

### Российская Федерация

#### Республика Карелия

# ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13 января 2012 года № 4-П

г. Петрозаводск

О Территориальной программе

государственных гарантий оказания гражданам

Российской Федерации бесплатной медицинской

помощи в Республике Карелия на 2012 год

В соответствии с частью 2 статьи 2 Закона Республики Карелия от 6 июня 2005 года № 876-ЗРК «О некоторых вопросах деятельности государственной системы здравоохранения Республики Карелия» и в целях обеспечения конституционных прав граждан Российской Федерации на получение бесплатной медицинской помощи на территории Республики Карелия Правительство Республики Карелия **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить прилагаемую Территориальную программу госу-дарственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи в Республике Карелия на 2012 год (далее – Программа).

2. Контроль за выполнением Программы возложить на Министерство здравоохранения и социального развития Республики Карелия.

3. Действие настоящего постановления распространяется на право-отношения, возникшие с 1 января 2012 года.

 Глава

Республики Карелия А.В. Нелидов

|  |  |
| --- | --- |
|  | Утверждена постановлением Правительства Республики Карелия от 13 января 2012 года № 4-П |

Территориальная программа государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи в Республике Карелия на 2012 год

I. Общие положения

1. Территориальная программа государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи в Республике Карелия на 2012 год (далее – Программа) определяет виды и условия оказания медицинской помощи, нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансового обеспечения, порядок формирования и структуру тарифов на медицинскую помощь, а также предусматривает критерии качества и доступности медицинской помощи, предоставляемой гражданам Российской Федерации (далее – граждане) на территории Республики Карелия бесплатно.

2. Реализация Программы осуществляется медицинскими организациями на основании заданий по обеспечению государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи, устанавливаемых в соответствии с [постановлением](http://www.registr.bcpi.ru/ViewDoc.asp?NGR=RU0000R200301657) Правительства Российской Федерации от 6 мая 2003 года № 255 «О разработке и финансировании выполнения заданий по обеспечению государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи и контроле за их реализацией».

3. В рамках Программы за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Карелия и средств обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту, поступлении в военные образовательные учреждения профессионального образования и призыве на военные сборы, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной службе.

II. Виды и условия оказания медицинской помощи

4. В рамках Программы бесплатно предоставляются:

первичная медико-санитарная помощь;

скорая, в том числе специализированная (санитарно-авиационная), медицинская помощь;

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь.

Первичная медико-санитарная помощь включает лечение наиболее распространенных болезней, травм, отравлений и других состояний, требующих неотложной медицинской помощи, медицинскую профилактику заболеваний, осуществление мероприятий по проведению профилактических прививок и профилактических осмотров, диспансерному наблюдению женщин в период беременности, здоровых детей и лиц с хроническими заболеваниями, предупреждению абортов, санитарно-гигиеническое просвещение граждан, а также осуществление других мероприятий, связанных с оказанием первичной медико-санитарной помощи гражданам.

Первичная медико-санитарная помощь предоставляется гражданам в медицинских организациях и их соответствующих структурных подразделениях, в том числе центрах планирования семьи и репродукции, центрах медицинской профилактики, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-специалистами, а также соответствующим средним медицинским персоналом.

Скорая, в том числе специализированная (санитарно-авиационная), медицинская помощь оказывается безотлагательно гражданам при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства (несчастные случаи, травмы, отравления, а также другие состояния и заболевания), учреждениями и подразделениями скорой медицинской помощи государственной системы здравоохранения.

Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь предоставляется гражданам в медицинских организациях при заболеваниях, требующих специальных методов диагностики, лечения и использования сложных, уникальных или ресурсоемких медицинских технологий.

5. Медицинская помощь предоставляется гражданам:

учреждениями и структурными подразделениями скорой медицинской помощи (скорая медицинская помощь);

амбулаторно-поликлиническими учреждениями и другими медицинскими организациями или их соответствующими структурными подразделениями, а также дневными стационарами всех типов (амбулаторная медицинская помощь);

больничными учреждениями и другими медицинскими организациями или их соответствующими структурными подразделениями (стационарная медицинская помощь).

Амбулаторная медицинская помощь предоставляется гражданам при заболеваниях, травмах, отравлениях и других состояниях, не требующих круглосуточного медицинского наблюдения, изоляции и использования интенсивных методов лечения, при беременности и искусственном прерывании беременности на ранних сроках (абортах), а также включает проведение мероприятий по профилактике (в том числе диспансерному наблюдению) заболеваний.

Стационарная медицинская помощь предоставляется гражданам в случае заболеваний, в том числе острых, обострения хронических заболеваний, отравлений, травм, патологии беременности, родов, абортов, а также в период новорожденности, которые требуют круглосуточного медицинского наблюдения, применения интенсивных методов лечения и (или) изоляции, в том числе по эпидемическим показаниям.

Мероприятия по восстановительному лечению и реабилитации больных осуществляются в амбулаторно-поликлинических и больничных учреждениях, иных медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях, включая центры восстановительной медицины и реабилитации, в том числе детские, а также санатории, в том числе детские и для детей с родителями.

6. При оказании медицинской помощи осуществляется обеспечение граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации необходимыми лекарственными препаратами, изделиями медицинского назначения, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов.

Для получения медицинской помощи граждане имеют право на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача), а также на выбор медицинской организации в соответствии с законодательством Российской Федерации.

7. Программа включает в себя:

перечень заболеваний и видов медицинской помощи, предоставляемой гражданам бесплатно за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Карелия и средств бюджета Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Карелия (приложение № 1 к Программе);

условия оказания медицинской помощи в соответствии с законодательством Российской Федерации (приложение № 2 к Программе);

порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в государственных учреждениях здравоохранения Республики Карелия (приложение № 3 к Программе);

перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения, необходимых для оказания стационарной медицинской помощи, медицинской помощи в дневных стационарах всех типов, а также скорой и неотложной медицинской помощи (в случае создания службы неотложной медицинской помощи) (приложение № 4 к Программе);

перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно (приложение № 5 к Программе);

перечень медицинских учреждений и других медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования (приложение № 6 к Программе);

государственное задание медицинским учреждениям и другим медицинским организациям, участвующим в реализации Программы на 2012 год (приложение № 7 к Программе);

стоимость Программы на 2012 год по источникам ее финансового обеспечения (приложение № 8 к Программе);

стоимость Программы на 2012 год по условиям ее предоставления (приложение № 9 к Программе);

перечень отдельных видов медицинской помощи, предоставляемой населению за счет средств бюджета Республики Карелия в государственных учреждениях здравоохранения Республики Карелия (приложение № 10 к Программе);

целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи (приложение № 11 к Программе).

III. Источники финансового обеспечения оказания

медицинской помощи

8. Медицинская помощь на территории Республики Карелия оказывается за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджета Республики Карелия и средств бюджета Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Карелия.

9. За счет средств обязательного медицинского страхования оплачивается медицинская помощь, оказываемая в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования, определяющей права застрахованных лиц на бесплатное оказание им за счет средств обязательного медицинского страхования медицинской помощи на всей территории Республики Карелия.

В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, специализированная (за исключением высокотехнологичной) медицинская помощь, а также осуществляется обеспечение необходимыми лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации в следующих случаях:

инфекционные и паразитарные болезни, за исключением болезней, передающихся половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита;

новообразования;

болезни эндокринной системы;

расстройства питания и нарушения обмена веществ;

болезни нервной системы;

болезни крови, кроветворных органов;

отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;

болезни глаза и его придаточного аппарата;

болезни уха и сосцевидного отростка;

болезни системы кровообращения;

болезни органов дыхания;

болезни органов пищеварения;

болезни мочеполовой системы;

болезни кожи и подкожной клетчатки;

болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;

травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;

врожденные аномалии (пороки развития);

деформации и хромосомные нарушения;

беременность, роды, послеродовой период и аборты;

отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период.

Кроме того, в рамках реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования финансируется медицинская помощь, предоставляемая в санаториях, в том числе детских и для детей с родителями.

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

10. За счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Карелия предоставляются:

скорая медицинская помощь, в том числе специализированная (санитарно-авиационная);

первичная медико-санитарная помощь, оказываемая гражданам при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе связанных с употреблением психоактивных веществ;

специализированная медицинская помощь, оказываемая в кожно-венерологических, противотуберкулезных, наркологических и других специализированных медицинских учреждениях Республики Карелия, входящих в номенклатуру учреждений здравоохранения, утверждаемую Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации, при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезе, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе связанных с употреблением психоактивных веществ;

высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских учреждениях Республики Карелия дополнительно к государственному заданию, сформированному в порядке, определяемом Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации;

лекарственные препараты в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарствен-ные препараты и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, включая обеспечение граждан лекарствен-ными препаратами, предназначенными для больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачествен-ными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей, с учетом лекарственных препаратов, предусмотренных перечнем, утверждаемым Правительством Российской Федерации.

В соответствии с законодательством Российской Федерации расходы бюджета Республики Карелия включают в себя обеспечение медицинских организаций лекарственными препаратами, в том числе иммунобиоло-гическими лекарственными препаратами, донорской кровью и ее компонентами, иными средствами, изделиями медицинского назначения и дезинфекционными средствами.

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Карелия в установленном порядке предоставляются медицинская помощь, медицинские и иные услуги в ГБУЗ РК «Республиканский центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями», ГКУЗ РК «Специализированный дом ребенка для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики», ГБУЗ РК «Республиканская станция переливания крови», ГБУЗ РК «Республиканский медицинский информационно-аналитический центр», ГБУЗ РК «Бюро судебно-медицинской экспертизы», ГБУЗ РК «Территориальный центр медицины катастроф», АУЗ РК «Центр медицинской профилактики», хосписах, домах (больницах) сестринского ухода, молочных кухнях, центрах (отделениях) профессиональной патологии, патологоанатомических отделениях и прочих медицинских учреждениях, входящих в номенклатуру учреждений здравоохранения, утверждаемую Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации, которые не участвуют в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования.

11. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета предоставляются:

специализированная медицинская помощь, оказываемая в федеральных специализированных медицинских учреждениях, перечень которых утверждается Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации;

высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях в соответствии с государственным заданием, сформированным в порядке, определяемом Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации;

медицинская помощь, предусмотренная федеральными законами для определенных категорий граждан, оказываемая в соответствии со сформированным государственным заданием в порядке, определяемом Правительством Российской Федерации;

дополнительные мероприятия по развитию профилактического направления медицинской помощи (диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, дополнительная диспансеризация работающих граждан, иммунизация граждан, ранняя диагностика отдельных заболеваний и другие направления) в соответствии с законодательством Российской Федерации;

лекарственные препараты, предназначенные 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;

дополнительная медицинская помощь, оказываемая врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), медицинскими сестрами участковыми врачей-терапевтов участковых, медицинскими сестрами участковыми врачей-педиатров участковых и медицинскими сестрами врачей общей практики (семейных врачей) учреждений здравоохранения Республики Карелия;

государственная социальная помощь отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, изделиями медицинского назначения, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов.

IV. Нормативы объема медицинской помощи

12. Нормативы объема медицинской помощи по ее видам в целом по Программе рассчитываются в единицах объема на одного человека в год, по территориальной программе обязательного медицинского страхования - на одно застрахованное лицо.

Нормативы используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой, и в среднем составляют:

для скорой, в том числе специализированной (санитарно-авиационной), медицинской помощи – 0,332 вызова;

для амбулаторной, в том числе неотложной, медицинской помощи, предоставляемой в амбулаторно-поликлинических учреждениях и других медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях, – 9,772 посещения, в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования – 9,028 посещения, в том числе на одно застрахованное лицо – 8,318 посещения;

для амбулаторной медицинской помощи, предоставляемой в условиях дневных стационаров, – 0,627 пациенто-дня, в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования – 0,514 пациенто-дня, в том числе на одно застрахованное лицо – 0,474 пациенто-дня;

для стационарной медицинской помощи, предоставляемой в больничных учреждениях и других медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях, – 2,996 койко-дня, в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования – 2,441 койко-дня, в том числе на одно застрахованное лицо – 2,249 койко-дня. В норматив объема стационарной медицинской помощи не включается объем медицинской помощи, предоставляемой в санаториях, в том числе детских и для детей с родителями.

Объем медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам Российской Федерации при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства (при несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях и заболеваниях, входящих в территориальную программу обязательного медицинского страхования), включается в нормативы объема амбулаторной и стационарной медицинской помощи и обеспечивается за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Карелия.

Нормативы объемов медицинской помощи скорректированы с учетом особенностей возрастно-полового состава, уровня и структуры заболеваемости населения Республики Карелия, климатогеографических условий и транспортной доступности медицинских организаций.

Объемы предоставления медицинской помощи в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования распределяются между страховыми медицинскими организациями и между медицинскими организациями решением комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования.

V. Нормативы финансовых затрат на единицу

объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансового

обеспечения, порядок формирования и структура тарифов

на оплату медицинской помощи

13. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой, рассчитаны исходя из расходов на ее оказание и в среднем составляют:

на 1 вызов скорой, в том числе специализированной (санитарно-авиационной), медицинской помощи – 1890,0 рублей;

на 1 посещение амбулаторно-поликлинических учреждений и других медицинских организаций или их соответствующих структурных подразделений (включая оказание неотложной медицинской помощи) – 292,4 рубля, в том числе 235,0 рублей – за счет средств обязательного медицинского страхования;

на 1 пациенто-день лечения в условиях дневных стационаров – 530,5 рубля, в том числе 501,2 рубля – за счет средств обязательного медицинского страхования;

на 1 койко-день в больничных учреждениях и других медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях – 1693,2 рубля, в том числе 1420,3 рубля – за счет средств обязательного медицинского страхования.

Тарифы на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования, включают расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, стекла, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), расходы по оплате осмотров врачами-специалистами в случае отсутствия в учреждении, обеспечивающем проведение диспансеризации 14-летних подростков, лицензии на осуществление медицинской деятельности по видам работ (услуг), или врачей-специалистов, необходимых для ее проведения в полном объеме), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации).

В условиях поэтапного перехода на преимущественно одноканальное финансирование оказанной медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию предусмотрена оплата по тарифу, включающему расходы на оплату услуг связи, транспортных и коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение оборудования стоимостью до ста тысяч рублей за единицу.

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются соглашением между Министерством здравоохранения и социального развития Республики Карелия, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Республики Карелия, представителями страховых медицинских организаций, профессиональных медицинских ассоциаций, профессиональных союзов медицинских работников.

Оплата медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию на территории Республики Карелия, осуществляется:

за законченный случай лечения по цели обслуживания при оказании амбулаторной медицинской помощи;

за законченный случай лечения пациента на профильной койке стационаров, дневных стационаров всех типов;

по медико-экономическому стандарту (МЭС);

за законченный случай обучения в профильной школе для пациентов;

за условные единицы трудоемкости (УЕТ) при оказании стоматологической помощи;

за отдельные медицинские услуги.

14. Подушевые нормативы финансового обеспечения, предусмотрен-ные Программой, отражают размер бюджетных ассигнований и средств обязательного медицинского страхования, необходимых для компенсации затрат по предоставлению бесплатной медицинской помощи в расчете на одного человека в год, за счет средств обязательного медицинского страхования – на одно застрахованное лицо в год.

Подушевые нормативы финансового обеспечения, предусмотренные Программой (без учета расходов федерального бюджета), установлены в расчете на одного человека в год, за счет средств обязательного медицинского страхования – на одно застрахованное лицо, и составляют в среднем 9776,0 рублей, из них:

5979,0 рублей – за счет средств обязательного медицинского страхования, в том числе на одно застрахованное лицо – 5386,0 рублей;

3797,0 рублей – за счет средств бюджета Республики Карелия, предусмотренных на оказание скорой, в том числе специализированной (санитарно-авиационной), медицинской помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, медицинской помощи при заболеваниях, передающихся половым путем, туберкулезе, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе связанных с употреблением психоактивных веществ, а также на содержание медицинских организаций, участвующих в обязательном медицинском страховании, и финансовое обеспечение деятельности указанных в последнем абзаце пункта 9 Программы медицинских организаций, не участвующих в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования.

VI. Критерии доступности и качества медицинской помощи

15. Программой устанавливаются целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, на основе которых проводится комплексная оценка уровня и динамики следующих показателей:

удовлетворенность населения медицинской помощью;

число лиц, страдающих социально значимыми болезнями, с установленным впервые в жизни диагнозом;

число лиц в возрасте 18 лет и старше, впервые признанных инвалидами;

смертность населения;

смертность населения в трудоспособном возрасте;

смертность населения от сердечно-сосудистых заболеваний;

смертность населения от онкологических заболеваний;

смертность населения от внешних причин;

смертность населения в результате дорожно-транспортных происшествий;

смертность населения от туберкулеза;

материнская смертность;

младенческая смертность;

охват населения профилактическими осмотрами, проводимыми с целью выявления туберкулеза;

охват населения профилактическими осмотрами, проводимыми с целью выявления онкологических заболеваний;

доступность медицинской помощи на основе оценки реализации нормативов объема медицинской помощи по видам в соответствии с Программой, а также установленных Программой сроков ожидания гражданами медицинской помощи, предоставляемой в плановом порядке;

эффективность использования ресурсов здравоохранения (кадровых, материально-технических, финансовых и других), в том числе обеспеченность населения врачами, средним медицинским персоналом, а также больничными койками.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 1 к Программе |

Перечень заболеваний и видов медицинской помощи, предоставляемой гражданам бесплатно за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Карелия и средств бюджета Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Карелия

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Перечень заболеваний и видов медицинской помощи | Класс и рубрики по МКБ-101 в качестве основного диагноза |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Инфекционные, паразитарные болезни  | Класс I: A00-A09, A20-A49, A65-B19, B25-B89, B903, B91-B99  |
| 2. | Заболевания, передающиеся половым путем2  | Класс I: A50-A64  |
| 3. | Туберкулез2  | Класс I: A15-A19, J65  |
| 4. | Болезнь, вызванная вирусом иммуно-дефицита человека (ВИЧ) 2  | Класс I: B20-B24  |
| 5. | Новообразования  | Класс II: C00-D48  |
| 6. | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм  | Класс III: D50-D89  |
| 7. | Болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ  | Класс IV: E00-E90  |
| 8. | Психические расстройства и расстройства поведения (включая наркологические заболевания) 2  | Класс V: F00-F99  |
| 9. | Болезни нервной системы  | Класс VI: G00-G99  |
| 10. | Болезни глаза и его придаточного аппарата  | Класс VII: H00-H59  |
| 11. | Болезни уха, сосцевидного отростка  | Класс VIII: H60-H95  |
| 12. | Болезни системы кровообращения  | Класс IX: I00-I99  |
| 13. | Болезни органов дыхания  | Класс X: J00-J64, J66-J99  |
| 14. | Болезни органов пищеварения  | Класс XI: K20-K22.9, K23.1-K93  |
| 15. | Болезни органов пищеварения2  | Класс XI: K23.0  |
| 16. | Заболевания полости рта, слюнных желез и челюстей  | Класс XI: K00-K14  |
| 17. | Болезни кожи и подкожной клетчатки  | Класс XII: L00-L99  |
| 18. | Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани  | Класс XIII: M00-M01.0, M01.2-M03.0, M03.2-M48.9, M49.1-M72.9, M73.8-M89.9, M90.1-M99  |
| 1 | 2 | 3 |
| 19. | Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани2  | Класс XIII: M01.1, M03.1, M49.0, M73.0, M73.1, M90.0  |
| 20. | Болезни мочеполовой системы  | Класс XIV: N00-N28.9, N29.1-N32.9, N33.1-N73.9, N74.8-N97.9, N99  |
| 21. | Болезни мочеполовой системы2  | Класс XIV: N29.0, N33.0, N74.0-N74.3, N98  |
| 22. | Беременность, включая аборты, роды, послеродовой период  | Класс XV: O00-O99.8  |
| 23. | Отдельные состояния, возникающиев перинатальном периоде  | Класс XVI: P00-P96  |
| 24. | Врожденные аномалии (пороки) развития, деформации и хромосомные нарушения  | Класс XVII: Q00-Q99  |
| 25. | Симптомы, признаки, отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не квалифицирован-ные в других рубриках  | Класс XVIII3: R00-R43, R45, R47-R74, R76-R99  |
| 26. | Симптомы, признаки, отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не квалифицированные в других рубриках2  | Класс XVIII3: R44, R46, R75  |
| 27. | Травмы, ожоги, отравления и другие последствия воздействия внешних причин  | Класс XIX: S00-T98  |
| 28. | Факторы, влияющие на состояние здоровья и обращения в учреждения  | Класс XXI3: Z00.1-Z00.3, Z01.0-Z01.2, Z01.4, Z01.5, Z01.7, Z01.8, Z02.0, Z02.3, Z03.1, Z03.3-Z03.9, Z08.0-Z08.9, Z09.0-Z09.2, Z09.4-Z09.9, Z10.84,Z20.0, Z20.3-Z20.5, Z20.7-Z20.9, Z22.0-Z22.3, Z22.5, Z22.8, Z22.9, Z23.0-Z23.1, Z23.3-Z27.9, Z29, Z30, Z32-Z36, Z38-Z40.0, Z42, Z43, Z45.1-Z45.8, Z46.0, Z46.2, Z46.4-Z46.6, Z46.8, Z46.9, Z47.0-Z50.1, Z50.6, Z50.8, Z50.9, Z51, Z54, Z75.1, Z76.2, Z82, Z84-Z86.3, Z86.6-Z87.5, Z87.7-Z91.0,Z91.3-Z98  |
| 1 | 2 | 3 |
| 29. | Факторы, влияющие на состояние здоровья и обращения в учреждения2  | Класс XXI3: Z00.4-Z00.8, Z01.3, Z01.6, Z01.9, Z02.2, Z02.5, Z02.7, Z02.8, Z02.9, Z03.0, Z03.2, Z04, Z09.3, Z10.0, Z10.1, Z10.3, Z10.8 (за исключением4), Z11.0-Z13, Z20.1, Z20.2, Z20.6, Z21, Z22.4, Z22,6, Z23.2, Z28.0-Z28.2, Z28.8, Z28.9, Z31, Z41, Z44, Z45.0, Z45.9, Z46.1, Z46.3, Z46.7, Z50.2-Z50.4, Z50.7, Z52, Z54.3, Z55, Z56, Z57, Z58, Z59, Z70-Z75.0, Z75.2-Z76.1, Z76.3-Z76.9, Z81, Z83.0, Z86.4, Z86.5, Z87.6, Z91.1, Z91.2, Z99  |

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

1 МКБ-10 - международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого пересмотра, принятая 43 Всемирной Ассамблеей здравоохранения (Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27 мая 1997 года № 170).

2 Лечение указанных заболеваний оплачивается за счет средств бюджета Республики Карелия при оказании медицинской помощи в специализированных государственных учреждениях здравоохранения Республики Карелия.

3 Случаи, подлежащие экспертизе с целью выявления обоснованности применения этих кодов МКБ-10 в качестве основного диагноза.

4 Применение данного кода МКБ в случаях проведения профилактических осмотров здоровых студентов средних и высших учебных заведений очной формы обучения.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 2 к Программе |

Условия оказания медицинской помощи в соответствии с законодательством Российской Федерации

I. Общие положения

1. Условия оказания медицинской помощи медицинскими организациями, участвующими в реализации Программы (далее – Порядок) разработаны в соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», нормативными правовыми актами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации, Законом Республики Карелия от 6 июня 2005 года № 876-ЗРК «О некоторых вопросах деятельности государственной системы здравоохранения Республики Карелия» и определяют требования к медицинским организациям по оказанию бесплатной медицинской помощи.
2. Медицинская помощь оказывается в следующих условиях:

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

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

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

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

1. Медицинские организации (далее – МО), участвующие в реализации Программы, осуществляют оказание медицинской помощи в соответствии с лицензией по видам медицинской помощи, включенным в Программу.
2. Оказание медицинской помощи реализуется на принципах бесплатности, доступности, своевременности, полноты обследования и лечения.
3. Медицинская помощь должна быть предоставлена в гарантированном Программой объеме и включать:

осмотр пациента;

установление основного диагноза и сопутствующих заболеваний;

со­ставление плана обследования и лечения;

оформление медицинской документации в соответствии с установленными требованиями;

организацию и проведение, согласно установленным стандартам медицинской помощи, лечебно-диагностических, профилактических и санитарно-гигиенических мероприятий и содействие их своевременному выполнению;

обеспечение экстренных и неотложных мероприятий;

сопровождение пациента на следующий этап оказания медицинской помощи при состояниях, угрожающих жизни;

обеспечение необходимых противоэпидемических и карантинных мероприятий.

1. Объем диагностических, лечебных и профилактических мероприятий определяется лечащим врачом в соответствии с утвержденными стандартами медицинской помощи. Лечащий врач организует своевременное и квалифицированное обследование и лечение пациента, предоставляет информацию о состоянии его здоровья, в установленном законодательством порядке приглашает консультантов и организует консилиум (в том числе по требованию больного или его законного представителя). Рекомендации консультантов реализуются только по согласованию с лечащим врачом, за исключением экстренных случаев, угрожающих жизни больного.
2. При отсутствии возможности предоставления необходимых лечебно-диагностических мероприятий МО принимает меры по обеспечению пациента бесплатной медицинской помощью в гарантированном Программой объеме.
3. Лекарственное обеспечение пациента в МО осуществляется в соответствии с законодательством.
4. Обеспечение прав граждан при оказании медицинской помощи осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».
5. МО обеспечивают граждан бесплатной и доступной информацией:

о лицензии на право осуществления медицинской деятельности;

о Программе на соответствующий год с перечнем включенных в нее видов медицинской помощи и жизненно необходимых и важнейших лекарственных средств и изделий медицинского назначения;

о правах пациентов;

о порядке и условиях оказания бесплатной медицинской помощи гражданам, застрахованным в Республике Карелия, гражданам Российской Федерации за пределами территории их страхования, гражданам Российской Федерации, имеющим регистрацию по месту пребывания в Республике Карелия и лиц без определенного места жительства, иностранным гражданам, лицам без гражданства, иным категориям граждан.

II. Порядок и условия оказания первичной медико-санитарной помощи в МО

1. Первичная медико-санитарная помощь 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.

2. Первичная медико-санитарная помощь осуществляется по территориально-участковому принципу, предусматривающему формирова-ние групп обслуживаемого населения по месту жительства, месту работы или учебы в определенных организациях, с учетом возможности выбора пациентом медицинской организации и врача.

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

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

5. Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается врачами-специалистами, включая врачей-специалистов медицинских организаций, оказывающих специализированную медицинскую помощь.

6. Первичная медико-санитарная помощь оказывается в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара.

7. В целях оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи, в структуре медицинских организаций могут создаваться подразделения медицинской помощи, оказывающие указанную помощь в неотложной форме.

8. При оказании неотложной медицинской помощи время ожидания медицинского работника составляет не более одного часа с момента регистрации вызова.

9. В медицинской организации создаются условия предварительной записи, записи по телефону пациентов на амбулаторный прием к участковым врачам, в том числе врачам общей практики (семейным врачам).

 10. Обращение пациента за экстренной медицинской помощью осуществляется вне очереди. Отсутствие страхового полиса и документов, удостоверяющих личность, не является причиной отказа в экстренном приеме.

 11. Объем диагностических и лечебных мероприятий для конкретного пациента определяет лечащий врач в соответствии с утвержденными Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации стандартами оказания медицинской помощи.

Амбулаторная медицинская помощь

Прием врача, доврачебный прием

Порядок организации амбулаторного приема в МО, оказывающих амбулаторную помощь, предусматривает:

внеочередное оказание амбулаторной помощи без предварительной записи независимо от территориального принципа всем обратившимся по экстренным пока­заниям;

наличие очередности при обращении пациентов в плановом порядке на прием к врачу, диагностические исследования, консультативный прием специалистов.

Режим работы МО, организация приема (предварительная запись и различные виды самозаписи пациентов на амбулаторный прием), расписание приема врачей, порядок вызова врача на дом (с указанием теле­фонов, по которым регистрируются вызовы врача на дом, удобный режим работы регистратуры) регламентируются внутренними правилами работы МО, утвержденными в установленном порядке.

Для амбулаторно-поликлинических учреждений рекомендуется устанавливать единый режим работы с 8.00 до 20.00 часов. На фельдшерско-акушерских пунктах при наличии одной должности специалиста вводится рабочий день с разделением смены на части (с перерывом в работе свыше двух часов и дополнительной оплатой) для возможности приема пациентов в утренние и вечерние часы.

Время ожидания пациентом приема врача – не более 15 минут от времени, назначенного пациенту.

Первичный прием к врачам-специалистам осуществляется по направлению врача общей практики или терапевта  (за исключением лиц, дата посещения которым определена врачом-специалистом, и пациентов, находящихся на диспансерном учете у соответствующего специалиста).

Медицинские карты амбулаторного больного (далее – амбулаторная карта) хранятся в МО, оказывающей амбулаторную помощь, по месту жительства.

Медицинская помощь на дому

Медицинская помощь на дому оказывается врачом либо специалистом со средним медицинским образованием при невозможности посещения пациентом МО, оказывающей амбулаторную помощь:

по состоянию здоровья,

по эпидемиологическим показаниям.

Кроме того, на дому осуществляется:

патронаж детей в возрасте до 1 года;

наблюдение до выздоровления детей в возрасте до 1 года;

наблюдение до выздоровления детей с инфекционными заболева­ниями;

патронаж (активные вызовы) медицинскими работниками (врач, ме­дицинская сестра, фельдшер) пациентов, имеющих ограничения в самостоя­тельном передвижении.

Консультации врачей-специалистов и обследования на дому больных, которые по состоянию здоровья и характеру заболевания не могут посещать медицинские учреждения, проводятся по назначению лечащего врача.

При оказании пациенту плановой медицинской помощи и услуг на дому время ожидания медицинского работника (врача, медицинской сестры, фельдшера) составляет не более трех часов с момента регистрации вызова.

Медицинская помощь в дневном стационаре

В дневном стационаре пациентам оказывается медицинская помощь при необходимости проведения им комплексного лечения с применением современных ме­дицинских технологий, включающих курс инфузионной терапии, лечебно-диагностических манипуляций в амбулаторных условиях при отсутствии необходимости круглосуточного наблюдения врача.

Направление пациента на лечение в дневном стационаре осуществляет лечащий врач.

В дневном стационаре предоставляются:

койко-место на период лечения;

лекарственные средства в соответствии с Перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных средств и изделий медицинского назначения, необходимых для оказания стационарной медицинской помощи, а также скорой и неотложной медицинской помощи (приложение № 4 к Программе) за счет средств МО;

физиотерапевтические процедуры;

обследования и консультации специалистов.

Критерием завершенности пребывания в дневном стационаре является наличие возможности/необходимости проведения лечения на других этапах (при амбулаторном приеме, в стационаре круглосуточного пребывания).

Медицинская помощь в стационаре на дому

В стационаре на дому пациентам оказывается ме­дицинская помощь, если при отсутствии необходимости в круглосуточном врачебном наблюдении состояние пациентов не позволяет им посещать поликлинику, а домашние условия (социальные, материальные, мо­ральные) позволяют организовать необходимый уход на дому.

Медицинская помощь в стационаре на дому оказывается врачом и специалистом со средним медицинским образованием.

Решение о лечении в стационаре на дому принимает лечащий врач по согласованию с заведующим отделением поликлиники.

Лекарственные средства предоставляются в соответствии с Перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных средств и изделий медицинского назначения, необходимых для оказания стационарной медицинской помощи, а также скорой и неотложной медицинской помощи (приложение № 4 к Программе) за счет средств МО.

Критерием завершенности пребывания в дневном стационаре является наличие возможности/необходимости проведения лечения на других этапах (амбулаторном лечении, в стационаре круглосуточного пребывания).

**III. Порядок и условия предоставления специализированной**

 **медицинской помощи**

1. Специализированная медицинская помощь оказывается 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.

2. Специализированная медицинская помощь оказывается в стационарных условиях и в условиях дневного стационара.

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

4. Высокотехнологичная медицинская помощь оказывается ГБУЗ «Республиканская больница им. В.А. Баранова» по профилю сердечнососудистой хирургии в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, утверждаемым уполномоченным Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации.

Медицинская помощь в стационарах круглосуточного пребывания

Медицинская помощь в стационарах круглосуточного пребывания может быть плановой и экстренной.

Показаниями для экстренной госпитализации являются состояния, угрожающие жизни и требующие экстренного оказания медицинской помощи в условиях стационара круглосуточного пребывания.

 По экстренным показаниям пациенты госпитализируются по направлению врача/фельдшера службы скорой медицинской помощи и специалистов МО, а также при самостоятельном обращении.

Показаниями для плановой госпитализации являются состояния, требующие осуществления диагностических и лечебных мероприятий в условиях круглосуточного стационара, проведение которых можно отсрочить. Время ожидания на плановую госпитализацию не может превышать 30 дней.

Плановая госпитализация осуществляется по направлению лечащего врача.

Питание пациента, проведение лечебно-профилактических манипуляций, лекарственное обеспечение осуществляется с момента поступления в стационар. Размещение пациентов производится в палатах на 4-8 человек.

Критериями завершенности пребывания на этапе круглосуточного ле­чения являются клиническое выздоровление или улучшение состояния па­циента, при отсутствии необходимости в круглосуточном врачебном наблюдении.

Одному из родителей (иному законному представителю) или иному члену семьи предоставляется право в интересах лечения ребенка находиться вместе с ним в больничном учреждении в течение всего времени его пребывания, независимо от возраста ребенка.

При госпитализации детей, независимо от возраста, при наличии медицинских показаний для индивидуального ухода, одному из родителей (иному законному представителю) или иному члену семьи предоставляется койка и питание по установленным нормативам.

Медицинская помощь в стационарах дневного пребывания

Госпитализация в стационар дневного пребывания осуществляется для оказания специализированной медицинской по­мощи пациентам, не нуждающимся в круглосуточном медицинском наблюдении.

Направление в стационар дневного пребывания осуществляется лечащим врачом.

Лекарственное обеспечение пациентов в стационаре дневного пребывания осуществляется за счет средств МО.

Критерием завершенности пребывания в стационаре дневного пребывания является наличие возможности/необходимости проведения лечения на других этапах (амбулаторном, в стационаре круглосуточного пребывания).

Питание пациента, проведение лечебно-профилактических манипуляций, лекарственное обеспечение осуществляется с момента поступления в стационар дневного пребывания.

**IV. Условия и порядок предоставления**

**скорой медицинской помощи**

Скорая медицинская помощь оказывается станциями и отделениями скорой медицинской помощи жителям Республики Карелия и иным лицам, находящимся на ее территории, бесплатно, круглосуточно при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства.

Вызовы обслуживаются по мере их поступления. Время, отведенное на обслуживание вызова, определяется действующими нормативами. При отсутствии необходимого количества свободных бригад очередность об­служивания вызовов определяется их значимостью. Бригады скорой медицинской помощи не занимают­ся доставкой пациентов из МО домой, систематическим лечением пациентов и проведением лечебных процедур, назначенных вра­чами МО, оказывающих амбулаторную помощь.

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.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 3 к Программе |

Порядок

реализации установленного законодательством Российской Федерации

права внеочередного оказания медицинской помощи

отдельным категориям граждан в государственных учреждениях здравоохранения Республики Карелия

1. Настоящий Порядок регулирует отношения, связанные с внеочеред-ным оказанием медицинской помощи по Программе инвалидам Великой Отечественной войны и другим категориям граждан, указанным в статьях 14-19 и 21 Федерального закона от 12 января 1995 года № 5-ФЗ «О ветеранах» (далее – граждане, гражданин), в государственных учреждениях здравоохранения Республики Карелия.

Медицинская помощь отдельным категориям граждан предоставля-ется в организациях здравоохранения в соответствии с законодательством Российской Федерации вне очереди.

Основанием для оказания медицинской помощи в организациях здравоохранения вне очереди является документ, подтверждающий принадлежность гражданина к одной из категорий граждан, которым в соответствии с законодательством Российской Федерации предоставлено право на внеочередное оказание медицинской помощи.

2. Внеочередное оказание медицинской помощи гражданам осуществляется при наличии у граждан медицинских показаний.

3. Амбулаторная медицинская и стационарная медицинская помощь оказывается гражданам во внеочередном порядке в государственных учреждениях здравоохранения Республики Карелия, участвующих в реализации Программы, расположенных по месту жительства или работы гражданина до выхода на пенсию, при предъявлении документа, подтверждающего принадлежность к одной из категорий граждан, указанных в пункте 1 настоящего Порядка, и включает:

внеочередное получение талона на амбулаторный прием и оказание амбулаторной медицинской помощи во внеочередном порядке;

внеочередное оказание стационарной медицинской помощи;

внеочередное проведение диагностических исследований.

4. Направление граждан в государственное учреждение здравоохранения Республики Карелия для оказания им внеочередной стационарной специализированной медицинской помощи осуществляется на основании заключения врачебной комиссии медицинского учреждения здравоохранения с подробной выпиской из медицинской документации и указанием цели направления.

5. Государственное учреждение здравоохранения Республики Карелия обеспечивает консультативный прием граждан вне очереди, а по показаниям – внеочередное стационарное обследование и лечение.

6. При отсутствии необходимого вида медицинской помощи врачебная комиссия государственного учреждения здравоохранения Республики Карелия направляет медицинские документы в Министерство здравоохранения и социального развития Республики Карелия для решения вопроса об обследовании и (или) лечении граждан в федеральном государственном учреждении здравоохранения в порядке, установленном Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации.

7. Информация о категориях граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, должна быть размещена медицинскими организациями на информационных стендах в обще-доступных местах, а также на интернет-сайте медицинской организации.

 Приложение № 4 к Программе

Перечень

жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения, необходимых для оказания стационарной медицинской помощи, медицинской помощи в дневных стационарах всех типов, а также скорой и неотложной медицинской помощи (в случае создания неотложной медицинской помощи)

1. Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных средств

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственное средство | Лекарственная форма |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |  |
| A02 | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности |  |  |
| A02BA | блокаторы Н2-гистаминовых рецепторов | ранитидин | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочнойоболочкой |
|  | фамотидин | лиофилизат для приготовленияраствора для внутривенноговведения;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочнойоболочкой |
| A02BC | ингибиторы протонового насоса | омепразол | капсулы;лиофилизат для приготовленияраствора для внутривенноговведения;лиофилизат для приготовленияраствора для инфузий;таблетки, покрытые оболочкой |
|  | эзомепразол | лиофилизат для приготовленияраствора для внутривенного введения |
| A02BX | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат  | таблетки, покрытые оболочкой |
| A03 | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |   |
| A03A | препараты для лечения функциональных нарушений кишечника |  |   |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| A03AA | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | мебеверин | капсулы пролонгированного действия |
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инъекций;таблетки |
| A03B | препараты белладонны |  |   |
| A03BA | алкалоиды белладонны, третичные амины | атропин | капли глазные;раствор для инъекций |
| A03F | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта |  |   |
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | метоклопрамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инъекций;таблетки |
| A04 | противорвотные препараты |  |   |
| A04A | противорвотные препараты |  |   |
| A04AA | блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов | ондансетрон | раствор для внутривенногои внутримышечного введения;раствор для инъекций;таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочнойоболочкой |
| A05 | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей |  |   |
| A05A | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей |  |   |
| A05AA | препараты желчных кислот | урсодезоксихоле-вая кислота | капсулы;суспензия для приема внутрь |
| A06 | слабительные средства |  |   |
| A06A | слабительные средства |  |   |
| A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил | суппозитории ректальные;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| A06AD | осмотические слабительные средства | лактулоза | сироп |
| макрогол | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |  |   |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| A07B | адсорбирующие кишечные препараты  |  |  |
| A07BC | адсорбирующие кишечные препараты другие | смектит диоктаэдрический | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;суспензия для приема внутрь |
| A07D | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта |  |   |
| A07DA | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | лоперамид | капсулы;таблетки;таблетки для рассасывания;таблетки жевательные |
| A07E | кишечные противо-воспалительные препараты |  |   |
| A07EC | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | сульфасалазин | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| A09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |   |
| A09A | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |   |
| A09AA | ферментные препараты | панкреатин | капсулы;таблетки, покрытые кишечно-растворимой оболочкой;таблетки, покрытые кишечно-растворимой пленочной оболочкой |
| A10 | препараты для лечения сахарного диабета |  |   |
| A10A | инсулины и их аналоги |  |   |
| A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт | раствор для подкожного и внутривенного введения |
| инсулин глулизин  | раствор для подкожного введения |
| инсулин лизпро | раствор для инъекций;суспензия для подкожного введения |
| инсулин растворимый (человеческий генно-гнженерный) | раствор для инъекций |
| A10AC | инсулины средней продолжительности действияи их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |
| A10AD | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации  | инсулин аспарт двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  | с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |
| A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин | раствор для подкожного введения |
| инсулин детемир | раствор для подкожного введения |
| A10B | гипогликемические препараты, кроме инсулинов |  |   |
| A10BA | бигуаниды | метформин | таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытыекишечнорастворимой оболочкой;таблетки, покрытые пленочнойоболочкой;таблетки пролонгированногодействия; таблетки пролонгированногодействия, покрытые оболочкой |
| A10BB | производные сульфонилмочевины | глибенкламид | таблетки |
| гликлазид | таблетки с модифицированным высвобождением |
| A10BG | тиазолидиндионы | росиглитазон | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | вилдаглиптин | таблетки |
| A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | репаглинид | таблетки |
| A11 | витамины |  |   |
| A11C | витамины A и D, включая их комбинации |  |   |
| A11CA | витамин А | ретинол | драже;капсулы;раствор для приема внутрь;раствор для приема внутрь (масляный);таблетки, покрытые оболочкой |
| A11CC | витамин D и его аналоги | альфакальцидол | капли для приема внутрь;капсулы;раствор для внутривенного введения;раствор для приема внутрь в масле;таблетки |
| кальцитриол | капсулы |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| A11D | витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12 |  |   |
| A11DA | витамин В1 | тиамин | раствор внутримышечного введения |
| А11Н | другие витаминные препараты |  |  |
| А11НА | другие витаминные препараты | пиридоксин | раствор для инъекций |
| A12 | минеральные добавки |  |  |
| A12C | другие минеральные добавки |  |  |
| A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат | раствор для внутривенного введения;раствор для инфузий; |
| A14 | анаболические средства системного действия |  |   |
| A14A | анаболические стероиды |  |   |
| A14AB | производные эстрена | нандролон | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| A16 | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |   |
| A16A | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |   |
| A16AA | аминокислоты и их производные | адеметионин | лиофилизат для приготовленияраствора для внутривенного ивнутримышечного введения;таблетки, покрытыекишечнорастворимой оболочкой |
| A16AB | ферментные препараты | имиглюцераза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| B | кровь и система кроветворения |  |   |
| B01 | антитромботические средства |  |   |
| B01A | антитромботические средства |  |   |
| B01AA | антагонисты витамина К | варфарин | таблетки |
| B01AB | группа гепарина | гепарин натрия | раствор для внутривенного и подкожного введения;раствор для инъекций |
| эноксапарин натрия | раствор для инъекций; раствор для подкожного введения |
| B01AC | антиагреганты | клопидогрел | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| B01AD | ферментные препараты | алтеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| проурокиназа | лиофилизат для приготовленияраствора для внутривенноговведения;лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| B02 | гемостатические средства |  |   |
| B02A | антифибринолитические средства |  |   |
| B02AA | аминокислоты | аминокапроновая кислота | раствор для инфузий |
| транексамовая кислота | раствор для внутривенноговведения;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02AB | ингибиторы протеиназ плазмы | апротинин | концентрат для приготовленияраствора для внутривенноговведения;лиофилизат для приготовленияраствора для внутривенноговведения;лиофилизат для приготовленияраствора для внутривенного ивнутрибрюшинного введения;лиофилизат для приготовленияраствора для внутривенного ивнутриполостного введения;раствор для инфузий |
| B02B | витамин К и другие гемостатики |  |   |
| B02BA | витамин К | менадиона натрия бисульфит | раствор для внутримышечного введения |
| B02BD | факторы свертывания крови | фактор свертывания крови VII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| фактор свертывания крови VIII | лиофилизат для приготовленияраствора для внутривенноговведения;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;раствор для внутривенного введения (замороженный);раствор для инфузий (замороженный) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | фактор свертывания крови IX | лиофилизат для приготовленияраствора для внутривенноговведения;лиофилизат для приготовленияраствора для инфузий;лиофилизированный порошок для приготовленияраствора для инфузий |
| факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| эптаког альфа (активированный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| B02BX | другие системные гемостатики | этамзилат | раствор для внутривенного ивнутримышечного введения;раствор для инъекций;раствор для инъекций и наружного применения;таблетки |
| B03 | антианемические препараты |  |   |
| B03A | препараты железа |  |   |
| B03AB | пероральные препараты трехвалентного железа | железа [III] гидроксид полимальтозат | капли для приема внутрь;раствор для приема внутрь;сироп;таблетки жевательные |
| B03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа | железа [III] гидроксида сахарозный комплекс | раствор для внутривенного введения |
| B03B | витамин В12 и фолиевая кислота |  |   |
| B03BA | витамин В12 (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин | раствор для инъекций |
| B03BB | фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B03X | другие антианемические препараты |  |   |
| B03XA | другие антианемические препараты | эпоэтин альфа | лиофилизат для приготовленияраствора для внутривенного иподкожного введения;раствор для внутривенного иподкожного введения |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | эпоэтин бета | лиофилизат для приготовленияраствора для внутривенного иподкожного введения;лиофилизат для приготовления раствора дляподкожного введения;раствор для внутривенного иподкожного введения |
| B05 | кровезаменители и перфузионные растворы |  |   |
| B05A | кровь и препараты крови |  |   |
| B05AA | кровезаменители и препараты плазмы крови | альбумин человека | раствор для внутривенного введения;раствор для инфузий |
| гидроксиэтилкрахмал | раствор для инфузий |
| декстран | раствор для инфузий |
| желатин | раствор для инфузий |
| B05B | растворы для внутривенного введения |  |   |
| B05BA | растворы для парентерального питания | жировые эмульсии для парентерального питания |  эмульсия для инфузий |
| B05BB | растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | декстроза+калия хлорид+натрия хлорид+натрия цитрат | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| калия хлорид+ натрия ацетат+ натрия хлорид | раствор для инфузий |
| меглюмина натрия сукцинат  | раствор для инфузий |
| натрия лактата раствор сложный[калия хлорид+кальция хлорид+натрия хлорид+натрия лактат] | раствор для инфузий |
| натрия хлорида раствор сложный [калия хлорид+кальция хлорид+натрия хлорид] | раствор для инфузий |
| B05BC | растворы с осмодиуретическим действием | маннитол | раствор для инфузий |
| B05C | ирригационные растворы |  |   |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| B05CX | другие ирригационные растворы | декстроза | раствор для внутривенного введения;раствор для инфузий |
| B05D | растворы для перитонеального диализа | растворы для перитонеального диализа |   |
| B05X | добавки к растворам для внутривенного введения |  |   |
| B05XA | растворы электролитов | калия хлорид | концентрат для приготовленияраствора для инфузий;раствор для внутривенного введения;раствор для внутривенного введенияи приема внутрь |
| магния сульфат | раствор для внутривенноговведения;раствор для внутривенного ивнутримышечного введения |
| натрия гидрокарбонат | раствор для инфузий |
| натрия хлорид | раствор для инфузий;раствор для инъекций;растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| C | сердечно-сосудистая система |  |   |
| C01 | препараты для лечения заболеваний сердца |  |   |
| C01A | сердечные гликозиды |  |   |
| C01AA | гликозиды наперстянки | дигоксин | раствор для внутривенноговведения;таблетки;таблетки для детей |
| C01B | антиаритмические препараты, классы I и III |  |   |
| C01BA | антиаритмические препараты, класс IА | прокаинамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инъекций;таблетки |
| C01BB | антиаритмические препараты, класс IВ | лидокаин | раствор для внутривенноговведения;раствор для внутривенного ивнутримышечного введения;раствор для инъекций;спрей для местного применения дозированный |
| C01BC | антиаритмические препараты, класс IС | пропафенон | раствор для внутривенного введения;таблетки, покрытые оболочкой |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон | раствор для внутривенноговведения;таблетки |
| C01BG | другие антиаритмические препараты класса I | лаппаконитина гидробромид | таблетки |
| C01C | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов |  |   |
| C01CA | адренергические и дофаминергические средства | добутамин | лиофилизат для приготовленияраствора для инфузий;раствор для инфузий |
| допамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий;раствор для внутривенного введения;раствор для инъекций |
| норэпинефрин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| фенилэфрин | раствор для инъекций |
| эпинефрин | раствор для инъекций |
| C01CX | другие кардиотонические средства | левосимендан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца |  |   |
| 01DA | органические нитраты | изосорбида динитрат | капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовленияраствора для инфузий;спрей подъязычный дозированный;таблетки;таблетки пролонгированногодействия |
| изосорбида мононитрат | капсулы;капсулы пролонгированного действия;капсулы ретард;таблетки;таблетки пролонгированногодействия |
| нитроглицерин | аэрозоль подъязычный дозированный;капсулы подъязычные;концентрат для приготовления растворадля инфузий;раствор для внутривенноговведения;спрей дозированный для  |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  | сублингвального применения;спрей подъязычный дозированный;таблетки подъязычные;таблетки пролонгированногодействия;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;таблетки с замедленным высвобождением;таблетки сублингвальные;трансдермальная терапевтическаясистема |
| C01E | другие препараты для лечения заболеваний сердца |  |   |
| C01EA | простагландины | алпростадил | концентрат для приготовленияраствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца | ивабрадин | таблетки, покрытые оболочкой |
| C02 | антигипертензивные средства |  |   |
| C02A | антиадренергические средства центрального действия |  |   |
| C02AB | метилдопа | метилдопа | таблетки |
| C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидин | раствор для внутривенного введения;таблетки |
| моксонидин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C03 | диуретики |  |   |
| C03A | тиазидные диуретики |  |   |
| C03AA | тиазиды | гидрохлоротиазид | таблетки |
| C03B | тиазидоподобные диуретики |  |   |
| C03BA | сульфонамиды | индапамид | капсулы;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочнойоболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемымвысвобождением, покрытыеоболочкой;таблетки с контролируемымвысвобождением, покрытые |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  | пленочной оболочкой;таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой |
| C03C | «петлевые» диуретики |  |   |
| C03CA | сульфонамиды | фуросемид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инъекций;таблетки |
| C03D | калийсберегающие диуретики |  |   |
| C03DA | антагонисты альдостерона | спиронолактон | капсулы; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| C04 | периферические вазодилататоры |  |   |
| C04A | периферические вазодилататоры |  |   |
| C07 | бета-адреноблокаторы |  |   |
| C07A | бета-адреноблокаторы |  |   |
| C07AA | неселективные бета-адреноблокаторы | пропранолол | таблетки |
| соталол | таблетки |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы | атенолол | таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| бисопролол | таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочнойоболочкой |
| метопролол | раствор для внутривенноговведения;таблетки;таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированногодействия, покрытые пленочной оболочкой |
| C07AG | альфа- и бета-адреноблокаторы | карведилол | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C08 | блокаторы кальциевых каналов |  |   |
| C08C | селективные блокаторы кальциевых каналов преимущественно с сосудистым эффектом |  |   |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| C08CA | производные дигидропиридина | амлодипин | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| нимодипин | раствор для инфузий;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | нифедипин | драже;раствор для инфузий;таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочнойоболочкой;таблетки пролонгированногодействия, покрытые оболочкой;таблетки пролонгированногодействия, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с контролируемымвысвобождением, покрытые оболочкой;таблетки с контролируемымвысвобождением, покрытые пленочнойоболочкой;таблетки рапид-ретард, покрытыеоболочкой;таблетки с модифицированнымвысвобождением;таблетки с модифицированнымвысвобождением, покрытые оболочкой |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце |  |   |
| C08DA | производные фенилалкиламина | верапамил | раствор для внутривенноговведения;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочнойоболочкой;таблетки пролонгированногодействия, покрытые оболочкой |
| C09 | средства, действующиена ренин-ангиотензиновую систему |  |   |
| C09A | ингибиторы АПФ |  |   |
| C09AA | ингибиторы АПФ | каптоприл | таблетки;таблетки, покрытые оболочкой |
| лизиноприл | таблетки |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | периндоприл | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | эналаприл | таблетки |
| C09C | антагонисты ангиотензина II |  |   |
| C09CA | антагонисты ангиотензина II | лозартан | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10 | гиполипидемические средства |  |   |
| C10A | гиполипидемические средства |  |   |
| C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | аторвастатин | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| симвастатин | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AB | фибраты | фенофибрат | капсулы;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| D | дерматологические препараты |  |   |
| D01 | противогрибковые препараты для лечения заболеваний кожи |  |  |
| D01A | противогрибковые препараты для местного применения |  |  |
| D06 | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии |  |   |
| D06C | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | диоксометилтетрагидро­пиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол | мазь для наружного применения |
| D07 | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии |  |   |
| D07A | глюкокортикоиды |  |   |
| D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | мометазон | крем для наружного применения;мазь для наружного применения;раствор для наружного применения;спрей назальный дозированный |
| D08 | антисептики и дезинфицирующие средства |  |   |
| D08A | антисептики и дезинфицирующие средства |  |   |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| D08AC | бигуниды и амидины | хлоргексидин | гель для наружного и местного применения;раствор для наружного применения;раствор для наружного применения (спиртовой);раствор для местного применения;раствор для местного и наружного применения;спрей для наружного применения (спиртовой);суппозитории вагинальные |
| D08AG | препараты йода | повидон-йод | раствор для местного и наружного применения |
| D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства | водорода пероксид | раствор для местного и наружного применения;раствор для наружного применения |
| калия перманганат | порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения;порошок для приготовления растворадля наружного применения |
| этанол | раствор для наружного применения; раствор для наружного примененияспиртовой;раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм |
| D11 | другие дерматологические препараты |  |   |
| D11A | другие дерматологические препараты |  |   |
| 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 | натамицин | суппозитории вагинальные |
| G01AF | производные имидазола | клотримазол | таблетки вагинальные |
| G02 | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |   |
| G02A | утеротонизирующие препараты |  |   |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| G02AB | алкалоиды спорыньи | метилэргометрин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| G02AD | простагландины | динопростон | гель интрацервикальный |
| мизопростол | таблетки |
| G02C | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |   |
| G02CA | адреномиметики, токолитические средства | гексопреналин | раствор для внутривенноговведения;таблетки |
| G02CB | ингибиторы пролактина | бромокриптин | таблетки |
| G03 | половые гормоны и модуляторы функции половых органов |  |   |
| G03A | гормональные контрацептивы системного действия |  |   |
| G03AC | гестагены | левоноргестрел | таблетки |
| G03B | андрогены |  |   |
| G03BA | производные 3-оксоандрост-4-ена | тестостерон | гель для наружного применения;капсулы |
| тестостерон (смесь эфиров) | раствор для внутримышечного введения (масляный);раствор для инъекций (масляный) |
| G03C | эстрогены |  |   |
| G03CA | природные и полусинтетические эстрогены | эстрадиол | драже;таблетки, покрытые пленочнойоболочкой |
| G03D | гестагены |  |   |
| G03DA | производные прегн-4-ена | прогестерон | капсулы |
| G03DB | производные прегнадиена | дидрогестерон | таблетки, покрытые оболочкой |
| G03DC | производные эстрена | норэтистерон | таблетки |
| G03G | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции |  |   |
| G03GA | гонадотропины | гонадотропин хорионический | лиофилизат для приготовленияраствора для внутримышечноговведения;лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введенияпорошок для приготовления раствора для инъекций |
| фоллитропин альфа | лиофилизат для приготовления растворадля внутримышечного и подкожного введения;лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;раствор для подкожного введения |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| G03GB | синтетические стимуляторы овуляции | кломифен | таблетки |
| G04 | препараты, применяемые в урологии |  |   |
| G04C | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы |  |   |
| G04CA | альфа-адреноблокаторы | алфузозин | таблетки с контролируемым высвобождением,покрытые оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| тамсулозин | капсулы с модифицированным высвобождением;капсулы пролонгированного действия;таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
| G04CB | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы | финастерид | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |  |   |
| H01 | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги |  |   |
| H01A | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги |  |   |
| H01AC | соматропин и его агонисты | соматропин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;лиофилизат для приготовленияраствора для подкожного введения;раствор для подкожного введения |
| H01B | гормоны задней доли гипофиза |  |   |
| H01BA | вазопрессин и его аналоги | десмопрессин | капли назальные;раствор для инъекций;спрей назальный дозированный;таблетки |
| H01BB | окситоцин и его аналоги | окситоцин | раствор для внутривенного ивнутримышечного введения;раствор для инъекций;раствор для инъекций и местного применения |
| H01C | гормоны гипоталамуса |  |   |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| H01CB | гормоны, замедляющие рост | октреотид | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения;микросферы для приготовлениясуспензии для внутримышечноговведения пролонгированного действия;порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения;порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;раствор для внутривенного иподкожного введения;раствор для инъекций |
| H01CC | антигонадотропин-рилизинг гормоны | цетрореликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| H02 | кортикостероиды системного действия |  |   |
| H02A | кортикостероиды системного действия |  |   |
| H02AA | минералокортикоиды | флудрокортизон | таблетки |
| H02AB | глюкокортикоиды | бетаметазон | крем для наружного применениямазь для наружного применения;раствор для внутривенного ивнутримышечного введения;суспензия для инъекций |
| гидрокортизон | крем для наружного применения;лиофилизат для приготовленияраствора для внутривенного ивнутримышечного введения;мазь для наружного применения;суспензия для внутримышечногои внутрисуставного введения;таблетки |
| дексаметазон | раствор для внутривенного ивнутримышечного введения;раствор для инъекций;таблетки |
| метилпреднизолон | лиофилизат для приготовленияраствора для внутривенного ивнутримышечного введения; суспензия для инъекций;таблетки |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | преднизолон | мазь для наружного применения;раствор для внутривенного ивнутримышечного введения;раствор для инъекций;таблетки |
| H03 | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы |  |   |
| H03A | препараты щитовидной железы |  |   |
| H03AA | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия | таблетки |
| H03B | антитиреоидные препараты |  |  |
| H03BB | серосодержащие производные имидазола | тиамазол | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H03C | препараты йода |  |   |
| H03CA | препараты йода | калия йодид | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H04 | гормоны поджелудочной железы |  |   |
| H04A | гормоны, расщепляющие гликоген |  |   |
| H04AA | гормоны, расщепляющие гликоген | глюкагон | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| H05 | препараты, регулирующие обмен кальция |  |   |
| H05B | антипаратиреоидные средства |  |   |
| H05BA | препараты кальцитонина | кальцитонин | раствор для инъекций;спрей назальный;спрей назальный дозированный |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |   |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия |  |   |
| J01A | тетрациклины |  |   |
| J01AA | тетрациклины | доксициклин | капсулы;лиофилизат для приготовленияраствора для внутривенноговведения;лиофилизат для приготовленияраствора для инфузий;таблетки;таблетки диспергируемые |
| J01B | амфениколы |  |   |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол | капсулы;таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01C | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |  |   |
| J01CA | пенициллины широкого спектра действия | амоксициллин | капсулы;порошок для приготовления суспензии для приема внутрьтаблетки;таблетки диспергируемые;таблетки, покрытые оболочкойтаблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ампициллин | порошок для приготовления растворадля внутривенного и внутримышечноговведения;порошок для приготовления растворадля внутримышечного введения |
| J01CE | пенициллины, чувствительныек бета-лактамазам | бензатин бензилпеницил-лин | лиофилизат для приготовлениясуспензии для внутримышечного введения;порошок для приготовления суспензиидля внутримышечного введения;порошок для приготовления растворадля внутримышечного введенияпролонгированного действия |
| бензилпеницил-лин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций;порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения  |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | феноксиметилпенициллин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;таблетки |
| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам | оксациллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для инъекций |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин + клавулановая кислота | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;таблетки диспергируемые;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочнойоболочкой;таблетки с модифицированным высвобождением,покрытые пленочной оболочкой |
| J01D | другие бета-лактамные антибактериальные препараты |  |   |
| J01DB | цефалоспорины1-го поколения | цефазолин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| цефалексин | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;капсулы;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;таблетки, покрытые оболочкой |
| J01DC | цефалоспорины2-го поколения | цефуроксим | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  | порошок для приготовления раствора для инъекций;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DD | цефалоспорины3-го поколения | цефотаксим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для инъекций |
| цефтазидим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для инъекций |
| цефтриаксон | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для инфузий;порошок для приготовления раствора для инъекций |
| цефоперазон + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01DE | цефалоспорины4-го поколения | цефепим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного ведения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J01DH | карбапенемы | имипенем + циластатин | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для инфузий |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | меропенем | лиофилизат для приготовленияраствора для внутривенного введения;порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| J01E | сульфаниламиды и триметоприм |  |   |
| J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол | концентрат для приготовленияраствора для инфузий;суспензия для приема внутрь;таблетки;таблетки, покрытые оболочкой |
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептограмины |  |   |
| J01FA | макролиды | азитромицин | капсулы;лиофилизат для приготовленияраствора для инфузий;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочнойоболочкой |
| джозамицин | таблетки диспергируемые;таблетки, покрытые оболочкой |
| кларитромицин | капсулы;лиофилизат для приготовленияраствора для инфузий;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочнойоболочкой;таблетки пролонгированногодействия, покрытые оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| J01FF | линкозамиды | клиндамицин | капсулы;раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01G | аминогликозиды |  |   |
| J01GA | стрептомицины | стрептомицин | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J01GB | другие аминогликозиды | амикацин | лиофилизат для приготовленияраствора для внутривенного ивнутримышечного введения; |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для внутривенного ивнутримышечного введения |
| гентамицин | капли глазные;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;раствор для внутривенного ивнутримышечного введения |
| канамицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| тобрамицин | раствор для ингаляций  |
| J01M | антибактериальные препараты, производные хинолона |  |   |
| J01MA | фторхинолоны | левофлоксацин | раствор для инфузий;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочнойоболочкой |
| офлоксацин | раствор для инфузий;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочнойоболочкой;таблетки пролонгированногодействия, покрытые пленочнойоболочкой |
| ципрофлоксацин | капли глазные;концентрат для приготовленияраствора для инфузий;раствор для инфузий;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочнойоболочкой;таблетки пролонгированногодействия, покрытые оболочкой;таблетки пролонгированного действия,покрытые пленочной оболочкой |
| J01X | другие антибактериальные препараты |  |   |
| J01XA | антибиотики гликопептидной структуры | ванкомицин | лиофилизат для приготовленияраствора для инфузий;порошок для приготовления раствора для инфузий |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| J01XX | прочие антибактериальные препараты | линезолид | раствор для инфузий;таблетки, покрытые оболочкой |
| J02 | противогрибковые препараты системного действия |  |   |
| J02A | противогрибковые препараты системного действия |  |   |
| J02AA | антибиотики | амфотерицин В | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| нистатин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AC | производные триазола | вориконазол | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | флуконазол | капсулы;раствор для внутривенного введения;раствор для инфузий;таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04 | препараты, активные в отношении микобактерий |  |   |
| J04A | противотуберкулезные препараты |  |   |
| J04AA | аминосалициловая кислота и ее производные | аминосалици-ловая кислота | гранулы, покрытые оболочкой;гранулы покрытые оболочкой для приема внутрь;гранулы, покрытыекишечнорастворимой оболочкой;лиофилизат для приготовленияраствора для инфузий;раствор для инфузий;таблетки, покрытыекишечнорастворимой оболочкой |
| J04AB | антибиотики | капреомицин | лиофилизат для приготовленияраствора для внутривенного ивнутримышечного введения;порошок для приготовления растворадля внутривенного и внутримышечноговведения;порошок для приготовления растворадля внутримышечного введения |
| рифабутин | капсулы |
| рифампицин | капсулы;лиофилизат для приготовленияраствора для инфузий; |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  | лиофилизат для приготовленияраствора для инъекций;таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | циклосерин | капсулы |
| J04AC | гидразиды | изониазид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инъекций;таблетки |
| J04AD | производные тиокарбамида | протионамид | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | этионамид | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AK | другие противотуберкулезные препараты | пиразинамид | таблетки;таблетки, покрытые оболочкой |
| этамбутол | таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AM | комбинированные противотуберкулезные препараты | изониазид+ ломефлоксацин+ пиразинамид+ этамбутол+пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки, покрытые оболочкой |
| изониазид+ пиразинамид  | таблетки |
| изониазид+ пиразинамид+ рифампицин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| изониазид+ пиразинамид+ рифампицин+ этамбутол+ пиридоксин | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| изониазид+ рифампицин | таблетки, покрытые оболочкой |
| изониазид+ пиразинамид+ рифампицин+ этамбутол | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| изониазид+ этамбутол | таблетки |
| ломефлоксацин+ пиразинамид+ протионамид+ этамбутол+ пиридоксин | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04В | противолепрозные препараты |  |  |
| J04BA | противолепрозные препараты | дапсон | таблетки |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| J05 | противовирусные препараты системного действия |  |   |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия |  |   |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | ацикловир | крем для наружного применения;лиофилизат для приготовленияраствора для инфузий;мазь глазная;мазь для местного и наружного применения;мазь для наружного применения;порошок для приготовления раствора для инфузий;таблетки;таблетки диспергируемые;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| валганцикловир  | таблетки, покрытые оболочкой |
| ганцикловир  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| рибавирин | капсулы;таблетки |
| J05AE | ингибиторы ВИЧ-протеаз | атазанавир | капсулы |
| дарунавир  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| индинавир | капсулы |
| лопинавир + ритонавир | раствор для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| нелфинавир  | порошок для приема внутрь;таблетки, покрытые оболочкой |
| ритонавир | капсулы;капсулы мягкие |
| саквинавир | таблетки, покрытые оболочкой |
| фосампренавир | суспензия для приема внутрь;таблетки, покрытые оболочкой |
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды- ингибиторы обратной транскриптазы | абакавир | раствор для приема внутрь;таблетки, покрытые оболочкой |
| диданозин | капсулы;порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей;таблетки жевательные или дляприготовления суспензии для приема внутрь |
| зидовудин | капсулы;раствор для инфузий;раствор для приема внутрь;таблетки, покрытые оболочкой; |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочнойоболочкой |
|  |  | ламивудин | раствор для приема внутрь;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочнойоболочкой |
|  |  | ставудин | капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
|  |  | телбивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | фосфазид  | таблетки |
|  |  | энтекавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AG | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | невирапин | суспензия для приема внутрь;таблетки |
| этравирин | таблетки |
| эфавиренз | капсулы;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AH | ингибиторы нейроаминидазы | осельтамивир | капсулы;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| J05AX | прочие противовирусные препараты | арбидол | капсулы;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочнойоболочкой |
| ингавирин | капсулы |
| кагоцел | таблетки |
| ралтегравир  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| энфувиртид  | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| J05AR | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | абакавир + ламивудин | таблетки, покрытые пленочнойоболочкой |
| абакавир + ламивудин + зидовудин  | таблетки, покрытые оболочкой |
| зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые оболочкой |
| J06 | иммунные сыворотки и иммуноглобулины |  |  |
| J06A | иммунные сыворотки |  |  |
| J06AA | иммунные сыворотки | анатоксин дифтерийный |  |
| анатоксин дифтерийно-столбнячный |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | анатоксин столбнячный |  |
|  |  | антитоксин яда гадюки обыкновенной |  |
|  |  | сыворотка противоботули-ническая |  |
|  |  | сыворотка противогангре-нозная поливалентная очищенная концентрирован-ная лошадиная жидкая |  |
|  |  | сыворотка противодифте-рийная |  |
|  |  | сыворотка противостолбняч-ная |  |
| J06B | иммуноглобулины |  |  |
| J06BA | иммуноглобулины, нормальные человеческие | иммуноглобулин человека нормальный |  |
| J06BB | специфические иммуноглобулины | иммуноглобулин антирабический |  |
| иммуноглобулин против клеще-вого энцефалита |  |
| иммуноглобулин противостолб-нячный человека |  |
| иммуноглобулин человека антирезус RHO[D] | раствор для внутримышечного введения |
| иммуноглобулин человека антистафилокок-ковый |  |
| J06BC | другие иммуноглобулины | иммуноглобулин антитимоцитар-ный | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовленияраствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| J07 | вакцины | вакцины в соответствии с национальным календарем профилактичес-ких прививок |  |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |
| L01 | противоопухолевые препараты |  |  |
| L01A | алкилирующие средства |  |  |
| L01AA | аналоги азотистого иприта | ифосфамид | порошок для приготовления раствора для инфузий;порошок для приготовления раствора для инъекций |
| мелфалан | лиофилизат для приготовленияраствора для внутрисосудистоговведения;таблетки, покрытые пленочнойоболочкой |
| хлорамбуцил | таблетки, покрытые оболочкой |
| циклофосфамид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для инъекций |
| L01AB | алкилсульфонаты | бусульфан | таблетки, покрытые оболочкой |
| L01AD | производные нитрозомочевины | кармустин  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| ломустин | капсулы |
| L01AX | другие алкилирующие средства | дакарбазин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| темозоломид | капсулы |
| L01B | антиметаболиты |  |  |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат | концентрат для приготовленияраствора для инфузий;лиофилизат для приготовленияраствора для инъекций; |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  | раствор для внутривенного введения;раствор для инъекций;таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочнойоболочкой |
| ралтитрексид | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01BB | аналоги пурина | меркаптопурин | таблетки |
|  |  | флударабин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;лиофилизат для приготовленияраствора для внутривенноговведения;таблетки, покрытые пленочнойоболочкой |
| L01BC | аналоги пиримидина | гемцитабин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| капецитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| фторурацил | концентрат для приготовленияраствора для инфузий;раствор для внутрисосудистого введения;раствор для внутрисосудистогои внутриполостного введения |
| цитарабин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;раствор для инъекций |
| L01C | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества |  |  |
| L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги | винбластин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| винкристин | лиофилизат для приготовленияраствора для внутривенноговведения;раствор для внутривенного введения |
| винорелбин | капсулы;концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| L01CB | производные подофиллотоксина | этопозид | концентрат для приготовленияраствора для инфузий;раствор для инфузий концентри-рованный |
| L01CD | таксаны | доцетаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| паклитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01D | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения |  |  |
| L01DB | антрациклины и родственные соединения | даунорубицин | лиофилизат для приготовленияраствора для внутривенного введения;раствор для внутривенного введения |
| доксорубицин | концентрат для приготовленияраствора для внутривенноговведения;концентрат для приготовленияраствора для внутрисосудистого ивнутрипузырного введения;лиофилизат для приготовленияраствора для внутрисосудистого ивнутрипузырного введения |
| идарубицин | капсулы;лиофилизат для приготовленияраствора для внутривенного введения;раствор для внутривенного введения |
| митоксантрон | концентрат для приготовления растворадля внутривенного и внутри-плеврального введения;концентрат для приготовленияраствора для инфузий |
| эпирубицин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриполостного введения;лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения |
| L01DC | другие противоопухолевые антибиотики | блеомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| митомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;порошок для приготовления раствора для инъекций |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| L01X | другие противоопухолевые препараты |  |  |
| L01XA | препараты платины | карбоплатин | концентрат для приготовленияраствора для инфузий;лиофилизат для приготовленияраствора для инфузий;лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;раствор для внутривенного введения;раствор для инфузий концентрированный |
| оксалиплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| цисплатин | концентрат для приготовленияраствора для внутривенноговведения;концентрат для приготовленияраствора для инфузий;концентрат для приготовленияраствора для инфузий ивнутрибрюшинного введения;концентрированный раствор для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;раствор для инъекций |
| L01XB | метилгидразины | прокарбазин | капсулы |
| L01XC | моноклональные антитела | бевацизумаб  | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| ритуксимаб  | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| трастузумаб | лиофилизат для приготовленияконцентрата для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовленияраствора для инфузий |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | иматиниб | капсулы;таблетки, покрытые оболочкой |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | аспарагиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | гидроксикарбамид | капсулы |
| бортезомиб | лиофилизат для приготовленияраствора для внутривенноговведения |
| иринотекан | концентрат для приготовленияраствора для внутривенноговведения;концентрат для приготовленияраствора для инфузий |
| третиноин  | капсулы |
| L02 | противоопухолевые гормональные препараты |  |  |
| L02A | гормоны и родственные соединения |  |  |
| L02AB | гестагены | медроксипро-гестерон | суспензия для внутримышечного введения;таблетки |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | гозерелин | капсула для подкожного введенияпролонгированного действия |
| лейпрорелин | лиофилизат для приготовления растворадля подкожного введения;лиофилизат для приготовления суспензии для инъекций;лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожноговведения пролонгированного действия |
| трипторелин  | лиофилизат для приготовленияраствора для подкожного введения;лиофилизат для приготовлениясуспензии для внутримышечноговведения пролонгированногодействия;лиофилизат для приготовлениясуспензии для внутримышечногои подкожного введенияпролонгированногодействия;раствор для подкожного введения |
| L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения |  |  |
| L02BA | антиэстрогены | тамоксифен | таблетки;таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | фулвестрант  | раствор для внутримышечного введения |
| L02BB | антиандрогены | бикалутамид | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | флутамид | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L02BG | ингибиторы ферментов | анастрозол | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L03 | иммуностимуляторы |  |  |
| L03A | иммуностимуляторы |  |  |
| L03AA | колониестимулирующие факторы | филграстим | раствор для внутривенного и подкожного введения;раствор для подкожного введения |
| L03AB | интерфероны | интерферон альфа | гель для местного применения;гель для местного и наружногоприменения;капли назальные;лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;лиофилизат для приготовленияраствора для внутримышечного иподкожного введения;лиофилизат для приготовленияраствора для внутримышечного, субконъюнктивальноговведения и закапывания в глаз;лиофилизат для приготовленияраствора для инъекций;лиофилизат для приготовленияраствора для инъекций и местногоприменения;лиофилизат для приготовленияраствора для интраназальноговведения;лиофилизат для приготовлениясуспензии для приема внутрь;мазь для местного и наружногоприменения;раствор для внутривенногои подкожного введения;раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;раствор для инъекций;раствор для местного примененияи ингаляций;раствор для подкожного введения;суппозитории вагинальные и ректальные;суппозитории ректальные |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | интерферон бета | лиофилизат для приготовленияраствора для внутримышечноговведения;лиофилизат для приготовленияраствора для подкожного введения;раствор для внутримышечноговведения;раствор для подкожного введения |
|  |  | интерферон гамма  | лиофилизат для приготовленияраствора для внутримышечного иподкожного введения;лиофилизат для приготовленияраствора для интраназальноговведения |
|  |  | пэгинтерферон альфа | лиофилизат для приготовленияраствора для подкожного введения;раствор для подкожного введения |
| L04 | иммунодепрессанты |  |   |
| L04A | иммунодепрессанты |  |   |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | микофенолата мофетил | капсулы;таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| микофеноловая кислота  | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (фно-альфа) | инфликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L04AC | ингибиторы интерлейкина | базиликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина | такролимус | капсулы;концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| циклоспорин | капсулы;капсулы мягкие;концентрат для приготовленияраствора для инфузий;раствор для приема внутрь |
| L04AX | другие иммунодепрессанты | азатиоприн | таблетки |
| M | костно-мышечная система |  |   |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты |  |   |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |  |   |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак | капли глазные;капсулы с модифицированным высвобождением;раствор для внутривенного ивнутримышечного введения;раствор для внутримышечноговведения;таблетки с модифицированным высвобождением;таблетки, покрытые кишечно-растворимой оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия;таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечно-растворимой оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | кеторолак | раствор для внутривенного ивнутримышечного введения;раствор для внутримышечноговведения;таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочнойоболочкой |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | ибупрофен | гель для наружного применения;гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;капсулы;раствор для внутривенного введения;суспензия для перорального применения;суспензия для приема внутрь;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочнойоболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
|  |  | кетопрофен | капсулы;капсулы пролонгированного действия;капсулы с модифицированным |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  | высвобождением;лиофилизат для приготовленияраствора для внутримышечноговведения;раствор для внутривенного ивнутримышечного введения;таблетки;таблетки, покрытые пленочнойоболочкой;таблетки пролонгированногодействия;таблетки с модифицированным высвобождением |
| M01C | базисные противоревматические препараты |  |  |
| M01CC | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M01CX | другие базисные противоревматические препараты | лефлуномид | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M03 | миорелаксанты |  |   |
| M03A | миорелаксанты периферического действия |  |   |
| M03AB | производные холина | суксаметония хлорид и йодид | раствор для внутривенного введения;раствор для внутривенного и внутримышечного введения  |
| M03AC | другие четвертичные аммониевые соединения | пипекурония бромид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| рокурония бромид  | раствор для внутривенного введения |
| M03AX | другие миорелаксанты периферического действия | ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс | лиофилизат для приготовленияраствора для внутримышечного иподкожного введения;лиофилизат для приготовленияраствора для внутримышечноговведения;лиофилизат для приготовленияраствора для инъекций |
| M03B | миорелаксанты центрального действия |  |   |
| M03BX | другие миорелаксанты центрального действия | тизанидин | капсулы с модифицированным высвобождением;таблетки |
| M04 | противоподагрические препараты |  |   |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| M04A | противоподагрические препараты |  |   |
| M04AA | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол | таблетки |
| M05 | препараты для лечения заболеваний костей |  |  |
| M05B | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей |  |  |
| M05BA | бифосфонаты | алендроновая кислота | таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| золедроновая кислота | концентрат для приготовленияраствора для инфузий;лиофилизат для приготовления растворадля внутривенного введения;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;раствор для инфузий |
| M05BX | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | стронция ранелат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| N | нервная система |  |   |
| N01 | анестетики |  |   |
| N01A | препараты для общей анестезии |  |   |
| N01AB | галогенированные углеводороды | галотан | жидкость для ингаляций |
| севофлуран | жидкость для ингаляций |
| N01AF | барбитураты | тиопентал натрия | лиофилизат для приготовленияраствора для внутривенноговведения;порошок для приготовления растворадля внутривенного введения |
| N01AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин | раствор для инъекций;таблетки |
| N01AX | другие препараты для общей анестезии | динитрогена оксид | газ сжатый |
| кетамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| натрия оксибутират  | раствор для внутривенного введения;раствор для внутривенного ивнутримышечного введения |
| пропофол  | эмульсия для внутривенного введения |
| N01B | местные анестетики |  |   |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| N01BA | эфиры аминобензойной кислоты | прокаин | раствор для инъекций |
| N01BB | амиды | бупивакаин | раствор для инъекций |
| ропивакаин  | раствор для инъекций |
| N02 | анальгетики |  |   |
| N02A | опиоиды |  |   |
| N02AA | алкалоиды опия | морфин | раствор для инъекций;раствор для подкожного введения;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| N02AB | производные фенилпиперидина | фентанил | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инъекций;трансдермальная терапевтическая система |
| N02AX | анальгетики со смешанным механизмом действия | пропионилфенил-этоксиэтилпипе-ридин | таблетки защечные |
| трамадол | капсулы;раствор для инъекций;таблетки;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;таблетки ретард, покрытые оболочкой |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики |  |   |
| N02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалицило-вая кислота | таблетки;таблеткипокрытые кишечнорастворимойоболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| N02BE | анилиды | парацетамол | раствор для инфузий;сироп;суспензия для приема внутрь;таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03 | противоэпилептические препараты |  |   |
| N03A | противоэпилептические препараты |  |   |
| N03AA | барбитураты и их производные | бензобарбитал  | таблетки |
| фенобарбитал | таблетки |
| N03AB | производные гидантоина | фенитоин | таблетки |
| N03AD | производные сукцинимида | этосуксимид | капсулы |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| N03AЕ | производные бензодиазепина | клоназепам | таблетки |
| N03AF | производные карбоксамида | карбамазепин | сироп;таблетки;таблетки пролонгированногодействия;таблетки пролонгированногодействия, покрытые оболочкой |
| окскарбазепин | суспензия для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота | гранулы пролонгированногодействия;капли для приема внутрь;капсулы мягкие; раствор для внутривенноговведения;сироп;сироп для детей;таблетки, покрытые кишечно-растворимой оболочкой;таблетки пролонгированногодействия, покрытые оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с контролируемымвысвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AX | другие противоэпилептические препараты | леветирацетам  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| прегабалин  | капсулы |
| топирамат | капсулы;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04 | противопаркинсонические препараты |  |   |
| N04A | антихолинергические средства |  |   |
| N04AA | третичные амины | бипериден | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки |
| тригексифенидил | таблетки |
| N04B | дофаминергические средства |  |   |
| N04BA | допа и ее производные | леводопа + бенсеразид | капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением;таблетки;таблетки диспергируемые |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | леводопа + карбидопа | таблетки |
| N04BB | производные адамантана | амантадин | раствор для инфузий;таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | прамипексол | таблетки |
| N05 | психотропные средства |  |  |
| N05A | антипсихотические средства |  |  |
| N05AA | алифатические производные фенотиазина | левомепромазин | раствор для инфузий и внутримышечного введения;таблетки, покрытые оболочкой |
| хлорпромазин | драже;раствор для внутривенного ивнутримышечного введения |
| N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин | таблетки, покрытые оболочкой |
| трифлуоперазин | раствор для внутримышечного введения;таблетки, покрытые оболочкой |
| флуфеназин | раствор для внутримышечноговведения;раствор для внутримышечноговведения (масляный) |
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | перициазин | капсулы |
| тиоридазин | драже;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AD | производные бутирофенона | галоперидол | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для внутримышечного введения (масляный);раствор для инъекций;таблетки |
| дроперидол | раствор для инъекций |
| N05AЕ | производные индола | сертиндол | таблетки, покрытые оболочкой |
| N05AF | производные тиоксантена | зуклопентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный);таблетки, покрытые оболочкой |
| флупентиксол | раствор для внутримышечноговведения (масляный);таблетки покрытые оболочкой;таблетки, покрытые сахарной оболочкой |
| N05AH | диазепины, оксазепины и тиазепины | кветиапин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| оланзапин | лиофилизат для приготовленияраствора для внутримышечноговведения;таблетки;таблетки диспергируемые;таблетки для рассасывания;таблетки, покрытые пленочнойоболочкой |
| N05AL | бензамиды | сульпирид | капсулы;раствор для внутримышечного введения;таблетки |
| N05AX | другие антипсихотические средства | рисперидон | порошок для приготовления суспензиидля внутримышечного введенияпролонгированного действия;раствор для приема внутрь;таблетки;таблетки для рассасывания;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочнойоболочкой |
| N05B | анксиолитики |  |  |
| N05BA | производные бензодиазепина | бромдигидрохлорфенилбензо­диазепин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки |
| диазепам | раствор для внутривенного ивнутримышечного введения;раствор для инъекций;таблетки;таблетки, покрытые оболочкой |
| лоразепам | драже |
| оксазепам | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05BB | производные дифенилметана | гидроксизин | раствор для внутримышечного введения;таблетки, покрытые оболочкой |
| N05C | снотворные и седативные средства |  |  |
| N05CD | производные бензодиазепина | мидазолам  | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| нитразепам  | таблетки |
| N05CF | бензодиазепиноподобные средства | зопиклон | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N06 | психоаналептики |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| N06A | антидепрессанты |  |  |
| N06AA | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин | капсулы пролонгированного действия;раствор для внутримышечноговведения;раствор для инъекций;таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| имипрамин  | драже;раствор для внутримышечного введения |
| кломипрамин | раствор для внутривенного ивнутримышечного введения;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочнойоболочкой;таблетки пролонгированногодействия, покрытые оболочкой |
| N06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | пароксетин | капли для приема внутрь;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| сертралин | капсулы;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочнойоболочкой |
| флуоксетин | капсулы;таблетки |
| N06AX | другие антидепрессанты | пипофезин  | таблетки;таблетки с модифицированным высвобождением |
| N06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты |  |  |
| N06BC | производные ксантина | кофеин | раствор для подкожного введения;раствор для подкожного и субконъюнктивального введения |
| N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | пирацетам | капсулы;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочнойоболочкой |
| цитиколин  | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для приема внутрь |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| N06D | препараты для лечения деменции |  |   |
| N07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |   |
| N07A | препараты, влияющие на парасимпатическую нервную систему |  |   |
| N07AA | антихолинэстеразные средства | галантамин | капсулы пролонгированного действия;таблетки;таблетки, покрытые пленочнойоболочкой |
| неостигмина метилсульфат | раствор для внутривенного иподкожного введения;раствор для инъекций;таблетки |
| пиридостигмина бромид | таблетки |
| N07B | препараты, применяемые при зависимостях |  |  |
| N07BB | препараты, применяемые при алкогольной зависимости | налтрексон | капсулы;порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;таблетки;таблетки, покрытые оболочкой |
| N07C | препараты для устранения головокружения |  |  |
| N07CA | препараты для устранения головокружения | бетагистин | таблетки |
| N07X | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| N07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | винпоцетин | таблетки;таблетки, покрытые оболочкой |
| P | противопаразитарные препараты,инсектициды и репелленты |  |  |
| P01 | противопротозойные препараты |  |   |
| P01A | препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций |  |   |
| P01AB | производные нитроимидазола | метронидазол | раствор для внутривенного введения;раствор для инфузий;таблетки;таблетки, покрытые оболочкой; |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P01B | противомалярийные препараты |  |  |
| P01BA | аминохинолины | гидроксихлорохин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P01BC | метанолхинолины | мефлохин | таблетки |
| Р02 | [противогельминтные](http://www.whocc.no/atcddd/indexdatabase/index.php?query=P02) препараты |  |  |
| P02B | [препараты](http://www.whocc.no/atcddd/indexdatabase/index.php?query=P02B) для лечения трематодоза |  |  |
| P02BA | [производные](http://www.whocc.no/atcddd/indexdatabase/index.php?query=P02BA) хинолина | празиквантел | таблетки;таблетки, покрытые пленочнойоболочкой |
| P02C | [препараты](http://www.whocc.no/atcddd/indexdatabase/index.php?query=P02B) для лечения нематодоза |  |  |
| P02CA | [производные](http://www.whocc.no/atcddd/indexdatabase/index.php?query=P02CA) бензимидазола | мебендазол | таблетки |
| P02CC | [производные](http://www.whocc.no/atcddd/indexdatabase/index.php?query=P02CC) тетрагидропиримидина | пирантел | суспензия для приема внутрь;таблетки;таблетки покрытые оболочкой |
| Р02СЕ | [производные](http://www.whocc.no/atcddd/indexdatabase/index.php?query=P02CE) имидазотиазола | левамизол | таблетки |
| P03 | препараты для уничтожения эктопаразитов,инсектициды и репелленты |  |  |
| P03A | препараты для уничтожения эктопаразитов  |  |  |
| P03AX | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов | бензилбензоат | мазь для наружного применения;эмульсия для наружного применения |
| R | дыхательная система |  |  |
| R01 | назальные препараты |  |  |
| R01A | деконгестанты и другие препараты для местного применения |  |  |
| R01AA | адреномиметики | ксилометазолин | гель назальный;капли назальные;капли назальные (для детей);спрей назальный;спрей назальный дозированный;спрей назальный дозированный(для детей) |
| R02 | препараты для лечения заболеваний горла |  |  |
| R02A | препараты для лечения заболеваний горла |  |  |
| R02AА | антисептические препараты | йод + калия йодид + глицерол | раствор для местного применения;спрей для местного применения |
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |   |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения |  |   |
| R03AC | селективные бета2-адреномиметики | сальбутамол | аэрозоль для ингаляцийдозированный;аэрозоль для ингаляцийдозированный активированный вдохом;капсулы для ингаляций;порошок для ингаляций дозированный;раствор для ингаляций;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| формотерол  | аэрозоль для ингаляцийдозированный;капсулы с порошком для ингаляций;порошок для ингаляций дозированный |
| R03AK | симпатомиметики в комбинации с другими препаратами | будесонид+ формотерол | порошок для ингаляций дозированный |
|  |  | ипратропия бромид+ фенотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный;раствор для ингаляций |
| салметерол+ флутиказон | аэрозоль для ингаляций дозированный;порошок для ингаляций дозированный |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения |  |   |
| R03BA | глюкокортикоиды | беклометазон | аэрозоль для ингаляций дозированный;аэрозоль для ингаляцийдозированный активированный вдохом |
| будесонид | аэрозоль для ингаляций дозированный;капсулы;порошок для ингаляций;порошок для ингаляций дозированный;раствор для ингаляций;суспензия для ингаляцийдозированная |
| R03BB | антихолинергические средства | ипратропия бромид | аэрозоль для ингаляцийдозированный;раствор для ингаляций |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | тиотропия бромид | капсулы с порошком для ингаляций |
| R03BC | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов | кромоглициевая кислота | аэрозоль для ингаляцийдозированный;капсулы с порошком для ингаляций;раствор для ингаляций |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей  |  |  |
| R03DA | ксантины | аминофиллин | раствор для внутривенного введения;раствор для внутримышечноговведения;таблетки |
| R03DC | блокаторы лейкотриеновых рецепторов | зафирлукаст | таблетки, покрытые оболочкой |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |  |   |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |  |   |
| R05CB | муколитические препараты | амброксол | раствор для инъекций;сироп |
| ацетилцистеин | гранулы для приготовления растворадля приема внутрь;порошок для приготовления растворадля приема внутрь;раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инъекций;раствор для инъекций и ингаляций |
| дорназа альфа | раствор для ингаляций |
| R06 | антигистаминные средства системного действия |  |   |
| R06A | антигистаминные средства системного действия |  |   |
| R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; |
| R06AE | производные пиперазина | цетиризин | капли для приема внутрь;раствор для приема внутрь;сироп;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочнойоболочкой |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин | сироп;суспензия для приема внутрь;таблетки |
| R07 | другие препараты для лечениязаболеваний дыхательной системы |  |   |
| R07A | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |   |
| R07AA | легочные сурфактанты | порактант альфа  | суспензия для эндотрахеального введения |
| сурфактант-БЛ | лиофилизат для приготовления эмульсиидля ингаляционного введения;лиофилизат для приготовленияэмульсии для эндотрахеальноговведения |
| S | органы чувств |  |  |
| S01 | офтальмологические препараты |  |  |
| S01A | противомикробные препараты |  |  |
| S01AA | антибиотики | тетрациклин | мазь глазная  |
| S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства |  |  |
| S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпин | капли глазные |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид | таблетки |
| дорзоламид | капли глазные |
| S01ED | бета-адреноблокаторы | тимолол | капли глазные |
| S01EX | другие противоглаукомные препараты | проксодолол | капли глазные |
| S01F | [мидриатические](http://www.whocc.no/atcddd/indexdatabase/index.php?query=S01F) и циклоплегические средства |  |  |
| S01FA | [антихолинэргические](http://www.whocc.no/atcddd/indexdatabase/index.php?query=S01FA) средства | тропикамид | капли глазные |
| S01Н | местные анестетики |  |  |
| S01НA | местные анестетики | оксибупрокаин  | капли глазные |
| S01J | диагностические препараты |  |  |
| S01JA | красящие средства | флуоресцеин натрия | раствор для внутривенного введения |
| S01К | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии |  |  |
| S01КА | вискозоэластичные соединения | гипромеллоза | капли глазные |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| S02 | препараты для лечения заболеваний уха |  |  |
| S02A | противомикробные препараты |  |  |
| V | прочие препараты |  |  |
| V01 | аллергены |  |  |
| V01A | аллергены |  |  |
| V01AА | аллергенов экстракт | аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) | раствор для внутрикожного введения |
| V03 | другие лечебные средства |  |  |
| V03A | другие лечебные средства |  |  |
| V03AB | антидоты | димеркаптопропансульфонат натрия | раствор для внутримышечного и подкожного введения |
| калий-железо гексацианофер-рат | таблетки |
| кальция тринатрия пентетат | раствор для внутривенного введения |
| карбоксим | раствор для внутримышечного введения |
| налоксон | раствор для инъекций |
| натрия тиосульфат | раствор для внутривенного введения |
| протамина сульфат | раствор для внутривенного введения |
| цинка бисвинилимида-зола диацетат | раствор для внутримышечного введения |
| V03AC | железосвязывающие препараты | деферазирокс  | таблетки диспергируемые |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат | лиофилизат для приготовленияраствора для внутривенного ивнутримышечного введения;раствор для внутривенного введения;раствор для внутривенного ивнутримышечного введения;раствор для инфузий;раствор для инъекций |
| месна | раствор для внутривенного введения |
| V03AN | медицинские газы | кислород | газ сжатый |
| V06 | лечебное питание |  |  |
| V06D | другие продукты лечебного питания |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| V06DD | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами | аминокислоты для парентераль-ного питания  |  |
| аминокислоты и их смеси |  |
| кетоаналоги аминокислот | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V06DE | аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации | аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты |   |
| V07 | другие нелечебные средства |  |  |
| V07A | другие нелечебные средства |  |  |
| V07AB | растворители и разбавители, включая ирригационные растворы | вода для инъекций | растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| V08 | контрастные средства |  |  |
| V08A | рентгеноконтрастные средства, содержащие йод |  |  |
| V08AA | водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства | натрия амидотризоат | раствор для инъекций |
| V08AB | водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства | йогексол | раствор для инъекций |
| V08B | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих |  |  |
| V08BA | рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат | бария сульфат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;суспензия для приема внутрь |
| V08C | контрастные средства для магнитно-резонансной томографии |  |  |
| V08CA | парамагнитные контрастные средства | гадодиамид | раствор для внутривенного введения |
| гадопентетовая кислота | раствор для внутривенного введения |
| V09 | диагностические радиофармацевтические средства | бромезида 99mTc  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| пентатех 99mTc | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | пирфотех 99mTc | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
| технефит 99mTc | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| технефор 99mTc | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| V10 | терапевтические радиофармацевтические средства |  |  |
| V10B | радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани |  |  |
| V10BX | разные радиофармацевтические средствадля уменьшения боли | стронция хлорид 89Sr | раствор для внутривенного введения |

2. Перечень изделий медицинского назначения

|  |  |
| --- | --- |
| №п/п | Наименование изделия медицинского назначения |
| 1 | 2 |
| 1. | Аптечки, в том числе индивидуальные, первой помощи, универсальные, матери и ребенка  |
| 2. | Аптекарская посуда  |
| 3. | Банки, флаконы, бутылки и пробирки из медицинского стекла, в том числе бутылки для детского питания  |
| 4. | Бандажи различные, в том числе до- и послеоперационные  |
| 5. | Бинты, тампоны хирургические, салфетки, средства перевязочные из нетканых материалов для ожоговых и других поражений  |
| 6. | Бумага компрессионная  |
| 7. | Вата медицинская гигроскопическая  |
| 8. | Вата медицинская компрессная  |
| 9. | Винты, пластины и стержни для остеосинтеза (отечественные)  |
| 10. | Грелки резиновые, литьевые и пузыри для льда  |
| 11. | Диализаторы и магистрали кровопроводящие  |
| 12. | Жгуты кровоостанавливающие  |
| 13. | Зонды различные, полимерные и резиновые  |
| 14. | Иглы однократного применения  |
| 15. | Специализированные инструменты медицинские, в том числе наборы инструментов, ножницы медицинские, пинцеты медицинские, скарификаторы, сшивающие аппараты, в том числе для детей и новорожденных, шпатели, зеркала  |
| 16. | Изделия медицинские, в том числе бинты медицинские эластичные, гипсовые, фиксирующие повязки  |
| 17. | Катетеры различного применения, полимерные и резиновые  |
| 1 | 2 |
| 18. | Кружки Эсмарха  |
| 19. | Контейнеры для хранения и транспортирования крови  |
| 20. | Калоприемники, мочеприемники  |
| 21. | Клеенка подкладная и компрессная  |
| 22. | Лейкопластырь  |
| 23. | Марля медицинская  |
| 24. | Материалы хирургические, средства перевязочные специальные  |
| 25. | Наборы реагентов и устройств для определения содержания глюкозы в моче и крови, экспресс-определения ранних сроков беременности |
| 26. | Наборы реагентов и расходных материалов для клинической, биохимической и бактериологической лабораторной диагностики  |
| 27. | Пипеточные дозаторы пластмассовые для аптек и лабораторий  |
| 28. | Перчатки хирургические, анатомические и диагностические  |
| 29. | Пленка рентгеновская и кассеты  |
| 30. | Подкладные круги, подкладные судна  |
| 31. | Предметы ухода за больными из медицинского стекла, в том числе ванночки глазные и пипетки  |
| 32. | Пробки, крышки, колпачки для укупорки лекарственных средств и препаратов  |
| 33. | Средства предохранения, в том числе презервативы, контрацептивы внутриматочные  |
| 35. | Соски-пустышки, соски молочные  |
| 36. | Сосуды из медицинского стекла  |
| 37. | Стерилизаторы, кипятильники  |
| 38. | Термометры медицинские и ванные  |
| 39. | Тонометры для измерения давления в органах человека, в том числе внутриглазного давления  |
| 40. | Трубки стеклянные (дрот медицинский)  |
| 41. | Трубки эндотрахеальные  |
| 42. | Устройства для инфузии и переливания крови  |
| 43. | Устройства для взятия и переливания крови, кровезаменителей и инфузионных растворов, контейнеры полимерные для крови и ее компонентов  |
| 44. | Устройства для диагностики состояния органов зрения, в том числе офтальмоскопы  |
| 45. | Чулки и получулки эластичные медицинские  |
| 46. | Шприцы медицинские одноразовые, в том числе инсулиновые, и иглы к ним  |
| 47. | Шприцы медицинские многоразовые стеклянные и иглы к ним  |

Приложение № 5 к Программе

Перечень

лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственный препарат | Лекарственная форма |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |  |
| A10 | препараты для лечения сахарного диабета |  |   |
| A10A | инсулины и их аналоги |  |   |
| A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт | раствор для подкожного и внутривенного введения |
| инсулин глулизин  | раствор для подкожного введения |
| инсулин лизпро | раствор для инъекций;суспензия для подкожного введения |
| инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) | раствор для инъекций |
| A10AC | инсулины средней продолжительности действияи их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |
| A10AD | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин аспарт двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |
| A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин | раствор для подкожного введения |
| инсулин детемир | раствор для подкожного введения |
| A10B | гипогликемические препараты, кроме инсулинов |  |   |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| A10BA | бигуаниды | метформин | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочнойоболочкой |
| A10BB  | производные сульфонилмочевины | глибенкламид | таблетки |
| гликлазид | таблетки;таблетки с модифицирован-ным высвобождением |
| глимепирид | таблетки |
| гликвидон | таблетки |
| A10BD | [метформин в комбинации с производными сульфонилмочевины](http://www.vidal.ru/poisk_preparatov/at_A10BD02.htm#A10BD02) | глибенкламид + метформин | таблетки, покрытые оболочкой |
| гликлазид + метформин | таблетки |
| глимепирид + метформин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| вилдаглиптин + метформин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| А10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | саксаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| вилдаглиптин | таблетки |
| A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | репаглинид | таблетки |
| лираглутид | раствор для подкожного введения |
| A10X | прочие препараты, применяемые при лечении сахарного диабета | эксенатид | раствор для подкожного введения |
| H | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |  |  |
| H01 | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги |  |  |
| H01B | гормоны задней доли гипофиза |  |  |
| H01BA | вазопрессин и его аналоги | десмопрессин | таблетки |
| B02 | гемостатические средства |  |   |
| B02B | витамин К и другие гемостатики |  |   |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| B02BD | факторы свертывания крови | октоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | фактор свертывания крови VII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | фактор свертывания крови VIII | лиофилизат для приготовленияраствора для внутривенноговведения |
|  |  | фактор свертывания крови IX | лиофилизат для приготовленияраствора для внутривенноговведения |
|  |  | эптаког альфа (активированный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| H | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |  |   |
| H01 | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги |  |   |
| H01A | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги |  |   |
| H01AC | соматропин и его агонисты | соматропин | лиофилизат для приготовленияраствора для подкожного введения |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |   |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия |  |   |
| J01A | тетрациклины |  |   |
| J01AA | тетрациклины | доксициклин | капсулы |
| J01C | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |  |   |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| J01CE | пенициллины, чувствительныек бета-лактамазам | бензатин бензилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения |
| бензилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения |
| J01D | другие бета-лактамные антибактериальные препараты |  |   |
| J01DD | цефалоспорины3-го поколения | цефтриаксон | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечноговведения |
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептограмины |  |   |
| J01FA | макролиды | азитромицин | капсулы |
|  |  | джозамицин | таблетки, покрытые оболочкой  |
| J01M | антибактериальные препараты, производные хинолона |  |   |
| J01MA | фторхинолоны | ципрофлоксацин | таблетки, покры-тые пленочнойоболочкой |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |  |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия |  |  |
| J01G | аминогликозиды |  |  |
| J01GA | стрептомицины | стрептомицин | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J04 | препараты, активные в отношении микобактерий |  |   |
| J04A | противотуберкулезные препараты |  |   |
| J04AB | антибиотики | рифампицин | капсулы |
| J04AC | гидразиды | изониазид | таблетки |
| J04AK | другие противотуберкулезные препараты | пиразинамид | таблетки |
| этамбутол | таблетки |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| J05 | противовирусные препараты системного действия |  |   |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия |  |   |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | рибавирин | таблетки  |
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | ламивудин | раствор для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочнойоболочкой |
| энтекавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| телбивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L03 | иммуностимуляторы |  |  |
| L03A | иммуностимуляторы |  |  |
| L03AB | интерфероны | интерферон альфа-2 (а,b) | лиофилизат для приготовленияраствора для инъекций |
|  |  | пэгинтерферон альфа-2 (а,b) | лиофилизат для приготовленияраствора для подкожного введения;раствор для подкожного введения |
| J05 | противовирусные препараты системного действия |  |  |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия |  |  |
| J05AE | ингибиторы ВИЧ-протеаз | лопинавир + ритонавир  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | абакавир | таблетки, покрытые оболочкой |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | ламивудин | раствор для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочнойоболочкой |
| J05AR | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые оболочкой |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |
| L01 | противоопухолевые препараты |  |  |
| L01A | алкилирующие средства |  |  |
| L01AA | аналоги азотистого иприта | мелфалан  | таблетки, покрытые пленочнойоболочкой |
| хлорамбуцил | таблетки, покрытые оболочкой |
| L01B | антиметаболиты |  |  |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат | таблетки |
| L01BB | аналоги пурина | меркаптопурин | таблетки |
| L01X | [другие противоопухолевые препараты](http://www.vidal.ru/poisk_preparatov/lat_L01X.htm) |  |  |
| L01XC | моноклональные антитела | ритуксимаб | концентрат для приготовленияраствора для инфузий |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | дазатиниб | таблетки |
| нилотиниб | капсулы |
| иматиниб | капсулы |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | гидроксикарбамид | капсулы  |
| третиноин  | капсулы |
| бортезомиб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |
| L01 | противоопухолевые препараты |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| L01X | другие противоопухолевые препараты | трастузумаб | лиофилизат для приготовленияраствора для инфузий |
| L02 | противоопухолевые гормональные препараты |  |  |
| L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения |  |  |
| L02BG | ингибиторы ферментов | эксеместан | таблетки, покрытые оболочкой |
| M05 | препараты для лечения заболеваний костей |  |  |
| M05B | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей |  |  |
| M05BA | бифосфонаты | золедроновая кислота | концентрат для приготовленияраствора для инфузий |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |
| L03 | иммуностимуляторы |  |  |
| L03A | иммуностимуляторы |  |  |
| L03AB | интерфероны | интерферон бета-1 (а,b) | раствор для подкожного введения |
| L03AX | другие иммуностимуляторы | глатирамера ацетат | раствор для подкожного введения |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |
| L04 | иммунодепрессанты |  |   |
| L04A | иммунодепрессанты |  |   |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | микофенолата мофетил | капсулы |
|  |  | микофеноловая кислота  | таблетки, покрытые кишечнораствори-мой оболочкой |
|  |  | эверолимус | таблетки |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина | такролимус | капсулы |
|  |  | циклоспорин | капсулы;концентрат для приготовленияраствора для инфузий |
| N | нервная система |  |   |
| N03 | противоэпилептические препараты |  |   |
| N03A | противоэпилептические препараты |  |   |
| N03AA | барбитураты и их производные | бензобарбитал  | таблетки |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | фенобарбитал | таблетки |
| N03AD | производные сукцинимида | этосуксимид | капсулы |
| N03AF | производные карбоксамида | карбамазепин | таблетки пролонгирован-ногодействия |
|  |  | окскарбазепин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота | гранулы пролонгирован-ного действия;сироп;таблетки, покры-тые кишечно-растворимой оболочкой;таблетки пролонгирован-ного действия, покрытые оболочкой |
| N03AX | другие противоэпилептические препараты | леветирацетам | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | топирамат | капсулы;таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | ламотриджин | таблетки |
| N04 | противопаркинсонические препараты |  |   |
| N04A | антихолинергические средства |  |   |
| N04AA | третичные амины | тригексифенидил | таблетки  |
| N05 | психотропные средства |  |  |
| N05A | антипсихотические средства |  |  |
| N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | флуфеназин | раствор для внутримышечноговведения (масляный) |
| N05AD | производные бутирофенона | галоперидол | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| N05AF | производные тиоксантена | зуклопентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный);таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | хлорпротиксен | таблетки, покрытые оболочкой |
| N05AH | диазепины, оксазепины и тиазепины | кветиапин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | клозапин | таблетки |
|  |  | оланзапин | таблетки, покрытые пленочнойоболочкой |
|  N05AL | бензамиды | сульпирид | таблетки |
|  |  | амисульприд | таблетки, покрытые оболочкой |
| N05AX | другие антипсихотические средства | рисперидон | порошок для приготовления суспензиидля внутримышечного введенияпролонгирован-ного действия;таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | арипипразол | таблетки |
|  |  | палиперидон | таблетки пролонгирован-ного действия, покрытые оболочкой |
| N06 | психоаналептики |  |  |
| N06A | антидепрессанты |  |  |
| N06AA | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин | таблетки |
| R | дыхательная система |  |  |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |  |   |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |  |   |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| R05CB | муколитические препараты | дорназа альфа | раствор для ингаляций |
|  | изделия медицинского назначения, предназначенные для обеспечения больных сахарным диабетом | иглы инсулиновые |  |
|  |  | тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови |  |
|  | Специализированные продукты лечебного питания, предназначенные для обеспечения больных фенилкетонурией (дети, беременные женщины)  | специализированные продукты лечебного питания без фенилаланина |  |

Приложение № 6 к Программе

Перечень медицинских учреждений и других медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования

|  |  |
| --- | --- |
| №п/п | Наименование медицинских учреждений и других медицинских организаций |
| 1 | 2 |
| 1. | ГБУЗ РК «Больница скорой медицинской помощи»  |
| 2. | ГБУЗ РК «Городская детская больница»  |
| 3. | ГБУЗ РК «Родильный дом им. Гуткина К.А.»  |
| 4. | ГБУЗ РК «Городская поликлиника № 1» |
| 5. | ГБУЗ РК «Городская поликлиника № 2»  |
| 6. | ГБУЗ РК «Городская поликлиника № 3»  |
| 7. | ГБУЗ РК «Городская поликлиника № 4»  |
| 8. | ГБУЗ РК «Городская поликлиника № 5»  |
| 9. | ГБУЗ РК «Городская детская поликлиника № 1»  |
| 10. | ГБУЗ РК «Городская детская поликлиника № 2»  |
| 11. | ГБУЗ РК «Городская стоматологическая поликлиника»  |
| 12. | ГБУЗ РК «Детская стоматологическая поликлиника»  |
|  13. | ГБУЗ РК «Беломорская центральная районная больница»  |
| 14. | ГБУЗ РК «Костомукшская городская больница» |
| 15. | ГБУЗ РК «Кондопожская центральная районная больница»  |
| 16. | ГБУЗ РК «Кемская центральная районная больница» |
| 17. | ГБУЗ РК «Калевальская центральная районная больница»  |
| 18. | ГБУЗ РК «Лахденпохская центральная районная больница»  |
| 19. | ГБУЗ РК «Лоухская центральная районная больница»  |
| 20. | ГБУЗ РК «Чупинская районная больница»  |
| 21. | ГБУЗ РК «Медвежьегорская центральная районная больница»  |
| 22. | ГБУЗ РК «Толвуйская амбулатория»  |
| 23. | ГБУЗ РК «Муезерская центральная районная больница»  |
| 24. | ГБУЗ РК «Олонецкая центральная районная больница»  |
| 25. | ГБУЗ РК «Питкярантская центральная районная больница» |
| 26. | ГБУЗ РК «Прионежская центральная районная больница»  |
| 27. | ГБУЗ РК «Пряжинская центральная районная больница» |
| 28. | ГБУЗ РК «Пудожская центральная районная больница» |
| 29. | ГБУЗ РК «Сегежская центральная районная больница» |
| 30. | ГБУЗ РК «Суоярвская центральная районная больница» |
| 31. | ГБУЗ РК «Сортавальская центральная районная больница»  |
| 32. | ГБУЗ РК «Республиканская больница им. В.А.Баранова» |
| 1 | 2 |
| 33. | ГБУЗ РК «Детская республиканская больница»  |
| 34. | ГБУЗ РК «Республиканский перинатальный центр»  |
| 35. | ГБУЗ РК «Республиканская инфекционная больница»  |
| 36. | ГБУЗ РК «Республиканский онкологический диспансер»  |
| 37. | ГБУЗ РК «Республиканский кожно-венерологический диспансер»  |
| 38. | ГБУЗ РК «Госпиталь для ветеранов войн»  |
| 39. | Филиал № 4 ФГУ «442 окружной военный клинический госпиталь Ленинградского военного округа» Министерства обороны Российской Федерации  |
| 40. | ФКУЗ «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Республике Карелия» |
| 41. | НУЗ «Отделенческая клиническая больница на станции Петрозаводск открытого акционерного общества «Российские железные дороги»  |
| 42. | НУЗ «Узловая больница на станции Кемь открытого акционерного общества «Российские железные дороги»  |
| 43. | ОАО «Кондопога», поликлиника |
|  44. | ЗАО «Петрозаводскмаш», медико-санитарная часть  |
| 45. | ОАО санаторий «Белые ключи» |
| 46. | ООО «Санаторий «Марциальные воды» |
| 47. | ГКУЗ РК «Республиканская психиатрическая больница»\*  |
| 48. | ГБУЗ РК «Республиканский противотуберкулезный диспансер»\* |
| 49. | ГБУЗ РК «Республиканский наркологический диспансер»\*  |
| 50. | ГБУЗ РК «Республиканский психоневрологический диспансер»\* |
| 51. | ГБУЗ РК «Республиканский центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями»\*  |
| 52. | ГБУЗ РК «Республиканская станция переливания крови»\* |
| 53. | ГКУЗ РК «Специализированный дом ребенка для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики»\* |
| 54. | АУЗ РК «Центр медицинской профилактики»\* |
| 55. | ГБУЗ РК «Бюро судебно-медицинской экспертизы»\*  |
| 56. | ГБУЗ РК «Республиканский медицинский информационно- аналитический центр»\*  |
| 57. | ГБУЗ РК «Территориальный центр медицины катастроф»\*  |
| 58. | ГБУЗ РК «Республиканский медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв»\*  |
| 59. | ГБУЗ РК «Дом сестринского ухода»\* |

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

\* Учреждения здравоохранения, не принимающие участия в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования.

ГБУЗ РК – государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Карелия;

ГКУЗ РК – государственное казенное учреждение здравоохранения Республики Карелия;

АУЗ РК – автономное учреждение здравоохранения Республики Карелия;

ФГУ – федеральное государственное учреждение;

ФКУЗ – федеральное казенное учреждение здравоохранения;

НУЗ – негосударственное учреждение здравоохранения;

ОАО – открытое акционерное общество;

ЗАО – закрытое акционерное общество;

ООО – общество с ограниченной ответственностью.

Приложение № 7 к Программе

|  |
| --- |
| Государственное задание медицинским учреждениям и другим медицинским организациям, участвующим в реализации Программына 2012 год |
| Наименование медицинского учреждения, медицинской организации  | Скорая медицинская помощь, вызовов | Амбулатор-ная медицинская помощь, посещений | Стационар-ная медицинская помощь, койко-дней | Дневные стационары, пациенто-дней |
|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ГБУЗ РК «Беломорская центральная районная больница»  | 6278 | 127480 | 46710 | 5625 |
| ГБУЗ РК «Калевальская центральная районная больница» | 2 728 | 81 625 | 22 480 | 3300 |
| ГБУЗ РК «Кемская центральная районная больница»  | 5841 | 119140 | 32680 | 5900 |
| ГБУЗ РК «Кондопожская центральная районная больница»  | 13537 | 315200 | 73450 | 18875 |
| ГБУЗ РК «Костомукшская городская больница» | 9 207 | 256 100 | 59 560 | 13175 |
| ГБУЗ РК «Лахденпохская центральная районная больница»  | 4680 | 131780 | 19780 | 2625 |
| ГБУЗ «Лоухская центральная районная больница»  | 4203 | 90730 | 16605 | 5450 |
| ГБУЗ РК «Чупинская районная больница»  | 640 | 18820 | 8835 | 800 |
| ГБУЗ РК «Медвежьегорская центральная районная больница»  | 10472 | 263065 | 62670 | 16675 |
| ГБУЗ РК «Толвуйская амбулатория»  | - | 9955 | - | 2375 |
| ГБУЗ РК «Муезерская центральная районная больница»  | 4026 | 85040 | 24 530 | 1500 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ГБУЗ РК «Олонецкая центральная районная больница»  | 7615 | 168485 | 28810 | 9875 |
| ГБУЗ РК «Питкярантская центральная районная больница» | 6572 | 170590 | 36700 | 8610 |
| ГБУЗ РК «Прионежская центральная районная больница»  | 6837 | 200415 | 12540 | 7725 |
| ГБУЗ РК «Пряжинская центральная районная больница» | 4828 | 136649 | 36380 | 9612 |
| ГБУЗ РК «Пудожская центральная районная больница» | 7120 | 175130 | 39460 | 5250 |
| ГБУЗ РК «Сегежская центральная районная больница»  | 13578 | 414180 | 79670 | 25250 |
| ГБУЗ РК «Сортавальская центральная районная больница»  | 10646 | 217135 | 59920 | 12500 |
| ГБУЗ РК «Суоярвская центральная районная больница» | 6183 | 153940 | 35370 | 11000 |
| ГБУЗ РК «Больница скорой медицинской помощи"  | 87001 | 60000 | 177850 | 9000 |
| ГБУЗ «Городская детская больница»  | - | 18900 | 24000 | 12000 |
| ГБУЗ РК «Родильный дом им. Гуткина К.А.»  | - | 89020 | 44550 | 15750 |
| ГБУЗ РК «Городская поликлиника № 1»  | - | 194165 | - | 10895 |
| ГБУЗ РК «Городская поликлиника № 2»  | - | 259050 | - | 13369 |
| ГБУЗ РК «Городская поликлиника № 3»  | - | 205900 | - | 17670 |
| ГБУЗ РК «Городская поликлиника № 4»  | - | 523825 | - | 11252 |
| ГБУЗ РК «Городская поликлиника № 5»  | - | 267712 | - | 9084 |
| ГБУЗ РК «Городская детская поликлиника № 1»  | - | 284165 | - | 1818 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ГБУЗ РК «Городская детская поликлиника № 2»  | - | 237290 | - | 6700 |
| ГБУЗ РК «Городская стоматологическая поликлиника»  | - | 63000 | - | - |
| ГБУЗ РК «Детская стоматологическая поликлиника»  | - | 74666 | - | - |
| ФКУЗ «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Республике Карелия»  | - | 20400 | 9900 | 1200 |
| Филиал № 4 ФГУ «442 окружной военный клинический госпиталь Ленинградского военного округа» Министерства обороны Российской Федерации  | - | 10300 | 3300 | - |
| НУЗ «Отделенческая клиническая больница на станции Петрозаводск открытого акционерного общества «Российские железные дороги»  | - | 98325 | 29040 | 11000 |
| ЗАО «Петрозаводскмаш», медико-санитарная часть  | - | 11900 | - | 1000 |
| НУЗ «Узловая больница на станции Кемь открытого акционерного общества «Российские железные дороги»  | - | 50000 | 8140 | 6000 |
| ОАО «Кондопога», поликлиника | - | 21000 | - | - |
| ГБУЗ РК «Республиканская больница им. В.А.Баранова» | - | 100425 | 275150 | 12400 |
| ГБУЗ РК «Детская республиканская больница» | - | 154650 | 107860 | 15400 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ГБУЗ РК «Госпиталь для ветеранов войн» | - | 33064 | 34000 | 4000 |
| ГБУЗ РК «Республиканский онкологический диспансер» | - | 68000 | 64800 | 6654 |
| ГБУЗ РК «Республиканский наркологический диспансер» | - | 12400 | 23332 | 2250 |
| ГБУЗ РК «Республиканская инфекционная больница» | - | - | 80940 | - |
| ГБУЗ РК «Республиканский кожно-венерологический диспансер» | - | 90000 | 10540 | 7375 |
| ГБУЗ РК «Республиканский перинатальный центр» | - | 25500 | 27100 | - |
| ГБУЗ РК «Республиканский противотуберкулезный диспансер» | - | 82000 | 46000 | 21018 |
| ГКУЗ РК «Республиканская психиатрическая больница» | - | - | 253480 | - |
| ГБУЗ РК «Республиканский психоневрологический диспансер» | - | 58000 | - | 39000 |
| ГБУЗ РК «Территориальный центр медицины катастроф» | 50 | - | - | - |
| Всего  | 212042 | 6249116 | 1916132 | 400957 |

Приложение № 8 к Программе

Стоимость Программы на 2012 год

по источникам ее финансового обеспечения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Источники финансового обеспечения Программы | № строки | Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения |
| всего (млн. рублей) | на одного жителя (рублей) |
| Стоимость Программы, всего (сумма строк 02 + 03), | 01 | 6251,8 | 9776,0 |
| в том числе  |
| I. Средства бюджета Республики Карелия\* | 02 | 1560,6 | 2440,3 |
| II. Стоимость территориальной программы ОМС всего (сумма строк 04 + 05) | 03 | 4691,2 | 7335,7 |
| 1. Средства бюджета Республики Карелия на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС | 04 | 867,6 | 1356,7 |
| 2. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств системы ОМС (сумма строк 06 + 07) | 05 | 3823,6 | 5979,0 |
| в том числе  |
| 2.1. Субвенции бюджетам территориальных фондов ОМС на выполнение переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицин-ского страхования | 06 | 3752,5 | 5867,8 |
| 2.2. Прочие поступления, в том числе  | 07 | 71,1 | 111,2 |
| проведение одноканального финансирования медицинских организаций, работающих в системе ОМС |  | 11,1 | 17,4 |
| финансирование обеспечения видов медицинской помощи сверх базовой программы ОМС\*\* | 08 |   |   |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\* Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на ОНЛС, реализацию национального проекта «Здоровье», целевые программы, а также средств пункта 1 раздела II по строке 04. |
|
| \*\* Заполняется при наличии дополнительных видов медицинской помощи. |

Приложение № 9 к Программе

Стоимость Программы на 2012 год по условиям ее предоставления

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Медицинская помощь по условиям ее предоставления | №стро-ки | Единица измерения | Территориальные нормативы объемов медицинской помощи на одного жителя | Территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы | Стоимость Программы по условиям ее предоставления |
| рублей | млн. рублей | процентк итогу |
| за счет средств бюджета Республики Карелия | за счет средств ОМС | за счет средств бюджетаРеспублики Карелия | средстваОМС |
| А | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| I . Медицинская помощь, предоставляемая за счет бюджета Республики Карелия, | 01 |  | Х | Х | 2440,3 | Х | 1560,6 | Х | 25,0 |
| в том числе\* |
| 1) скорая медицинская помощь | 02 | вызовов | 0,332 | 1890,0 | 627,5 | Х | 401,3 | Х | Х |
| 2) при заболеваниях, не включенных в территориальную программу ОМС | 03 |  | Х | Х | 1059,9 | Х | 677,8 | Х | Х |
| амбулаторная помощь | 04 | посещений | 0,744 | 276,6 | 205,8 | Х | 131,6 | Х | Х |
| стационарная помощь | 05 | к/дней | 0,555 | 1428,0 | 792,5 | Х | 506,8 | Х | Х |
| в дневных стационарах | 06 | пациенто-дней | 0,113 | 545,0 | 61,6 | Х | 39,4 | Х | Х |
| 3) прочие виды медицинских и иных услуг | 07 |  | Х | Х | 676,4 | Х | 432,6 | Х | Х |
| 4) специализированная высокотехно-логичная медицинская помощь, оказы-ваемая в медицинских организациях субъекта Российской Федерации  | 08 | к/дней | Х | Х | 76,5 | Х | 48,9 | Х | Х |
| II. Средства бюджета Республики Карелия на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС | 09 |  | Х | Х | 1356,7 | Х | 867,6 | Х | 13,8 |
| амбулаторную помощь | 10 | посещений | Х | Х | 529,9 | Х | 338,9 | Х | Х |
| стационарную помощь | 11 | к/дней | Х | Х | 813,3 | Х | 520,1 | Х | Х |
| медицинская помощь в дневных стационарах | 12 | пациенто-дней | Х | Х | 13,5 | Х | 8,6 | Х | Х |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС | 13 |  | Х | Х | Х | 5979,0 | Х | 3823,6 | 61,2 |
| скорая медицинская помощь  | 14 | вызовов | Х  | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| амбулаторная помощь (сумма строк 21 + 25 + 30) | 15 | посещений | 9,028 | 235,0 | Х | 2121,6 | Х | 1356,8 | Х |
| стационарная помощь (сумма строк 22 + 26 + 31) | 16 | к/дней | 2,441 | 1420,3 | Х | 3467,0 | Х | 2217,2 | Х |
| в дневных стационарах (сумма строк 23 + 27 + 32) | 17 | пациенто-дней | 0,514 | 501,2 | Х | 257,6 | Х | 164,7 | Х |
|  затраты на АУП ТФОМС | 18 |  | Х | Х | Х | 62,3 | Х | 39,8 | Х |
| затраты на АУП страховых медицинских организаций | 19 |  | Х | Х | Х | 70,5 | Х | 45,1 | Х |
| в том числе |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС | 20 |  | Х | Х | Х | 5370,0 | Х | 3727,6 | 59,6 |
| амбулаторная помощь | 21 | посещений | 8,318 | 234,4 | Х | 1949,6 | Х | 1353,3 | Х |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| А | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| стационарная помощь | 22 | к/дней | 2,249 | 1415,9 | Х | 3184,2 | Х | 2210,3 | Х |
| в дневных стационарах | 23 | пациенто-дней | 0,474 | 498,9 | Х | 236,2 | Х | 164,0 | Х |
|  2. Медицинская помощь, предоставляемая по видам медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС при переходе на одноканальное финансирование (расширение статей расходов) | 24 |  | Х | Х | Х | 16,0 | Х | 11,1 | 0,2 |
| амбулаторная помощь | 25 | посещений | Х | 0,6 | Х | 5,0 | Х | 3,5 | Х |
| стационарная помощь | 26 | к/дней | Х | 4,4 | Х | 9,9 | Х | 6,9 | Х |
| в дневных стационарах | 27 | пациенто-дней | Х | 2,3 | Х | 1,1 | Х | 0,7 | Х |
| 3. Медицинская помощь при заболеваниях сверх базовой программы ОМС | 28 |  | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| скорая медицинская помощь | 29 | вызовов | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| амбулаторная помощь | 30 | посещений | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| стационарная помощь | 31 | к/дней | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| в дневных стационарах | 32 | пациенто-дней | Х | Х | Х | Х | Х | Х | Х |
| Итого (сумма строк 01 + 09 + 13) | 33 |  | Х | Х | 3797,0 | 5979,0 | 2428,2 | 3823,6 | 100 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\* Без учета финансовых средств бюджета Республики Карелия на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф). |

Приложение № 10 к Программе

Перечень

отдельных видов медицинской помощи, предоставляемой населению

за счет средств бюджета Республики Карелия в государственных учреждениях здравоохранения Республики Карелия

1. При оказании высокотехнологичной медицинской помощи в рамках государственного задания:

высокотехнологичная медицинская помощь по профилю «сердечно-сосудистая хирургия», кроме имплантации кардиовертера-дефибриллятора.

2. При оказании специализированной медицинской помощи в части расходов на приобретение изделий медицинского назначения, расходных материалов и лекарственных средств:

эндопротезирование и пластика капсульно-связочного аппарата суставов при травматических поражениях и дегенеративно-деструктивных заболеваниях суставов конечностей;

краниопластические операции у больных со сложными дефектами свода черепа;

высокодозная полихимиотерапия с последующей трансплантацией периферических стволовых клеток и сопроводительная лекарственная терапия;

антицитокиновая терапия у больных с анкилозирующим спондилоартритом, псориатическим артритом, а также при болезни Крона и неспецифическом язвенном колите;

иммунотерапия у больных с болезнью Гийена-Баpре и тяжелыми воспалительными демиелинизирующими заболеваниями.

Приложение № 11 к Программе

|  |
| --- |
| **Целевые значения критериев****доступности и качества медицинской помощи** |
| №п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Целевое значение |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Удовлетворенность населения медицинской помощью | процентов от числа опрошенных | 60 |
| 2. | Число лиц, страдающих социально значимыми болезнями, с установленным впервые в жизни диагнозом, в том числе |  |  |
|  | сахарный диабет | человек на 100 тыс. населения | 280 |
|  | туберкулез | человек на 100 тыс. населения | 48,5 |
|  | онкологические заболевания | человек на 100 тыс. населения | 390 |
|  | психические заболевания | человек на 100 тыс. населения | 455 |
|  | инфекции, передающиеся половым путем | человек на 100 тыс. населения | 419,0 |
| 3. | Число лиц в возрасте 18 лет и старше, впервые признанных инвалидами | число лиц на 10 тыс. населения соответствующего возраста | 80 |
| 4. | Смертность населения | человек на 1000 населения | 15,2 |
| 5. | Смертность населения в трудоспособном возрасте | человек на 100 тыс. населения | 821 |
| 6. | Смертность населения от сердечно-сосудистых заболеваний в трудоспособном возрасте | человек на 100 тыс. населения | 275 |
| 7. | Смертность населения от онкологических заболеваний в трудоспособном возрасте | человек на 100 тыс. населения | 89 |
| 8. | Смертность населения от внешних причин в трудоспособном возрасте | человек на 100 тыс. населения | 235 |
| 9. | Смертность населения в результате дорожно-транспортных происшествий | человек на 100 тыс. населения | 17,2 |
| 10. | Смертность населения от туберкулеза | человек на 100 тыс. населения | 12,9 |
| 11. | Охват населения профилактическими осмотрами (флюорографическими исследованиями) |  процентов | 29,0 |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 12. | Материнская смертность | число умерших женщин на 100 тыс. родившихся живыми детей | 0 |
| 13. | Младенческая смертность | число умерших детей до 1 года на 1000 родившимися живыми детей | 5,1 |
| 14. | Доступность медицинской помощи:  |  |  |
| 14.1. | Объемы медицинской помощи в расчете на одного жителя, в том числе |  |  |
|  | объем скорой медицинской помощи | вызовов | 0,332 |
|  | объем амбулаторной медицинской помощи | посещений | 9,772 |
|  | объем медицинской помощи, предоставляемой в условиях дневных стационаров | пациенто-дней | 0,627 |
|  | объем стационарной медицинской помощи | койко-дней | 2,996 |
| 14.2. | Срок ожидания гражданами медицинской помощи, предоставляемой в плановом порядке, в том числе |  |  |
|  | госпитализации | дней | 30 |
|  | амбулаторной медицинской помощи, оказываемой врачами-специалистами | дней | 7 |
|  | диагностических и лабораторных исследований | дней | 10 |
| 15. | Эффективность использования кадровых ресурсов, в том числе |  |  |
|  | численность врачей | человек на 10 тыс. населения | 41,9 |
|  | численность среднего медицинского персонала | человек на 10 тыс. населения | 115,1 |
| 16. | Число коек круглосуточного пребывания | коек на 10 тыс. населения | 90,9 |
| 17. | Среднегодовая занятость койки | дней | 333 |
| 18. | Эффективность использования финансовых ресурсов, в том числе |  |  |
|  | стоимость единицы объема скорой медицинской помощи | рублей | 1890,0 |
|  | стоимость единицы объема амбулаторной медицинской помощи | рублей | 292,4 |
|  | стоимость единицы объема медицинской помощи, предоставляемой в условиях дневных стационаров  | рублей | 530,5 |
|  | стоимость единицы объема стационарной медицинской помощи | рублей | 1693,2 |