

ТЫВА РЕСПУБЛИКАНЫӉ ЧАЗАА

**ДОКТААЛ**

ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ ТЫВА

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28 декабря 2018 г. № 657

г.Кызыл

**Об утверждении Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания**

**гражданам медицинской помощи в Республике Тыва**

**на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годы**

В соответствии с федеральными законами от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ

«Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», от 29 ноября 2010 г. № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 10 декабря 2018 г. № 1506 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов», в целях обеспечения конституционных прав граждан на получение бесплатной медицинской помощи в Республике Тыва Правительство Республики Тыва ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Тыва на 2019 годи на плановый период 2020 и 2021 годы.
2. Министерству финансов Республики Тыва своевременно производить платежи на обязательное медицинское страхование неработающего населения Республики Тыва и межбюджетные трансферты в размере суммы средств, предусмотренных на указанные цели в республиканском бюджете Республики Тыва на 2019 годи на плановый период 2020 и 2021 годы.

2

1. Министерству здравоохранения Республики Тыва:

осуществлять в установленном порядке уплату страховых взносов на обяза-

тельное медицинское страхование неработающего населения Республики Тыва; обеспечить контроль за выполнением объема установленного государственно-

го задания на оказание медицинской помощи по видам услуг в разрезе городских округов, муниципальных районов (кожуунов) республики согласно Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Тыва на 2019 годи на плановый период

2020 и 2021 годы; обеспечить ведомственный контроль за качеством оказания медицинской по-

мощи, оказываемой медицинскими организациями Республики Тыва, в том числе системы обязательного медицинского страхования.

1. Министерству здравоохранения Республики Тыва, Территориальному фонду обязательного медицинского страхования Республики Тыва обеспечить контроль за целевым и эффективным использованием средств обязательного медицинского страхования медицинскими организациями, входящими в систему обязательного медицинского страхования.
2. Признать утратившими силу: постановление Правительства Республики Тыва от 29 декабря 2017 г. № 612 «Об утверждении Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Тыва на 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годы»; постановление Правительства Республики Тыва от 31 октябяря 2018 г. № 541 «О внесении изменений в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного медицинского оказания гражданам медицинской помощи в Республике Тыва на 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годы».
3. Разместить настоящее постановление на «Официальном интернет-портале правовой информации» [(www.pravo.gov.ru)](http://www.pravo.gov.ru/) и официальном сайте Республики Тыва в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».



Первый заместитель Председателя

Правительства Республики Тыва О. Натсак Утверждена

постановлением Правительства

Республики Тыва от 28 декабря 2018 г. № 657

## ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

государственных гарантий бесплатного оказания

гражданам медицинской помощи в Республике Тыва

на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годы

**П А С П О Р Т**

Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи

в Республике Тыва на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | – | Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Тыва на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годы  (далее – Программа) |
| Государственный заказчик  Программы | – | Министерство здравоохранения Республики Тыва |
| Основные разработчики  Программы | – | Министерство здравоохранения Республики Тыва |
| Цели и задачи Программы | – | создание единого механизма реализации конституционного права граждан на бесплатную медицинскую помощь гарантированного объема и качества за счет источников финансирования, предусмотренных законодательством, обеспечение сбалансированности обязательств по предоставлению гражданам бесплатной медицинской помощи и выделяемых для этого финансовых средств, повышение эффективности использования имеющихся ресурсов здравоохранения Республики Тыва |
| Сроки реализации Программы | – | Программа реализуется в течение 2019 года и планового периода 2020 и 2021 годов |
| Объемы и источники финансирования Программы | – | на 2019 год:  средства республиканского бюджета Республики Тыва –  1 541534,9 тыс. рублей;  средства обязательного медицинского страхования –  6 437 625.9 тыс. рублей, в том числе страховые взносы на обязательное медицинское страхование неработающего населения – 2 762 081,4 тыс. рублей; на 2020 год: средства республиканского бюджета Республики Тыва – 2 213 476,3 тыс. рублей; |

средства обязательного медицинского страхования –

6 908 867,7 тыс. рублей, в том числе страховые взносы на обязательное медицинское страхование неработающего населения – 2 762 081,4 тыс. рублей; на 2021 год: средства республиканского бюджета Республики Тыва –

2 301 988,5 тыс. рублей;

средства обязательного медицинского страхования –

7 361 868,7 тыс. рублей, в том числе страховые взносы на обязательное медицинское страхование неработающего населения – 2 762 081,4 тыс. рублей.

Ожидаемые конечные ре- – достижение целевых значений критериев доступности и качезультаты реализации ства бесплатной медицинской помощи, оказываемой в рамках

Программы Программы

I. Общие положения

1.1. Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Тыва на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годы (далее – Территориальная программа) устанавливает перечень видов, форм и условий медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, средние нормативы объема медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, а также определение порядка и условий предоставления медицинской помощи, критериев доступности и качества медицинской помощи.

1.2. Территориальная программа разработана в соответствии с федеральными законами от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ [«Об основах охраны здоровья граждан](consultantplus://offline/ref=811DC9E220D818BFBDB47ED973B1179C7C5E66C9765DB83915A69BC8A1r0M9H) в Российской Федерации», от 29 ноября 2010 г. № 326-ФЗ [«Об обязательном медицинском страховании](consultantplus://offline/ref=811DC9E220D818BFBDB47ED973B1179C7C5E64CD7357B83915A69BC8A1r0M9H) в Российской Федерации» и на основе [постановления](consultantplus://offline/ref=811DC9E220D818BFBDB47ED973B1179C7C5E64CD7E50B83915A69BC8A1r0M9H) Правительства Российской Федерации «О программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годы» (далее – Базовая программа).

1.3. Территориальная программа сформирована с учетом порядков оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, особенностей половозрастного состава населения и плотности населения, уровня и структуры заболеваемости населения Республики Тыва, основанных на данных медицинской статистики, а также учитывает климатические и географические особенности региона и транспортную доступность медицинских организаций.

1.4. Территориальная программа включает в себя: перечень видов, форм и условий медицинской помощи, оказание которой

осуществляется бесплатно;

перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно; территориальную программу обязательного медицинского страхования; финансовое обеспечение Территориальной программы; нормативы объема медицинской помощи;

нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, по-

душевые нормативы финансирования; порядок и условия оказания медицинской помощи; критерии доступности и качества медицинской помощи;

перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территори-

альной программы государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи на 2019 год, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования (приложение № 1); стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по источникам финансового обеспечения на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годы (приложение № 2, таблица № 1); утвержденную стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2019 год (приложение № 2, таблица № 2); утвержденную стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2020 год (приложение № 2, таблица № 3); утвержденную стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2021 год (приложение № 2, таблица № 4);

(приложение № 2, таблица № 5); критерии доступности и качества медицинской помощи (приложение №3); перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для

медицинского применения (далее – ЖНЛП) (приложение № 4, таблица № 1); перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с

перечнем групп населения и категорий заболеваний, в том числе при оказании паллиативной помощи, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей со скидкой в размере

50 процентов их стоимости (приложение № 4, таблица № 2); перечень медицинских изделий, имплантируемые в организм человека при

оказании медицинской помощи в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (приложение № 4, таблица № 3).

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

2.1. В рамках Территориальной программы (за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации) бесплатно предоставляются:

**первичная медико-санитарная помощь, в том числе первичная доврачебная,**

**первичная врачебная и первичная специализированная; специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь; скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь; паллиативная медицинская помощь, оказываемая медицинскими организа-**

**циями.**

Понятие «медицинская организация» используется в Программе в значении, определенном в федеральных законах от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ [«Об основах охраны здоровья граждан](consultantplus://offline/ref=811DC9E220D818BFBDB47ED973B1179C7C5E66C9765DB83915A69BC8A1r0M9H) в Российской Федерации» и от 29.11.2010 № 326-ФЗ [«Об обязательном медицинском страховании](consultantplus://offline/ref=9349D6942BA4F7AE84EF929880E613FFB543C170B630A27E9D926E42DE2FB83B5F7B689AD083A3276DX1P) в Российской Федерации».

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

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

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

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

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

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

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

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с [перечнем](consultantplus://offline/ref=811DC9E220D818BFBDB47ED973B1179C7C5E64CD7E50B83915A69BC8A1090D7522B0AF420B5A5176r6MDH) видов высокотехнологичной медицинской помощи, который содержит в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи согласно приложению к Базовой программе.

**2.4. Скорая, в том числе скорая специализированная**, медицинская помощь оказывается гражданам в экстренной или неотложной форме вне медицинской организации, а также в амбулаторных и стационарных условиях при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства.

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается медицинскими организациями государственной и муниципальной систем здравоохранения бесплатно.

При оказании скорой медицинской помощи в случае необходимости осуществляется медицинская эвакуация, представляющая собой транспортировку граждан в целях спасения жизни и сохранения здоровья (в том числе лиц, находящихся на лечении в медицинских организациях, в которых отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи при угрожающих жизни состояниях, женщин в период беременности, родов, послеродовой период и новорожденных, лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий).

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

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

2.6. Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

**экстренная –** медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента; **неотложная** – медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента; **плановая** – медицинская помощь, оказываемая при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и неотложной медицинской помощи, отсрочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния пациента, угрозу его жизни и здоровью.

2.7. При оказании в рамках Программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями, включенными в утвержденные Правительством Российской Федерации [перечень](consultantplus://offline/ref=C15BD1E9E2FC83759F8942373F87DE279D21BEDA9EEEF931CD9BB42FE0D4B84D6C9EDD2FA2D9696F7C40P) жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и [перечень](consultantplus://offline/ref=C15BD1E9E2FC83759F8942373F87DE279D20B8DB96E9F931CD9BB42FE0D4B84D6C9EDD2FA2D9696F7C4FP) медицинских изделий, имплантируемых в организм человека.

**2.8. Медицинская помощь оказывается в соответствии с трехуровневой системой организации медицинской помощи:**

**первый уровень** – оказание преимущественно первичной медико-санитарной,

в том числе первичной специализированной, медицинской помощи, скорой медицинской помощи (в центральных районных больницах, городских, участковых больницах, поликлиниках, врачебных амбулаториях, фельдшерско-акушерских пунктах, фельдшерских пунктах, отделениях и станциях скорой медицинской помощи);

**второй уровень** – оказание преимущественно специализированной (за исклю-

чением высокотехнологичной) медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своей структуре специализированные (в том числе межрайонные) отделения и (или) центры, а также в диспансерах, многопрофильных больницах; **третий уровень** – оказание медицинскими организациями преимущественно специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

**III. Перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется**

**бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи, которым осуществляется бесплатно**

3.1. Гражданин имеет право на бесплатное получение медицинской помощи по видам, формам и условиям ее оказания в соответствии с разделом II Программы при следующих заболеваниях и состояниях:

инфекционные и паразитарные болезни; новообразования; болезни эндокринной системы;

расстройства питания и нарушения обмена веществ; болезни нервной системы; болезни крови, кроветворных органов;

отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;

болезни глаза и его придаточного аппарата; болезни уха и сосцевидного отростка; болезни системы кровообращения; болезни органов дыхания;

болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слюнных же-

лез и челюстей (за исключением зубного протезирования); болезни мочеполовой системы;

болезни кожи и подкожной клетчатки;

болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;

травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних

причин; врожденные аномалии (пороки развития); деформации и хромосомные нарушения; беременность, роды, послеродовой период и аборты;

отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период; психические расстройства и расстройства поведения;

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

состояниям.

3.2. Гражданин имеет право на бесплатный профилактический медицинский осмотр не реже одного раза в год.

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

обеспечение лекарственными препаратами (в соответствии с разделом V Про-

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

в связи с занятиями физической культурой и спортом – несовершеннолетние; диспансеризацию - пребывающие в стационарных учреждениях дети-сироты и

дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации, а также дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, в том числе усыновленные (удочеренные), принятые под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью; диспансерное наблюдение - граждане, страдающие социально значимыми за-

болеваниями и заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, а также лица, страдающие хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями; пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка – бере-

менные женщины; неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний – но-

ворожденные дети; аудиологический скрининг – новорожденные дети и дети первого года жизни.

**VIII. Порядок и условия оказания медицинской помощи**

8.1. Медицинская помощь населению республики оказывается медицинскими организациями, имеющими лицензию на осуществление медицинской деятельности, а также согласно порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, в соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 г.

№ 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

8.2. При оказании гражданину медицинской помощи в рамках Территориальной программы гражданин имеет право на выбор медицинской организации и на выбор врача в [порядке,](consultantplus://offline/ref=0676BD148D579EA58C2EF652DD9D11A75BE8A131C4885F986209043B35B3873CB6FB3CC1BF6F572A5As3E) утверждённом приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 апреля 2012 г. № 406н «Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи» и в соответствии с Федеральными законами от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», от 23 ноября 2010 г. № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

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

Руководитель медицинской организации в течение двух рабочих дней со дня получения заявления информирует пациента в письменной или устной форме (посредством почтовой связи, телефонной связи, электронной связи) о врачах соответствующей специальности и сроках оказания медицинской помощи указанными врачами, о количестве врачей-терапевтов, врачей-терапевтов участковых, врачейпедиатров, врачей-педиатров участковых, врачей общей практики (семейных врачей) или фельдшеров, о территориях обслуживания (врачебных участках) указанных медицинских работников при оказании ими медицинской помощи на дому.

В случае, если в реализации Территориальной программы принимают участие несколько медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по соответствующему профилю, лечащий врач обязан проинформировать гражданина о возможности выбора медицинской организации.

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

8.4. Предоставление амбулаторной помощи по экстренным показаниям (острые и внезапные ухудшения в состоянии здоровья, а именно: высокая температура (38 градусов и выше); острые и внезапные боли любой локализации; судороги; нарушения сердечного ритма; кровотечения; иные состояния заболевания; отравления и травмы, требующие экстренной помощи и консультации врача) осуществляется вне очереди и без предварительной записи независимо от прикрепления пациента к поликлинике. Отсутствие полиса ОМС и личных документов не является причиной отказа в экстренном приеме.

8.5. Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях Республики Тыва.

Право на внеочередное оказание медицинской помощи в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы, имеют отдельные категории граждан, предусмотренные действующим законодательством (герои России, инвалиды, участники и инвалиды Великой Отечественной войны и лица, приравненные к ним, ветераны боевых действий, граждане, подвергшиеся радиации на Чернобыльской АЭС, беременные и многодетные семьи), а также граждане пожилого возраста старше 60 лет.

Указанные категории граждан имеют:

право на первоочередное медицинское обслуживание в виде проведения консультации врача-специалиста, обследования и диспансерного наблюдения на основании документа, подтверждающего категорию гражданина, либо отметки на амбулаторной карте или направлении, при условии прикрепления к данной медицинской организации;

преимущество в виде первоочередной плановой госпитализации на основании документа, подтверждающего категорию гражданина, а также наличия направления с пометкой категории гражданина. Направление на плановую госпитализацию выдает лечащий врач в соответствии с клиническими показаниями, требующими госпитального режима, активной терапии и круглосуточного врачебного наблюдения.

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

8.7. Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации [перечень](consultantplus://offline/ref=9349D6942BA4F7AE84EF929880E613FFB542C773B236A27E9D926E42DE2FB83B5F7B689AD083A2226DXBP) медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания (по желанию пациента);.

Обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями для лечения в стационарных условиях, в том числе при оказании специализированной, скорой и паллиативной помощи, а также дневных стационарах осуществляется бесплатно за счет средств обязательного медицинского страхования и соответствующих бюджетов в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов (далее – перечень ЖНВЛП), утверждаемым Правительством Российской Федерации, перечнем медицинских изделий для оказания первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях и стандартами медицинской помощи.

Обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями при оказании скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в экстренной или неотложной форме вне медицинской организации, осуществляется бесплатно за счет средств обязательного медицинского страхования и соответствующих бюджетов в соответствии с перечнем ЖНВЛП и перечнем медицинских изделий.

По решению врачебной комиссии пациентам при оказании им медицинской помощи в стационарных условиях, в том числе при оказании специализированной, скорой и паллиативной помощи, а также в дневных стационарах, могут быть назначены лекарственные препараты, не включенные в перечень ЖНВЛП либо отсутствующие в стандарте оказания медицинской помощи, в случаях их замены из-за индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям. Лекарственные препараты приобретаются медицинской организацией в порядке, установленном действующим законодательством в области закупок товаров, работ и услуг.

При оказании медицинской помощи в стационарных и амбулаторных условиях назначение и выписывание лекарственных препаратов осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 декабря 2012 г. № 1175н «Об утверждении Порядка назначения и выписывания лекарственных препаратов, а также форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения».

При оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях для проведения во время амбулаторного приема медицинских манипуляций, операций и диагностических исследований осуществляется бесплатное обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем ЖНВЛП и перечнем медицинских изделий.

При оказании плановой первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях лекарственное обеспечение осуществляется за счет личных средств граждан, за исключением категорий граждан, имеющих право на получение соответствующих мер социальной поддержки, установленных федеральным или республиканским законодательством.

Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=8D937C5EFEA560FCE0D68EA610FED1C45B152D3EC4F27B566FA01C7B44M1S4H) от 17 июля 1999 г. № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи» определены категории граждан, имеющих право на получение государственной социальной помощи за счет средств федерального бюджета в виде набора социальных услуг, в том числе на обеспечение в соответствии со стандартами медицинской помощи по рецептам врача (фельдшера) лекарственными препаратами.

В соответствии с [постановлением](consultantplus://offline/ref=8D937C5EFEA560FCE0D68EA610FED1C45916283FC4FE265C67F91079M4S3H) Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 г. № 890 «О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения» (далее – Постановление № 890) осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами в рамках перечня лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, в том числе при оказании паллиативной помощи, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей со скидкой в размере 50 процентов их стоимости.

При предоставлении бесплатно лекарственных препаратов в соответствии с [постановлением](consultantplus://offline/ref=8D937C5EFEA560FCE0D68EA610FED1C45916283FC4FE265C67F91079M4S3H) № 890 в случае недостаточности фармакотерапии по жизненно важным показаниям могут применяться иные лекарственные препараты и медицинские изделия по решению врачебной комиссии медицинской организации.

Медицинская организация предоставляет информацию об аптечных организациях, осуществляющих отпуск гражданам лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов, выписанных в соответствии с Перечнями.

Отпуск аптечными организациями лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов осуществляется в порядке, установленном для отпуска лекарственных препаратов.

В случае временного отсутствия лекарственных средств аптечная организация организует в течение 10 рабочих дней отсроченное обслуживание или осуществляет отпуск аналогичного лекарственного средства, предусмотренного Перечнем лекарственных средств, взамен выписанного или иного лекарственного средства по вновь выписанному рецепту. Рецепты на лекарственные препараты, назначаемые по решению врачебной комиссии, обслуживаются в течение 15 рабочих дней со дня обращения.

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение предоставления в установленном порядке бюджетам субъектов Российской Федерации субвенций на обеспечение лекарственными препаратами по перечню заболеваний, утверждаемому Правительством Российской Федерации (гемофиля, муковисцидоз, гипофизарный нанизм, болезнь Гоше, злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянный склероз, гемолитико-уремический синдром, юношеский артрит с системным началом, мукополисахаридоз I, II и VI типов, лица после трансплантации органов и (или) тканей), по перечню лекарственных препаратов, утверждаемому Правительством Российской Федерации.

За предоставлением необходимых лекарственных препаратов и медицинских изделий граждане обращаются в медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, а за предоставлением специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов обращаются в медицинскую организацию, оказывающую медико-генетическую помощь.

При нетипичном течении заболевания, наличии осложнений основного заболевания и (или) сопутствующих заболеваний, при назначении лекарственных препаратов, особенности взаимодействия и совместимости которых согласно инструкциям по их применению приводят к снижению эффективности и безопасности фармакотерапии и (или) создают потенциальную опасность для жизни и здоровья пациента, а также наличия у пациента индивидуальной непереносимости лекарственного препарата, либо по жизненным показаниям, по решению врачебной комиссии медицинской организации назначаются и выписываются иные лекарственные препараты.

Обеспечение медицинских организаций кровью и (или) ее компонентами на безвозмездной основе осуществляется в установленном порядке государственным бюджетным учреждением здравоохранения Республики Тыва «Станция переливания крови» (далее – Станция переливания крови).

Станция переливания крови передает в медицинские организации республики заготовленные, переработанные и прошедшие вирусологическое тестирование кровь и (или) ее компоненты, которые направляются на карантинизацию (свежезамороженная плазма) или на пополнение стратегического резерва.

В экстренных случаях при наличии запасов по заявкам медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, компоненты крови на безвозмездной основе передаются в кабинеты трансфузионной терапии медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, направившим заявку на кровь и (или) ее компоненты.

8.8. В рамках мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, проводится профилактическиме мероприятия:

диспансеризация определенных групп взрослого населения;

диспансеризация детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной си-

туации; диспансеризация детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей; диспансерное наблюдение женщин в период беременности, здоровых детей и

лиц с хроническими заболеваниями, предупреждение абортов, санитарногигиеническое просвещение граждан; проведение профилактических прививок в соответствии с национальным ка-

лендарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям; проведение профилактических осмотров с целью раннего выявления заболеваний и факторов риска – профилактические медицинские осмотры взрослого населения и медицинские осмотры несовершеннолетних; формирование мотивации к ведению здорового образа жизни (организации здорового питания, режима двигательной активности, отказа от вредных привычек) в медицинских организациях, в том числе в центрах здоровья (для взрослого и детского населения), кабинетах и отделениях медицинской профилактики, включая обучение основам здорового образа жизни, в том числе в школах здоровья; информирование по вопросам профилактики различных заболеваний, пропа-

ганде здорового образа жизни; информирование граждан о факторах, способствующих укреплению здоровья,

а также о факторах, оказывающих на здоровье вредное влияние; консультирование по вопросам сохранения и укрепления здоровья, профилак-

тике заболеваний.

Профилактика заболеваний включает проведение следующих мероприятий, осуществляемых медицинскими организациями:

мероприятия по профилактике абортов;

комплексное обследование и динамическое наблюдение в центрах здоровья; мероприятия по профилактике наркологических расстройств и расстройств

поведения, по сокращению потребления алкоголя и табака; обучение пациентов в школах здоровья.

8.9. Условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения:

Диспансеризация взрослого и детского населения проводится государственными бюджетными учреждениями здравоохранения Республики Тыва (далее – медицинские организации), участвующими в реализации Территориальной программы ОМС, в части оказания первичной медико-санитарной помощи, при наличии лицензии на осуществление медицинской деятельности.

В случае отсутствия у медицинской организации, осуществляющей диспансеризацию, лицензии на медицинскую деятельность по отдельным видам работ (услуг), необходимым для проведения диспансеризации в полном объеме, медицинская организация заключает договор с иной медицинской организацией, имеющей лицензию на требуемые виды работ (услуг), о привлечении соответствующих медицинских работников к проведению диспансеризации.

Диспансеризация проводится при наличии информированного добровольного согласия гражданина или его законного представителя, данного по форме и в порядке, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации. Гражданин проходит диспансеризацию в медицинской организации, в котрой он получает первичную медико- санитарную помощь.

Гражданин или его законный представитель вправе отказаться от проведения диспансеризации в целом либо от отдельных видов медицинских мероприятий, входящих в объем диспансеризации, в порядке и по форме, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Диспансеризация проводится 1 раз в 3 года в возрастные периоды, предусмотренные Порядком, утверждённым Министерством здравоохранения Российской Федерации, за исключением:

1. маммографии для женщин в возрасте от 51 года до 69 лет и исследования кала на скрытую кровь для граждан в возрасте от 49 до 73 лет, которые проводятся 1 раз в 2 года;
2. диспансеризации, проводимой ежегодно вне зависимости от возраста в отношении отдельных категорий граждан, включая:

а) инвалидов Великой Отечественной войны и инвалидов боевых действий, а

также участников Великой Отечественной войны, ставших инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья или других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);

б) лиц, награжденных знаком «Жителю блокадного Ленинграда» и признан-

ных инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);

в) бывших несовершеннолетних узников концлагерей, гетто, других мест при-

нудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период второй мировой войны, признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (за исключением лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий).

Диспансеризация граждан, указанных категорий, проводится в объеме, соответствующем объему диспансеризации, предусмотренному пордяками для граждан ближайшей возрастной кеатегории, за иссключением исследований, имеющих медицинские противопоказания к ежегодному проведению в случае, если отсутствуют симптомы заболеваний или состояний.

При выявлении у гражданина в процессе диспансеризации медицинских показаний к проведению исследований, осмотров и мероприятий, не входящих в программу диспансеризации, они назначаются и выполняются гражданину в соответствии с порядками по профилю выявленной или предполагаемой патологии на основе стандартов оказания медицинской помощи.

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

Детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний предоставляется медицинская помощь всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь за счет средств обязательного медицинского страхования и средств республиканского бюджета Республики Тыва.

8.10. Специализированная медицинская помощь оказывается в экстренной, неотложной и плановой формах.

Специализированная медицинская помощь организуется и оказывается в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, утвержденных Министерством здравоохранения Российской Федерации, в случае их отсутствия – в соответствии с клиническими рекомендациями (протоколами лечения), другими нормативными правовыми документами.

Больные размещаются в палатах вместительностью не более 6 мест. Направление в палату пациентов, поступивших на плановую госпитализацию, осуществляется в течение часа с момента поступления в стационар. Питание больного, проведение лечебно-диагностических манипуляций, лекарственное обеспечение начинается с момента поступления в отделение стационара. Обеспечение пациентов питанием осуществляется в соответствии с нормативами.

8.11. Лечащий врач обязан информировать больного, а в случаях лечения несовершеннолетних детей в возрасте до 15 лет – его родителей или законных представителей, о ходе лечения, прогнозе, необходимом индивидуальном режиме. Администрация медицинской организации обязана обеспечить хранение одежды и личных вещей пациента, исключающее хищение и порчу, до момента выписки.

8.12. Максимальное время ожидания госпитализации составляет не более трех часов с момента определения показаний. Больной должен быть осмотрен в приемном отделении не позднее 30 минут с момента обращения, а при угрожающих жизни состояниях – немедленно. В случаях, когда для окончательной постановки диагноза требуются динамическое наблюдение и полный объем неотложных лечебнодиагностических мероприятий, допускается нахождение больного в приемном отделении до 4 часов. За этот период больному осуществляется полный объем неотложных лечебно-диагностических мероприятий.

8.13. Экстренная медицинская помощь должна быть оказана при обращении пациента в любое время суток. После оказания неотложной помощи и определения маршрута пациента транспортабельный больной может быть переведен в соответствующее отделение медицинской организации.

8.14. Плановая госпитализация осуществляется только при наличии у больного результатов диагностических исследований, которые могут быть проведены в амбулаторных условиях, и при возможности проведения необходимых методов обследования в медицинской организации.

8.15. Максимальное время ожидания определяется очередью на плановую госпитализацию. В отделениях стационара ведутся журналы очередности на госпитализацию. Пациенту в направлении врачом стационара указывается дата запланированной госпитализации. В случае невозможности госпитализировать больного в назначенный срок руководство больницы обязано известить пациента не менее чем за три дня до даты плановой госпитализации и согласовать с ним новый срок госпитализации. Максимальный срок ожидания не должны превышать 30 календарных дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию.

8.16. Объем оказания помощи при плановой госпитализации определяется стандартами медицинской помощи в соответствии с лицензией медицинской организации установленного образца. В случаях, когда необходимый объем помощи выходит за рамки возможности медицинской организации, больной должен быть переведен в другой стационар с адекватными возможностями.

8.17. Больные, женщины в период беременности, родов и послеродовый период обеспечиваются лечебным питанием в соответствии с физиологическими нормами, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

8.18. Одному из родителей или иному члену семьи, или иному законному представителю по усмотрению родителей предоставляется право на пребывание в больнице с обеспечением питания и койко-места при уходе:

за ребенком-инвалидом независимо от наличия медицинских показаний; за ребенком до достижения им возраста четырех лет независимо от наличия

медицинских показаний; за ребенком старше четырех лет при наличии медицинских показаний.

8.19. Пациенты, находящиеся на лечении в дневном стационаре всех типов, обеспечиваются лекарственными препаратами. Пациенты, находящиеся на лечении в дневном стационаре при стационаре, при продолжительности лечения более 4 часов обеспечиваются питанием.

8.20. Размещение пациентов в палатах на три и более мест осуществляется при условии выполнения санитарно-гигиенических требований по количеству палатных площадей на 1 койку, а размещение в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям проводится согласно приказу Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 г. № 535н «Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)».

8.21. Индивидуальный медицинский пост предоставляется по медицинским показаниям и при оказании медицинской помощи в отделении реанимации и блоках интенсивной терапии.

8.22. Порядок предоставления транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях.

Транспортировка осуществляется медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту в стационарных условиях, по предварительному согласованию с медицинской организацией, оказывающей диагностические исследования и возможный объем медицинской помощи.

Сопровождение пациента в медицинскую организацию для выполнения диагностических исследований и лечения осуществляется медицинским персоналом медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь пациенту в стационарных условиях. В качестве сопровождающего медицинского работника может быть врач или средний медицинский персонал.

Транспортировка пациента осуществляется санитарным транспортом и за счет средств медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь пациенту в стационарных условиях.

Для проведения диагностических исследований и лечения пациенту оформляется:

направление, выданное лечащим врачом и подписанное заведующим отделе-

нием; выписка из медицинской карты стационарного больного, содержащая информацию о клиническом диагнозе, результатах, проведенных инструментальных и лабораторных исследований и обоснование необходимости проведения диагностического исследования и лечения.

Направление должно содержать информацию о паспортных данных пациента, полиса обязательного медицинского страхования, в случае направления детей – данные свидетельства о рождении, полиса обязательного медицинского страхования, паспортные данные одного из родителей.

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

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

при оказании первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме не

должны превышать 2 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию; при оказании специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи не должны превышать 30 календарных дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, для пациентов с онкологическими заболеваниями – не должны превышать 14 календарных дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления диагноза заболевания

(состояния); при приеме врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (се-

мейными врачами), врачами-педиатрами участковыми не должны превышать

24 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

сроки проведения консультаций врачей-специалистов не должны превышать

14 календарных дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию; сроки проведения диагностических инструментальных (рентгенографические

исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медикосанитарной помощи не должны превышать 14 календарных дней со дня назначения; сроки проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи не должны превышать 30 календарных дней, а для пациентов с онкологическими заболеваниями - 14 календарных дней со дня назначения.

Время доезда до пациента выездной бригады скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме не должно превышать 20 минут с момента ее вызова при выездах в черте города и районного центра при обеспечении транспортной доступности.

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

8.24. При обращении гражданина в случае нарушения его прав на получение бесплатной медицинской помощи возникающие проблемы в досудебном порядке обязаны решать:

руководитель структурного подразделения медицинской организации, руко-

водитель медицинской организации; страховая медицинская организация, включая своего страхового представите-

ля;

орган государственной власти субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья, территориальный орган Росздравнадзора, территориальный фонд обязательного медицинского страхования; общественные организации, включая Общественный совет по защите прав пациентов при органе государственной власти субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья, региональное отделение Общественного совета по защите прав пациентов при территориальном органе Росздравнадзора, профессиональные некоммерческие медицинские и пациентские организации.

8.25. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы:

При оказании бесплатной медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы, расходы на оказание медицинской помощи гражданам возмещаются медицинской организацией по месту прикрепления для медицинского обслуживания (далее – обслуживающая медицинская организация) в соответствии с договором, заключенным между медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы, и обслуживающей медицинской организацией, согласно Федеральному [закону](consultantplus://offline/ref=6E62159A21B4F79CF2EC6774F1DDFEE358E832614E37788E5F3C0AA065Z4G4E) от 5 апреля 2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

Медицинская организация, не участвующая в реализации Территориальной программы, в течение 5 рабочих дней после оказания медицинской помощи в экстренной форме оформляет выписку из медицинской карты больного с указанием кодифицированного диагноза в соответствии с международной классификацией болезней, счет-фактуру в связи с оказанием медицинской помощи и направляет их в соответствующую обслуживающую медицинскую организацию, с которой заключен договор.

Возмещение расходов осуществляется в размере 871,06 рубля за один случай оказания экстренной медицинской помощи.

Врачебная комиссия обслуживающей медицинской организации, с которой заключен договор, осуществляет проверку счетов-фактур, сведений об оказанной гражданам медицинской помощи, качества оказанной медицинской помощи.

**IX. Критерии доступности и качества медицинской помощи**

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

9.1. Критериями качества медицинской помощи являются:

удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе городского

и сельского населения (процентов числа опрошенных); смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших в трудоспо-

собном возрасте на 100 тыс. человек населения); доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умер-

ших в трудоспособном возрасте; материнская смертность (на 100 тыс. человек, родившихся живыми);

младенческая смертность, в том числе в городской и сельской местности (на

1000 человек, родившихся живыми); доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в

возрасте до 1 года; смертность детей в возрасте 0-4 лет (на 1000 родившихся живыми); смертность населения, в том числе городского и сельского населения (число

умерших на 1000 человек населения); доля умерших в возрасте 0-4 лет на дому в общем количестве умерших в воз-

расте 0 - 4 лет; смертность детей в возрасте 0-17 лет (на 100 тыс. человек населения соответ-

ствующего возраста); доля умерших в возрасте 0-17 лет на дому в общем количестве умерших в воз-

расте 0-17 лет;

доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских

осмотрах и диспансеризации в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года; доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских

осмотрах и диспансеризации лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста; доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете

с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете; доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних

стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года; доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных актив-

но, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение*;* доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека;доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в об-

щем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года; доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 ча-

сов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда; доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентиро-

вание коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению; доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи; доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболи-

тическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению; доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями; доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания;

доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры; количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицин-

ской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы.

**9.2. Критериями доступности медицинской помощи являются:**

обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население), в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях; обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население), в том числе оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях; доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стацио-

наров в общих расходах на территориальную программу; доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в

неотложной форме в общих расходах на территориальную программу; доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансе-

ризации*;* доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населе-

ния, в том числе городских и сельских жителей; доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе

городских и сельских жителей, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам; доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в

стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования; число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая ме-

дицинская помощь (на 1000 человек сельского населения); доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящих-

ся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов; доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению; доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение в об-

щем количестве женщин с бесплодием.

Приложение № 1 к Территориальной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи в Республике Тыва на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годы

Таблица 1

## П Е Р Е Ч Е Н Ь

медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной

программы государственных гарантий бесплатного оказания медицинской

помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годы, в том числе

территориальной программы обязательного медицинского страхования

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование медицинской организации | Деятельность в сфере обязательного медицинского страхования (ОМС)\* |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканская больница № 1» | **+** |
| 2. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканская больница № 2» | **+** |
| 3. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканский родильный дом» | **+** |
| 4. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканский онкологический диспансер» | **+** |
| 5. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканский кожно-венерологичес-кий диспансер» | +  (дерматология) |
| 6. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканская детская больница» | **+** |
| 7. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Инфекционная больница» | **+** |
| 8. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканский центр медицинской профилактики» | + |
| 9. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканский центр восстановительной медицины и реабилитации для детей» | + |
| 10. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Городская поликлиника г. Кызыла» | **+** |
| 11. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Стоматологическая поликлиника» | **+** |
| 12. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Бай-Тайгинская ЦКБ» | **+** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| 13. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Барун-Хемчикский межкожуунный медицинский центр» | **+** |
| 14. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Дзун-Хемчикская ЦКБ» | **+** |
| 15. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Каа-Хемская ЦКБ» | **+** |
| 16. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Кызылская ЦКБ» | **+** |
| 17. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Монгун-Тайгинская ЦКБ» | **+** |
| 18. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Овюрская ЦКБ» | **+** |
| 19. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Пий-Хемская ЦКБ» | **+** |
| 20. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Сут-Хольская ЦКБ» | **+** |
| 21. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Тандинская ЦКБ» | **+** |
| 22. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Тес-Хемская ЦКБ» | **+** |
| 23. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Тере-Хольская ЦКБ» | **+** |
| 24. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Тоджинская ЦКБ» | **+** |
| 25. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Улуг-Хемский межкожуунный медицинский центр» им. А.Т.Балгана | **+** |
| 26. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Чаа-Хольская ЦКБ» | **+** |
| 27. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Чеди-Хольская ЦКБ» | **+** |
| 28. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Эрзинская ЦКБ» | **+** |
| 29. | Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медикосанитарная часть Министерства внутренних дел России по Республике Тыва» | + |
| 30. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканский центр скорой медицинской помощи и медицины катастроф» | **+** |
| 31. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканский Центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями» | + |
| 32. | Государственное автономное учреждение «Санаторийпрофилакторий «Серебрянка» | + |
| 33. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Противотуберкулезный диспансер» | - |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| 34. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканский наркологический диспансер» | - |
| 35. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканская психиатрическая больница» | - |
| 36. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканский дом ребенка» | - |
| 37. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Бюро судебно-медицинской экспертизы» | - |
| 38. | Государственное бюджетное учреждение Республики Тыва «Станция переливания крови» | - |
| 39. | Государственное бюджетное учреждение «Научно-исследовательский институт медико-социальных проблем и управления Республики Тыва» | - |
| 40. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медицинский информационно-аналитический центр Республики Тыва» | - |
| 41. | Государственное бюджетное учреждение «Учреждение по административно-хозяйственному обеспечению учреждений здравоохранения и социального развития Республики Тыва» | - |
| 42. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Центр сертификации и контроля качества лекарственных средств» | - |
| 43. | Тывинский филиал медицинского частного учреждения дополнительного профессионального образования «Нефросовет» | **+** |
| 44. | Федеральное Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерациив г. Томск | **+** |
| 45. | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени академика Е.Н. Мешалкина» Министерства здравохранения Россиской Федерации | **+** |
| 46. | Стоматологический кабинет ИП Олчей Леонида Васильевича, г. Шагонар | **+** |
| 47. | Индивидуальный предприниматель Саражакова Любовь Александровна (стоматология) | **+** |
| 48. | Индивидуальный предприниматель Монгуш Раиса Калиндуевна (педиатрия, неврология) | **+** |
| 49. | Индивидуальный предприниматель Савындай Оюмаа ОкпанОоловна (стоматология) | **+** |
| 50. | Общество с ограниченной ответственностью «Многопрофильный медицинский центр «Менла», г.Кызыл | **+** |
| 51. | Общество с ограниченной ответственностью «Алдан» | **+** |
| 52. | Негосударственное учреждение здравоохранения «Дорожная клиническая больница на станции Новосибирск- Главный открытого акционерного общества «Российские железные дороги» | **+** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| 53. | Общество с ограниченной ответственностью «БАЙДО» в Республике Тыва | **+** |
| 54. | Общество с ограниченной ответственностью «Вита-Дент» | **+** |
| 55. | Общество с ограниченной ответственностью «Маммологический Центр «Здоровье Женщины» г.Красноярск | **+** |
| 56. | Общество с ограниченной ответственностью «ЦКДЛ» | **+** |
| 57. | Общество с ограниченной ответственностью «Санталь 17» | **+** |
| 58. | Общество с ограниченной ответственностью «Да» | **+** |
| 59. | Общество с ограниченной ответственностью «Семейный доктор» | **+** |
| Итого медицинских организаций, участвующих в Территориальной программе | | 59 |
| из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования | | 49 |

\*знак отличия об участии в сфере обязательного медицинского страхования (+)

Таблица 2

## П Е Р Е Ч Е Н Ь

медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях

|  |
| --- |
| Наименование медицинских организаций |
| 1. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «БарунХемчикский межкожуунный медицинский центр» |
| 2. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканский онкологический диспансер» |
| 3. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканская детская больница» |
| 4. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «УлугХемская межкожуунный медицинский центр» им. А.Т. Балгана |

Приложение № 4к Территориальной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи в Республике Тыва на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годы

Таблица № 1

**Перечень**

жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическохимическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |  |
| A02 | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности |  |  |
| A02B | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |  |  |
| A02BA | блокаторы H2-гистаминовых рецепторов | ранитидин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | фамотидин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A02BC | ингибиторы протонного насоса | омепразол | капсулы;  капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| эзомепразол | капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой |
| A02BX | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A03 | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03A | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03AA | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | мебеверин | капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| платифиллин | раствор для подкожного введения; таблетки |
| 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| A03F | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | метоклопрамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки |
| A04 | противорвотные препараты |  |  |
| A04A | противорвотные препараты |  |  |
| A04AA | блокаторы серотониновых 5 HT3-рецепторов | ондансетрон | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05 | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей |  |  |
| A05A | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей |  |  |
| A05AA | препараты желчных кислот | урсодезоксихолевая кислота | капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05B | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства |  |  |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени | фосфолипиды + глицирризиновая кислота | капсулы;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид | раствор для инфузий |
| A06 | слабительные средства |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| A06A | слабительные средства |  |  |
| A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил | суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой  сахарной оболочкой |
|  |  | сеннозиды A и B | Таблетки |
| A06AD | осмотические слабительные средства | лактулоза | Сироп |
| макрогол | порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |  |  |
| A07B | адсорбирующие кишечные препараты |  |  |
| A07BC | адсорбирующие кишечные препараты другие | смектит диоктаэдрический | порошок для приготовления суспензии 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; таблетки лиофилизированные; таблетки-лиофилизат |
| A07E | кишечные противовоспалительные препараты |  |  |
| A07EC | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | месалазин | суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  | с пролонгированным высвобождением |
|  |  | сульфасалазин | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A07F | противодиарейные микроорганизмы |  |  |
| A07FA A09 | противодиарейные микроорганизмы  препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | бифидобактерии  бифидум | капсулы;  лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного примения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки |
| A09A | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| A09AA | ферментные препараты | панкреатин | гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые 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 |
| A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин глулизин | раствор для подкожного введения |
| инсулин лизпро | раствор для внутривенного и подкожного введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | инсулин растворимый (человеческий генноинженерный) | раствор для инъекций |
| инсулин-изофан (человеческий генноинженерный) | суспензия для подкожного введения |
| A10AD | инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин аспарт двухфазный | суспензия для подкожного введения |
|  |  | инсулин деглудек + инсулин аспарт | раствор для подкожного введения |
|  |  | инсулин двухфазный (человеческий генноинженерный) | суспензия для подкожного введения |
|  |  | инсулин лизпро двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин | раствор для подкожного введения |
|  |  | инсулин деглудек | раствор для подкожного введения |
|  |  | инсулин детемир | раствор для подкожного введения |
| A10B | гипогликемические препараты, кроме инсулинов |  |  |
| A10BA | бигуаниды | метформин | таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  | покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BB | производные сульфонилмочевины | глибенкламид | таблетки |
|  |  | гликлазид | таблетки;  таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным  высвобождением |
| A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | алоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | вилдаглиптин | таблетки |
| гозоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| линаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| саксаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ситаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BJ  A10BK  A10BX | аналоги глюкагоноподобного пептида-1  ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | ликсисенатид | раствор для подкожного введения |
| дапаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| эмпаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| репаглинид | таблетки |
| A11 | витамины |  |  |
| A11C | витамины A и D, включая их комбинации |  |  |
| A11CA A11CC | витамин A  витамин D и его аналоги | ретинол альфакальцидол | драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  | внутрь; раствор для приема внутрь (масляный);  раствор для приема внутрь и наружного применения; раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный) |
| капли для приема внутрь; капсулы; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь (масляный) |
| кальцитриол | капсулы |
| колекальциферол | капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный) |
| A11D | витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12 |  |  |
| A11DA | витамин B1 | тиамин | раствор для внутримышечного введения |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами |  |  |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин C) | аскорбиновая кислота | драже;  капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| A11H | другие витаминные препараты |  |  |
| A11HA | другие витаминные препараты | пиридоксин | раствор для инъекций |
| A12 | минеральные добавки |  |  |
| A12A | препараты кальция |  |  |
| A12AA | препараты кальция | кальция глюконат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| A12C | другие минеральные добавки |  |  |
| A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A14 | анаболические средства системного действия |  |  |
| A14A | анаболические стероиды |  |  |
| A14AB | производные эстрена | нандролон | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| A16 | другие препараты для лечения заболеваний желудочнокишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| A16A | другие препараты для лечения заболеваний желудочнокишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| A16AA | аминокислоты и их производные | адеметионин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| A16AB | ферментные препараты | агалсидаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | агалсидаза бета | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| велаглюцераза альфа | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| галсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| идурсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | идурсульфаза бета | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| имиглюцераза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочнокишечного тракта и нарушений обмена веществ | ларонидаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| себелипаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| талиглюцераза альфа | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| миглустат | капсулы |
| нитизинон | капсулы |
|  |  | сапроптерин | таблетки диспергируемые |
|  |  | тиоктовая кислота | капсулы;  концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;  концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения;  раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B | кровь и система кроветворения |  |  |
| B01 | антитромботические средства |  |  |
| B01A B01AA | антитромботические средства антагонисты витамина K |  |  |
| 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, кроме гепарина | парнапарин натрия | раствор для подкожного введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | клопидогрел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| тикагрелор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B01AD | ферментные препараты | алтеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| проурокиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; |
| лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| тенектеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| B01AE  B01AF | прямые ингибиторы тромбина прямые ингибиторы фактора Xa | дабигатрана этексилат | капсулы |
| апиксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ривароксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02 | гемостатические средства |  |  |
| B02A | антифибринолитические средст-  ва |  |  |
| B02AA | аминокислоты | аминокапроновая кислота | раствор для инфузий |
| B02AB  B02B  B02BA  B02BC  B02BD | ингибиторы протеиназ плазмы витамин K и другие гемостатики витамин K местные гемостатики  факторы свертывания крови | транексамовая кислота | раствор для внутривенного введения;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | апротинин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  раствор для внутривенного введения;  раствор для инфузий |
| менадиона натрия бисульфит | раствор для внутримышечного введения |
| фибриноген + тромбин | губка |
| антиингибиторный коагулянтный комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| мороктоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| нонаког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| октоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| фактор свертывания крови VII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| фактор свертывания крови VIII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный) |
| фактор свертывания крови IX | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| факторы свертывания крови  II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| B02BX | другие системные гемостатики | эптаког альфа (активированный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| ромиплостим | порошок для приготовления раствора для подкожного введения |
| элтромбопаг | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| этамзилат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки |
| B03 | антианемические препараты |  |  |
| B03A | препараты железа |  |  |
| B03AB | пероральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид полимальтозат | капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп;  таблетки жевательные |
| B03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид олигоизомальтозат | раствор для внутривенного введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| B03B  B03BA | витамин B12 и фолиевая кислота витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги) | железа (III) гидроксида сахарозный комплекс | раствор для внутривенного введения |
| железа карбоксимальтозат | раствор для внутривенного введения |
| цианокобаламин | раствор для инъекций |
| B03BB | фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кисло-  та | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B03X | другие антианемические препараты |  |  |
| B03XA | другие антианемические препараты | дарбэпоэтин альфа | раствор для инъекций |
| метоксиполиэтиленгликольэпоэтин бета | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| эпоэтин альфа | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| эпоэтин бета | лиофилизат для приготовления раствора  для внутривенного и подкожного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  раствор для внутривенного и подкожного введения |
| B05 | кровезаменители и перфузионные растворы |  |  |
| B05A | кровь и препараты крови |  |  |
| B05AA  B05B  B05BA  B05BB | кровезаменители и препараты плазмы крови  растворы для внутривенного введения  растворы для парентерального питания  растворы, влияющие на водноэлектролитный баланс | альбумин человека | раствор для инфузий |
| гидроксиэтилкрахмал | раствор для инфузий |
| декстран | раствор для инфузий |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | желатин | раствор для инфузий |
| жировые эмульсии для парентерального питания | эмульсия для инфузий |
| декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат | порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) |
| калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид | раствор для инфузий |
| меглюмина натрия сукцинат | раствор для инфузий |
| натрия лактата раствор сложный  (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид  + натрия лактат) | раствор для инфузий |
| натрия хлорида раствор сложный  (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) | раствор для инфузий |
| натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота | раствор для инфузий |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| B05BC  B05C  B05CX  B05D | растворы с осмодиуретическим действием  ирригационные растворы другие ирригационные растворы растворы для перитонеального диализа | маннитол | порошок для ингаляций дозированный;  раствор для инфузий |
|  |  |
| декстроза | раствор для внутривенного введения;  раствор для инфузий |
| растворы для перитонеального диализа |  |
| B05X | добавки к растворам для внутривенного введения |  |  |
| B05XA | растворы электролитов | калия хлорид | концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь;  раствор для внутривенного введения |
| магния сульфат | раствор для внутривенного введения;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| натрия гидрокарбонат | раствор для инфузий |
| натрия хлорид | раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| C | сердечно-сосудистая система |  |  |
| C01 | препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01A | сердечные гликозиды |  |  |
| C01AA | гликозиды наперстянки | дигоксин | раствор для внутривенного введения; таблетки;  таблетки (для детей) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| C01B | антиаритмические препараты, классы I и III |  |  |
| C01BA | антиаритмические препараты, класс IA | прокаинамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| C01BB  C01BC  C01BD  C01BG  C01C | антиаритмические препараты, класс IB  антиаритмические препараты, класс IC  антиаритмические препараты,  класс III  другие антиаритмические препараты, классы I и III кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов | лидокаин | гель для местного применения; капли глазные;  раствор для внутривенного введения;  раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения;  спрей для местного и наружного применения дозированный; спрей для местного применения дозированный |
| пропафенон | раствор для внутривенного введения;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| амиодарон | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;  раствор для внутривенного введения; таблетки |
| лаппаконитина гидробромид | таблетки |
|  |  |
| C01CA | адренергические и дофаминергические средства | добутамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий |
| допамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций |
| C01CX | другие кардиотонические средства | норэпинефрин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | фенилэфрин | раствор для инъекций |
| эпинефрин | раствор для инъекций |
| левосимендан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01DA | органические нитраты | изосорбида динитрат | концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки;  таблетки пролонгированного действия |
| изосорбида мононитрат | капсулы;  капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард;  капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки;  таблетки пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| нитроглицерин | аэрозоль подъязычный дозированный;  капсулы подъязычные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения;  спрей подъязычный дозированный;  таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные |
| C01E | другие препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| C01EA | простагландины | алпростадил | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца | ивабрадин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| мельдоний | капсулы;  раствор для внутривенного и парабульбарного введения; |
| раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения;  раствор для инъекций |
| 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 |
| C02C | антиадренергические средства периферического действия |  |  |
| C02CA | альфа-адреноблокаторы | доксазозин | таблетки;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | урапидил | капсулы пролонгированного действия;  раствор для внутривенного введения |
| C02K | другие антигипертензивные средства |  |  |
| C02KX | антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии | амбризентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | бозентан | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| мацитентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| риоцигуат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C03 | диуретики |  |  |
| C03A | тиазидные диуретики |  |  |
| C03AA | тиазиды | гидрохлоротиазид | таблетки |
| C03B | тиазидоподобные диуретики |  |  |
| C03BA | сульфонамиды | индапамид | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C03C C03CA | «петлевые» диуретики сульфонамиды | фуросемид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| C03D  C03DA  C04 | калийсберегающие диуретики антагонисты альдостерона периферические вазодилататоры | спиронолактон | капсулы; таблетки |
| C04A | периферические вазодилататоры |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| C04AD | производные пурина | пентоксифиллин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного введения;  раствор для внутривенного и внутриартериального введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций |
| C07 | бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07A  C07AA | бета-адреноблокаторы неселективные бетаадреноблокаторы | пропранолол | таблетки |
| соталол | таблетки |
| C07AB | селективные бетаадреноблокаторы | атенолол | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| бисопролол | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| метопролол | раствор для внутривенного введения; таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| C07AG | альфа- и бета-адреноблокаторы | карведилол | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C08  C08C  C08CA | блокаторы кальциевых каналов селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды  производные дигидропиридина | амлодипин | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| нимодипин | раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| нифедипин | раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| C08DA | производные фенилалкиламина | верапамил | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки, пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему |  |  |
| C09A | ингибиторы АПФ | каптоприл | таблетки; |
|  |  |
| C09AA | ингибиторы АПФ |  | таблетки, покрытые оболочкой |
| лизиноприл | таблетки |
| периндоприл | таблетки;  таблетки, диспергируемые в полости рта;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C09C | антагонисты рецепторов ангиотензина II | эналаприл | таблетки |
|  |  |
| C09CA | антагонисты рецепторов ангиотензина II | лозартан | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C09DX | антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами | валсартан + сакубитрил | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10 | гиполипидемические средства |  |  |
| C10A | гиполипидемические средства |  |  |
| C10AA | ингибиторы ГМГ-КоАредуктазы | аторвастатин | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | симвастатин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AB | фибраты | фенофибрат | капсулы;  капсулы пролонгированного действия;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AX | другие гиполипидемические средства | алирокумаб | раствор для подкожного введения |
| эволокумаб | раствор для подкожного введения |
| D | дерматологические препараты |  |  |
| D01 | противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии |  |  |
| D01A | противогрибковые препараты для местного применения |  |  |
| D01AE | прочие противогрибковые препараты для местного применения | салициловая кислота | мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой) |
| D03 | препараты для лечения ран и язв |  |  |
| D03A | препараты, способствующие нормальному рубцеванию |  |  |
| D03AX | другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию | фактор роста эпидермальный | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| D06  D06C  D07 | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии  антибиотики в комбинации с противомикробными средствами глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии |  |  |
| диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол | мазь для наружного применения |
|  |  |
| D07A | глюкокортикоиды |  |  |
| D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | мометазон | крем для наружного применения; мазь для наружного применения; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  | порошок для ингаляций дозированный;  раствор для наружного применения |
| D08 | антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |
| D08A | антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |
| D08AC | бигуаниды и амидины | хлоргексидин | раствор для местного применения;  раствор для местного и наружного применения;  раствор для наружного применения;  раствор для наружного применения (спиртовой);  спрей для наружного применения  (спиртовой);  суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные |
| D08AG | препараты йода | повидон-йод | раствор для местного и наружного применения;  раствор для наружного применения |
| D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства | водорода пероксид | раствор для местного и наружного применения |
| калия перманганат | порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения |
| этанол | концентрат для приготовления раствора для наружного применения;  концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм;  раствор для наружного применения;  раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| D11 | другие дерматологические препараты |  |  |
| D11A | другие дерматологические препараты |  |  |
| D11AH  G | препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов мочеполовая система и половые  гормоны | пимекролимус | крем для наружного применения |
|  |  |
| G01 | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии |  |  |
| G01A | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами |  |  |
| G01AA | антибактериальные препараты | натамицин | суппозитории вагинальные |
| G01AF | производные имидазола | клотримазол | гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные |
| G02 | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |
| G02A | утеротонизирующие препараты |  |  |
| G02AB | алкалоиды спорыньи | метилэргометрин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| G02AD | простагландины | динопростон | гель интрацервикальный |
| мизопростол | таблетки |
| G02C | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |
| G02CA | адреномиметики, токолитические средства | гексопреналин | раствор для внутривенного введения; таблетки |
| G02CB | ингибиторы пролактина | бромокриптин | таблетки |
| G02CX | прочие препараты, применяемые в гинекологии | атозибан | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| G03 | половые гормоны и модуляторы функции половых органов |  |  |
| G03B  G03BA | андрогены  производные 3-оксоандрост-4ена |  |  |
| тестостерон | гель для наружного применения; капсулы;  раствор для внутримышечного введения |
| тестостерон  (смесь эфиров) | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| G03D | гестагены |  |  |
| G03DA | производные прегн-4-ена | прогестерон | капсулы |
| G03DB | производные прегнадиена | дидрогестерон | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G03DC | производные эстрена | норэтистерон | таблетки |
| G03G | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции |  |  |
| G03GA | гонадотропины | гонадотропин хорионический | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения |
| корифоллитропин альфа | раствор для подкожного введения |
| G03GB | синтетические стимуляторы овуляции | фоллитропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  раствор для подкожного введения |
| фоллитропин альфа + лутропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| кломифен | таблетки |
| G03H | антиандрогены |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| G03HA | Антиандрогены | ципротерон | раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки |
| G04 | препараты, применяемые в урологии |  |  |
| G04B | препараты, применяемые в урологии |  |  |
| G04BD | средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи | солифенацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G04C | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы |  |  |
| G04CA | альфа-адреноблокаторы | алфузозин | таблетки пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
| тамсулозин | капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия; капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением;  капсулы пролонгированного действия;  капсулы с модифицированным высвобождением;  капсулы с пролонгированным высвобождением;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| G04CB H | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы  гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов | финастерид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  |
| H01 | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги |  |  |
| H01A  H01AC  H01B | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги соматропин и его агонисты гормоны задней доли гипофиза |  |  |
| соматропин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  раствор для подкожного введения |
|  |  |
| H01BA | вазопрессин и его аналоги | десмопрессин | капли назальные;  спрей назальный дозированный; таблетки;  таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные |
| терлипрессин | раствор для внутривенного введения |
| H01BB | окситоцин и его аналоги | карбетоцин | раствор для внутривенного введения;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | окситоцин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения |
| H01C | гормоны гипоталамуса |  |  |
| H01CB  H01CC | соматостатин и аналоги антигонадотропин-рилизинг гормоны | ланреотид | гель для подкожного введения пролонгированного действия |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | октреотид | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;  микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения;  микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;  раствор для внутривенного и подкожного введения;  раствор для инфузий и подкожного введения |
| пасиреотид | раствор для подкожного введения |
| ганиреликс | раствор для подкожного введения |
| цетрореликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| H02 | кортикостероиды системного действия |  |  |
| H02A | кортикостероиды системного действия |  |  |
| H02AA | минералокортикоиды | флудрокортизон | таблетки |
| H02AB | глюкокортикоиды | бетаметазон | крем для наружного применения; мазь для наружного применения |
|  |  | гидрокортизон | крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  мазь глазная; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения;  суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки;  эмульсия для наружного применения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | дексаметазон | имплантат для интравитреального введения; |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| метилпреднизолон | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| преднизолон | мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| H03 | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы |  |  |
| H03A | препараты щитовидной железы |  |  |
| H03AA | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия | таблетки |
| H03B | антитиреоидные препараты |  |  |
| H03BB | серосодержащие производные имидазола | тиамазол | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H03C | препараты йода |  |  |
| H03CA  H04  H04A | препараты йода  гормоны поджелудочной железы  гормоны, расщепляющие глико-  ген | калия йодид | таблетки;  таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  |
|  |  |
| H04AA | гормоны, расщепляющие глико-  ген | глюкагон | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| H05 | препараты, регулирующие обмен кальция |  |  |
| H05A | паратиреоидные гормоны и их аналоги |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| H05AA H05B | паратиреоидные гормоны и их аналоги  антипаратиреоидные средства | терипаратид | раствор для подкожного введения |
| H05BA | препараты кальцитонина | кальцитонин | раствор для инъекций; спрей назальный;  спрей назальный дозированный |
| H05BX | прочие антипаратиреоидные препараты | парикальцитол | капсулы;  раствор для внутривенного введения |
| цинакальцет | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J | противомикробные препараты системного действия | этелкальцетид | раствор для внутривенного введения |
| J01  J01A  J01AA | антибактериальные препараты системного действия тетрациклины тетрациклины |  |  |
| доксициклин | капсулы;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки;  таблетки диспергируемые |
| тигециклин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J01B | амфениколы |  |  |
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01C J01CA | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины пенициллины широкого спектра действия |  |  |
| амоксициллин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки;  таблетки диспергируемые; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ампициллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; |
| J01CE | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам |  | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки |
| бензатина бензилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения;  порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| бензилпенициллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций;  порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения;  порошок для приготовления суспензии для внутримышечного  введения |
| феноксиметилпенициллин | 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; таблетки |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| J01CR J01D | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз другие бета-лактамные антибактериальные препараты | амоксициллин + клавулановая кислота | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| ампициллин + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01DB | цефалоспорины 1-го поколения | цефазолин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для инъекций |
|  |  | цефалексин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения | цефуроксим | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;  порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для инфузий;  порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| J01DD | цефалоспорины 3-го поколения | цефотаксим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для инъекций |
| цефтазидим | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;  порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий;  порошок для приготовления раствора для инъекций |
| цефтриаксон | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;  порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для инфузий;  порошок для приготовления раствора для инъекций |
| цефоперазон + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01DE | цефалоспорины 4-го поколения | цефепим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J01DH | карбапенемы | имипенем + циластатин | порошок для приготовления раствора для инфузий |
| меропенем | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| J01DI  J01E  J01EE | другие цефалоспорины и пенемы сульфаниламиды и триметоприм комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | эртапенем | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| цефтаролина фосамил | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| ко-тримоксазол | концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки |
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептограмины |  |  |
| J01FA  J01FF  J01G  J01GA  J01GB | макролиды линкозамиды аминогликозиды стрептомицины другие аминогликозиды | азитромицин | капсулы;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей);  порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| джозамицин | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| кларитромицин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы;  лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| клиндамицин | капсулы;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| стрептомицин | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| амикацин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения |
| гентамицин | капли глазные;  порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| канамицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| тобрамицин | капли глазные;  капсулы с порошком для ингаляций;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для ингаляций |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| J01M  J01MA | антибактериальные препараты, производные хинолона фторхинолоны |  |  |
| гатифлоксацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| левофлоксацин | капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ломефлоксацин | капли глазные;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| моксифлоксацин | капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| офлоксацин | капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| спарфлоксацин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01X | другие антибактериальные препараты | ципрофлоксацин | капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные;  концентрат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная;  раствор для внутривенного введения;  раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| J01XA | антибиотики гликопептидной структуры | ванкомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь;  порошок для приготовления раствора для инфузий;  порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь |
| телаванцин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J01XD | производные имидазола | метронидазол | раствор для внутривенного введения;  раствор для инфузий; таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01XX | прочие антибактериальные препараты | даптомицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | линезолид тедизолид | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02  J02A  J02AA | противогрибковые препараты системного действия противогрибковые препараты системного действия антибиотики | фосфомицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| амфотерицин B | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| нистатин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| J02AC | производные триазола | вориконазол | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| флуконазол | капсулы;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для внутривенного введения;  раствор для инфузий; таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AX  J04  J04A  J04AA | другие противогрибковые препараты системного действия препараты, активные в отношении микобактерий  противотуберкулезные препараты  аминосалициловая кислота и ее производные | каспофунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| микафунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  |
|  |  |
| аминосалициловая кислота | гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы кишечнорастворимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  гранулы, покрытые оболочкой для приема внутрь;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| J04AB  J04AC  J04AD  J04AK | антибиотики гидразиды производные тиокарбамида другие противотуберкулезные препараты | капреомицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | рифабутин | капсулы |
| рифампицин | капсулы;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| циклосерин | капсулы |
| изониазид | раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки |
| протионамид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| этионамид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| бедаквилин | таблетки |
| пиразинамид | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
| теризидон | капсулы |
| тиоуреидоиминометилиридиния перхлорат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| этамбутол | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AM | комбинированные противотуберкулезные препараты | изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | изониазид + пиразинамид | таблетки |
| изониазид + пиразинамид + рифампицин | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04B  J04BA  J05 | противолепрозные препараты противолепрозные препараты противовирусные препараты системного действия | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| изониазид + рифампицин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| изониазид + этамбутол | таблетки |
| ломефлоксацин + пиразинамид  + протионамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| дапсон | таблетки |
| J05A  J05AB  J05AE | противовирусные препараты прямого действия  нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы  ингибиторы протеаз |  |  |
| ацикловир | крем для местного и наружного применения; крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная;  мазь для местного и наружного применения;  мазь для наружного применения; порошок для приготовления раствора для инфузий; таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | валганцикловир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ганцикловир | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| атазанавир | капсулы |
| дарунавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| нарлапревир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ритонавир | капсулы; капсулы мягкие;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| саквинавир | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | фосампренавир | суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| абакавир | раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| диданозин | капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей |
| зидовудин | капсулы;  раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ламивудин | раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | ставудин | капсулы;  порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| телбивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| фосфазид | таблетки |
| J05AG  J05AH  J05AP | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы ингибиторы нейраминидазы противовирусные препараты для лечения гепатита C | энтекавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| невирапин | суспензия для приема внутрь; таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| элсульфавирин | капсулы |
| этравирин | таблетки |
| эфавиренз | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| осельтамивир | капсулы |
| даклатасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир | таблеток набор |
| рибавирин | капсулы;  концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки |
| симепревир | капсулы |
| J05AR  J05AX | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции  прочие противовирусные препараты | софосбувир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  таблетки, покрытые пленочной оболочкой  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| абакавир + ламивудин |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | абакавир + зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной |
|  |
|  |  | зидовудин + ламивудин | оболочкой  таблетки, покрытые пленочной оболочкой  таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы |
| лопинавир + ритонавир |
| рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин |
| долутегравир |
| имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты |
| кагоцел | таблетки |
| маравирок | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J06  J06A  J06AA | иммунные сыворотки и иммуноглобулины иммунные сыворотки иммунные сыворотки | ралтегравир | таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| умифеновир | капсулы; таблетки, покрытые пленочной |
|  |
|  |  | анатоксин дифтерийный | оболочкой |
| анатоксин дифтерийностолбнячный |
| анатоксин столбнячный |
| антитоксин яда гадюки обыкновенной |
| сыворотка противоботулиническая |
| сыворотка противогангренозная |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая |  |
| сыворотка противодифтерийная |
| J06B  J06BA  J06BB | иммуноглобулины  иммуноглобулины, нормальные человеческие  специфические иммуноглобулины | сыворотка противостолбнячная |  |
| иммуноглобулин человека нормальный |  |
| иммуноглобулин антирабический |  |
| иммуноглобулин против клещевого энцефалита |  |
| иммуноглобулин противостолбнячный человека |  |
| иммуноглобулин человека  антирезус  RHO(D) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;  раствор для внутримышечного введения |
| иммуноглобулин человека противостафилококковый |  |
| J07 | вакцины | паливизумаб | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
|  |  | вакцины в соответствии с национальным календарем |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | профилактических прививок |  |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |
| L01  L01A  L01AA | противоопухолевые препараты алкилирующие средства  аналоги азотистого иприта |  |  |
|  |  |
| бендамустин | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| ифосфамид | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;  порошок для приготовления раствора для инфузий;  порошок для приготовления раствора для инъекций |
| мелфалан | лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| хлорамбуцил | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01AB  L01AD  L01AX | алкилсульфонаты  производные нитрозомочевины другие алкилирующие средства | 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; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые сахарной оболочкой |
| бусульфан | таблетки, покрытые оболочкой |
| кармустин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | ломустин | капсулы |
| дакарбазин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| темозоломид | капсулы;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01B  L01BA | антиметаболиты  аналоги фолиевой кислоты |  |  |
| метотрексат | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций;  раствор для подкожного введения; таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| пеметрексед | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| ралтитрексид | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01BB | аналоги пурина | меркаптопурин | таблетки |
| неларабин | раствор для инфузий |
| флударабин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01BC | аналоги пиримидина | азацитидин | лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения |
| L01C | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества | гемцитабин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | капецитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| фторурацил | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения;  раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения |
| цитарабин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций |
| L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги | винбластин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| винкристин | раствор для внутривенного введения |
| винорелбин | капсулы;  концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01CB  L01CD | производные подофиллотоксина таксаны | этопозид | капсулы;  концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| доцетаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| кабазитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| паклитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01D  L01DB  L01DC  L01X  L01XA | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения антрациклины и родственные соединения другие противоопухолевые антибиотики  другие противоопухолевые препараты  препараты платины |  |  |
| даунорубицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  раствор для внутривенного введения |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | доксорубицин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;  концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения |
| идарубицин | капсулы;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  раствор для внутривенного введения |
| митоксантрон | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриплеврального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| эпирубицин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриполостного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения |
| блеомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| иксабепилон | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| митомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | карбоплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01XB  L01XC | метилгидразины  моноклональные антитела | оксалиплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| цисплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшинного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций |
| прокарбазин | капсулы |
| атезолизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| бевацизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| блинатумомаб | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| брентуксимаб ведотин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| даратумумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| ипилимумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| ниволумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| обинутузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | панитумумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| пембролизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| пертузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| ритуксимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения |
| трастузумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения |
| трастузумаб эмтанзин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | цетуксимаб | раствор для инфузий |
| афатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| вандетаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| вемурафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| гефитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| дабрафениб | капсулы |
| дазатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ибрутиниб | капсулы |
| иматиниб | капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| кобиметиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | кризотиниб | капсулы |
| лапатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ленватиниб | капсулы |
| нилотиниб | капсулы |
| нинтеданиб | капсулы мягкие |
| пазопаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| регорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| рибоциклиб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| руксолитиниб | таблетки |
| сорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| сунитиниб | капсулы |
| траметиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| церитиниб | капсулы |
| эрлотиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | аспарагиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| афлиберцепт | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутриглазного введения |
|  |  | бортезомиб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  | раствора для подкожного введения |
| висмодегиб | капсулы |
| гидроксикарбамид | капсулы |
| L02 | противоопухолевые гормональные препараты | иксазомиб | капсулы |
| иринотекан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| карфилзомиб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| митотан | таблетки |
| третиноин | капсулы |
| фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| эрибулин | раствор для внутривенного введения |
| L02A  L02AB  L02AE | гормоны и родственные соединения гестагены  аналоги гонадотропин-рилизинг гормона |  |  |
| медроксипрогестерон | суспензия для внутримышечного введения; таблетки |
| бусерелин | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| гозерелин | имплантат;  капсула для подкожного введения пролонгированного действия |
| лейпрорелин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  | суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения пролонгированного действия |
| трипторелин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;  лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением;  лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;  раствор для подкожного введения |
| L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения |  |  |
| L02BA | антиэстрогены | тамоксифен | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L02BB  L02BG  L02BX  L03  L03A  L03AA  L03AB | антиандрогены ингибиторы ароматазы другие антагонисты гормонов и родственные соединения иммуностимуляторы иммуностимуляторы колониестимулирующие факторы  интерфероны | фулвестрант | раствор для внутримышечного введения |
| бикалутамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| флутамид | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| энзалутамид | капсулы |
| анастрозол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| абиратерон | таблетки |
| дегареликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | филграстим | раствор для внутривенного и подкожного введения;  раствор для подкожного введения |
| эмпэгфилграстим | раствор для подкожного введения |
| интерферон альфа | гель для местного и наружного применения; капли назальные;  лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения;  лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;  лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; мазь для наружного и местного применения;  раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения;  раствор для подкожного введения; суппозитории ректальные |
| интерферон бета-1a | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;  раствор для внутримышечного введения;  раствор для подкожного введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | интерферон бета-1b | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  раствор для подкожного введения |
| интерферон гамма | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения |
| пэгинтерферон альфа-2a | раствор для подкожного введения |
| пэгинтерферон альфа-2b | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| пэгинтерферон бета-1a | раствор для подкожного введения |
| L03AX | другие иммуностимуляторы | цепэгинтерферон альфа-2b | раствор для подкожного введения |
| азоксимера бромид | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;  суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки |
| вакцина для лечения рака мочевого пузыря  БЦЖ | лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения |
| глатирамера ацетат | раствор для подкожного введения |
| глутамилцистеинилглицин динатрия | раствор для инъекций |
|  |  | меглюмина акридонацетат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | тилорон | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L04  L04A  L04AA | иммунодепрессанты иммунодепрессанты селективные иммунодепрессанты |  |  |
|  |  |
| абатацепт | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения |
| алемтузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| апремиласт | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| белимумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| ведолизумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| иммуноглобулин антитимоцитарный | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| лефлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| микофенолата мофетил | капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| микофеноловая кислота | таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| натализумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | окрелизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| терифлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| тофацитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| финголимод | капсулы |
| эверолимус | таблетки;  таблетки диспергируемые |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза  опухоли альфа (ФНО-альфа) | экулизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| адалимумаб | раствор для подкожного введения |
| голимумаб | раствор для подкожного введения |
| инфликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| цертолизумаба пэгол | раствор для подкожного введения |
| L04AC | ингибиторы интерлейкина | этанерцепт | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  раствор для подкожного введения |
| базиликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| канакинумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| секукинумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  раствор для подкожного введения |
| тоцилизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | устекинумаб | раствор для подкожного введения |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина | такролимус | капсулы;  капсулы пролонгированного действия;  концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;  мазь для наружного применения |
| L04AX | другие иммунодепрессанты | циклоспорин | капсулы; капсулы мягкие;  концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь |
| азатиоприн | таблетки |
| леналидомид | капсулы |
| пирфенидон | капсулы |
| M | костно-мышечная система |  |  |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01AB | производные уксусной кислоты  и родственные соединения | диклофенак | капли глазные; капсулы;  капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением;  раствор для внутримышечного введения;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  | таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с модифицированным высвобождением |
| кеторолак | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного  введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M01AC | оксикамы | лорноксикам | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | декскетопрофен | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| M01C  M01CC | базисные противоревматические препараты  пеницилламин и подобные препараты | ибупрофен | гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения;  суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей);  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| кетопрофен | капсулы;  капсулы пролонгированного действия;  капсулы с модифицированным высвобождением; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия;  таблетки с модифицированным высвобождением |
| пеницилламин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M03 | миорелаксанты |  |  |
| M03A | миорелаксанты периферического действия |  |  |
| M03AB  M03AC | производные холина другие четвертичные аммониевые соединения | суксаметония йодид и хлорид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| пипекурония бромид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| рокурония бромид | раствор для внутривенного введения |
| M03AX | другие миорелаксанты периферического действия | ботулинический токсин типа A | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| ботулинический токсин типа Aгемагглютинин комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| M03B M03BX | миорелаксанты центрального действия  другие миорелаксанты центрального действия |  |  |
| баклофен | раствор для интратекального введения; таблетки |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | тизанидин | капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки |
| M04 | противоподагрические препараты |  |  |
| M04A | противоподагрические препараты |  |  |
| M04AA | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол | таблетки |
| M05 | препараты для лечения заболеваний костей |  |  |
| M05B | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей |  |  |
| M05BA | бифосфонаты | алендроновая кислота | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| золедроновая кислота | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий |
| M05BX | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | деносумаб | раствор для подкожного введения |
| 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 | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| N01AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин | раствор для инъекций; таблетки |
| N01AX N01B | другие препараты для общей анестезии местные анестетики | динитрогена оксид | газ сжатый |
| кетамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| натрия оксибутират | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| пропофол | эмульсия для внутривенного введения;  эмульсия для инфузий |
| N01BA | эфиры аминобензойной кислоты | прокаин | раствор для инъекций |
| N01BB | амиды | бупивакаин | раствор для интратекального введения;  раствор для инъекций |
| левобупивакаин | раствор для инъекций |
| ропивакаин | раствор для инъекций |
| N02 | анальгетики |  |  |
| N02A N02AA | опиоиды  природные алкалоиды опия |  |  |
| морфин | капсулы пролонгированного действия;  раствор для инъекций;  раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| налоксон + оксикодон | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N02AB N02AE | производные фенилпиперидина производные орипавина | фентанил | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | бупренорфин | пластырь трансдермальный; раствор для инъекций |
| N02AX | другие опиоиды | пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин | таблетки защечные |
| тапентадол | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики | трамадол | капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N02BA  N02BE  N03 | салициловая кислота и ее производные анилиды  противоэпилептические препараты | ацетилсалициловая кислота | таблетки;  таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| парацетамол | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; сироп;  сироп (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей);  суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| N03A N03AA | противоэпилептические препараты  барбитураты и их производные |  |  |
| бензобарбитал | таблетки |
| N03AB | производные гидантоина | фенобарбитал | таблетки;  таблетки (для детей) |
| фенитоин | таблетки |
| N03AD | производные сукцинимида | этосуксимид | капсулы |
| N03AE N03AF | производные бензодиазепина производные карбоксамида | клоназепам | таблетки |
| карбамазепин | сироп; таблетки;  таблетки пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AG | производные жирных кислот | окскарбазепин | суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| вальпроевая кислота | гранулы пролонгированного действия;  гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  раствор для внутривенного введения;  раствор для приема внутрь; сироп;  сироп (для детей); таблетки;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с пролонгированным |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  | высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AX | другие противоэпилептические препараты | бриварацетам | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| лакосамид | раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| леветирацетам | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| перампанел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04 N04A | противопаркинсонические препараты  антихолинергические средства | прегабалин | капсулы |
| топирамат | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04AA | третичные амины | бипериден | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| тригексифенидил | таблетки |
| N04B N04BA | дофаминергические средства допа и ее производные |  |  |
| леводопа + бенсеразид | капсулы;  капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки;  таблетки диспергируемые |
| леводопа + карбидопа | таблетки |
| N04BB | производные адамантана | амантадин | раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | пирибедил | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N05 N05A | психолептики  антипсихотические средства | прамипексол | таблетки;  таблетки пролонгированного действия |
| N05AA  N05AB | алифатические производные фенотиазина  пиперазиновые производные фенотиазина | левомепромазин | раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой |
| хлорпромазин | драже;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| перфеназин | таблетки, покрытые оболочкой |
| трифлуоперазин | раствор для внутримышечного введения;  таблетки, покрытые оболочкой |
| флуфеназин | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | перициазин | капсулы;  раствор для приема внутрь |
| тиоридазин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AD  N05AE  N05AF  N05AH  N05AL | производные бутирофенона производные индола производные тиоксантена диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины бензамиды | галоперидол | капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения;  раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки |
| дроперидол | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | сертиндол | таблетки, покрытые оболочкой |
| зуклопентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| флупентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой |
| кветиапин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| оланзапин | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки;  таблетки диспергируемые; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| сульпирид | капсулы;  раствор для внутримышечного введения;  раствор для приема внутрь; таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AX | другие антипсихотические средства | палиперидон | суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| N05B | анксиолитики | рисперидон | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;  раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  | таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05BA | производные бензодиазепина | бромдигидрохлорфенилбензодиазепин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| диазепам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
| лоразепам | таблетки, покрытые оболочкой |
| N05BB | производные дифенилметана | оксазепам | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| гидроксизин | раствор для внутримышечного введения;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05C | снотворные и седативные средства |  |  |
| N05CD | производные бензодиазепина | мидазолам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | нитразепам | таблетки |
| N05CF | бензодиазепиноподобные средства | зопиклон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N06 | психоаналептики |  |  |
| N06A | антидепрессанты |  |  |
| N06AA N06AB | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | амитриптилин | капсулы пролонгированного действия;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного  введения; таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | имипрамин | драже;  раствор для внутримышечного введения;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| кломипрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| пароксетин | капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| сертралин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| флуоксетин | капсулы; таблетки |
| N06AX | другие антидепрессанты | агомелатин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 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 | винпоцетин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения;  раствор для инъекций; таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | глицин | таблетки защечные; таблетки подъязычные |
| метионилглутамилгистидилфенилаланилпролил-глицилпролин | капли назальные |
| пирацетам | капсулы;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| полипептиды коры головного мозга скота | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| фонтурацетам | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| церебролизин | раствор для инъекций |
| цитиколин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь |
| N06D | препараты для лечения деменции |  |  |
| N06DA | антихолинэстеразные средства | галантамин | капсулы пролонгированного действия; таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ривастигмин | капсулы;  трансдермальная терапевтическая система;  раствор для приема внутрь |
| N06DX | другие препараты для лечения деменции | мемантин | капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| N07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| N07A | парасимпатомиметики |  |  |
| N07AA | антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| пиридостигмина бромид | таблетки |
| N07AX | прочие парасимпатомиметики | холина альфосцерат | капсулы;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь |
| N07B | препараты, применяемые при зависимостях |  |  |
| N07BB | препараты, применяемые при алкогольной зависимости | налтрексон | капсулы;  порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
| N07C | препараты для устранения головокружения |  |  |
| N07CA  N07X  N07XX | препараты для устранения головокружения  другие препараты для лечения заболеваний нервной системы прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | бетагистин | капли для приема внутрь; капсулы; таблетки |
|  |  |
| диметилфума-  рат | капсулы кишечнорастворимые |
| P P01 | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты противопротозойные препараты | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота | раствор для внутривенного введения;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| тетрабеназин | таблетки |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | этилметилгидроксипиридина сукцинат | капсулы;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P01B  P01BA  P01BC | противомалярийные препараты аминохинолины метанолхинолины |  |  |
| гидроксихлорохин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| мефлохин | таблетки |
| P02 | противогельминтные препараты |  |  |
| P02B P02BA | препараты для лечения трематодоза  производные хинолина и родственные соединения |  |  |
| празиквантел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P02C  P02CA  P02CC | препараты для лечения нематодоза  производные бензимидазола производные тетрагидропиримидина |  |  |
| мебендазол | таблетки |
| пирантел | суспензия для приема внутрь; таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P02CE | производные имидазотиазола | левамизол | таблетки |
| P03 | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты |  |  |
| P03A | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) |  |  |
| P03AX  R | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) дыхательная система | бензилбензоат | мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения |
|  |  |
| R01 | назальные препараты |  |  |
| R01A | деконгестанты и другие препараты для местного применения |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| R01AA  R02  R02A  R02AA | адреномиметики  препараты для лечения заболеваний горла  препараты для лечения заболеваний горла  антисептические препараты | ксилометазолин | гель назальный; капли назальные;  капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный  (для детей) |
| йод + калия йодид + глицерол | раствор для местного применения;  спрей для местного применения |
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения |  |  |
| R03AC | селективные бета 2адреномиметики | индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |
| сальбутамол | аэрозоль для ингаляций дозированный;  аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; капсулы для ингаляций; капсулы с порошком для ингаляций;  порошок для ингаляций дозированный;  раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия,  покрытые оболочкой |
| формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный;  капсулы с порошком для ингаляций;  порошок для ингаляций дозированный |
| R03AK | адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств | беклометазон + формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | будесонид + формотерол | капсул с порошком для ингаляций набор;  порошок для ингаляций дозированный |
| вилантерол + флутиказона фуроат | порошок для ингаляций дозированный |
| R03AL | адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами | мометазон + формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| салметерол + флутиказон | аэрозоль для ингаляций дозированный;  капсулы с порошком для ингаляций;  порошок для ингаляций дозированный |
| вилантерол + умеклидиния бромид | порошок для ингаляций дозированный |
| гликопиррония бромид + индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |
| ипратропия бромид + фенотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный;  раствор для ингаляций |
| олодатерол + тиотропия бромид | раствор для ингаляций дозированный |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения |  |  |
| R03BA | глюкокортикоиды | беклометазон | аэрозоль для ингаляций дозированный;  аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; аэрозоль назальный дозированный;  спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | будесонид | аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный;  раствор для ингаляций; |
| R03BB | антихолинергические средства |  | спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная |
| гликопиррония бромид | капсулы с порошком для ингаляций |
| ипратропия бромид | аэрозоль для ингаляций дозированный;  раствор для ингаляций |
| тиотропия бромид | капсулы с порошком для ингаляций;  раствор для ингаляций |
| R03BC | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов | кромоглициевая кислота | аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный;  спрей назальный дозированный |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03DA | ксантины | аминофиллин | раствор для внутривенного введения;  раствор для внутримышечного  введения; таблетки |
| R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | омализумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  раствор для подкожного введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  | фенспирид | сироп;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |  |  |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |  |  |
| R05CB | муколитические препараты | амброксол | капсулы пролонгированного действия; пастилки;  раствор для внутривенного введения;  раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие |
| ацетилцистеин | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиро-  па;  порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций и ингаляций;  раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие |
| дорназа альфа | раствор для ингаляций |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| R06 | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06A | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06AA | эфиры алкиламинов | дифенгидрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного  введения; таблетки |
| R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| R06AE | производные пиперазина | цетиризин | капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин | сироп;  суспензия для приема внутрь; таблетки |
| R07 | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |  |
| R07A R07AA | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы  легочные сурфактанты |  |  |
| берактант | суспензия для эндотрахеального введения |
|  |  | порактант альфа | суспензия для эндотрахеального введения |
|  |  | сурфактант-БЛ | лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения;  лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения |
| S  S01  S01  S01AA  S01E | органы чувств офтальмологические препараты противомикробные препараты антибиотики  противоглаукомные препараты и |  |  |
|  |  |
|  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| S01EB  S01EC  S01ED | миотические средства парасимпатомиметики ингибиторы карбоангидразы бета-адреноблокаторы | тетрациклин | мазь глазная |
|  |  |
| пилокарпин | капли глазные |
| ацетазоламид | таблетки |
| дорзоламид | капли глазные |
| тимолол | гель глазной; капли глазные |
| S01EE | аналоги простагландинов | тафлупрост | капли глазные |
| S01EX | другие противоглаукомные препараты | бутиламиногидроксипропоксифеноксиметилметилоксадиазол | капли глазные |
| S01F | мидриатические и циклоплегические средства |  |  |
| S01FA S01H | антихолинэргические средства местные анестетики | тропикамид | капли глазные |
|  |  |
| S01HA | местные анестетики | оксибупрокаин | капли глазные |
| S01J | диагностические препараты |  |  |
| S01JA | красящие средства | флуоресцеин натрия | раствор для внутривенного введения |
| S01K  S01KA S01L | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии  вязкоэластичные соединения средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза |  |  |
| гипромеллоза | капли глазные |
|  |  |
| S01LA | средства, препятствующие новообразованию сосудов | ранибизумаб | раствор для внутриглазного введения |
| S02 | препараты для лечения заболеваний уха |  |  |
| S02A | противомикробные препараты |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| S02AA | противомикробные препараты | рифамицин | капли ушные |
| V | прочие препараты |  |  |
| V01 | аллергены |  |  |
| V01A | аллергены |  |  |
| V01AA  V03  V03A | аллергенов экстракт другие лечебные средства другие лечебные средства | аллергены бактерий | раствор для внутрикожного введения |
| аллерген бактерий  (туберкулезный рекомбинантный) | раствор для внутрикожного введения |
|  |  |
|  |  |
| V03AB | антидоты | димеркаптопропансульфонат натрия | раствор для внутримышечного и подкожного введения |
| калий-железо гексацианоферрат | таблетки |
| кальция тринатрия пентетат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  раствор для внутривенного введения и ингаляций |
| карбоксим | раствор для внутримышечного введения |
| налоксон | раствор для инъекций |
| натрия тиосульфат | раствор для внутривенного введения |
| протамина сульфат | раствор для внутривенного введения;  раствор для инъекций |
| сугаммадекс | раствор для внутривенного введения |
| цинка бисвинилимидазола | капсулы; |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| V03AC  V03AE  V03AF | железосвязывающие препараты препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | диацетат | раствор для внутримышечного введения |
| деферазирокс | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| комплекс ( β -  железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала | таблетки жевательные |
| севеламер | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| кальция фолинат | капсулы;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| месна | раствор для внутривенного введения |
| V03AX | прочие лечебные средства | дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| V06 | лечебное питание |  |  |

Таблица № 2

## Перечень

**лекарственных препаратов, отпускаемых населению**

**в соответствии с перечнем групп населения и категорий**

**заболеваний, в том числе при оказании паллиативной помощи, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп**

**населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей со скидкой в размере 50 процентов их стоимости**

1. Лекарственные препараты

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Код АТХ | Анатомо-терапевтическохимическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  | A | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |  |
|  | A02 | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности |  |  |
|  | A02B | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни |  |  |
| 1 | A02BA | блокаторы H2-гистаминовых рецепторов | ранитидин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 2 |  |  | фамотидин | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 3 | A02BC | ингибиторы протонового насо-  са | омепразол | капсулы;  капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 4 |  |  | эзомепразол | капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорасторимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 5 | A02BX | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | A03 | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |  |
|  | A03A | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |  |
| 6 | A03AA | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | мебеверин | капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые оболочкой |
| 7 | A03AD | папаверин и его производные | дротаверин | таблетки |
|  | A03B | препараты белладонны |  |  |
| 8 | A03BA | алкалоиды белладонны, третичные амины | атропин | капли глазные; |
|  | A03F | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта |  |  |
| 9 | A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | метоклопрамид | раствор для приема внутрь; таблетки |
|  | A04 | противорвотные препараты |  |  |
|  | A04A | противорвотные препараты |  |  |
| 10 | A04AA | блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов | ондансетрон | сироп;  суппозитории ректальные; таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | A05 | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей |  |  |
|  | A05A | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей |  |  |
| 11 | A05AA | препараты желчных кислот | урсодезоксихолевая кислота | капсулы;  суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | A05B | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 12 | A05BA | препараты для лечения заболеваний печени | фосфолипиды + + глицирризиновая кислота | капсулы |
|  | A06 | слабительные средства |  |  |
|  | A06A | слабительные средства |  |  |
| 13 | A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил | суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой |
|  |  |  | сеннозиды A и B | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 14 | A06AD | осмотические слабительные средства | лактулоза | сироп |
|  |  |
|  |  |  | макрогол | порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь [для детей] |
|  | A07 | противодиарейные, кишечные противовос-палительные и противомикробные препараты |  |  |
|  | A07B | адсорбирующие кишечные препараты |  |  |
| 15 | A07BC | адсорбирующие кишечные препараты другие | смектит диоктаэдрический | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
|  | A07D | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта |  |  |
| 16 | A07DA | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | лоперамид | капсулы; таблетки; таблетки для рассасывания; таблетки жевательные |
|  | A07E | кишечные противовоспалительные препараты |  |  |
| 17 | A07EC | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | месалазин | суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки чкой |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  | пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболо |
| 18 |  |  | сульфасалазин | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | A07F | противодиарейные микроорганизмы |  |  |
| 19 | A07FA | противодиарейные микроорганизмы | бифидобактерии бифидум | капсулы;  лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения;  лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки |
|  | A09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
|  | A09A | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| 20 | A09AA | ферментные препараты | панкреатин | капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; гранулы кишечнорастворимые |
|  | A10 | препараты для лечения сахарного диабета |  |  |
|  | A10A | инсулины и их аналоги |  |  |
| 21 | A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт | раствор для подкожного и внутривенного введения |
| 22 | инсулин глулизин | раствор для подкожного введения |
| 23 | инсулин лизпро | раствор для внутривенного и подкожного введения |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 24 |  |  | инсулин растворимый (человеческий генноинженерный) | раствор для инъекций |
| 25 | A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан (человеческий генноинженерный) | суспензия для подкожного введения |
| 26 | A10AD | инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин аспарт двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| 27 | инсулин двухфазный (человеческий генноинженерный) | суспензия для подкожного введения |
| 28 | инсулин деглудек + инсулин аспарт | раствор для подкожного введения |
| 29 | инсулин лизпро двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| 30 | A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин | раствор для подкожного введения |
| 31 | инсулин деглудек | раствор для подкожного введения |
| 32 | инсулин детемир | раствор для подкожного введения |
|  | A10B | гипогликемические препараты, кроме инсулинов |  |  |
| 33 | A10BA | бигуаниды | метформин | таблетки;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| 34 | A10BB | производные сульфонилмочевины | глибенкламид | таблетки |
| 35 | гликлазид | таблетки;  таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 36 | A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | вилдаглиптин | таблетки |
| 37 | алоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 38 | саксаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 39 | ситаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 40 | A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | дапаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 41 |  |  | ликсисенатидроми | раствор для подкожного введения |
| 42 |  |  | репаглинид | таблетки |
|  |  |  | эмпаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 43 | А10ВХ07 | гипогликемические синтетические и другие средства | лираглутид | картридж в шприц-ручке |
|  | A11 | витамины |  |  |
|  | A11C | витамины A и D, включая их комбинации |  |  |
| 44 | A11CA | витамин A | ретинол | драже;  капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы;  мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь;  раствор для приема внутрь и наружного применения  (масляный) |
| 45 | A11CC | витамин D и его аналоги | альфакальцидол | капли для приема внутрь; капсулы; раствор для приема внутрь  (в масле); таблетки |
| 46 | кальцитриол | капсулы |
| 47 | колекальциферол | капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный) |
|  | A12 | минеральные добавки |  |  |
|  | A12A | препараты кальция |  |  |
| 48 | A12AA | препараты кальция | кальция глюконат | таблетки |
|  | A12C | другие минеральные добавки |  |  |
| 49 | A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | A14 | анаболические средства системного действия |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  | A14A | анаболические стероиды |  |  |
| 50 | A14AB | производные эстрена | нандролон | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
|  | A16 | другие препараты для лечения заболеваний желудочнокишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
|  | A16A | другие препараты для лечения заболеваний желудочнокишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| 51 | A16AA | аминокислоты и их производные | адеметионин | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой оболочкой |
| 52 | A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочнокишечного тракта и нарушений обмена веществ | тиоктовая кислота | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 53 |  |  | элиглустат | капсулы |
| 54 |  |  | миглустат | капсулы |
| 55 |  |  | нитизинон | капсулы |
| 56 |  |  | сапроптерин | таблетки диспергируемые |
|  | B | кровь и система кроветворения |  |  |
|  | B01 | антитромботические средства |  |  |
|  | B01A | антитромботические средства |  |  |
| 57 | B01AA | антагонисты витамина K | варфарин | таблетки |
| 58 | B01AB | группа гепарина | эноксапарин натрия | раствор для инъекций; раствор для подкожного введения |
| 59 | B01AC | антиагреганты, кроме гепарина | клопидогрел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 60 |  |  | тикагрелор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 61 | B01AE | прямые ингибиторы тромбина | дабигатрана этексилат | капсулы |
| 62 | B01AF | прямые ингибиторы фактора Xa | ривароксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 63 |  |  | апиксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 64 | B02AA | аминокислоты | транексамовая кислота | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | B03 | антианемические препараты |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 65 | B02BD | факторы свертывания крови | антиингибиторный коагулянтный комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 66 |  |  | мороктоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 67 |  |  | нонаког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 68 |  |  | октоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 69 |  |  | фактор свертывания крови VII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 70 |  |  | фактор свертывания крови VIII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий [замороженный] |
| 71 |  |  | фактор свертывания крови IX | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 72 |  |  | факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации [протромбиновый комплекс] | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 73 |  |  | факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 74 |  |  | фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 75 |  |  | эптаког альфа (активированный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 76 | B02BX | другие системные гемостатики | элтромбопаг | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 77 |  |  | железа (III) гидроксид полимальтозат | капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 78 | B03BB | фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | B03X | другие антианемические препараты |  |  |
| 79 | B03XA | другие антианемические препараты | эпоэтин альфа | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| 80 | эпоэтин бета | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения |
|  | B05 | кровезаменители и перфузионные растворы |  |  |
|  | B05B | растворы для внутривенного введения |  |  |
| 81 | B05BB | растворы, влияющие на водноэлектролитный баланс | декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат | порошок для приготовления раствора для приема внутрь;  порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) |
|  | C | сердечно-сосудистая система |  |  |
|  | C01 | препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
|  | C01A | сердечные гликозиды |  |  |
| 82 | C01AA | гликозиды наперстянки | дигоксин | таблетки; таблетки (для детей) |
|  | C01B | антиаритмические препараты, классы I и III |  |  |
| 83 | C01BD | антиаритмические препараты,  класс III | амиодарон | таблетки |
| 84 | C01BG | другие антиаритмические препараты, классы I и III | лаппаконитина гидробромид | таблетки |
|  | C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца |  |  |
| 85 | C01DA | органические нитраты | изосорбида динитрат | спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный;  таблетки; таблетки пролонгированного действия |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 86 |  |  | изосорбида мононитрат | капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки;  таблетки пролонгированного действия |
| 87 | нитроглицерин | аэрозоль подъязычный дозированный; капсулы подъязычные; пленки для наклеивания на десну;  спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные |
|  | C01E | другие препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| 88 | C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца | мельдоний | капсулы |
| 89 |  |  | ивабрадин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 90 | С01ЕВ15 | антигипоксантное средство | триметазидин | таблетки с модифиммуноицированным высвобождением покрытые оболочкой |
|  | C02 | антигипертензивные средства |  |  |
|  | C02A | антиадренергические средства центрального действия |  |  |
| 91 | C02AB | метилдопа | метилдопа | таблетки |
| 92 | C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидин | таблетки |
| 93 | моксонидин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | C02C | антиадренергические средства периферического действия |  |  |
| 94 | C02CA | альфа-адреноблокаторы | урапидил | капсулы пролонгированного действия |
|  | C02K | другие антигипертензивные средства |  |  |
| 95 | C02KX | антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии | бозентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки диспергируемые |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |  |
| 96 | С02КХ02 | другие сердечно-сосудистые заболевания | амбризентан | таблетки, покрытые оболочкой |  |
|  | C03 | диуретики |  |  |  |
|  | C03A | тиазидные диуретики |  |  |
| 97 | C03AA | тиазиды | гидрохлоротиазид | таблетки |
|  | C03B | тиазидоподобные диуретики |  |  |
| 98 | C03BA | сульфонамиды | индапамид | капсулы;    таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой |
|  | C03C | «петлевые» диуретики |  |  |
| 99 | C03CA | сульфонамиды | фуросемид | таблетки |
|  | C03D | калийсберегающие диуретики |  |  |
| 100 | C03DA | антагонисты альдостерона | спиронолактон | капсулы; таблетки |
|  | C07 | бета-адреноблокаторы |  |  |
|  | C07A | бета-адреноблокаторы |  |  |
| 101 | C07AA | неселективные бетаадреноблокаторы | пропранолол | таблетки |
| 102 | соталол | таблетки |
| 103 | C07AB | селективные бетаадреноблокаторы | атенолол | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 104 | бисопролол | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 105 | метопролол | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  | таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой |
| 106 | C07AG | альфа- и бета-адреноблокаторы | карведилол | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | C08 | блокаторы кальциевых каналов |  |  |
|  | C08C | селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды |  |  |
| 107 | C08CA | производные дигидропиридина | амлодипин | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 108 | нимодипин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 109 | нифедипин | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой |
|  | C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце |  |  |
| 110 | C08DA | производные фенилалкиламина | верапамил | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
|  | C09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  | C09A | ингибиторы АПФ |  |  |
| 111 | C09AA | ингибиторы АПФ | каптоприл | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
| 112 | лизиноприл | таблетки |
| 113 | периндоприл | таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 114 | эналаприл | таблетки |
|  | C09C | антагонисты ангиотензина II |  |  |
| 115 | C09CA | антагонисты ангиотензина II | лозартан | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 116 | C09DX | антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с  другими средствами | валсартан + сакубитрил | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | C10 | гиполипидемические средства |  |  |
|  | C10A | гиполипидемические средства |  |  |
| 117 | C10AA | ингибиторы  ГМГ-КоА-редуктазы | аторвастатин | капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 118 | симвастатин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 119 | C10AB | фибраты | фенофибрат | капсулы;  капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 120 | C10AX | другие гиполипидемические средства | алирокумаб | раствор для подкожного введения |
| 121 |  |  | эволокумаб | раствор для подкожного введения |
|  | D | дерматологические препараты |  |  |
|  | D01 | противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии |  |  |
|  | D01A | противогрибковые препараты для местного применения |  |  |
| 122 | D01AE | прочие противогрибковые препараты для местного применения | салициловая кислота | мазь для наружного применения |
|  | D06 | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 123 | D06C | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол | мазь для наружного применения |
|  | D07 | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии |  |  |
|  | D07A | глюкокортикоиды |  |  |
| 124 | D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | мометазон | крем для наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для ингаляций дозированный;  раствор для наружного применения; спрей назальный дозированный |
|  | D08 | антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |
|  | D08A | антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |
| 125 | D08AC | бигуниды и амидины | хлоргексидин | раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные |
| 126 | D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства | этанол | раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм |
|  | D11 | другие дерматологические препараты |  |  |
|  | D11A | другие дерматологические препараты |  |  |
| 127 | D11AH | препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов | пимекролимус | крем для наружного применения |
|  | G | мочеполовая система и половые гормоны |  |  |
|  | G01 | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  | G01A | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами |  |  |
| 128 | G01AA | антибактериальные препараты | натамицин | суппозитории вагинальные |
| 129 | G01AF | производные имидазола | клотримазол | гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные |
|  | G02С | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |
| 130 | G02CA | адреномиметики, токолитические средства | гексопреналин | раствор для внутривенного введения; таблетки |
| 131 | G02CB | ингибиторы пролактина | бромокриптин | таблетки |
| 132 | G02CX | прочие препараты, применяемые в гинекологии | атозибан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  | G03 | половые гормоны и модуляторы функции половых органов |  |  |
|  | G03B | андрогены |  |  |
| 133 | G03BA | производные 3-оксоандрост-4-ена | Тестостерон | гель для наружного применения;  капсулы; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения  (масляный) |
| 134 | тестостерон  (смесь эфиров) | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
|  | G03D | гестагены |  |  |
| 135 | G03DB | производные прегнадиена | дидрогестерон | таблетки, покрытые оболочкой |
|  | G03G | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции |  |  |
| 136 | G03GA | гонадотропины | гонадотропин хорионический | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения |
|  | G03H | антиандрогены |  |  |
| 137 | G03HA | антиандрогены | ципротерон | раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  | G04 | препараты, применяемые в урологии |  |  |
|  | G04B | препараты, применяемые в урологии |  |  |
| 138 | G04BD | средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи | солифенацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | G04C | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы |  |  |
| 139 | G04CA | альфа-адреноблокаторы | доксазозин | таблетки;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| 140 | тамсулозин | капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия;  капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| 141 | G04CB | ингибиторы тестостерон-5альфа-редуктазы | финастерид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 142 | G04ВЕ03 | регуляторы потенции | силденафил | таблетки |
|  | H | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |  |  |
|  | H01 | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги |  |  |
|  | H01B | гормоны задней доли гипофиза |  |  |
| 143 | H01BA | вазопрессин и его аналоги | десмопрессин | капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки;  таблетки подъязычные |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  | H02 | кортикостероиды системного действия |  |  |
|  | H02A | кортикостероиды системного действия |  |  |
| 144 | H02AA | минералокортикоиды | флудрокортизон | таблетки |
| 145 | H02AB | глюкокортикоиды | бетаметазон | крем для наружного применения; мазь для наружного применения |
| 146 | гидрокортизон | крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; таблетки;  эмульсия для наружного применения |
| 147 | дексаметазон | таблетки |
| 148 | метилпреднизолон | таблетки |
| 149 | преднизолон | мазь для наружного применения; таблетки |
|  | H03 | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы |  |  |
|  | H03A | препараты щитовидной железы |  |  |
| 150 | H03AA | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия | таблетки |
|  | H03B | антитиреоидные препараты |  |  |
| 151 | H03BB | серосодержащие производные имидазола | тиамазол | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | H03C | препараты йода |  |  |
| 152 | H03CA | препараты йода | калия йодид | таблетки;  таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | H05 | препараты, регулирующие обмен кальция |  |  |
|  | H05B | антипаратиреоидные средства |  |  |
| 153 | H05BA | препараты кальцитонина | кальцитонин | раствор для инъекций; спрей назальный дозированный |
| 154 | H05BX | прочие антипаратиреоидные препараты | парикальцитол | капсулы |
| 155 |  |  | цинакалцет | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  | J | противомикробные препараты системного действия |  |  |
|  | J01 | антибактериальные препараты системного действия |  |  |
|  | J01A | тетрациклины |  |  |
| 156 | J01AA | тетрациклины | доксициклин | капсулы; таблетки;  таблетки диспергируемые |
|  |  |  |  |  |
|  | J01C | бета-лактамные антибактериальные препараты:  пенициллины |  |  |
| 157 | J01CA | пенициллины широкого спектра действия | амоксициллин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;  капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки;  таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 158 |  |  | ампициллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для приема  внутрь; таблетки |
| 159 | J01CE | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам | бензатина бензилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения;порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| 160 |  |  | бензилпенициллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  | приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения |
| 161 |  |  | феноксиметилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для приема  внутрь; таблетки |
| 162 | J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин + клавулановая кислота | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|  | J01D | другие бета-лактамные антибактериальные препараты |  |  |
| 163 | J01DB | цефалоспорины 1-го поколения | цефазолин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| 164 |  |  | цефалексин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;  капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 165 | J01DC | цефалоспорины 2-го поколения | цефуроксим | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;  порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  | приготовления раствора для внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 166 | J01DD | цефалоспорины 3-го поколения | цефотаксим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций |
| 167 | цефтазидим | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций |
| 168 | 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 внутримышечного и внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  | порошок для приготовления раствора для инъекций |
| 169 |  |  | цефоперазон + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| 170 | J01DE | цефалоспорины 4-го поколения | цефепим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
|  | J01E | сульфаниламиды и триметоприм |  |  |
| 171 | J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол | суспензия для приема  внутрь; таблетки |
|  | J01F | макролиды, линкозамиды и стрептограмины |  |  |
| 172 | J01FA | макролиды | азитромицин | капсулы;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь  (для детей); порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 173 | кларитромицин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;  капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  | оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| 174 | J01FF | линкозамиды | клиндамицин | капсулы;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  | J01M | антибактериальные препараты, производные хинолона |  |  |
| 175 | J01MA | фторхинолоны | левофлоксацин | капли глазные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 176 | моксифлоксацин | капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 177 | офлоксацин | капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| 178 | ципрофлоксацин | капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
|  | J02 | противогрибковые препараты системного действия |  |  |
|  | J02A | противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| 179 | J02AA | антибиотики | нистатин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 180 | J02AC | производные триазола | флуконазол | капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 181 | J04AB | антибиотики | Рифампицин | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 182 |  |  | циклосерин | капсулы |
| 183 | J04AC | гидразиды | изониазид | таблетки |
| 184 | J04AD | производные тиокарбамида | протионамид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 185 |  |  | этионамид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 186 | J04AK | другие противотуберкулезные препараты | бедаквилин | таблетки |
| 187 |  |  | пиразинамид | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
| 188 |  |  | теризидон | капсулы |
| 189 |  |  | тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 190 |  |  | этамбутол | таблетки |
| 191 | J04AM | комбинированные противотуберкулезные препараты | изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 192 |  |  | изониазид + пиразинамид | таблетки |
| 193 |  |  | изониазид + пиразинамид + рифампицин | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 194 |  |  | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 195 |  |  | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой |
| 196 |  |  | изониазид + рифампицин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 197 |  |  | изониазид + этамбутол | таблетки |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 198 |  |  | ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | J04B | противолепрозные препараты |  |  |
| 199 | J04BA | противолепрозные препараты | дапсон | таблетки |
|  | J05 | противовирусные препараты системного действия |  |  |
|  | J05A | противовирусные препараты прямого действия |  |  |
| 200 | J05A | противовирусные препараты прямого действия | дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир | таблеток набор |
| 201 | J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | ацикловир | крем для местного и наружного применения; крем для наружного применения;  мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 202 | валганцикловир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 203 | рибавирин | капсулы; таблетки |
| 204 | J05AE | ингибиторы ВИЧ-протеаз | атазанавир | капсулы |
| 205 |  |  | дарунавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 206 |  |  | нарлапревир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 207 |  |  | ритонавир | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 208 |  |  | саквинавир | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 209 |  |  | симепревир | капсулы |
| 210 |  |  | фосампренавир | суспензия для приема внутрь;  таблетки, покрытые оболочкой |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 211 | J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | абакавир | раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 212 |  |  | диданозин | капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей; порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| 213 |  |  | зидовудин | капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 214 |  |  | ламивудин | раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 215 |  |  | ставудин | капсулы;  порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| 216 |  |  | телбивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 217 |  |  | тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 218 |  |  | фосфазид | таблетки |
| 219 |  |  | энтекавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 220 | J05AG | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | невирапин | суспензия для приема  внутрь; таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 223 |  |  | этравирин | таблетки |
| 224 |  |  | эфавиренз | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 225 | J05AH | ингибиторы нейроаминидазы | осельтамивир | капсулы |
| 226 | J05AX | прочие противовирусные препараты | имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты | капсулы |
| 227 |  |  | кагоцел | таблетки |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  | маравирок | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 228 |  |  | ралтегравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки жевательные |
| 229 |  |  | умифеновир | капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 230 | J05AR | комбинированные противовирусные препараты | абакавир + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 231 |  | для лечения ВИЧ-инфекции | абакавир + ламивудин + зидовудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 232 |  |  | зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 233 |  |  | лопинавир + ритонавир | раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 234 |  |  | рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 235 | J05AX | прочие противовирусные препараты | даклатасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 236 |  |  | долутегравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |
|  | L01 | противоопухолевые препараты |  |  |
|  | L01A | алкилирующие средства |  |  |
| 237 | L01AA | аналоги азотистого иприта | мелфалан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 238 | хлорамбуцил | таблетки, покрытые оболочкой |
| 240 | циклофосфамид | таблетки, покрытые сахарной оболочкой |
| 241 | L01AB | алкилсульфонаты | бусульфан | таблетки, покрытые оболочкой |
| 242 | L01AD | производные нитрозомочевины | ломустин | капсулы |
| 243 | L01AX | другие алкилирующие средства | темозоломид | капсулы |
|  | L01B | антиметаболиты |  |  |
| 244 | L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 245 |  |  | ралтитрексид | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 246 | L01BB | аналоги пурина | меркаптопурин | Таблетки |
| 247 |  |  | флударабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 248 | L01BC | аналоги пиримидина | капецитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 249 |  | гемцитабин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  | L01C | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества |  |  |
| 250 | L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги | винорелбин | капсулы;  концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 251 | L01CB | производные подофиллотоксина | этопозид | капсулы |
| 252 | L01CD | таксаны | паклитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для инфузий |
| 253 |  |  | кабазитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  | L01D | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения |  |  |
| 254 | L01DB | антрациклины и родственные соединения | даунорубицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения |
| 255 |  |  | доксорубицин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 256 |  |  | идарубицин | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения |
| 257 |  |  | митоксантрон | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриплеврального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 258 |  |  | эпирубицин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриполостного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения |
| 259 | L01DC | другие противоопухолевые антибиотики | блеомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| 260 |  |  | митомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;  порошок для приготовления раствора для инъекций |
|  | L01X | другие противоопухолевые препараты |  |  |
| 261 | L01XA | препараты платины | карбоплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 262 |  |  | оксалиплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 263 |  |  | цисплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  | приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшинного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для инъекций |
| 264 | L01XB | метилгидразины | прокарбазин | Капсулы |
| 265 | L01XC | моноклональные антитела | бевацизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 266 |  |  | брентуксимаб ведотин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 267 |  |  | ниволумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 268 |  |  | обинутузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 269 |  |  | панитумумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 270 |  |  | пембролизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 271 |  |  | пертузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 272 |  |  | трастузумаб эмтанзин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 273 |  |  | ритуксимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения |
| 274 |  |  | трастузумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления раствора для |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  | инфузий; раствор для подкожного введения |
| 275 |  |  | цетуксимаб | раствор для инфузий |
| 276 | L01XE | ингибиторы протеинкиназы | вандетаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 277 |  |  | афатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 278 |  |  | пазопаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 279 |  |  | регорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 280 |  |  | траметиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 281 |  |  | дабрафениб | капсулы |
| 282 |  |  | кризотиниб | капсулы |
| 283 |  |  | нинтеданиб | капсулы мягкие |
| 284 |  |  | руксолитиниб | таблетки |
| 285 |  |  | гефитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 286 |  |  | дазатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 287 |  |  | ибрутиниб | капсулы |
| 288 |  |  | иматиниб | капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 289 |  |  | нилотиниб | капсулы |
| 290 |  |  | сорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 291 |  |  | сунитиниб | капсулы |
| 292 |  |  | эрлотиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 293 | L01XX | прочие противоопухолевые препараты | бортезомиб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| 294 |  |  | афлиберцепт | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутриглазного введения |
| 295 |  |  | висмодегиб | капсулы |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 296 |  |  | карфилзомиб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 297 |  |  | фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| 298 | L01XX | прочие противоопухолевые препараты | гидроксикарбамид | капсулы |
| 299 |  |  | иринотекан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 300 |  |  | третиноин | капсулы |
| 301 |  |  | эрибулин | раствор для внутривенного введения |
|  | L02 | противоопухолевые гормональные препараты |  |  |
|  | L02A | гормоны и родственные соединения |  |  |
| 302 | L02AE | аналоги гонадотропинрилизинг гормона | гозерелин | капсула для подкожного введения пролонгированного действия |
| 303 | бусерелин | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| 304 | трипторелин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения |
|  | L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения |  |  |
| 305 | L02BA | антиэстрогены | тамоксифен | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 306 | L02BB | антиандрогены | бикалутамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 307 | флутамид | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 308 |  |  | энзалутамид | капсулы |
| 309 | L02BG | ингибиторы ароматазы | анастрозол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 310 | L02BX | другие антагонисты гормонов и родственные соединения | абиратерон | таблетки |
| 311 |  |  | дегареликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
|  | L03 | иммуностимуляторы |  |  |
|  | L03A | иммуностимуляторы |  |  |
| 312 | L03AA | колониестимулирующие факторы | филграстим | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения |
|  | L03 | иммуностимуляторы |  |  |
|  | L03A | иммуностимуляторы |  |  |
| 313 | L03AB | интерфероны | интерферон альфа | гель для местного и наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания  в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;  раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  | раствор для подкожного введения; суппозитории ректальные |
| 314 |  |  | интерферон бета1a | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения |
| 315 |  |  | интерферон бета1b | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| 316 |  |  | интерферон гамма | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения |
| 317 |  |  | пэгинтерферон альфа-2a | раствор для подкожного введения |
| 318 |  |  | пэгинтерферон альфа-2b | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| 319 |  |  | цепэгинтерферон альфа-2b | раствор для подкожного введения |
| 320 |  |  | пэгинтерферон бета-1a | раствор для подкожного введения |
| 321 | L03AX | другие иммуностимуляторы | меглюмина акридонацетат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| 322 |  |  | тилорон | капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | L04 | иммунодепрессанты |  |  |
|  | L04A | иммунодепрессанты |  |  |
| 323 | L04AA | селективные иммунодепрессанты | абатацепт | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения; лиофилизат для приготовления |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  | концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 324 |  |  | алемтузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 325 |  |  | апремиласт | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 326 |  |  | ведолизумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 327 |  |  | тофацитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 328 |  |  | лефлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 329 |  |  | микофенолата мофетил | капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 330 |  |  | микофеноловая кислота | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| 331 |  |  | натализумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 332 |  |  | терифлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 333 |  |  | финголимод | капсулы |
| 334 |  |  | эверолимус | таблетки; таблетки диспергируемые |
| 335 |  |  | экулизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 336 |  |  | тофацитиниб | таблетки, покрытые оболочкой |
| 337 | L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | адалимумаб | раствор для подкожного введения |
| 338 |  |  | голимумаб | раствор для подкожного введения |
| 339 |  |  | инфликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 340 |  |  | цертолизумаба пэгол | раствор для подкожного введения |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | 5 |
| 341 |  |  | | этанерцепт | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| 342 | L04AC | ингибиторы интерлейкина | | базиликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 343 |  |  | | канакинумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| 344 |  |  | | секукинумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| 345 |  |  | | тоцилизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения |
| 346 |  |  | | устекинумаб | раствор для подкожного введения |
| 347 | L04AD | ингибиторы кальциневрина | | циклоспорин | капсулы; капсулы мягкие; раствор для приема внутрь |
| 348 |  |  | | такролимус | капсулы;  капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения |
| 349 | L04AX | другие иммунодепрессанты | | азатиоприн | таблетки |
| 350 |  |  | | леналидомид | капсулы |
| 351 |  |  | | пирфенидон | капсулы |
|  | M | костно-мышечная система | |  |  |
|  | M01 | противовоспа-лительные и противоревматические препараты | |  |  |
|  | M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты | |  |  |
| 352 | M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения | | диклофенак | капли глазные; капсулы;  капсулы кишечнорастворимые;  капсулы с модифицированным высвобождением; |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | 5 |
|  |  |  | |  | раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением |
| 353 |  |  | | кеторолак | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 354 | M01AC | оксикамы | | лорноксикам | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 355 | M01AE |  | производные пропионовой кислоты | ибупрофен | гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы;  крем для наружного применения; мазь для наружного применения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 356 |  |  | декскетопрофен | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| 357 | кетопрофен | капсулы;  капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением |
|  | M01C | базисные противоревматические препараты |  |  |
| 358 | M01CC | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | M03 | миорелаксанты |  |  |
|  | M03B | миорелаксанты центрального действия |  |  |
| 359 | M03BX | другие миорелаксанты центрального действия | баклофен | таблетки |
| 360 |  | тизанидин | капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки |
|  | M04 | противоподагрические препараты |  |  |
|  | M04A | противоподагрические препараты |  |  |
| 361 | M04AA | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол | таблетки |
|  | M05 | препараты для лечения заболеваний костей |  |  |
|  | M05B | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей |  |  |
| 362 | M05BA | бифосфонаты | золедроновая кислота | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 363 | М05ВХ04 | корректоры метаболизма костной и хрящевой ткани | деносумаб | раствор для подкожного введения |
|  | N | нервная система |  |  |
|  | N01 | анестетики |  |  |
|  | N01A | препараты для общей анестезии |  |  |
| 364 | N01AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин | раствор для инъекций; таблетки |
|  | N02 | анальгетики |  |  |
|  | N02A | опиоиды |  |  |
| 365 | N02AA | природные алкалоиды опия | морфин | капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| 366 | N02AB | производные фенилпипериди-  на | фентанил | трансдермальная терапевтическая система |
| 367 | N02AX | другие опиоиды | трамадол | капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
|  | N02B | другие анальгетики и антипиретики |  |  |
| 368 | N02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота | таблетки;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| 369 | N02BE | анилиды | парацетамол | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; сироп; сироп (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей);  таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  | N03 | противоэпилепти-ческие препараты |  |  |
|  | N03A | противоэпилепти-ческие препараты |  |  |
| 370 | N 03AA | барбитураты и их производные | бензобарбитал | таблетки |
| 371 | фенобарбитал | таблетки;  таблетки (для детей) |
| 372 | N03AD | производные сукцинимида | этосуксимид | капсулы |
| 373 | N03AE | производные бензодиазепина | клоназепам | таблетки |
| 374 | N03AF | производные карбоксамида | карбамазепин | сироп; таблетки;  таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| 375 | окскарбазепин | суспензия для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 376 | N03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота | гранулы пролонгированного действия; гранулы с пролонгированным высвобождением капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые;  раствор для приема внутрь; сироп; сироп (для детей); таблетки;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 377 | N03AX | другие противоэпилептические препараты | Лакосамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 378 | леветирацетам | раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 379 | прегабалин | капсулы |
| 380 | топирамат | капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | N04 | противопаркинсони-ческие препараты |  |  |
|  | N04A | антихолинергические средства |  |  |
| 381 | N04AA | третичные амины | тригексифенидил | таблетки |
| 382 |  |  | бипериден | таблетки |
|  | N04B | дофаминергические средства |  |  |
| 383 | N04BA | допа и ее производные | леводопа +  + бенсеразид | капсулы; |
| 384 | капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки;  таблетки диспергируемые |
| 385 | леводопа + + карбидопа | таблетки |
| 386 | N04BB | производные адамантана | амантадин | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 387 | N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | пирибедил | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
| 388 | прамипексол | таблетки;  таблетки пролонгированного действия |
|  | N05 | психотропные средства |  |  |
|  | N05A | антипсихотические средства |  |  |
| 389 | N05AA | алифатические производные фенотиазина | левомепромазин | таблетки, покрытые оболочкой |
| 390 | хлорпромазин | драже;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 391 | N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин | таблетки, покрытые оболочкой |
| 392 | трифлуоперазин | таблетки, покрытые оболочкой |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 393 |  |  | флуфеназин | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| 394 | N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | тиоридазин | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 395 |  |  | перициазин | капсулы |
| 396 | N05AD | производные бутирофенона | галоперидол | капли для приема внутрь; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки |
| 397 | N05AF | производные тиоксантена | зуклопентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный);  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 398 | сертиндол | таблетки, покрытые оболочкой |
| 399 | флупентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный);  таблетки, покрытые оболочкой |
| 400 | N05AH | диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины | кветиапин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| 401 | оланзапин | таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 402 | N05AL | бензамиды | сульпирид | капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 403 | N05AX | другие антипсихотические средства | рисперидон | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  | оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 404 |  |  | палиперидон | суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
|  | N05B | анксиолитики |  |  |
| 405 | N05BA | производные бензодиазепина | бромдигидрохлорфенилбензодиазепин | таблетки |
| 406 | диазепам | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
| 407 |  |  | лоразепам | таблетки, покрытые оболочкой |
| 408 |  |  | оксазепам | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 409 | N05BB | производные дифенилметана | гидроксизин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | N05C | снотворные и седативные средства |  |  |
| 410 | N05CD | производные бензодиазепина | нитразепам | таблетки |
| 411 | N05CF | бензодиазепиноподоб-ные средства | зопиклон | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | N06 | психоаналептики |  |  |
|  | N06A | антидепрессанты |  |  |
| 412 | N06AA | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин | капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 413 | имипрамин | драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 414 | кломипрамин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 415 | N06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | Пароксетин | капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 416 | сертралин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 417 | флуоксетин | капсулы; таблетки |
| 418 | N06AX | другие антидепрессанты | пипофезин | таблетки;  таблетки с модифицированным высвобождением |
|  | N06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью,  и ноотропные препараты |  |  |
| 419 | N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | винпоцетин | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
| 420 | глицин | таблетки защечные; таблетки подъязычные |
| 421 | пирацетам | капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 422 | полипептиды коры головного мозга скота | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| 423 | N-  карбамоилметил4-фенил-2пирролидон | таблетки |
| 424 | церебролизин | раствор для инъекций |
|  | N06D | препараты для лечения деменции |  |  |
| 425 | N06DA | антихолинэстеразные средства | галантамин | капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 426 |  |  | ривастигмин | капсулы;  трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 427 | N06DX | другие препараты для лечения деменции | мемантин | капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | N07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
|  | N07A | парасимпатомиметики |  |  |
| 428 | N07AA | антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат | таблетки |
| 429 | пиридостигмина бромид | таблетки |
| 430 | N07AX | прочие парасимпатомиметики | холина альфосцерат | капсулы; раствор для приема внутрь |
|  | N07C | препараты для устранения головокружения |  |  |
| 431 | N07CA | препараты для устранения головокружения | бетагистин | капли для приема внутрь; капсулы; таблетки |
|  | N07X | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| 432 | N07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | инозин + + никотинамид +  + рибофлавин +  + янтарная кислота | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| 433 | диметилфумарат | капсулы кишечнорастворимые |
| 434 | тетрабеназин | таблетки |
| 435 | этилметилгидроксипиридина сукцинат | капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | P | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты |  |  |
|  | P01 | противопротозойные препараты |  |  |
|  | P01A | препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций |  |  |
| 436 | P01AB | производные нитроимидазола | метронидазол | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | P02 | противогельминтные препараты |  |  |
|  | P02B | препараты для лечения трематодоза |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 437 | P02BA | производные хинолина и родственные соединения | празиквантел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | P02 | противогельминтные препараты |  |  |
|  | P02B | препараты для лечения трематодоза |  |  |
|  | P02C | препараты для лечения нематодоза |  |  |
| 438 | P02CA | производные бензимидазола | мебендазол | таблетки |
| 439 | P02CC | производные тетрагидропиримидина | пирантел | суспензия для приема внутрь; таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
| 440 | P02CE | производные имидазотиазола | левамизол | таблетки |
|  | P03 | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты |  |  |
|  | P03A | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) |  |  |
| 441 | P03AX | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) | бензилбензоат | мазь для наружного применения;  эмульсия для наружного применения |
|  | R | дыхательная система |  |  |
|  | R01 | назальные препараты |  |  |
| 442 | R01A | деконгестанты и другие препараты для местного применения | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| 443 |  |  | этилметилгидроксипиридина сукцинат | капсулы;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | P | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты |  |  |
|  | P01 | противопротозойные препараты |  |  |
|  | P01A | препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 444 | P01AB | производные нитроимидазола | метронидазол | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | P01B | противомалярийные препараты |  |  |
| 445 | P01BA | аминохинолины | гидроксихлорохин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 446 | P01BC | метанолхинолины | мефлохин | таблетки |
|  | P02 | противогельминтные препараты |  |  |
|  | P02B | препараты для лечения трематодоза |  |  |
| 447 | R01AA | адреномиметики | ксилометазолин | гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный  (для детей) |
|  | R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
|  | R03A | адренергические средства для ингаляционного введения |  |  |
| 448 | R03AC | селективные  бета 2-адреноми-метики | сальбутамол | аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; капсулы для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| 449 | формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный |
| 450 | R03AK | адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств | беклометазон + формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| 451 | будесонид +  + формотерол | капсулы с порошком для ингаляций, набор; порошок для ингаляций дозированный |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 452 |  |  | вилантерол + флутиказона фуроат | порошок для ингаляций дозированный |
| 453 | гликопиррония бромид + индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |
| 454 | олодатерол + тиотропия бромид | раствор для ингаляций дозированный |
| 455 | мометазон + формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| 456 | салметерол +  + флутиказон | аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный |
| 457 | R03AL | адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами | ипратропия бромид + + фенотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |
|  | R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения |  |  |
| 458 | R03BA | глюкокортикоиды | беклометазон | аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; аэрозоль назальный дозированный;  спрей назальный дозированный;  суспензия для ингаляций |
| 459 | будесонид | аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы;  порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; суспензия для ингаляций дозированная |
| 460 | R03BB | антихолинергические средства | ипратропия бромид | аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |
| 461 | тиотропия бромид | капсулы с порошком для ингаляций;  раствор для ингаляций |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 462 | R03BC | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов | кромоглициевая кислота | аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы;  спрей назальный дозированный |
|  | R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| 463 | R03DA | ксантины | аминофиллин | таблетки |
| 464 | R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | фенспирид | сироп;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобожением, покрытые пленочной оболочкой |
|  | R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |  |  |
|  | R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |  |  |
| 465 | R05CB | муколитические препараты | амброксол | капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций;  сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие |
| 466 | ацетилцистеин | гранулы для приготовления сиропа; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для инъекций и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 467 |  |  | дорназа альфа | раствор для ингаляций |
|  | R06 | антигистаминные средства системного действия |  |  |
|  | R06A | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| 468 | R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин | таблетки |
| 469 | R06AE | производные пиперазина | цетиризин | капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 470 | R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин | сироп;  суспензия для приема внутрь; таблетки |
|  | R07 | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |  |
|  | R07A | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |  |
| 471 | R07AA | легочные сурфактанты | порактант альфа | суспензия для эндотрахеального введения |
| 472 |  |  | берактант | суспензия для эндотрахеального введения |
| 473 |  |  | сурфактант-БЛ | лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения |
|  | S | органы чувств |  |  |
|  | S01 | офтальмологические препараты |  |  |
|  | S01A | противомикробные препараты |  |  |
| 474 | S01AA | антибиотики | тетрациклин | мазь глазная |
|  | S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства |  |  |
| 475 | S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпин | капли глазные |
| 476 | S01EC | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид | таблетки |
| 477 | дорзоламид | капли глазные |
| 478 | S01ED | бета-адреноблокаторы | тимолол | капли глазные; гель глазной |
| 479 | S01EE | аналоги простагландинов | тафлупрост | капли глазные |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 480 | S01EX | другие противоглаукомные препараты | бутиламиногидроксипропоксифеноксиметилметилоксадиазол | капли глазные |
|  | S01F | мидриатические и циклоплегические средства |  |  |
| 481 | S01FA | антихолинэргические средства | тропикамид | капли глазные |
|  | S01H | местные анестетики |  |  |
| 482 | S01HA | местные анестетики | оксибупрокаин | капли глазные |
|  | S01K | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии |  |  |
| 483 | S01KA | вязкоэластичные соединения | гипромеллоза | капли глазные |
|  | S02 | препараты для лечения заболеваний уха |  |  |
|  | S02A | противомикробные препараты |  |  |
| 484 | S02AA | противомикробные препараты | рифамицин | капли ушные |
|  | V | прочие препараты |  |  |
|  | V03 | другие лечебные средства |  |  |
|  | V03A | другие лечебные средства |  |  |
| 485 | V03AC | железосвязывающие препараты | деферазирокс | таблетки диспергируемые |
| 486 | V03AE | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | комплекс β-  железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала | таблетки жевательные |
| 487 | V03AE | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | севеламер | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 488 | V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат | капсулы |

1. Медицинские изделия

|  |  |
| --- | --- |
| №  п/п | Наименование изделий медицинского назначения |
| 1. | Иглы для шприц-ручек |
| 2. | Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови |

1. Специализированные продукты лечебного питания

|  |  |
| --- | --- |
| №  п/п | Наименование |
| 1. | Специализированные продукты лечебного питания для детей, страдающих фенилкетонурией, согласно возрастным нормам |
| 2. | Питание редких наследственных болезнях обмена (масло Лоренцо) |

Примечание:

Назначение и отпуск лекарственных препаратов, не входящих в Перечень, осуществляется на основании решений врачебных комиссий медицинских организаций.

Таблица № 3

Перечень

медицинских изделий, имплантируемые

в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках Территориальной программы

государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи

|  |  |
| --- | --- |
| Код вида в номенклатур-  ной классифи-  кации медицинских изделий | Наименование вида медицинского изделия |
| 1 | 2 |
| 101910 | Колпачок костный <\*> |
| 102030 | Кава-фильтр, временный (постоянный) |
| 102040 | Кава-фильтр, постоянный |
| 105190 | Проволока лигатурная <\*> |
| 105460 | Имплантат костного матрикса, синтетический |
| 105490 | Протез твердой мозговой оболочки, синтетический |
| 105510 | Имплантат костного матрикса, животного происхождения, рассасывающийся |
| 105520 | Имплантат костного матрикса, синтетический, антибактериальный |
| 105530 | Протез твердой мозговой оболочки биоматриксный |
| 105580 | Имплантат костного матрикса, животного происхождения, нерассасывающийся |

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | 2 |
| 105590 | Имплантат костного матрикса, композитный |
| 105600 | Имплантат костного матрикса человеческого происхождения |
| 105610 | Протез твердой мозговой оболочки, животного происхождения |
| 105830 | Заглушка интрамедуллярного гвоздя <\*> |
| 107770 | Скоба <\*> |
| 107830 | Ножка удлиняющая для эндопротеза коленного сустава |
| 108020 | Нить хирургическая из натурального шелка, стерильная <\*> |
| 108110 | Электрод для чрескожной электростимуляции |
| 109360 | Воск костный, натуральный <\*> |
| 109390 | Клин для эндопротеза коленного сустава |
| 109600 | Нить хирургическая из поли(L-лактид-кокапролактона) <\*> |
| 111880 | Стержень большеберцовый интрамедуллярный, стерильный <\*> |
| 111890 | Стержень большеберцовый интрамедуллярный, нестерильный <\*> |
| 114100 | Заглушка резьбовая для апикального отверстия ацетабулярного компонента эндопротеза тазобедренного сустава <\*> |
| 114130 | Оболочка ацетабулярного компонента эндопротеза тазобедренного сустава |
| 115620 | Сегмент интракорнеальный кольцевой |
| 115750 | Катетер вентрикулярный внутричерепной |
| 116700 | Система внутрифасеточной винтовой внутренней спинальной фиксации |
| 117050 | Средство гемостатическое на основе коллагена <\*> |
| 117160 | Средство гемостатическое на основе коллагена, антибактериальное <\*> |
| 117260 | Мембрана стоматологическая для тканевой регенерации коллагеновая <\*> |
| 118750 | Кольцо для аннулопластики митрального клапана |
| 118840 | Винт костный спинальный, рассасывающийся <\*> |
| 118860 | Винт костный спинальный, нерассасывающийся <\*> |
| 119500 | Система электростимуляции спинного мозга, для обезболивания |
| 119740 | Система спинальной динамической стабилизации |
| 119980 | Кейдж для спондилодеза металлический, стерильный |

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | 2 |
| 120000 | Пластина для спинальной фиксации, рассасывающаяся <\*> |
| 120050 | Пластина для спинальной фиксации, нерассасывающаяся <\*> |
| 120080 | Кейдж для спондилодеза металлический, нестерильный |
| 120460 | Инжектор для интраокулярной линзы ручной, одноразового использования <\*> |
| 120470 | Вкладыш тибиальный |
| 120500 | Система дентальной имплантации |
| 122480 | Кольцо для аннулопластики митрального или трехстворчатого клапана |
| 123060 | Отведение для электростимуляции нервной ткани |
| 124280 | Стент уретральный постоянный, полимерный |
| 124290 | Стент уретральный постоянный, непокрытый металлический |
| 124440 | Протез барабанной перепонки |
| 125090 | Отведение дефибриллятора эндокардиальное |
| 125100 | Кардиомонитор имплантируемый |
| 125790 | Клей для соединения краев раны <\*> |
| 126010 | Имплантат для межостистой динамической фиксации в поясничном отделе позвоночника <\*> |
| 126120 | Эндопротез межпозвонкового диска поясничного отдела позвоночника тотальный |
| 128870 | Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный непокрытый, модульный |
| 128880 | Компонент эндопротеза коленного сустава тибиальный непокрытый, полиэтиленовый |
| 128910 | Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный, непокрытый |
| 128940 | Компонент эндопротеза голеностопного сустава тибиальный непокрытый |
| 128950 | Компонент эндопротеза локтевого сустава плечевой непокрытый |
| 128960 | Компонент эндопротеза коленного сустава тибиальный непокрытый, металлический |
| 128990 | Компонент эндопротеза голеностопного сустава таранный непокрытый |
| 129000 | Ножка эндопротеза бедренной кости непокрытая, модульная |
| 129010 | Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный непокрытый, однокомпонентный |
| 129080 | Компонент эндопротеза коленного сустава тибиальный непокрытый с вкладышем |

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | 2 |
| 129090 | Ножка эндопротеза проксимального отдела плечевой кости непокрытая |
| 129120 | Компонент эндопротеза коленного сустава тибиальный одномыщелковый непокрытый, металлический |
| 129140 | Ножка эндопротеза бедренной кости непокрытая, однокомпонентная |
| 129150 | Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный одномыщелковый непокрытый |
| 129160 | Компонент эндопротеза коленного сустава тибиальный одномыщелковый непокрытый, полиэтиленовый |
| 129190 | Насос инфузионный интратекальный имплантируемый, программируемый |
| 135760 | Коннектор шунта для спинномозговой жидкости <\*> |
| 135780 | Набор для дренирования спинномозговой жидкости, люмбальный <\*> |
| 135820 | Стент для коронарных артерий, выделяющий лекарственное средство, рассасывающий-  ся |
| 135860 | Нить хирургическая из полибутэфира <\*> |
| 137000 | Средство гемостатическое на основе сахаридов растительного происхождения, рассасывающееся <\*> |
| 137340 | Протез для восстановления перикарда |
| 137360 | Отведение электрокардиостимулятора эндокардиальное |
| 137490 | Эндопротез пястно-фалангового сустава |
| 139050 | Электрокардиостимулятор имплантируемый двухкамерный, без частотной адаптации |
| 139060 | Кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый двухкамерный |
| 139070 | Электрокардиостимулятор имплантируемый двухкамерный, частотно-адаптивный |
| 141690 | Стент для сосудов головного мозга, покрытый карборундом |
| 141740 | Вкладыш для ацетабулярного компонента эндопротеза тазобедренного сустава, не ограничивающий движения, полиэтиленовый |
| 142360 | Система кохлеарной имплантации с прямой акустической стимуляцией |
| 143000 | Протез слуховых косточек, частичный |
| 143100 | Протез цепи слуховых косточек, тотальный |
| 144030 | Клипса для скрепления краев раны не разлагаемая микроорганизмами <\*> |
| 145010 | Протез пениса жесткий <\*> |
| 145970 | Эндопротез голеностопного сустава тотальный с неподвижной платформой |

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | 2 |
| 147180 | Нить хирургическая из полидиоксанона, антибактериальная <\*> |
| 147190 | Нить хирургическая из полидиоксанона <\*> |
| 149720 | Трубка для соединения нервных окончаний, рассасывающаяся, животного происхождения |
| 151360 | Эндопротез тела позвонка, стерильный |
| 151420 | Эндопротез тела позвонка, нестерильный |
| 151430 | Имплантат тела позвонка на цементной основе |
| 151960 | Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный трабекулярный |
| 151980 | Компонент эндопротеза коленного сустава тибиальный трабекулярный с вкладышем |
| 152000 | Компонент эндопротеза голеностопного сустава таранный покрытый |
| 152010 | Компонент эндопротеза голеностопного сустава тибиальный покрытый |
| 152030 | Эндопротез плечевого компонента локтевого сустава покрытый |
| 152040 | Ножка эндопротеза бедренной кости покрытая, модульная |
| 152060 | Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный, покрытый, модульный |
| 152110 | Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный, покрытый |
| 152120 | Компонент эндопротеза коленного сустава тибиальный покрытый |
| 152130 | Компонент эндопротеза коленного сустава тибиальный покрытый с вкладышем |
| 152350 | Эндопротез локтевого сустава тотальный, шарнирный |
| 152390 | Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный одномыщелковый покрытый |
| 154010 | Заглушка для тибиального туннеля, неканюлированная <\*> |
| 155760 | Стент для коронарных артерий, выделяющий лекарственное средство, с рассасывающимся полимерным покрытием |
| 155800 | Стент для коронарных артерий, выделяющий лекарственное средство, с нерассасывающимся полимерным покрытием |
| 155840 | Стент для бедренной артерии, выделяющий лекарственное средство |
| 156300 | Стент дуоденальный металлический непокрытый |
| 156480 | Стент-графт эндоваскулярный для нисходящего отдела грудной аорты |
| 161170 | Линза интраокулярная для задней камеры глаза, факичная |
| 161180 | Эндопротез коленного сустава тотальный, с задней стабилизацией |

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | 2 |
| 161200 | Линза интраокулярная для задней камеры глаза, псевдофакичная |
| 164200 | Нить хирургическая из полиэфира <\*> |
| 165410 | Компонент эндопротеза тазобедренного сустава ацетабулярный полиэтиленовый |
| 165420 | Компонент эндопротеза локтевого сустава локтевой полиэтиленовый |
| 165430 | Нить хирургическая полиэтиленовая <\*> |
| 165440 | Эндопротез надколенника полиэтиленовый |
| 167750 | Стент-графт эндоваскулярный для подвздошно-бедренного артериального сегмента |
| 167760 | Стент для подвздошно-бедренного венозного сегмента |
| 167920 | Сердце искусственное, постоянное |
| 168060 | Линза интраокулярная с фиксацией к радужной оболочке |
| 168070 | Эндопротез головки плечевой кости, фиксируемый ножкой |
| 169940 | Система электростимуляции мозга для обезболивания |
| 169980 | Нить хирургическая из полиглактина <\*> |
| 169990 | Нить хирургическая из полиглактина, антибактериальная <\*> |
| 170000 | Нить хирургическая из полиглекапрона <\*> |
| 170010 | Нить хирургическая из полиглекапрона, антибактериальная <\*> |
| 170230 | Нить хирургическая из полигликоната <\*> |
| 170270 | Нить хирургическая из полиглитона <\*> |
| 173650 | Стент трахеобронхиальный |
| 174030 | Протез кровеносного сосуда синтетический |
| 177990 | Система для модуляции сократительной способности сердца |
| 178270 | Окклюдер кардиологический |
| 178420 | Зажим для фиксации лоскута черепной кости |
| 178450 | Эндопротез плечевого сустава частичный |
| 178480 | Эндопротез лучезапястного сустава частичный |
| 178660 | Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный поверхностный частичный |
| 178730 | Система для имплантации среднего уха, частично имплантируемая |
| 178800 | Эндопротез коленного сустава тотальный, с сохранением крестообразной связки |

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | 2 |
| 180180 | Эндопротез мыщелка нижней челюсти |
| 180230 | Кольцо для аннулопластики аортального клапана |
| 181210 | Материал шовный хирургический из нержавеющей стали (мононить) <\*> |
| 181430 | Лента хирургическая поддерживающая, не разлагаемая микроорганизмами <\*> |
| 181700 | Эндопротез межпозвонкового диска шейного отдела позвоночника тотальный |
| 181890 | Материал шовный хирургический из нержавеющей стали (полинить) <\*> |
| 183390 | Протез яичка <\*> |
| 183770 | Стент пищеводный гибридный или покрытый, стерильный |
| 183800 | Стент билиарный гибридный или покрытый |
| 185430 | Имплантат суставного хряща биоматриксный |
| 186060 | Трубка для слезного канала |
| 186110 | Эндопротез проксимального межфалангового сустава, однокомпонентный |
| 188390 | Протез сердечного клапана поворотно-дисковый |
| 190570 | Пластина для фиксации для черепно-лицевой хирургии, рассасывающаяся <\*> |
| 190580 | Пластина для фиксации для черепно-лицевой хирургии, нерассасывающаяся <\*> |
| 190600 | Набор пластин для фиксации для черепно-лицевой хирургии, нерассасывающихся |
| 190610 | Дистрактор для черепно-лицевой хирургии <\*> |
| 190640 | Винт костный для черепно-лицевой хирургии, рассасывающийся <\*> |
| 190650 | Винт костный для черепно-лицевой хирургии, нерассасывающийся, стерильный <\*> |
| 191450 | Пластина для краниопластики, моделируемая |
| 191460 | Пластина для краниопластики, немоделируемая |
| 192060 | Заплата сердечно-сосудистая, животного происхождения |
| 192080 | Заплата сердечно-сосудистая, синтетическая |
| 194510 | Стент для периферических артерий, непокрытый металлический |
| 206730 | Эндопротез плечевого сустава тотальный |
| 207030 | Эндопротез лучезапястного сустава тотальный |
| 207280 | Эндопротез плечевого сустава частичный биполярный |

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | 2 |
| 207640 | Помпа инфузионная инсулиновая амбулаторная <\*> |
| 207650 | Помпа инсулиновая инфузионная амбулаторная со встроенным глюкометром <\*> |
| 207700 | Компонент эндопротеза локтевого сустава локтевой с металлическим покрытием |
| 208890 | Компонент эндопротеза плечевого сустава гленоидный |
| 210000 | Система кохлеарной имплантации |
| 210090 | Эндопротез коленного сустава тотальный с мобильной платформой |
| 210150 | Кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый однокамерный |
| 210170 | Электрокардиостимулятор имплантируемый однокамерный, постоянной частоты (ждущий) без частотной адаптации |
| 210180 | Электрокардиостимулятор имплантируемый однокамерный, частотно-адаптивный |
| 213160 | Набор имплантатов для эмболизации сосудов |
| 213880 | Сетка хирургическая универсальная, металлическая |
| 213900 | Ограничитель ортопедического цемента металлический |
| 213910 | Эндопротез головки бедренной кости металлический |
| 214680 | Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения металл-полиэтилен |
| 214690 | Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения металл-металл |
| 215480 | Шунт эндолимфатический |
| 217870 | Связки искусственные, нерассасывающиеся |
| 217900 | Фиксатор связок <\*> |
| 218020 | Ограничитель ортопедического цемента полимерный, нерассасывающийся, стерильный  <\*> |
| 218050 | Стент билиарный полимерный |
| 218060 | Стент пищеводный полимерный |
| 218070 | Стент мочеточниковый полимерный |
| 218080 | Сетка хирургическая универсальная, из синтетического полимера, рассасывающаяся <\*> |
| 218120 | Стент аортальный металлический непокрытый |
| 218130 | Стент билиарный металлический непокрытый |
| 218140 | Стент для сонной артерии непокрытый металлический |

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | 2 |
| 218150 | Стент для сосудов головного мозга непокрытый металлический |
| 218160 | Стент для почечной артерии непокрытый металлический |
| 218170 | Стент пищеводный металлический непокрытый |
| 218180 | Стент мочеточниковый металлический непокрытый |
| 218190 | Стент для коронарных артерий непокрытый металлический |
| 218470 | Вкладыш для ацетабулярного компонента эндопротеза тазобедренного сустава керамический |
| 218480 | Эндопротез головки бедренной кости керамический |
| 218500 | Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения керамика-керамика |
| 218510 | Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения керамика-полиэтилен |
| 218520 | Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения керамика-металл |
| 219780 | Стент-графт эндоваскулярный для абдоминальной аорты |
| 221510 | Эндопротез коленного сустава двухкомпонентный |
| 223000 | Материал хирургический противоспаечный, не рассасывающийся <\*> |
| 226650 | Нить хирургическая полиамидная, мононить <\*> |
| 226690 | Нить хирургическая полиамидная, полинить <\*> |
| 227720 | Средство для тампонады сетчатки, интраоперационное <\*> |
| 227770 | Средство для тампонады сетчатки, периоперационное <\*> |
| 227810 | Имплантат для лечения отслойки сетчатки <\*> |
| 227820 | Средство для тампонады сетчатки, постоперационное <\*> |
| 229970 | Протез мозговой оболочки |
| 233940 | Кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый трехкамерный (бивентрикулярный) |
| 233950 | Электрокардиостимулятор имплантируемый трехкамерный (бивентрикулярный) |
| 234820 | Линза интраокулярная с иридокапсулярной фиксацией |
| 234920 | Клапан вентрикулоперитонеального или атриального шунта |
| 234970 | Имплантат костно-хрящевого матрикса |
| 236280 | Винт ортодонтический анкерный <\*> |
| 241380 | Протез сухожилия сгибателя кисти |

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | 2 |
| 241970 | Вкладыш для эндопротеза коленного сустава одномыщелковый <\*> |
| 241980 | Эндопротез коленного сустава одномыщелковый |
| 245510 | Винт костный ортопедический, нерассасывающийся, нестерильный |
| 245540 | Вкладыш из ортопедического цемента |
| 245700 | Стержень костный ортопедический, нерассасывающийся <\*> |
| 245840 | Проволока ортопедическая <\*> |
| 245970 | Винт костный ортопедический, нерассасывающийся, стерильный <\*> |
| 246050 | Болт костный ортопедический <\*> |
| 246060 | Дистрактор костный ортопедический <\*> |
| 246070 | Гайка ортопедическая <\*> |
| 246080 | Стержень костный ортопедический, рассасывающийся <\*> |
| 246120 | Цемент костный, не содержащий лекарственные средства <\*> |
| 246140 | Пластина накостная для фиксации переломов винтами, нерассасывающаяся, стерильная  <\*> |
| 246220 | Шайба прокладочная ортопедическая <\*> |
| 246280 | Пластина накостная для фиксации переломов винтами рассасывающаяся <\*> |
| 246310 | Винт костный ортопедический, рассасывающийся <\*> |
| 246350 | Цемент костный, содержащий лекарственные средства <\*> |
| 246370 | Набор медицинских изделий для фиксации перелома кости пластиной, нерассасывающейся, стерильный <\*> |
| 247830 | Протез тазобедренного сустава временный |
| 247910 | Аппарат слуховой костной проводимости с костной фиксацией имплантируемый |
| 249260 | Имплантат костезамещающий композитный |
| 249270 | Сетка хирургическая при абдоминальной грыже, полимерно-композитная <\*> |
| 250000 | Частицы для эмболизации сосудов с химиотерапевтическим средством |
| 250870 | Материал для замещения водянистой влаги (жидкости) стекловидного тела глаза <\*> |
| 254990 | Головка эндопротеза плечевого сустава с анкерным типом крепления |
| 256860 | Нить хирургическая полипропиленовая <\*> |

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | 2 |
| 258660 | Стержень интрамедуллярный бедренный, нестерильный <\*> |
| 258670 | Стержень интрамедуллярный бедренный стерильный <\*> |
| 259400 | Фиксатор плечевой кости метафизарный |
| 259450 | Набор для клипирования бедренной артерии <\*> |
| 259710 | Компонент эндопротеза головки бедренной кости биполярный |
| 259800 | Устройство для центрирования протеза плечевой кости |
| 260540 | Насос инфузионный общего назначения имплантируемый, программируемый |
| 262050 | Клипса для фиксации хирургической нити, рассасывающаяся <\*> |
| 263140 | Эндопротез тазобедренного сустава поверхностный |
| 263940 | Система внутренней фиксации костно-реберного каркаса |
| 263960 | Пластина (держатель) фиксирующая(ий) для системы внутренней фиксации костнореберного каркаса <\*> |
| 264300 | Шунт вентрикулоперитонеальный |
| 264320 | Шунт вентрикулоатриальный |
| 264800 | Линза интраокулярная переднекамерная, факичная |
| 264830 | Линза интраокулярная переднекамерная псевдофакичная |
| 264890 | Шунт артериовенозный |
| 265160 | Система внутренней спинальной фиксации с помощью крючков <\*> |
| 266460 | Система внутренней ортопедической фиксации с помощью пластин (винтов), нерассасывающаяся <\*> |
| 266580 | Трос системы внутренней спинальной фиксации, стерильный <\*> |
| 266630 | Зажим для троса системы внутренней спинальной фиксации <\*> |
| 266660 | Набор для имплантации к системе внутренней ортопедической фиксации универсальный <\*> |
| 267030 | Стержень интрамедуллярный для артродеза, стерильный <\*> |
| 269390 | Эндопротез плечевого сустава тотальный реверсивный |
| 269420 | Чашка реверсивного эндопротеза плечевого сустава полиэтиленовая |
| 269440 | Головка реверсивного эндопротеза плечевого сустава |
| 270030 | Стержень интрамедуллярный плечевой, стерильный <\*> |

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | 2 |
| 270050 | Стержень интрамедуллярный плечевой, нестерильный <\*> |
| 270070 | Система внутренней спинальной фиксации тел позвонков <\*> |
| 270140 | Пластина для безвинтовой фиксации кости из сплава с памятью формы <\*> |
| 270180 | Клипса для аневризмы <\*> |
| 271920 | Система внутренней спинальной фиксации с помощью костных винтов |
| 271950 | Протез мениска |
| 272160 | Система противоэпилептической электростимуляции блуждающего нерва |
| 272680 | Система трансфасеточной винтовой внутренней спинальной фиксации <\*> |
| 272790 | Ножка эндопротеза проксимального отдела плечевой кости с «пресс-фит» фиксацией |
| 272800 | Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный с «пресс-фит» фиксацией, модульный |
| 272810 | Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный с «пресс-фит» фиксацией, однокомпонентный |
| 272820 | Ножка эндопротеза бедренной кости с «пресс-фит» фиксацией |
| 273580 | Порт инфузионный (инъекционный), имплантируемый <\*> |
| 273600 | Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный ревизионный покрытый |
| 273630 | Порт (катетер) инфузионный (инъекционный), имплантируемый <\*> |
| 273680 | Ножка эндопротеза бедренной кости покрытая ревизионная |
| 273720 | Ножка эндопротеза бедренной кости непокрытая ревизионная |
| 273730 | Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный ревизионный непокрытый |
| 273880 | Стент коронарный с сетчатым каркасом |
| 273890 | Винт костный компрессионный канюлированный <\*> |
| 273970 | Сетка хирургическая для лечения стрессового недержания мочи у женщин <\*> |
| 280610 | Протез сердечного клапана аллогенный |
| 280620 | Держатель протеза сердечного клапана, одноразового использования <\*> |
| 281080 | Имплантат орбитальный |
| 281250 | Протез края глазницы |
| 282290 | Нить хирургическая из политетрафторэтилена <\*> |

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | 2 |
| 284240 | Средство гемостатическое на основе желатина <\*> |
| 284590 | Эндопротез коленного сустава тотальный, шарнирный |
| 284920 | Клипса для лигирования, металлическая <\*> |
| 284960 | Перекладина тракционной системы <\*> |
| 285050 | Анкер для крепления мягких тканей, нерассасывающийся <\*> |
| 288180 | Насос инфузионный эластомерный <\*> |
| 288400 | Катетер перитонеальный <\*> |
| 290010 | Вкладыш для эндопротеза ацетабулярного компонента тазобедренного сустава ограничивающий, полиэтиленовый |
| 290120 | Система глубокой электростимуляции головного мозга |
| 296620 | Клей (герметик) хирургический, животного происхождения <\*> |
| 296700 | Ксенотрансплантат сосудистый |
| 296830 | Кольцо капсульное стяжное <\*> |
| 299660 | Набор для эпидуральной (интратекальной) анестезии <\*> |
| 300850 | Нить хирургическая кетгутовая, хромированная <\*> |
| 300860 | Нить хирургическая кетгутовая, простая <\*> |
| 300910 | Датчик системы чрескожного мониторинга уровня глюкозы |
| 301790 | Средство для замещения синовиальной жидкости |
| 301820 | Нить хирургическая из поливинилиденфторида <\*> |
| 302870 | Аппарат слуховой костной проводимости с креплением на голове |
| 304740 | Система имплантации среднего уха полностью имплантируемая |
| 313150 | Адаптер эндопротеза головки и ножки бедренной кости |
| 316060 | Биопротез митрального клапана |
| 316130 | Биопротез сердечного легочного клапана для транскатетерной имплантации |
| 316150 | Биопротез сердечного аортального клапана для транскатетерной имплантации, с каркасом в форме стента |
| 316180 | Биопротез сердечного аортального клапана |
| 316190 | Протез сердечного аортального клапана двустворчатый |

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | 2 |
| 316450 | Протез митрального клапана двустворчатый |
| 317100 | Сетка хирургическая при абдоминальной грыже, из синтетического полимера <\*> |
| 317580 | Биопротез сердечного легочного клапана |
| 317850 | Имплантат для снижения нагрузки на коленный сустав |
| 318040 | Протез сердечного аортального клапана двустворчатый (протез аорты из биологического полимера) |
| 318320 | Интродьюсер для инсулиновой инфузионной канюли <\*> |
| 318410 | Стержень интрамедуллярный для артродеза, нестерильный <\*> |
| 320470 | Материал для реконструкции мочевыводящих путей |
| 320760 | Тело реверсивного эндопротеза плечевого сустава |
| 320780 | Сетка хирургическая для коррекции опущения тазовых органов, из синтетического полимера <\*> |
| 321740 | Компонент эндопротеза тазобедренного сустава ацетабулярный из комбинированного материала |
| 321750 | Компонент эндопротеза тазобедренного сустава ацетабулярный металлический |
| 321760 | Эндопротез ацетабулярного компонента тазобедренного сустава керамический |
| 321890 | Эндопротез проксимального межфалангового сустава, модульный |
| 322360 | Чашка реверсивного эндопротеза плечевого сустава металлическая |
| 322480 | Кейдж для спондилодеза полимерный, нестерильный |
| 322570 | Сетка хирургическая универсальная, коллагеновая, рассасывающаяся <\*> |
| 322800 | Отведение электрокардиостимулятора коронарно-венозное |
| 322900 | Протез имплантируемый радужной оболочки глаза (интраокулярная линза) |
| 323160 | Кейдж для спондилодеза полимерный, стерильный |
| 323490 | Частицы для эмболизации сосудов, нерассасывающиеся |
| 323500 | Спираль для эмболизации сосудов головного мозга |
| 323510 | Спираль для эмболизации сосудов вне головного мозга |
| 323520 | Материал для эмболизации сосудов головного мозга |
| 323680 | Вкладыш для эндопротеза головки плечевой кости |
| 324400 | Стент-графт эндоваскулярный для сосудов головного мозга |

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | 2 |
| 324750 | Шунт вентрикулоперитонеальный (вентрикулоатриальный) |
| 324830 | Коннектор катетера для спинномозговой жидкости <\*> |
| 324850 | Катетер для спинномозговой жидкости перитонеальный (атриальный) |
| 325010 | Шунт для лечения глаукомы |
| 325140 | Аппарат слуховой костной проводимости с имплантируемым вибратором |
| 325670 | Катетер для спинномозговой жидкости атриальный <\*> |
| 326000 | Имплантат костезаполнящий (костезамещающий) углеродный |
| 326130 | Линза интраокулярная для задней камеры глаза, псевдофакичная, с увеличенной глубиной фокуса |
| 326170 | Протез задней поверхности поясничного отдела позвоночника |
| 326760 | Централизатор ножки эндопротеза бедренной кости |
| 327060 | Эндопротез лучезапястного сустава лучевой |
| 327350 | Система внутренней спинальной фиксации с помощью костных винтов, стерильная |
| 327380 | Система внутренней спинальной фиксации с помощью костных винтов, нестерильная |
| 328090 | Стержень для удлинения эндопротеза бедренной или большеберцовой кости, непокрытый |
| 328360 | Генератор импульсов для системы глубокой электростимуляции головного мозга |
| 328760 | Имплантат для ремоделирования воронкообразной грудной клетки <\*> |
| 329370 | Имплантат для межостистой декомпрессии в поясничном отделе позвоночника, стерильный |
| 329380 | Шунт люмбоперитонеальный <\*> |
| 329870 | Пластина накостная для фиксации переломов винтами, нерассасывающаяся, нестерильная <\*> |
| 330260 | Гильза для удлинения эндопротеза бедренной или большеберцовой кости, непокрытая  <\*> |
| 332550 | Шайба прокладочная ортопедическая, стерильная <\*> |
| 332580 | Шайба прокладочная ортопедическая, нестерильная <\*> |
| 334150 | Нить хирургическая из натурального шелка, полинить, стерильная <\*> |
| 334170 | Нить хирургическая из полигликолевой кислоты, полинить <\*> |
| 334340 | Гайка ортопедическая, нестерильная <\*> |

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | 2 |
| 334350 | Крючок для спинальной фиксации <\*> |
| 334360 | Соединительный элемент для системы спинальной фиксации <\*> |
| 334370 | Эндопротез пястно-фалангового сустава, модульный |
| 335020 | Нить хирургическая самофиксирующаяся из сополимера гликолида, диоксанона и триметиленкарбоната <\*> |
| 335470 | Катетер перитонеальный, с лекарственным средством <\*> |

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

<\*> Медицинские изделия, используемые для подготовки к имплантации, предотвращения осложнений при хирургических вмешательствах, доставки, фиксации и извлечения медицинских изделий, имплантируемых в организм человека.