки бедренной кости, перелом шейки бедра при невозможности других видов остеосинтеза | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза с устранением контрактуры и восстановлением биологической оси конечности | 430710 |
| 54 | Реэндопротезирование суставов конечностей | Z96.6, M96.6, D61, D66, D67, D68, M87.0 | нестабильность компонентов эндопротеза сустава конечности | хирургическое лечение | удаление нестабильных компонентов эндопротеза и костного цемента и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокомпозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации | 242550 |
|  |  |  | износ или разрушение компонентов эндопротеза суставов конечностей | хирургическое лечение | удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация новых компонентов с применением дополнительных средств фиксации |  |
|  |  |  | перипротезные переломы с нарушением (без нарушения) стабильности компонентов эндопротеза | хирургическое лечение | ревизия эндопротеза и различные варианты остеосинтеза перелома с реконструкцией поврежденного сегмента с помощью пластики аллокостью или биокомпозитными материалами |  |
|  |  |  |  |  | ревизия эндопротеза с удалением нестабильных компонентов эндопротеза и костного цемента и имплантация ревизионных компонентов с одновременным остеосинтезом перелома различными методами |  |
|  |  |  | глубокая инфекция в области эндопротеза | хирургическое лечение | ревизия эндопротеза с заменой полиэтиленовых компонентов после ультразвуковой обработки раны и замещением костных дефектов биокомпозитными материалами |  |
|  |  |  |  |  | удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокомпозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации |  |
|  |  |  |  |  | удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация импрегнированного антибиотиками артикулирующего или блоковидного спейсера |  |
|  |  |  |  |  | удаление с помощью ревизионного набора инструментов временного спейсера и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокомпозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации |  |
|  |  |  | рецидивирующие вывихи и разобщение компонентов эндопротеза | хирургическое лечение | удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и реимплантация ревизионных эндопротезов в биомеханически правильном положении |  |
|  |  |  |  |  | ревизия эндопротеза с заменой стандартных компонентов ревизионными связанными эндопротезами и стабилизацией сустава за счет пластики мягких тканей |  |
| ТРАНСПЛАНТАЦИЯ | | | | | | |
| 55 | Трансплантация почки | N18.0, N04, T86.1 | терминальная стадия поражения почек. Врожденный нефротический синдром. Отмирание и отторжение трансплантата почки | хирургическое лечение | трансплантация почки | 840220 |
|  | Трансплантация поджелудочной железы | E10, Q45.0, T86.8 | инсулинзависимый сахарный диабет. Агенезия, аплазия и гипоплазия поджелудочной железы. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей (панкреатопривные состояния неонкологического генеза) | хирургическое лечение | трансплантация панкреатодуоденального комплекса |  |
|  |  |  |  |  | трансплантация дистального фрагмента поджелудочной железы |  |
|  | Трансплантация поджелудочной железы и почки | E10, N18.0, T86.8 | инсулинзависимый сахарный диабет с поражением почек. Терминальная стадия поражения почек. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей | хирургическое лечение | трансплантация панкреатодуоденального комплекса и почки |  |
|  |  |  |  |  | трансплантация дистального фрагмента поджелудочной железы и почки |  |
|  | Трансплантация тонкой кишки | K52.8, K63.8, K91.2, Q41, T86.8 | другие уточненные неинфекционные гастроэнтериты и колиты. Другие уточненные болезни кишечника. Нарушение всасывания после хирургического вмешательства, не классифицированное в других рубриках. Врожденные отсутствие, атрезия и стеноз тонкого кишечника. Отмирание и отторжение других пересаженных органов, тканей (заболевания кишечника с энтеральной недостаточностью) | хирургическое лечение | трансплантация тонкой кишки |  |
|  |  |  |  |  | трансплантация фрагмента тонкой кишки |  |
|  | Трансплантация легких | J43.9, J44.9, J47, J84, J98.4, E84.0, E84.9, I27.0, I28.9, T86.8 | эмфизема неуточненная. Интерстициальная легочная болезнь неуточненная. Хроническая обструктивная легочная болезнь неуточненная. Бронхоэктатическая болезнь (бронхоэктаз). Интерстициальная легочная болезнь неуточненная. Другие интерстициальные легочные болезни. Другие интерстициальные легочные болезни с упоминанием о фиброзе. Другие поражения легкого. Кистозный фиброз с легочными проявлениями. Кистозный фиброз неуточненный. Первичная легочная гипертензия. Болезнь легочных сосудов неуточненная. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей | хирургическое лечение | трансплантация легких |  |
| 56 | Трансплантация сердца | I25.3, I25.5, I42, T86.2 | аневризма сердца. Ишемическая кардиомиопатия. Кардиомиопатия. Дилатационная кардиомиопатия | хирургическое лечение | ортотопическая трансплантация сердца | 1068590 |
|  |  |  | другая рестриктивная кардиомиопатия. Другие кардиомиопатии. Отмирание и отторжение трансплантата сердца (сердечная недостаточность III, IV функционального класса (NYHA)) |  | гетеротопическая трансплантация сердца |  |
|  | Трансплантация печени | K70.3, K74.3, K74.4, K74.5, K74.6, D13.4, C22, Q44.2, Q44.5, Q44.6, Q44.7, E80.5, E74.0, T86.4 | алкогольный цирроз печени. Первичный билиарный цирроз. Вторичный билиарный цирроз. Билиарный цирроз неуточненный. Другой и неуточненный цирроз печени. Доброкачественное новообразование печени (нерезектабельное). Злокачественные новообразования печени и внутрипеченочных желчных протоков (нерезектабельные). Атрезия желчных протоков. Другие врожденные аномалии желчных протоков. Кистозная болезнь печени. Другие врожденные аномалии печени. Синдром Криглера-Найяра. Болезни накопления гликогена. Отмирание и отторжение трансплантата печени | хирургическое лечение | ортотопическая трансплантация печени |  |
|  |  |  |  |  | ортотопическая трансплантация правой доли печени |  |
|  |  |  |  |  | ортотопическая трансплантация расширенной правой доли печени |  |
|  |  |  |  |  | ортотопическая трансплантация левой доли печени |  |
|  |  |  |  |  | ортотопическая трансплантация левого латерального сектора печени |  |
|  |  |  |  |  | ортотопическая трансплантация редуцированной печени |  |
| 57 | Трансплантация сердечно-легочного комплекса | I27.0, I27.8, I27.9, Q21.8, T86.3 | первичная легочная гипертензия. Другие уточненные формы сердечно-легочной недостаточности. Сердечно-легочная недостаточность неуточненная. Другие врожденные аномалии сердечной перегородки (синдром Эйзенменгера). Отмирание и отторжение сердечно-легочного трансплантата | хирургическое лечение | трансплантация сердечно-легочного комплекса | 1522110 |
| 58 | Трансплантация костного мозга | C40, C41, C49, C71, C74.9, C81, C82, C83, C84, C85, C90, C91, C92, C93, C94.0, D46, D56, D57, D58, D61, D69, D70, D71, D76, D80.5, D81, D82.0, E70.3, E76, E77, Q45, Q78.2, L90.8 | болезнь Ходжкина. Неходжкинские лимфомы. Множественная миелома и злокачественные плазмоклеточные новообразования. Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз). Миелоидный лейкоз (миелолейкоз). Моноцитарный лейкоз, острая эритремия и эритролейкоз. Апластические анемии. Миелодиспластические синдромы. Примитивная нейроэктодермальная опухоль (PNET). Нейробластома. Злокачественные новообразования других типов соединительной и мягких тканей (рабдомиосаркома). Злокачественные новообразования костей и суставных хрящей (саркома Юинга, фибросаркома, хондросаркома). Болезни накопления. Остеопетроз. Врожденные синдромы костно-мозговой недостаточности. Тяжелый комбинированный иммунодефицит. Синдром Вискотта-Олдрича. Синдром Чедиака-Хигаши. Хроническая грануломатозная болезнь. Гипер-IgM синдром. Гемоглобинопатии. Серповидноклеточная анемия. Талассемия. Гистиоцитозы | хирургическое лечение | аутологичная трансплантация костного мозга (включая предтрансплантационный период, проведение трансплантации и посттрансплантационный период до момента приживления и иммунологической реконституции) | 2122650 |
|  |  |  |  |  | аллогенная родственная трансплантация костного мозга (включая предтрансплантационный период, проведение трансплантации и посттрансплантационный период до момента приживления и иммунологической реконституции) |  |
|  |  |  |  |  | аллогенная неродственная трансплантация костного мозга (включая предтрансплантационный период, проведение трансплантации и посттрансплантационный период до момента приживления и иммунологической реконституции) |  |
| УРОЛОГИЯ | | | | | | |
| 59 | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием абляционных технологий (ультразвуковой, крио-, радиочастотной, лазерной, плазменной) | N32.8, N35, N40, D30.0, D30.1, D30.2, D30.3, D29.1 | опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Склероз шейки пузыря. Стриктуры уретры. Аденома простаты | хирургическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая абляция доброкачественных опухолей почек и мочевыделительного тракта | 120280 |
|  |  |  |  |  | радиочастотная абляция доброкачественных поражений мочевыделительного тракта |  |
|  |  |  |  |  | плазменная абляция доброкачественных поражений мочевыделительного тракта |  |
|  |  |  |  |  | лазерная аблация доброкачественных поражений мочевыделительного тракта эндоскопическая |  |
|  | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов | N81, R32, N48.4, N13.7, N31.2 | пролапс тазовых органов. Недержание мочи при напряжении. Несостоятельность сфинктера мочевого пузыря. Эректильная дисфункция. Пузырно-лоханочный рефлюкс высокой степени у детей. Атония мочевого пузыря | хирургическое лечение | пластика тазового дна с использованием синтетического, сетчатого протеза при пролапсе гениталий у женщин |  |
|  |  |  |  |  | петлевая пластика уретры с использованием петлевого, синтетического, сетчатого протеза при недержании мочи |  |
|  |  |  |  |  | эндопластика устья мочеточника у детей |  |
|  |  |  |  |  | имплантация искусственного сфинктера мочевого пузыря |  |
|  |  |  |  |  | фаллопластика с протезированием фаллопротезом |  |
|  |  |  |  |  | имплантация временного сакрального нейростимулятора мочевого пузыря |  |
|  |  |  |  |  | имплантация постоянного сакрального нейростимулятора мочевого пузыря |  |
|  | Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы | N20.2, N20.0, N13.0, N13.1, N13.2, C67, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7 | опухоль почки. Камни почек. Стриктура мочеточника. Опухоль мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс | хирургическое лечение | нефрэктомия с тромбэктомией из нижней полой вены |  |
|  |  |  |  |  | перкутанная нефролитолапаксия с эндопиелотомией |  |
|  |  |  |  |  | дистанционная литотрипсия у детей |  |
|  |  |  |  |  | билатеральная пластика тазовых отделов мочеточников |  |
|  |  |  |  |  | геминефруретерэктомия у детей |  |
|  |  |  |  |  | передняя тазовая экзентерация |  |
| 60 | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники | N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28 | прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника | хирургическое лечение | лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроуретерэктомия | 165070 |
|  |  |  |  |  | лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки |  |
| ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВАЯ ХИРУРГИЯ | | | | | | |
| 61 | Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области | Q36.0 | врожденная полная двухсторонняя расщелина верхней губы | хирургическое лечение | реконструктивная хейлоринопластика | 147020 |
|  |  | Q35, Q37.0, Q37.1 | врожденная одно- или двусторонняя расщелина неба и альвеолярного отростка верхней челюсти | хирургическое лечение | радикальная уранопластика при одно- и двусторонней расщелине неба, костная пластика альвеолярного отростка верхней челюсти, устранение протрузии межчелюстной кости, в том числе с использованием ортодонтической техники |  |
|  |  | Q75.2 | гипертелоризм | хирургическое лечение | реконструктивно-пластическая операция устранения орбитального гипертелоризма с использованием вне- и внутричерепного доступа |  |
|  |  | Q75.0 | краниосиностозы | хирургическое лечение | краниопластика с помощью костной реконструкции, дистракционного остеогенеза, в том числе с использованием контурной пластики индивидуально изготовленными имплантатами |  |
|  |  | Q75.4 | челюстно-лицевой дизостоз | хирургическое лечение | реконструкция костей лицевого скелета и нижней челюсти, в том числе методом дистракционного остеогенеза и контурной пластики с помощью индивидуально изготовленных имплантатов |  |
|  | Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи | Q30.2, Q30, M96, M95.0 | обширный или субтотальный дефект костно-хрящевого отдела наружного носа | хирургическое лечение | ринопластика, в том числе с применением хрящевых трансплантатов, имплантационных материалов |  |
|  |  |  |  |  | пластика при обширном дефекте носа лоскутом на ножке из прилегающих участков |  |
|  |  | S08.8, S08.9 | тотальный дефект, травматическая ампутация носа | хирургическое лечение | ринопластика лоскутом со лба |  |
|  |  |  |  |  | ринопластика с использованием стебельчатого лоскута |  |
|  |  |  |  |  | замещение обширного дефекта носа с помощью сложного экзопротеза на имплантатах |  |
|  |  |  |  |  | ринопластика с использованием реваскуляризированного лоскута |  |
|  |  | S08.1, Q16.0, Q16.1 | врожденное отсутствие, травматическая ампутация ушной раковины | хирургическое лечение | реконструктивно-пластическая операция с использованием аутотрансплантатов из прилегающих к ушной раковине участков и иных трансплантатов и имплантатов |  |
|  |  |  |  |  | пластика при тотальном дефекте уха с помощью сложного экзопротеза с опорой на внутрикостные имплантаты |  |
|  |  | L90.5, T95.0, T95.8, T95.9 | послеожоговая рубцовая контрактура лица и шеи (II - III степени) | хирургическое лечение | хирургическое устранение контрактуры шеи с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута |  |
|  |  | T90.9, T90.8, M96 | обширный дефект мягких тканей нижней зоны лица (2 и более анатомические области) | хирургическое лечение | реконструктивно-пластическая операция сложным лоскутом на ножке с грудной клетки, с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, тканями стебельчатого лоскута, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута |  |
|  |  | L91, L90.5, Q18 | обширный порок развития, рубцовая деформация кожи волосистой части головы, мягких тканей лица и шеи (2 и более анатомические области) | хирургическое лечение | пластическое устранение деформации 2 и более ротационными лоскутами, реконструктивно-пластическая операция сложным лоскутом на ножке с грудной клетки и плеча, с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, методом дерматензии с использованием тканей, растянутых эспандером, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута |  |
|  |  | T90.9, T90.8, M96 | посттравматический дефект и рубцовая деформация волосистой части головы, мягких тканей лица и шеи | хирургическое лечение | реконструктивно-пластическая операция сложным лоскутом на ножке с грудной клетки и плеча, с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, 2 и более ротационными лоскутами, методом дерматензии с использованием тканей, растянутых эспандером, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута |  |
|  | Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов костей свода черепа, лицевого скелета | T90.1, T90.2 | посттравматический дефект костей черепа и верхней зоны лица | хирургическое лечение | реконструкция костей свода черепа, верхней зоны лица с использованием дистракционных фиксирующих аппаратов, костных аутотрансплантатов, биодеградирующих материалов или реваскуляризированного лоскута |  |
|  |  |  |  |  | реконструкция лобной кости с помощью металлоконструкций, силиконового имплантата или аллогенных материалов |  |
|  |  | T90.2 - T90.4 | посттравматическая деформация скуло-носо-лобно-орбитального комплекса | хирургическое лечение | реконструктивно-пластическая операция путем остеотомии, репозиции смещенных костных отломков и замещения дефекта аутотрансплантатом, композитным материалом или титановой пластиной (сеткой), в том числе с использованием компьютерных методов планирования, интраоперационной компьютерной навигации |  |
|  |  |  |  |  | реконструкция стенок глазницы с помощью костного аутотрансплантата, аллогенного материала или силиконового имплантата |  |
|  |  | S05, H05.3, H05.4 | посттравматическая деформация глазницы с энофтальмом | хирургическое лечение | опорно-контурная пластика с использованием коронарного (полукоронарного) хирургического доступа и костных трансплантатов из теменной кости |  |
|  |  |  |  |  | эндопротезирование с использованием компьютерных технологий при планировании и прогнозировании лечения |  |
|  |  | H05.2, S05, H05.3 | деформация глазницы с экзофтальмом | хирургическое лечение | опорно-контурная пластика путем остеотомии и репозиции стенок орбиты и (или) верхней челюсти по ФОР III с выдвижением или дистракцией |  |
|  |  | K08.0, K08.1, K08.2, K08.9 | дефект (выраженная атрофия) альвеолярного отростка верхней (нижней) челюсти в пределах 3 - 4 и более зубов | хирургическое лечение | пластическое устранение дефекта альвеолярного отростка челюсти с использованием вне- и внутриротовых костных аутотрансплантатов или дистракционного метода |  |
|  |  | K07.0, K07.1, K07.2, K07.3, K07.4, K07.8, K07.9 | аномалия и приобретенная деформация верхней и (или) нижней челюсти | хирургическое лечение | ортогнатическая операция путем остеотомии верхней и (или) нижней челюсти |  |
|  |  | T90.0, T90.1, T90.2 | послеоперационный (посттравматический) обширный дефект и (или) деформация челюстей | хирургическое лечение | костная пластика челюсти с применением различных трансплантатов, имплантационных материалов и (или) дистракционного аппарата |  |
|  |  |  |  |  | реконструкция при комбинированном дефекте челюсти с помощью реваскуляризированного аутотрансплантата |  |
|  |  |  |  |  | сложное зубочелюстное протезирование с опорой на имплантаты |  |
|  |  |  |  |  | сложное челюстно-лицевое протезирование и эктопротезирование, в том числе с опорой на имплантатах |  |
|  |  | M24.6, M24.5 | анкилоз (анкилозирующие поражения) височно-нижнечелюстного сустава | хирургическое лечение | реконструктивно-пластическая операция с использованием ортотопических трансплантатов и имплантатов |  |
|  |  |  |  |  | реконструкция сустава с использованием эндопротезирования |  |
|  |  | M19 | деформирующий артроз височно-нижнечелюстного сустава | хирургическое лечение | эндоскопические и артроскопические операции по удалению, замещению внутрисуставного диска и связочного аппарата |  |
|  |  |  |  |  | реконструкция сустава с использованием эндопротезирования |  |
|  |  |  |  |  | реконструктивно-пластическая операция с использованием ортотопических трансплантатов и имплантатов |  |
|  | Реконструктивно-пластические операции по восстановлению функций пораженного нерва с использованием микрохирургической техники | G51, G51.9, G51.0, G51.8, T90.3, G52.8 | парез и паралич мимической мускулатуры | хирургическое лечение | мионевропластика |  |
|  |  |  |  |  | кросспластика лицевого нерва |  |
|  |  |  |  |  | невропластика с применением микрохирургической техники |  |
|  |  | G52.3, S04.8, T90.3 | паралич мускулатуры языка | хирургическое лечение | ревизия и невропластика подъязычного нерва |  |
| 62 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования | D11.0 | доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы | хирургическое лечение | субтотальная резекция околоушной слюнной железы с сохранением ветвей лицевого нерва | 218990 |
|  |  | D11.9 | новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области | хирургическое лечение | паротидэктомия с пластическим замещением резецированного отрезка лицевого нерва |  |
|  |  | D10, D10.3 | обширное опухолевое поражение мягких тканей различных зон лица и шеи | хирургическое лечение | удаление опухолевого поражения с одномоментным пластическим устранением раневого дефекта |  |
|  |  | D18, Q27.3, Q27.9, Q85.0 | обширная (2 и более анатомические области) сосудистая мальформация, опухоль или диспластическое образование лица и шеи | хирургическое лечение | деструкция сосудистого новообразования с использованием электрохимического лизиса, термического, радиочастотного и (или) ультразвукового воздействия |  |
|  |  |  |  |  | блоковая резекция мальформации и сосудистого образования с одномоментным пластическим устранением образовавшегося дефекта тканей |  |
|  |  | D16.5 | новообразование нижней челюсти в пределах не менее 3 - 4 зубов и (или) ее ветви | хирургическое лечение | удаление новообразования с одномоментной костной пластикой нижней челюсти, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута |  |
|  |  |  |  |  | частичная резекция нижней челюсти с нарушением ее непрерывности и одномоментной костной пластикой, микрохирургической пластикой с помощью реваскуляризированного лоскута и (или) эндопротезированием |  |
|  |  | D16.4 | новообразование верхней челюсти | хирургическое лечение | удаление новообразования с одномоментным замещением дефекта верхней челюсти сложным протезом |  |
|  |  | D16.4, D16.5 | новообразование верхней (нижней) челюсти с распространением в прилегающие области | хирургическое лечение | удаление новообразования с резекцией части или всей челюсти и одномоментной костной пластикой аутотрансплантатом, микрохирургической пластикой с помощью реваскуляризированного лоскута |  |
| 63 | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием робототехники | C67, C61, C64 | опухоль мочевого пузыря, опухоль предстательной железы, опухоль почки |  | радикальное удаление тазовых лимфоузлов,  радикальное удаление предстательной железы с использованием робототехники,  радикальное удаление мочевого пузыря с использованием робототехники,  радикальное хирургическое с использованием робототехники,  роботассистированная расширенная лимфаденэктомия,  роботассистированная радикальная простатэктомия,  роботассистированная цистэктомия,  роботассистированная резекция почки,  роботассистированная нефрэктомия при злокачественных опухолях почки |  |
| ЭНДОКРИНОЛОГИЯ | | | | | | |
| 64 | Комбинированное лечение сосудистых осложнений сахарного диабета (нефропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая эндоваскулярные вмешательства, реконструктивные органосохраняющие пластические операции стопы, заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии, с мониторированием гликемии, в том числе у пациентов с трансплантированными органами | E10.6, E10.7, E11.6, E11.7, E13.6, E13.7, E14.6, E14.7 | сахарный диабет 1 и 2 типа с сочетанным поражением сосудов почек, сердца, глаз, головного мозга, включая пациентов с трансплантированными органами | хирургическое лечение, терапевтическое лечение | комплексное лечение, включая имплантацию средств суточного мониторирования гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии с целью предупреждения и коррекции жизнеугрожающих состояний | 93280 |
|  |  |  |  |  | комплексное лечение, включая хирургическое и (или) лазерное лечение, диабетической ретинопатии |  |
|  |  | E10.4, E10.5, E11.4, E11.5, E13.4, E13.5, E14.4, E14.5 | сахарный диабет 1 и 2 типа с неврологическими симптомами, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями. Нейропатическая форма синдрома диабетической стопы. Нейроишемическая форма синдрома диабетической стопы | хирургическое лечение | хирургическое лечение синдрома диабетической стопы, включая пластическую реконструкцию |  |
|  |  |  |  | хирургическое лечение | хирургическое лечение синдрома диабетической стопы, включая пластическую реконструкцию и реваскуляризацию артерий нижних конечностей |  |
|  | Комплексное лечение тяжелых форм тиреотоксикоза, гиперпаратиреоза | E21.0, E21.1, E35.8, D35.8 | первичный, вторичный и третичный гиперпаратиреоз с тяжелыми полиорганными поражениями, резистентный к консервативному лечению. Первичный гиперпаратиреоз в структуре МЭН-1 и МЭН-2 синдромов. Гиперпаратиреоз с жизнеугрожающей гиперкальциемией | хирургическое лечение | хирургическое лечение опухолевых образований паращитовидных желез (парааденомэктомия, удаление эктопически расположенной парааденомы, тотальная парааденомэктомия с аутотрансплантацией паращитовидной железы в мышцы предплечья с применением интраоперационного ультразвукового исследования, выделением возвратного нерва, интраоперационным определением динамики уровня паратиреоидного гормона и предоперационной кальцийснижающей подготовкой, включающей применение кальциймиметиков, программным гемодиализом у пациентов с хронической болезнью почек |  |
|  |  | E05.0, E05.2 | тяжелые формы диффузно-токсического и многоузлового токсического зоба, осложненные кардиомиопатиями, цереброваскулярными и гемодинамическими расстройствами. Тяжелые формы диффузно-токсического зоба, осложненные эндокринной офтальмопатией, угрожающей потерей зрения и слепотой | хирургическое лечение | хирургическое лечение тяжелых форм тиреотоксикоза под контролем возвратно-гортанных нервов и паращитовидных желез с предоперационной индукцией эутиреоза, коррекцией метаболических повреждений миокарда, мерцательной аритмии и сердечной недостаточности. Поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением пульс-терапии мегадозами глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов с использованием комплекса инструментальных, иммунологических и молекулярно-биологических методов диагностики |  |

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

<1> Высокотехнологичная медицинская помощь.

<2> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (10-й пересмотр).

<3> Нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи приведены без учета районных коэффициентов и других особенностей субъектов Российской Федерации, в которых расположены медицинские организации, оказывающие высокотехнологичную медицинскую помощь, и включают в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств.