Приложение 8

к Программе

ПОРЯДОК

ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГРАЖДАН ЛЕКАРСТВЕННЫМИ

ПРЕПАРАТАМИ, МЕДИЦИНСКИМИ ИЗДЕЛИЯМИ, ВКЛЮЧЕННЫМИ

В УТВЕРЖДАЕМЫЙ ПРАВИТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ, ИМПЛАНТИРУЕМЫХ В ОРГАНИЗМ

ЧЕЛОВЕКА, ЛЕЧЕБНЫМ ПИТАНИЕМ, В ТОМ ЧИСЛЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫМИ

ПРОДУКТАМИ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ, ПО НАЗНАЧЕНИЮ ВРАЧА,

ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ПРОДУКТОВ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ,

ПО ЖЕЛАНИЮ ПАЦИЕНТА, А ТАКЖЕ ДОНОРСКОЙ КРОВЬЮ

И ЕЕ КОМПОНЕНТАМИ ПО МЕДИЦИНСКИМ ПОКАЗАНИЯМ

В СООТВЕТСТВИИ СО СТАНДАРТАМИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

С УЧЕТОМ ВИДОВ, УСЛОВИЙ И ФОРМ ОКАЗАНИЯ

МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

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

В рамках Программы бесплатно осуществляется обеспечение граждан по медицинским показаниям лекарственными препаратами, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утверждаемый Правительством Российской Федерации в соответствии с Федеральным [законом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=451218) от 12 апреля 2010 года N 61-ФЗ "Об обращении лекарственных средств", медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, донорской кровью и ее компонентами, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, которые предусмотрены стандартами медицинской помощи, при оказании:

первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях и вне медицинской организации;

первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара в плановой и неотложной формах;

специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневного стационара;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в экстренной или неотложной формах вне медицинской организации;

медицинской помощи в амбулаторных и стационарных условиях при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства;

паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях. Допускается применение по медицинским показаниям лекарственных препаратов, не входящих в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, в случаях их замены из-за индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям.

Обеспечение донорской кровью и (или) ее компонентами для клинического использования при оказании медицинской помощи в рамках реализации Программы осуществляется в стационарных условиях на безвозмездной основе в соответствии с Федеральным [законом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=465550) от 20 июля 2012 года N 125-ФЗ "О донорстве крови и ее компонентов".

2. При оказании первичной специализированной медицинской помощи стоматологического профиля в амбулаторных условиях в рамках Программы бесплатно осуществляется обеспечение граждан по медицинским показаниям медицинскими изделиями согласно перечню:

|  |  |
| --- | --- |
| N п/п | Наименование |
| Медицинские изделия для детей и взрослых |
| 1. | Цементы силикатные, силикофосфатные, эвгенолсодержащие для постоянных пломб |
| 2. | Стеклоиономерные цементы |
| 3. | Композитные пломбировочные материалы |
| 4. | Кальцийсодержащие подкладочные материалы |
| 5. | Временные пломбировочные материалы |
| 6. | Материалы для обработки каналов: антисептические средства; для расширения и прохождения каналов; для остановки кровотечения |
| 7. | Материалы для пломбирования каналов: на основе цинк-оксид-эвгенольных цементов, гидроокиськальцийсодержащие, силеры-пластмассы, формальдегидсодержащие силеры |
| 8. | Штифты: гуттаперчевые, бумажные |
| 9. | Бондинговые системы и протравочные гели для композитов |
| 10. | Девитализирующие пасты безмышьяковистые |
| 11. | Фторсодержащие средства для профилактики кариеса |
| 12. | Полировочные пасты |
| 13. | Остеопластические материалы |
| 14. | Материалы для снятия повышенной чувствительности твердых тканей зуба |
| 15. | Гели для аппликационной анестезии |
| 16. | Материалы для герметизации фиссур химического и светового отверждения |
| 17. | Серебросодержащие средства для профилактики и лечения кариеса |
| 18. | Слепочные массы |
| 19. | Пластмассы для ортодонтических работ |
| 20. | Воск зуботехнический |
| 21. | Гипс медицинский |
| 22. | Винты ортодонтические |
| 23. | Полировальный порошок |

3. Вне рамок Программы осуществляется обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями в соответствии с Федеральным [законом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=451017) от 17 июля 1999 года N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи".

А. Обеспечение граждан лекарственными

препаратами и медицинскими изделиями в рамках

реализации ведомственной целевой программы

"Предупреждение и борьба с социально

значимыми заболеваниями в Республике Карелия"

1. Обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, предусмотренными стандартами медицинской помощи, осуществляется бесплатно, за счет средств бюджета Республики Карелия, при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по медицинским показаниям лицам, страдающим социально значимыми заболеваниями, в соответствии с [перечнем](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=344438&dst=100010) социально значимых заболеваний, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2004 года N 715, по перечню лекарственных препаратов, предназначенных для лечения социально значимых заболеваний.

Обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями осуществляется по месту жительства граждан медицинскими организациями, участвующими в реализации Программы и имеющими лицензию на осуществление фармацевтической деятельности, а также аптечными организациями, включенными в утверждаемый Министерством здравоохранения Республики Карелия перечень аптечных организаций в муниципальных районах и городских округах в Республике Карелия, осуществляющих отпуск лекарственных препаратов гражданам, страдающим социально значимыми заболеваниями, в рамках предоставления мер социальной поддержки в лекарственном обеспечении.

Назначение и выписывание рецептов на лекарственные препараты и медицинские изделия для обеспечения граждан осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи врачами-специалистами медицинских организаций, имеющими право выписывания лекарственных препаратов, на рецептурных бланках установленных форм в соответствии с [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=401865) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 ноября 2021 года N 1094н "Об утверждении Порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, Порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения, форм бланков рецептов, содержащих назначение наркотических средств или психотропных веществ, Порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также Правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов".

1.1. Обеспечение граждан лекарственными препаратами для лечения сахарного диабета (в рамках реализации [Закона](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW904&n=615262) Республики Карелия от 30 ноября 2011 года N 1558-ЗРК "Об обеспечении лекарственными препаратами, средствами введения инсулина и средствами самоконтроля граждан, больных сахарным диабетом") осуществляется по следующему перечню лекарственных препаратов:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Международное непатентованное наименование лекарственного препарата (МНН) | Лекарственная форма |
| А | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |  |
| А10 | препараты для лечения сахарного диабета |  |  |
| А10А | инсулины и их аналоги |  |  |
| А10АВ | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт | раствор для подкожного и внутривенного введения |
| инсулин глулизин | раствор для подкожного введения |
| инсулин лизпро | раствор для инъекций; суспензия для подкожного введения |
| инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) | раствор для инъекций |
| А10АС | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |
| A10AD | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин аспарт двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| инсулин лизпро двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |
| инсулин деглудек + инсулин аспарт | раствор для подкожного введения |
| А10АЕ | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин | раствор для подкожного введения |
| инсулин детемир | раствор для подкожного введения |
| инсулин гларгин + ликсисенатид | раствор для подкожного введения |
| инсулин деглудек | раствор для подкожного введения |
| А10В | гипогликемические препараты, кроме инсулинов |  |  |
| А10ВА | бигуаниды | метформин | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с пролонгированным высвобождением;таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| А10ВВ | производные сульфонилмочевины | глибенкламид | таблетки |
| гликлазид | таблетки;таблетки с модифицированным высвобождением |
|  | глимепирид | таблетки |
| А10ВН | ингибиторы дипептидил-пептидазы-4 (ДПП-4) | линаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| вилдаглиптин | таблетки |
| алоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ситаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| эвоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| гозоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BJ | аналоги глюкагоноподобного пептида-1 | дулаглутид | раствор для подкожного введения |
| семаглутид | раствор для подкожного введения |
| А10ВК | ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа | репаглинид | таблетки |
| дапаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ипраглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| эмпаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| эртуглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

Обеспечение граждан медицинскими изделиями (средствами введения инсулинов и средствами для определения уровня глюкозы в крови) для лечения сахарного диабета (в рамках реализации [Закона](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW904&n=615262) Республики Карелия от 30 ноября 2011 года N 1558-ЗРК "Об обеспечении лекарственными препаратами, средствами введения инсулина и средствами самоконтроля граждан, больных сахарным диабетом") осуществляется по следующему перечню: иглы инсулиновые;

тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови;

расходные материалы к инсулиновым помпам:

1) набор для введения инсулина амбулаторный (код вида номенклатурной классификации медицинских изделий - 351940);

2) резервуар для амбулаторной инсулиновой инфузионной помпы (код вида номенклатурной классификации медицинских изделий - 207670);

датчики системы чрескожного мониторинга уровня глюкозы к средствам непрерывного введения инсулина (инсулиновым помпам).

Назначение и выписывание рецептов на лекарственные препараты и медицинские изделия для обеспечения граждан осуществляется врачами-специалистами медицинских организаций, имеющими право выписывания лекарственных препаратов.

1.2. Обеспечение граждан лекарственными препаратами для лечения хронических гепатитов B и C осуществляется по следующему перечню лекарственных препаратов:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо химическая классификация (АТХ) | Международное непатентованное наименование лекарственного препарата (МНН) | Лекарственная форма |
| J05 | противовирусные препараты системного действия |  |  |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия |  |  |
| J05AE | ингибиторы ВИЧ-протеаз | асунапревир | капсулы мягкие |
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | ламивудин | раствор для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| энтекавир |
| телбивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AP | противовирусные препараты для лечения гепатита C | глекапревир + пибрентасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| гранулы, покрытые оболочкой |
| велпатасвир + софосбувир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| гранулы, покрытые оболочкой |
| рибавирин | капсулы; таблетки |
| даклатасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| дасабувир, омбитасвир + паритапревир + ритонавир | таблеток набор |
| софосбувир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AX | прочие противовирусные препараты | гразопревир + элбасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L03 | иммуностимуляторы |  |  |
| L03A | иммуностимуляторы |  |  |
| L03AB | интерфероны | интерферон альфа-2a | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| интерферон альфа-2b | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| пэгинтерферон альфа-2a | раствор для подкожного введения |
| пэгинтерферон альфа-2b | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |

Назначение и выписывание рецептов на лекарственные препараты для обеспечения граждан осуществляется врачами-специалистами государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Карелия "Республиканская инфекционная больница", врачами-специалистами медицинских организаций на основании назначений врачей-специалистов государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Карелия "Республиканская инфекционная больница".

1.3. Обеспечение граждан лекарственными препаратами для лечения ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита осуществляется по следующему перечню лекарственных препаратов:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Международное непатентованное наименование лекарственного препарата (МИН) | Лекарственная форма |
| J05 | противовирусные препараты системного действия |  |  |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия |  |  |
| J05AD | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы (производные фосфоновой кислоты) | фосфазид | таблетки |
| J05AE | ингибиторы ВИЧ-протеаз | лопинавир + ритонавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для приема внутрь |
| саквинавир | таблетки, покрытые оболочкой |
| ритонавир | капсулы |
| фосампренавир | таблетки, покрытые оболочкой;суспензия для приема внутрь |
| атазанавир | капсулы |
| дарунавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | абакавир | раствор для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ламивудин | раствор для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| диданозин | капсулы |
| зидовудин | капсулы;таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для инфузий;раствор для приема внутрь |
| тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AG | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | эфавиренз | таблетки, покрытые оболочкой |
| этравирин | таблетки |
| невирапин | суспензия для приема внутрь;таблетки |
| J05AR | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые оболочкой |
| абакавир + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AX | прочие противовирусные препараты | долутегравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| энфувиртид | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| ралтегравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

Назначение и выписывание рецептов на лекарственные препараты для обеспечения граждан осуществляется врачами-специалистами государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Карелия "Республиканская инфекционная больница".

1.4. Обеспечение граждан лекарственными препаратами для лечения злокачественных новообразований осуществляется по следующему перечню лекарственных препаратов:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Международное непатентованное наименование лекарственного препарата (МНН) | Лекарственная форма |
| G | мочеполовая система и половые гормоны |  |  |
| G03 | половые гормоны и модуляторы половой системы |  |  |
| G03AC | прогестагены | медроксипрогестерон | суспензия для инъекций |
| G03H | антиандрогены |  |  |
| G03HA | антиандрогены | ципротерон | таблетки |
| Н | гормоны для системного применения (исключая половые гормоны и инсулины) |  |  |
| HOI | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги |  |  |
| HOIC | гормоны гипоталамуса |  |  |
| HOICB | гормоны, замедляющие рост | октреотид | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |
| L01 | противоопухолевые препараты |  |  |
| L01A | алкилирующие средства |  |  |
| L01AX | прочие алкилирующие препараты | темозоломид | капсулы |
| L01B | антиметаболиты |  |  |
| L01BC | аналоги пиримидина | капецитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01X | другие противоопухолевые препараты |  |  |
| L01XC | моноклональные антитела | трастузумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | сорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| сунитиниб | капсулы |
| гефитиниб | таблетки, покрытые оболочкой |
| иматиниб | капсулы |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L02 | противоопухолевые гормональные препараты |  |  |
| L02A | гормоны и родственные соединения |  |  |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | бусерелин | лиофилизат для приготовления суспензии пролонгированного высвобождения для внутримышечного введения |
| лейпрорелин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| трипторелин | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия |
| гозерелин | имплантат |
| капсула для подкожного введения пролонгированного действия |
| L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения |  |  |
| L02BB | антиандрогены | бикалутамид | таблетки, покрытые оболочкой |
| L02BG | ингибиторы ферментов | анастрозол | таблетки, покрытые оболочкой |
| эксеместан | таблетки, покрытые оболочкой |
| летрозол | таблетки, покрытые оболочкой |
| L02BX | антагонисты гормонов и их аналоги другие | дегареликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| абиратерон | таблетки |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L03 | иммуностимуляторы |  |  |
| L03A | иммуностимуляторы |  |  |
| L03AB | интерфероны | интерферон альфа-2 (a, b) | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций, раствор для инъекций |
| L04 | иммунодепрессанты |  |  |
| L04A | иммунодепрессанты |  |  |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | эверолимус | таблетки |
| М | костно-мышечная система |  |  |
| М05 | препараты для лечения заболеваний костей |  |  |
| М05В | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей |  |  |
| М05ВА | бифосфонаты | золедроновая кислота | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| N | нервная система |  |  |
| N02 | анальгетики |  |  |
| N02A | опиоиды |  |  |
| N02AX | прочие опиоиды | трамадол | капсулы |
| таблетки |
| таблетки с пролонгированным |
| высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| тапентадол | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| N03 | противоэпилептические препараты |  |  |
| N03A | противоэпилептические препараты |  |  |
| N03AX | противоэпилептические препараты другие | прегабалин | капсулы |
| габапентин | капсулы |

Назначение и выписывание рецептов на лекарственные препараты для обеспечения граждан осуществляется врачами-специалистами государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Карелия "Республиканский онкологический диспансер", врачами-специалистами медицинских организаций, оказывающих первичную амбулаторную помощь, на основании назначений врачей-специалистов государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Карелия "Республиканский онкологический диспансер".

1.5. Обеспечение граждан лекарственными препаратами для лечения злокачественных заболеваний крови осуществляется по следующему перечню лекарственных препаратов:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Международное непатентованное наименование лекарственного препарата (МНН) | Лекарственная форма |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |
| L01 | противоопухолевые препараты |  |  |
| L01B | антиметаболиты |  |  |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат | таблетки |
| L01ВВ | аналоги пурина | меркаптопурин | таблетки |
| L01X | другие противоопухолевые препараты |  |  |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | дазатиниб | таблетки |
| нилотиниб | капсулы |
| руксолитиниб | таблетки |
| ибрутиниб | капсулы |
| мидостаурин | капсулы |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | гидроксикарбамид | капсулы |
| противоопухолевое средство - ингибитор протеинкиназы | акалабрутиниб | капсулы |

Назначение и выписывание рецептов на лекарственные препараты для обеспечения граждан осуществляется врачами отделения гематологии государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Карелия "Республиканская больница им. В.А. Баранова", врачами-специалистами медицинских организаций, оказывающих первичную амбулаторную помощь, на основании назначений врачей-специалистов отделения гематологии государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Карелия "Республиканская больница им. В.А. Баранова".

1.6. Обеспечение граждан лекарственными препаратами для лечения туберкулеза осуществляется по следующему перечню лекарственных препаратов:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Международное непатентованное наименование лекарственного препарата (МНН) | Лекарственная форма |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |  |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия |  |  |
| J01M | антибактериальные препараты производные хинолона |  |  |
| J01MA | фторхинолоны | левофлоксацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| моксифлоксацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04 | препараты, активные в отношении микобактерий |  |  |
| J04A | противотуберкулезные препараты |  |  |
| J04AA | аминосалициловая кислота и ее производные | аминосалициловая кислота | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AB | антибиотики | рифампицин | капсулы |
| J04AC | гидразиды | изониазид | таблетки |
| изониазид + пиридоксин | таблетки |
| изоникотинилгидразин железа сульфат | таблетки |
| J04AD | производные тиокарбамида | этионамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AK | другие противотуберкулезные препараты | пиразинамид | таблетки |
| этамбутол | таблетки |
| тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| деламанид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AM | комбинированные противотуберкулезные препараты | изониазид + рифампицин + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| изониазид + рифампицин + пиразинамид + этамбутол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| изониазид + этамбутол | таблетки |
| изониазид + рифампицин + пиразинамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01X | антибактериальные препараты другие |  |  |
| J01XX | антибактериальные препараты другие | линезолид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

Назначение и выписывание рецептов на лекарственные препараты для обеспечения граждан осуществляется врачами-специалистами государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Карелия "Республиканский противотуберкулезный диспансер", врачами-специалистами медицинских организаций, оказывающих первичную амбулаторную помощь.

1.7. Обеспечение граждан лекарственными препаратами для лечения психических расстройств и расстройств поведения осуществляется по следующему перечню лекарственных препаратов:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Международное непатентованное наименование лекарственного препарата (МНН) | Лекарственная форма |
| N | нервная система |  |  |
| N03 | противоэпилептические препараты |  |  |
| N03A | противоэпилептические препараты |  |  |
| N03АА | барбитураты и их производные | бензобарбитал | таблетки |
| фенобарбитал | таблетки |
| N03AD | производные сукцинимида | этосуксимид | капсулы |
| N03AF | производные карбоксамида | карбамазепин | таблетки пролонгированного действия |
| окскарбазепин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота | гранулы пролонгированного действия;сироп;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| N03АХ | другие противоэпилептические препараты | леветирацетам | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| раствор для приема внутрь |
| топирамат | капсулы |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| ламотриджин | таблетки |
| N04 | противопаркинсонические препараты |  |  |
| N04A | антихолинергические средства |  |  |
| N04АА | третичные амины | тригексифенидил | таблетки |
| N05 | психотропные средства |  |  |
| N05A | антипсихотические средства |  |  |
| N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | флуфеназин | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| N05AD | производные бутирофенона | галоперидол | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| N05AF | производные тиоксантена | зуклопентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный);таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| хлорпротиксен | таблетки, покрытые оболочкой |
| N05AH | диазепины, оксазепины и тиазепины | кветиапин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| оланзапин | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки диспергируемые в полости рта |
| клозапин | таблетки |
| N05AL | бензамиды | сульпирид | таблетки |
| амисульприд | таблетки, покрытые оболочкой |
| N05AX | другие антипсихотические средства | рисперидон | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| арипипразол | таблетки |
| палиперидон | таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| N06 | психоаналептики |  |  |
| N06A | антидепрессанты |  |  |
| N06AA | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин | таблетки |

Назначение и выписывание рецептов на лекарственные препараты для обеспечения граждан осуществляется врачами-специалистами государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Карелия "Республиканская психиатрическая больница", а также выписывание рецептов осуществляется врачами-специалистами медицинских организаций, оказывающих первичную амбулаторную помощь.

2. Обеспечение граждан иммунобиологическими препаратами осуществляется бесплатно, за счет средств бюджета Республики Карелия, при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по медицинским показаниям в соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" ([пункт 9 статьи 16](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=466112&dst=100213) - организация осуществления санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в соответствии с законодательством Российской Федерации) в следующих случаях:

2.1. Для проведения постэкпозиционной профилактики заболевания бешенством лица, пострадавшие от укусов подозрительных на бешенство животных, обеспечиваются:

антирабической вакциной;

антирабическим иммуноглобулином.

Постэкспозиционная профилактика осуществляется в соответствии с [постановлением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=419887&dst=100081) Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 года N 4 "Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней".

2.2. Для проведения экстренной иммунопрофилактики клещевого энцефалита в случае выявления у клещей, снятых с пациентов, методом иммуноферментного анализа (ИФА) или полимеразной цепной реакции (ПЦР) антигена вируса клещевого энцефалита (в соответствии с [постановлением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=419887&dst=100081) Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 года N 4 "Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней"), а также без исследования клеща детям до 4 лет и беременным женщинам обеспечивается противоклещевой иммуноглобулин.

Б. Обеспечение граждан лекарственными

препаратами в рамках реализации ведомственной

целевой программы "Предупреждение инвалидизации

населения Республики Карелия"

1. Обеспечение граждан лекарственными препаратами, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания (далее - лечебное питание), при лечении в амбулаторных условиях бесплатно за счет средств бюджета Республики Карелия осуществляется при заболеваниях, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности.

Назначение и выписывание рецептов на лекарственные препараты для обеспечения граждан осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи врачами-специалистами медицинских организаций, имеющими право выписывания лекарственных препаратов, на рецептурных бланках установленных форм в соответствии с [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=401865) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 ноября 2021 года N 1094н "Об утверждении Порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, Порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения, форм бланков рецептов, содержащих назначение наркотических средств или психотропных веществ, Порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также Правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов".

Обеспечение граждан лекарственными препаратами при лечении редких (орфанных) заболеваний осуществляется по следующему перечню лекарственных препаратов:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Международное непатентованное наименование лекарственного препарата (МНН) | Лекарственная форма |
| Идиопатическая тромбоцитопеническая пурпура |
| В | кровь и система кроветворения |  |  |
| В02 | гемостатические средства |  |  |
| В02В | витамин К и другие гемостатики |  |  |
| В02ВХ | другие системные гемостатики | элтромбопаг | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ромиплостим | порошок для приготовления раствора для подкожного введения |
| Первичная легочная гипертензия |
| В | кровь и система кроветворения |  |  |
| В01 | антитромботические средства |  |  |
| В01А | антитромботические средства |  |  |
| В01АС | антиагреганты, кроме гепарина | селексипаг | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| С | сердечно-сосудистая система |  |  |
| С02 | гипотензивные препараты другие |  |  |
| С02К | антигипертензивные препараты другие |  |  |
| С02КХ | антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии | бозентан | таблетки, покрытые оболочкой |
| риоцигуат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| амбризентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| мацитентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C08 | блокаторы кальциевых каналов |  |  |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце |  |  |
| C08DB | производные бензотиазепина |  |  |
| G04BE | другие сердечно-сосудистые средства | силденафил | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Незавершенный остеогенез |
| А | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |  |
| A11 | витамины |  |  |
| А11С | витамины A и D, включая их комбинации |  |  |
| А11СС | витамин D и его аналоги | альфакальцидол | таблетки; капсулы;капли для приема внутрь;раствор для внутривенного введения;раствор для приема внутрь в масле |
| H | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |  |  |
| H05 | препараты, регулирующие обмен кальция |  |  |
| H05B | антипаратиреоидные гормоны |  |  |
| H05BA | препараты кальцитонина | кальцитонин | раствор для инъекций |
| Другие состояния гиперфункции гипофиза |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |
| L02 | противоопухолевые гормональные препараты |  |  |
| L02A | гормоны и родственные соединения |  |  |
| 02АЕ | аналоги гонадотропин-рилизинг-гормона | 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 |
| Пароксизмальная ночная гемоглобинурия (Маркиафавы-Микели) |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |
| L04 | иммунодепрессанты |  |  |
| L04A | иммунодепрессанты |  |  |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | экулизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| Нарушения обмена меди |
| М | костно-мышечная система |  |  |
| М01 | противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| М01С | базисные противоревматические препараты |  |  |
| М01СС | пеницилламини подобные препараты | пеницилламин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Классическая фенилкетонурия |
| А16 | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| А16А | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| А16АХ | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | сапроптерин | таблетки растворимые |
| таблетки диспергируемые |
| специализированные продукты лечебного питания, предназначенные для обеспечения больных фенилкетонурией | средства для энтерального питания | сухая смесь, не содержащая фенилаланин |
| биологически активные и прочие добавки к пище, лечебное и детское питание | средства для энтерального питания | сухая смесь аминокислот без фенил аланина |
| Другие сфииголипидозы: болезнь Фабри (Фабри-Андерсона), Нимана-Пика |
| А16 | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| А16А | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| А16АХ | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | миглустат | капсулы |
| Дефект в системе комплемента |
| В06 | прочие гематологические препараты |  |  |
| В06А | прочие гематологические препараты |  |  |
| В06АС | средства для лечения наследственного ангионевротического отека | ингибитор С1-эстеразы человека | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| икатибант | раствор для подкожного введения |

Назначение и выписывание лекарственных препаратов и лечебного питания, предназначенных для лечения орфанных заболеваний, осуществляется врачами-специалистами государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Карелия "Республиканская больница им. В.А. Баранова", государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Карелия "Детская республиканская больница им. И.Н. Григовича", а также выписывание рецептов осуществляется врачами-специалистами медицинских организаций на основании назначений врачей-специалистов государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Карелия "Республиканская больница им. В.А. Баранова", государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Карелия "Детская республиканская больница им. И.Н. Григовича".

Обеспечение лекарственными препаратами осуществляется по месту жительства граждан медицинскими организациями, участвующими в реализации Программы и имеющими лицензию на осуществление фармацевтической деятельности, а также аптечными организациями, включенными в утверждаемый Министерством здравоохранения Республики Карелия перечень аптечных организаций в муниципальных районах и городских округах на территории Республики Карелия, осуществляющих отпуск лекарственных препаратов гражданам, страдающим орфанными заболеваниями, в рамках предоставления мер социальной поддержки в лекарственном обеспечении.

2. Обеспечение граждан лекарственными препаратами для лечения в амбулаторных условиях за счет средств бюджета Республики Карелия осуществляется при заболевании несахарным диабетом, эпилепсией, ревматоидным артритом, бронхиальной астмой, хронической обструктивной болезнью легких (ХОБЛ), атопическим дерматитом и псориазом, хронических заболеваниях (состояниях), угрожающих жизни, при неспецифических воспалительных заболеваниях кишечника, для проведения дезагрегантной терапии в течение 12 месяцев после перенесенного стентирования после острого коронарного синдрома и 6 месяцев после перенесенного острого инфаркта миокарда.

Назначение и выписывание рецептов на лекарственные препараты для обеспечения граждан осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи врачами-специалистами медицинских организаций, имеющими право выписывания лекарственных препаратов, на рецептурных бланках установленных форм в соответствии с [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=401865) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 ноября 2021 года N 1094н "Об утверждении Порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, Порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения, форм бланков рецептов, содержащих назначение наркотических средств или психотропных веществ, Порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также Правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов".

Обеспечение лекарственными препаратами осуществляется по месту жительства граждан медицинскими организациями, участвующими в реализации Программы и имеющими лицензию на осуществление фармацевтической деятельности, а также аптечными организациями, включенными в утверждаемый Министерством здравоохранения Республики Карелия перечень аптечных организаций в муниципальных районах и городских округах на территории Республики Карелия, осуществляющих отпуск лекарственных препаратов гражданам, страдающим орфанными заболеваниями, в рамках предоставления мер социальной поддержки в лекарственном обеспечении.

Обеспечение граждан лекарственными препаратами осуществляется по следующему перечню лекарственных препаратов:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Международное непатентованное наименование лекарственного препарата (МНН) | Лекарственная форма |
| Несахарный диабет |
| Н | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |  |  |
| Н01 | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги |  |  |
| Н01В | гормоны задней доли гипофиза |  |  |
| Н01ВА | вазопрессин и его аналоги | десмопрессин | таблетки |
| таблетки подъязычные |
| спрей назальный дозированный |
| Эпилепсия |
| N | нервная система |  |  |
| N03 | противоэпилептические препараты |  |  |
| N03A | противоэпилептические препараты |  |  |
| N03AA | барбитураты и их производные | фенобарбитал | таблетки |
| N03AF | производные карбоксамида | карбамазепин | таблетки пролонгированного действия |
| окскарбазепин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота | гранулы пролонгированного действия |
| сироп |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| N03AX | другие противоэпилептические препараты | леветирацетам | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| раствор для приема внутрь |
| топирамат | капсулы |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| ламотриджин | таблетки |
| Ревматоидный артрит |
| Н | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |  |  |
| Н02 | кортикостероиды системного действия |  |  |
| Н02А | кортикостероиды системного действия |  |  |
| Н02АВ | глюкокортикоиды | метилпреднизолон | суспензия для инъекций |
| таблетки |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |
| L01 | противоопухолевые препараты |  |  |
| L01B | антиметаболиты |  |  |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат | раствор для инъекций |
| L04 | иммунодепрессанты |  |  |
| L04A | иммунодепрессанты |  |  |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | абатацепт | раствор для подкожного введения |
| барицитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| тофацитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| упадацитиниб | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли - альфа (ФНО-альфа) | адалимумаб | раствор для подкожного введения |
| этанерцепт | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| инфликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| цертолизумаба пэгол | раствор для подкожного введения |
| голимумаб | раствор для подкожного введения |
| L04AC | ингибиторы интерлейкина | тоцилизумаб | раствор для подкожного введения |
| левилимаб | раствор для подкожного введения |
| секукинумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| раствор для подкожного введения |
| М | костно-мышечная система |  |  |
| М01 | противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01C | базисные противоревматические препараты |  |  |
| M01CX | другие базисные противоревматические препараты | лефлуномид | таблетки, покрытые оболочкой |
| M05 | препараты для лечения заболеваний костей |  |  |
| M05B | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей |  |  |
| M05BA | бисфосфонаты | алендроновая кислота | таблетки |
| золедроновая кислота | раствор для инфузий |
| Бронхиальная астма и хроническая обструктивная болезнь легких (ХОБЛ) |
| R | дыхательная система |  |  |
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения |  |  |
| R03AC | селективные бета 2-адреномиметики | индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |
| R03AK | симпатомиметики в комбинации с другими препаратами | салметерол + флутиказон | порошок для ингаляций дозированный |
| аэрозоль для ингаляций дозированный |
| капсулы с порошком для ингаляций |
| будесонид + формотерол | порошок для ингаляций дозированный |
| капсулы с порошком для ингаляций |
| капсул с порошком для ингаляций набор |
| беклометазон + формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| R03AL | адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами | гликопиррония бромид + индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |
| вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат | порошок для ингаляций дозированный |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения |  |  |
| R03BA | глюкокортикоиды | будесонид | порошок для ингаляций дозированный |
| суспензия для ингаляций |
| флутиказон | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| циклесонид | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| R03BB | антихолинергические средства | тиотропия бромид | капсулы с порошком для ингаляций |
| раствор для ингаляций |
| гликопиррония бромид | капсулы с порошком для ингаляций |
| R06 | антигистаминные препараты системного действия |  |  |
| R06A | антигистаминные препараты системного действия |  |  |
| R06AX | антигистаминные препараты системного действия другие | олодатерол + тиотропия бромид | раствор для ингаляций |
| Отдельные мероприятия, направленные на обеспечение лекарственными препаратами граждан при хронических заболеваниях (состояниях), угрожающих жизни (обеспечение больных, страдающих рассеянным склерозом, ПИТРС второго ряда, хореей Гентингтона реципиентов органов и (или) тканей) |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |
| L04 | иммунодепрессанты |  |  |
| L04A | иммунодепрессанты |  |  |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | финголимод | капсулы |
| Хорея Гентингтона |
| N | нервная система |  |  |
| N07 | препараты для лечения заболеваний нервной системы другие |  |  |
| N07X | препараты для лечения заболеваний нервной системы другие |  |  |
| N07XX | препараты для лечения заболеваний нервной системы другие | тетрабеназин | таблетки |
| Воспалительные заболевания кишечника |
| А | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |  |
| А07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |  |  |
| А07Е | кишечные противовоспалительные препараты |  |  |
| А07ЕС | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | месалазин | суппозитории ректальные |
| суспензия ректальная |
| таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| таблетки пролонгированного действия |
| таблетки с пролонгированным высвобождением |
| гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой |
| гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |
| L01 | противоопухолевые препараты |  |  |
| L01B | антиметаболиты |  |  |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат | раствор для инъекций |
| L04 | иммунодепрессанты |  |  |
| L04A | иммунодепрессанты |  |  |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | ведолизумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| тофацитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| упадацитиниб | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли - альфа (ФНО-альфа) | адалимумаб | раствор для подкожного введения |
| голимумаб | раствор для подкожного введения |
| цертолизумаба пэгол | раствор для подкожного введения |
| L04AC | ингибиторы интерлейкина | устекинумаб | раствор для подкожного введения |
| R | дыхательная система |  |  |
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03BA | глюкокортикоиды | будесонид | капсулы кишечнорастворимые |
| Проведение дезагрегантной терапии в течение 12 месяцев после перенесенного стентирования после острого коронарного синдрома |
| А | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |  |
| А10 | препараты для лечения сахарного диабета |  |  |
| А10В | гипогликемические препараты, кроме инсулинов |  |  |
| А10ВJ | аналоги глюкагоноподобного | дулаглутид | раствор для подкожного введения |
| семаглутид | раствор для подкожного введения |
| А10ВК | ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа | дапаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| эмпаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| В | кровь и органы кроветворения |  |  |
| В01 | антикоагулянты |  |  |
| В01А | антикоагулянты |  |  |
| В01АС | тромбоцитов агрегации ингибиторы | тикагрелор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| В01АЕ | прямые ингибиторы тромбина | дабигатрана этексилат | капсулы |
| B01AF | прямые ингибиторы фактора Ха | апиксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ривароксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| С | сердечно-сосудистая система |  |  |
| С09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему |  |  |
| C09DX | антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами | валсартан + | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| сакубитрил | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| С10 | гиполипидемические средства |  |  |
| С10АА | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | аторвастатин | таблетки, покрытые оболочкой |
| С10АХ | другие гиполипидемические средства | алирокумаб | раствор для подкожного введения |
| эволокумаб | раствор для подкожного введения |
| Атопический дерматит и псориаз |
| D11 | другие дерматологические препараты |  |  |
| D11A | другие дерматологические препараты |  |  |
| D11AH | препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов | дупилумаб | раствор для подкожного введения |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |
| L04 | иммунодепрессанты |  |  |
| L04A | иммунодепрессанты |  |  |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | тофацитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| упадацитиниб | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли - альфа (ФНО-альфа) | этанерцепт | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| L04AC | ингибиторы интерлейкина | гуселькумаб | раствор для подкожного введения |
| иксекизумаб | раствор для подкожного введения |
| нетакимаб | раствор для подкожного введения |
| рисанкизумаб | раствор для подкожного введения |
| секукинумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
|  | раствор для подкожного введения |

Назначение и выписывание лекарственных препаратов осуществляется врачами-специалистами государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Карелия "Республиканская больница им. В.А. Баранова", государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Карелия "Детская республиканская больница им. И.Н. Григовича", врачами-специалистами медицинских организаций на основании назначений врачей-специалистов государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Карелия "Республиканская больница им. В.А. Баранова", государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Карелия "Детская республиканская больница им. И.Н. Григовича".

3. Обеспечение граждан лекарственными препаратами для лечения в амбулаторных условиях за счет средств бюджета Республики Карелия осуществляется с пятидесятипроцентной скидкой согласно перечню групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с пятидесятипроцентной скидкой, а также малоимущих пенсионеров, не имеющих права на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг в соответствии с федеральным законодательством.

Назначение и выписывание рецептов на лекарственные препараты для обеспечения граждан осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи врачами-специалистами медицинских организаций, имеющими право выписывания лекарственных препаратов, на рецептурных бланках установленных форм в соответствии с [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=401865) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 ноября 2021 года N 1094н "Об утверждении Порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, Порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения, форм бланков рецептов, содержащих назначение наркотических средств или психотропных веществ, Порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также Правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов".

Обеспечение граждан лекарственными препаратами осуществляется по следующему перечню лекарственных препаратов:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Международное непатентованное наименование лекарственного препарата (МНН) | Лекарственная форма |
| В | кровь и система кроветворения |  |  |
| В01 | антитромботические средства |  |  |
| В01А | антитромботические средства |  |  |
| В01АА | антагонисты витамина К | варфарин | таблетки |
| В01АС | антиагреганты, кроме гепарина | клопидогрел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| С | сердечно-сосудистая система |  |  |
| С01 | препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| С01ВС | антиаритмические препараты, класс 1C | пропафенон | таблетки, покрытые оболочкой |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон | таблетки |
| изосорбида мононитрат | капсулы пролонгированного действия |
| таблетки пролонгированного действия |
| С03 | диуретики |  |  |
| С03А | тиазидные диуретики |  |  |
| С03АА | тиазиды | гидрохлоротиазид | таблетки |
| С03В | тиазидоподобные диуретики |  |  |
| С03ВА | сульфонамиды | индапамид | капсулы |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| С03С | "петлевые" диуретики |  |  |
| С03СА | сульфонамиды | фуросемид | таблетки |
| C03D | калийсберегающие диуретики |  |  |
| C03DA | антагонисты альдостерона | спиронолактон | капсулы |
| таблетки |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| С07 | бета-адрено-блокаторы |  |  |
| С07А | бета-адрено-блокаторы |  |  |
| С07АА | неселективные бета-адреноблокаторы | соталол | таблетки |
| С07АВ | селективные бета-адреноблокаторы | бисопролол | таблетки |
| таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| метопролол | таблетки |
| таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| С08 | блокаторы кальциевых каналов |  |  |
| С08С | селективные блокаторы кальциевых каналов преимущественно с сосудистым эффектом |  |  |
| С08СА | производные дигидропиридина | амлодипин | таблетки |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце |  |  |
| С09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему |  |  |
| С09А | ингибиторы АПФ |  |  |
| С09АА | ингибиторы АПФ | лизиноприл | таблетки |
| рамиприл | таблетки |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| С09С | антагонисты ангиотензина II |  |  |
| С09СА | антагонисты ангиотензина II | лозартан | таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| С10 | гиполипидемические средства |  |  |
| С10А | гиполипидемические средства |  |  |
| С10АА | ингибиторы | аторвастатин | таблетки, покрытые оболочкой |
| ГМГ-КоА-редуктазы | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

Отпуск лекарственных препаратов осуществляется медицинскими организациями, имеющими лицензию на фармацевтическую деятельность, а также аптечными организациями, заключившими с медицинскими организациями договоры об обеспечении категорий граждан, указанных в настоящем пункте.

В. Обеспечение граждан лекарственными

препаратами и лечебным питанием в рамках

реализации ведомственной целевой программы

"Обеспечение качественными безопасными лекарственными

препаратами детей первых трех лет жизни и детей

из многодетных семей в возрасте до 6 лет"

Обеспечение лекарственными препаратами и лечебным питанием детей первых трех лет жизни и детей из многодетных семей в возрасте до 6 лет (далее - дети) осуществляется при амбулаторном лечении бесплатно за счет средств бюджета Республики Карелия.

Назначение и выписывание рецептов на лекарственные препараты и лечебное питание для обеспечения детей осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи врачами-специалистами медицинских организаций, имеющими право выписывания лекарственных препаратов, на рецептурных бланках установленных форм в соответствии с [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=401865) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 ноября 2021 года N 1094н "Об утверждении Порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, Порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения, форм бланков рецептов, содержащих назначение наркотических средств или психотропных веществ, Порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также Правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов".

Обеспечение детей лекарственными препаратами осуществляется по следующему перечню лекарственных препаратов:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX) | Международное непатентованное наименование лекарственного препарата (МНН) | Лекарственная форма |
| Рахит |
| А | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |  |
| A11 | витамины |  |  |
| А11С | витамины A и D, включая их комбинации |  |  |
| А11СС | витамин D и его аналоги | колекальциферол | капли для приема внутрь |
| Железодефицитная анемия |
| В | кровь и система кроветворения |  |  |
| В03 | антианемические препараты |  |  |
| В03А | препараты железа |  |  |
| В03АС | парентеральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид полимальтозат | капли для приема внутрь; сироп |
| Ринит, евстахеит |
| R | дыхательная система |  |  |
| R01 | назальные препараты |  |  |
| R01А | деконгестанты и другие назальные препараты для местного применения |  |  |
| R01AA | адреномиметики | ксилометазолин | капли назальные |
| Отит |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |  |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия |  |  |
| J01С | бета-лактамные антибактериальные препараты |  |  |
| J01СА | пенициллины широкого спектра | амоксициллин | таблетки диспергируемые |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин+клавула новая кислота | таблетки диспергируемые |
| J01D | другие бета-лактамные антибактериальные препараты |  |  |
| J01DC | цефалоспорины второго поколения | цефуроксим | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |
| J01DD | цефалоспорины третьего поколения | цефиксим | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептогр амины |  |  |
| J01FA | макролиды | джозамицин | таблетки диспергируемые |
| азитромицин | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| кларитромицин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |
| N | нервная система |  |  |
| N02 | анальгетики |  |  |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики |  |  |
| N02BE | анилиды | парацетамол | суспензии для приема внутрь (для детей);суппозитории ректальные (для детей) |
| M | костно-мышечная система |  |  |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | ибупрофен | суппозитории ректальные (для детей);суспензия для приема внутрь |
| R | дыхательная система |  |  |
| R01 | назальные препараты |  |  |
| R01A | деконгестанты и другие назальные препараты для местного применения |  |  |
| R01AA | адреномиметики | ксилометазолин | капли назальные |
| Бронхит |
| R | дыхательная система |  |  |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |  |  |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |  |  |
| R05CB | муколитические препараты | амброксол | раствор для приема внутрь;раствор для приема внутрь и ингаляций |
| ацетилцистеин | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;раствор для инъекций и ингаляций |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |  |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия |  |  |
| J01С | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |  |  |
| J01СA | пенициллины широкого спектра | амоксициллин | таблетки диспергируемые |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин+клавула новая кислота | таблетки диспергируемые |
| J01D | другие бета-лактамные антибактериальные препараты |  |  |
| J01DC | цефалоспорины второго поколения | цефуроксим | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |
| J01DD | цефалоспорины третьего поколения | цефиксим | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептогр амины |  |  |
| J01FA | макролиды | джозамицин | таблетки диспергируемые |
| азитромицин | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
|  |  | кларитромицин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |
| N | нервная система |  |  |
| N02 | анальгетики |  |  |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики |  |  |
| N02BE | анилиды | парацетамол | суспензии для приема внутрь (для детей);суппозитории ректальные (для детей) |
| M | костно-мышечная система |  |  |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | ибупрофен | суппозитории ректальные (для детей);суспензия для приема внутрь |
| Пневмония |
| R | дыхательная система |  |  |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |  |  |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |  |  |
| R05CB | муколитические препараты | амброксол | раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций |
| ацетилцистеин | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;раствор для инъекций и ингаляций |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |  |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия |  |  |
| J01С | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |  |  |
| J01СA | пенициллины широкого спектра | амоксициллин | таблетки диспергируемые |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин+клавула новая кислота | таблетки диспергируемые |
| J01D | другие бета-лактамные антибактериальные препараты |  |  |
| J01DC | цефалоспорины второго поколения | цефуроксим | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептогр амины |  |  |
| J01FA | макролиды | джозамицин | таблетки диспергируемые |
| азитромицин | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| кларитромицин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |
| N | нервная система |  |  |
| N02 | анальгетики |  |  |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики |  |  |
| N02BE | анилиды | парацетамол | суспензии для приема внутрь (для детей);суппозитории ректальные (для детей) |
| М | коетно-мышечная система |  |  |
| М01 | противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01А | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | ибупрофен | суппозитории ректальные (для детей);суспензия для приема внутрь |
| Трахеит |
| R | дыхательная система |  |  |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |  |  |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |  |  |
| R05CB | муколитические препараты | амброксол | раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций |
| ацетилцистеин | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;раствор для инъекций и ингаляций |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |  |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия |  |  |
| J01С | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |  |  |
| J01СA | пенициллины широкого спектра | амоксициллин | таблетки диспергируемые |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин+клавула новая кислота | таблетки диспергируемые |
| J01D | другие бета-лактамные антибактериальные препараты |  |  |
| J01DC | цефалоспорины второго поколения | цефуроксим | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |
| J01DD | цефалоспорины третьего поколения | цефиксим | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептогр амины |  |  |
| J01FA | макролиды | джозамицин | таблетки диспергируемые |
| азитромицин | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| кларитромицин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |
| N | нервная система |  |  |
| N02 | анальгетики |  |  |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики |  |  |
| N02BE | анилиды | парацетамол | суспензии для приема внутрь (для детей);суппозитории ректальные (для детей) |
| М | костно-мышечная система |  |  |
| М01 | противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| М01А | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | ибупрофен | суппозитории ректальные (для детей);суспензия для приема внутрь |
| Бронхолегочная дисплазия (в сочетании с тяжелой дыхательной недостаточностью и длительной искусственной вентиляцией легких (более 1 месяца) |
| J | противомикробные препараты для системного использования |  |  |
| J06 | иммунная сыворотка и иммуноглобулины |  |  |
| J06B | иммуноглобулины |  |  |
| J06BB | иммуноглобулины специфические | паливизумаб | раствор для внутримышечного введения |
| Конъюнктивит, блефарит |
| S | органы чувств |  |  |
| S01 | офтальмологические препараты |  |  |
| S01А | противомикробные препараты |  |  |
| S01AA | антибиотики | хлорамфеникол | капли глазные, шприц-тюбик |
| Аллергический ринит |
| R | дыхательная система |  |  |
| R06 | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06A | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06AE | производные пиперазина | цетиризин | капли для приема внутрь |
| R | дыхательная система |  |  |
| R01 | назальные препараты |  |  |
| R01A | деконгестанты и другие назальные препараты для местного применения |  |  |
| R01AA | адреномиметики | ксилометазолин | капли назальные |
| Крапивница |
| R | дыхательная система |  |  |
| R06 | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06A | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06AE | производные пиперазина | цетиризин | капли для приема внутрь |
| Атопический дерматит |
| R | дыхательная система |  |  |
| R06 | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06A | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06AE | производные пиперазина | цетиризин | капли для приема внутрь |
|  |  |  |
| Аллергический конъюнктивит |
| R | дыхательная система |  |  |
| R06 | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06A | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06AE | производные пиперазина | цетиризин | капли для приема внутрь |
| Пиелонефрит |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |  |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия |  |  |
| J01С | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |  |  |
| J01СA | пенициллины широкого спектра | амоксициллин | таблетки диспергируемые |
| N | нервная система |  |  |
| N02 | анальгетики |  |  |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики |  |  |
| N02BE | анилиды | парацетамол | суспензии для приема внутрь (для детей);суппозитории ректальные (для детей) |
| Инфекции мочевыводящих путей |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |  |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия |  |  |
| J01С | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |  |  |
| J01СА | пенициллины широкого спектра | амоксициллин | таблетки диспергируемые |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин+клавулановая кислота | таблетки диспергируемые |
| J01D | другие бета-лактамные антибактериальные препараты |  |  |
| J01DC | цефалоспорины второго поколения | цефуроксим | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |
| J01DD | цефалоспорины третьего поколения | цефиксим | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |
| M | костно-мышечная система |  |  |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | ибупрофен | суппозитории ректальные (для детей);суспензия для приема внутрь |
| N | нервная система |  |  |
| N02 | анальгетики |  |  |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики |  |  |
| N02BE | анилиды | парацетамол | суспензии для приема внутрь (для детей);суппозитории ректальные (для детей) |
| Тонзиллит |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |  |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия |  |  |
| J01С | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |  |  |
| J01СA | пенициллины широкого спектра | амоксициллин | таблетки диспергируемые |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин+клавула новая кислота | таблетки диспергируемые |
| J01D | другие бета-лактамные антибактериальные препараты |  |  |
| J01DC | цефалоспорины второго поколения | цефуроксим | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |
| J01DD | цефалоспорины третьего поколения | цефиксим | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |
| N | нервная система |  |  |
| N02 | анальгетики |  |  |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики |  |  |
| N02BE | анилиды | парацетамол | суспензия для приема внутрь (для детей);суппозитории ректальные (для детей) |
| M | костно-мышечная система |  |  |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | ибупрофен | суппозитории ректальные (для детей);суспензия для приема внутрь |
| Ларингит |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |  |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия |  |  |
| J01С | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |  |  |
| J01СA | пенициллины широкого спектра | амоксициллин | таблетки диспергируемые |
| N | нервная система |  |  |
| N02 | анальгетики |  |  |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики |  |  |
| N02BE | анилиды | парацетамол | суспензия для приема внутрь (для детей);суппозитории ректальные (для детей) |
| М | костно-мышечная система |  |  |
| М01 | противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| М01А | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | ибупрофен | суппозитории ректальные (для детей);суспензия для приема внутрь |
| Скарлатина |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |  |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия |  |  |
| J01С | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |  |  |
| J01СA | пенициллины широкого спектра | амоксициллин | таблетки диспергируемые |
| J01CR | комбинации пенициллинов,включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин+клавула новая кислота | таблетки диспергируемые |
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептограмины |  |  |
| J01FA | макролиды | джозамицин | таблетки диспергируемые |
| азитромицин | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| кларитромицин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |
| N | нервная система |  |  |
| N02 | анальгетики |  |  |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики |  |  |
| N02BE | анилиды | парацетамол | суспензия для приема внутрь (для детей);суппозитории ректальные (для детей) |
| М | костно-мышечная система |  |  |
| М01 | противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01А | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | ибупрофен | суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь |
| Синусит |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |  |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия |  |  |
| J01С | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |  |  |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин+клавула новая кислота | таблетки диспергируемые |
| J01D | другие беталактамные антибактериальные препараты |  |  |
| J01DC | цефалоспорины второго поколения | цефуроксим | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |
| J01DD | цефалоспорины третьего поколения | цефиксим | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептограмины |  |  |
| J01FA | макролиды | джозамицин | таблетки диспергируемые |
| азитромицин | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| кларитромицин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |
| N | нервная система |  |  |
| N02 | анальгетики |  |  |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики |  |  |
| N02BE | анилиды | парацетамол | суспензия для приема внутрь (для детей);суппозитории ректальные (для детей) |
| M | костно-мышечная система |  |  |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| М01А | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | ибупрофен | суппозитории ректальные (для детей);суспензия для приема внутрь |
| Фарингит |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |  |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия |  |  |
| J01С | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |  |  |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин+ клавулановая кислота | таблетки диспергируемые |
| J01D | другие бета-лактамные антибактериальные препараты |  |  |
| J01DC | цефалоспорины второго поколения | цефуроксим | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |
| J01DD | цефалоспорины третьего поколения | цефиксим | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |
| M | костно-мышечная система |  |  |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | ибупрофен | суппозитории ректальные (для детей);суспензия для приема внутрь |
| N | нервная система |  |  |
| N02 | анальгетики |  |  |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики |  |  |
| N02BE | анилиды | парацетамол | суспензия для приема внутрь (для детей);суппозитории ректальные (для детей) |
| Атипичная пневмония |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |  |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия |  |  |
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептогр амины |  |  |
| J01FA | макролиды | джозамицин | таблетки диспергируемые |
| азитромицин | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| кларитромицин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |
| N | нервная система |  |  |
| N02 | анальгетики |  |  |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики |  |  |
| N02BE | анилиды | парацетамол | суспензия для приема внутрь (для детей);суппозитории ректальные (для детей) |
| M | костно-мышечная система |  |  |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | ибупрофен | суппозитории ректальные (для детей);суспензия для приема внутрь |
| Коклюш |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |  |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия |  |  |
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептогр амины |  |  |
| J01FA | макролиды | джозамицин | таблетки диспергируемые |
| азитромицин | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| кларитромицин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |
| N | нервная система |  |  |
| N02 | анальгетики |  |  |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики |  |  |
| N02BE | анилиды | парацетамол | суспензия для приема внутрь (для детей);суппозитории ректальные (для детей) |
| М | костно-мышечная система |  |  |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01А | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | ибупрофен | суппозитории ректальные (для детей);суспензия для приема внутрь |
| Кандидоз |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |  |
| J02 | противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02A | противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02AC | производные триазола | флуконазол | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| Системный кандидоз |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |  |
| J02 | противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02А | противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02АС | производные триазола | флуконазол | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| Лямблиоз |
| Р | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты |  |  |
| Р02 | противогельминтные препараты |  |  |
| Р02С | препараты для лечения нематодоза |  |  |
| Р02СС | производные тетрагодропиримидина | пирантел | суспензия для приема внутрь |
| Энтеробиоз |
| Р | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты |  |  |
| Р02 | противогельминтные препараты |  |  |
| Р02С | препараты для лечения нематодоза |  |  |
| Р02СС | производные тетрагодропиримидина | пирантел | суспензия для приема внутрь |
| Ветряная оспа |
| J05 | противовирусные препараты системного действия |  |  |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия |  |  |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | ацикловир | таблетки |
| Обструктивный бронхит |
| R | дыхательная система |  |  |
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения |  |  |
| R03AK | симпатомиметики в комбинации с другими препаратами | ипратропия бромид+фенотерол | раствор для ингаляций |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения |  |  |
| R03BA | глюкокортикоиды | будесонид | суспензия для ингаляций дозированная |
| R03BB | антихолинергические средства | ипратропия бромид | раствор для ингаляций |
| Грипп |
| J05 | противовирусные препараты системного действия |  |  |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия |  |  |
| J05AH | противовирусные средства | осельтамивир | суспензия для приема внутрь |
| J05AX | противовирусные препараты другие | умифеновир | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| R | дыхательная система |  |  |
| R01 | назальные препараты |  |  |
| R01А | деконгестанты и другие назальные препараты для местного применения |  |  |
| R01AA | адреномиметики | ксилометазолин | капли назальные для детей старше 2 лет |
| N | нервная система |  |  |
| N02 | анальгетики |  |  |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики |  |  |
| N02BE | анилиды | парацетамол | суспензия для приема внутрь (для детей);суппозитории ректальные (для детей) |
| M | костно-мышечная система |  |  |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | ибупрофен | суппозитории ректальные (для детей);суспензия для приема внутрь |
| ОРВИ |
| L03 | иммуностимуляторы |  |  |
| L03A | иммуностимуляторы |  |  |
| L03AB | интерфероны | интерферон | свечи |
| альфа-2 | мазь |
| R | дыхательная система |  |  |
| R01 | назальные препараты |  |  |
| R01A | деконгестанты и другие назальные препараты для местного применения |  |  |
| R01AA | адреномиметики | ксилометазолин | капли назальные для детей старше 2 лет |
| J05 | противовирусные препараты системного действия |  |  |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия |  |  |
| J05AX | противовирусные препараты другие | умифеновир | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| N | нервная система |  |  |
| N02 | анальгетики |  |  |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики |  |  |
| N02BE | анилиды | парацетамол | суспензия для приема внутрь (для детей);суппозитории ректальные (для детей) |
| М | костно-мышечная система |  |  |
| М01 | противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01А | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | ибупрофен | суппозитории ректальные (для детей);суспензия для приема внутрь |
| Бронхиальная астма |
| R | дыхательная система |  |  |
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения |  |  |
| R03AK | симпатомиметики в комбинации с другими препаратами | ипратропия бромид+фенотерол | раствор для ингаляций |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения |  |  |
| R03BA | глюкокортикоиды | будесонид | суспензия для ингаляций дозированная |
| R03BB | антихолинергические средства | ипратропия бромид | раствор для ингаляций |
| Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь |
| А | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |  |
| А02 | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности |  |  |
| А02В | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |  |  |
| А02ВС | ингибиторы протонного насоса | эзомепразол | пеллеты, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей старше 1 года с массой тела свыше 10 кг) |
| Диарея инфекционного генеза |
| А | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |  |
| А07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |  |  |
| А07А | кишечные противомикробные препараты |  |  |
| А07В | адсорбирующие кишечные препараты |  |  |
| А07ВС | адсорбирующие кишечные препараты другие | смектит диоктаэдрический | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| A07F | противодиарейные микроорганизмы |  |  |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы | бифидобактерии бифидум | лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь |
| А09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| А09А | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| А09АА | ферментные препараты | панкреатин | капсулы |
| N | нервная система |  |  |
| N02 | анальгетики |  |  |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики |  |  |
| N02BE | анилиды | парацетамол | суспензия для приема внутрь (для детей);суппозитории ректальные (для детей) |
| A07F |  |  |  |
| A07FA |  | бифидобактерии бифидум | лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь |
| Кишечные колики |
| А | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |  |
| А06 | слабительные средства |  |  |
| А06А | слабительные препараты |  |  |
| A06AD | осмотические слабительные средства | лактулоза | сироп |
| А07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |  |  |
| А07В | адсорбирующие кишечные препараты |  |  |
| А07ВС | адсорбирующие кишечные препараты другие | смектит диоктаэдрический | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| А07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |  |  |
| A07F |  |  |  |
| A07FA |  | бифидобактерии бифидум | лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь |
| Острая кишечная инфекция |
| А | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |  |
| А07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |  |  |
| А07А | кишечные противомикробные препараты |  |  |
| А07В | адсорбирующие кишечные препараты |  |  |
| А07ВС | адсорбирующие кишечные препараты другие | смектит диоктаэдрический | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| A07F |  |  |  |
| A07FA |  | бифидобактерии бифидум | лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь |
| N | нервная система |  |  |
| N02 | анальгетики |  |  |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики |  |  |
| N02BE | анилиды | парацетамол | суспензия для приема внутрь (для детей);суппозитории ректальные (для детей) |
| Запоры |
| А | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |  |
| А06 | слабительные средства |  |  |
| А06А | слабительные препараты |  |  |
| A06AD | осмотические слабительные средства | лактулоза | сироп |
| А07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |  |  |
| А07В | адсорбирующие кишечные препараты |  |  |
| А07ВС | адсорбирующие кишечные препараты другие | смектит диоктаэдрический | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| A07F |  |  |  |
| A07FA |  | бифидобактерии бифидум | лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь |
| Заболевания желчевыводящих путей |
| А05 | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей |  |  |
| А05А | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей |  |  |
| А05АА | препараты желчных кислот | урсодезоксихолевая кислота | суспензия для приема внутрь |
| Гемангиомы (у детей раннего возраста) |
| С07 | бета-адреноблокаторы |  |  |
| С07А | бета-адреноблокаторы |  |  |
| С07АА | неселективные бета- адреноблокаторы | пропранолол | таблетки |
| порошки для приема внутрь |

Отпуск лекарственных препаратов осуществляется медицинскими организациями, имеющими лицензию на фармацевтическую деятельность, а также аптечными организациями на основании договоров с медицинскими организациями об оказании услуг по отпуску лекарственных препаратов гражданам.

Г. Обеспечение граждан лекарственными

препаратами, предназначенными для обеспечения лиц,

больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом,

болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями

лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей,

рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом,

юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом

I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной,

наследственным дефицитом факторов II (фибриногена),

VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), лиц после

трансплантации органов и (или) тканей, в рамках

реализации [подпункта 21 пункта 2 статьи 14](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=466112&dst=101197) Федерального

закона от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах

охраны здоровья граждан Российской Федерации"

Обеспечение граждан лекарственными препаратами в амбулаторных условиях бесплатно осуществляется при лечении лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей (далее - четырнадцать высокозатратных нозологии).

Лекарственные препараты для лечения четырнадцати высокозатратных нозологий закупаются Министерством здравоохранения Российской Федерации и передаются в собственность Республики Карелия.

Назначение и выписывание рецептов на лекарственные препараты для обеспечения граждан осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи врачами-специалистами медицинских организаций, имеющими право выписывания лекарственных препаратов, на рецептурных бланках установленных форм в соответствии с [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=401865) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 ноября 2021 года N 1094н "Об утверждении Порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, Порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения, форм бланков рецептов, содержащих назначение наркотических средств или психотропных веществ, Порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также Правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов".

Обеспечение граждан лекарственными препаратами осуществляется по следующему перечню лекарственных препаратов:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Международное непатентованное наименование лекарственного препарата (МНН) | Лекарственная форма |
| Гемофилия |
| В | кровь и система кроветворения |  |  |
| В02 | гемостатические средства |  |  |
| В02В | витамин К и другие гемостатики |  |  |
| B02BD | факторы свертывания крови | антиингибиторный коагулянтный комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| мороктоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| нонаког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| октоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| симоктоког альфа | 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 VIII + фактор Виллебранда | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| фактор свертывания крови IX | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| эптаког альфа (активированный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| эфмороктоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| В02ВХ | другие системные гемостатики | эмицизумаб | раствор для подкожного введения |
| Гипофизарный нанизм |
| Н | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |  |  |
| Н01 | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги |  |  |
| Н01А | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги |  |  |
| Н01АС | соматропини его агонисты | соматропин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| Злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей (хронический миелоидный лейкоз, макроглобулинемия Вальденстрема, множественная миелома, фолликулярная (нодулярная) неходжкинская лимфома, мелкоклеточная (диффузная) неходжкинская лимфома, мелкоклеточная с расщепленными ядрами (диффузная) неходжкинская лимфома, крупноклеточная (диффузная) неходжкинская лимфома, иммунобластная (диффузная) неходжкинская лимфома, другие типы диффузных неходжкинских лимфом, диффузная неходжкинская лимфома неуточненная, другие и неуточненные типы неходжкинской лимфомы, хронический лимфоцитарный лейкоз) |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |
| L01 | противоопухолевые препараты |  |  |
| L01B | антиметаболиты |  |  |
| L01BB | аналоги пурина | флударабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01X | другие противоопухолевые препараты |  |  |
| L01XC | моноклональные антитела | даратумумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| ритуксимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | иматиниб | капсулы |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | бортезомиб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| иксазомиб | капсулы |
| карфилзомиб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L04AX | другие иммунодепрессанты | леналидомид | капсулы |
| помалидомид | капсулы |
| Рассеянный склероз |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |
| L03 | иммуностимуляторы |  |  |
| L03A | иммуностимуляторы |  |  |
| L03AB | интерфероны | интерферон бета-1a | раствор для подкожного введения |
| интерферон бета-1b | раствор для подкожного введения |
| пэгиитерферон бета-1a | раствор для подкожного введения |
| L03AX | другие иммуностимуляторы | глатирамера ацетат | раствор для подкожного введения |
| L04 | иммунодепрессанты |  |  |
| L04A | иммунодепрессанты |  |  |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | алемтузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| кладрибин | таблетки |
| натализумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| окрелизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| сипонимод | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| терифлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Состояния после трансплантации органов и (или) тканей |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |
| L04 | иммунодепрессанты |  |  |
| L04A | иммунодепрессанты |  |  |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | микофенолата мофетил | капсулы |
| микофеноловая кислота | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| эверолимус | таблетки диспергируемые |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина | такролимус | капсулы |
| капсулы пролонгированного действия |
| циклоспорин | капсулы |
| раствор для приема внутрь |
| Муковисцидоз |
| R | дыхательная система |  |  |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |  |  |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |  |  |
| R05CB | муколитические препараты | дорназа альфа | раствор для ингаляций |
| Болезнь Гоше |
| А | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |  |
| А16 | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| А16А | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| А16АВ | ферментные препараты | велаглюцераза альфа | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| имиглюцераза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| талиглюцераза альфа | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| Гемолитико-уремический синдром |
| L04 | иммунодепрессанты |  |  |
| L04A | иммунодепрессанты |  |  |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | экулизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| Юношеский артрит с системным началом |
| L04 | иммунодепрессанты |  |  |
| L04A | иммунодепрессанты |  |  |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | адалимумаб | раствор для подкожного введения |
| этанерцепт | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| L04AC | ингибиторы интерлейкина | канакинумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| тоцилизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения |
| Мукополисахаридоз I типа |
| А16 | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| А16А | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| А16АВ | ферментные препараты | ларонидаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| Мукополисахаридоз II типа |
| А16 | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| А16А | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| А16АВ | ферментные препараты | идурсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| идурсульфаза бета | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| Мукополисахаридоз VI типа |
| А16 | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| А16А | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| А16АВ | ферментные препараты | галсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| Апластическая анемия неуточненная |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |
| L04 | иммунодепрессанты |  |  |
| L04A | иммунодепрессанты |  |  |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина | циклоспорин | капсулы;концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| Наследственный дефицит факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра) |
| В | кровь и система кроветворения |  |  |
| В02 | гемостатические средства |  |  |
| В 02В | витамин К и другие гемостатики |  |  |
| B02BD | факторы свертывания крови | эптаког альфа (активированный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |

Назначение и выписывание рецептов на лекарственные препараты осуществляется врачами-специалистами государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Карелия "Республиканская больница им. В.А. Баранова", государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Карелия "Детская республиканская больница им. И.Н. Григовича", а также выписывание рецептов осуществляется врачами-специалистами медицинских организаций на основании назначений врачей-специалистов государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Карелия "Республиканская больница им. В.А. Баранова", государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Карелия "Детская республиканская больница им. И.Н. Григовича".

Отпуск лекарственных препаратов осуществляется аптечными организациями, включенными в утверждаемый Министерством здравоохранения Республики Карелия перечень аптечных организаций, осуществляющих отпуск лекарственных препаратов, предназначенных для лечения четырнадцати высокозатратных нозологий.

Д. Обеспечение граждан лекарственными

препаратами в рамках реализации [постановления](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=388687)

Правительства Российской Федерации

от 28 декабря 2016 года N 1512 "Об утверждении

Положения об организации обеспечения лиц,

инфицированных вирусом иммунодефицита человека,

в том числе в сочетании с вирусами гепатитов B и C,

антивирусными лекарственными препаратами

для медицинского применения и Положения

об организации обеспечения лиц, больных туберкулезом

с множественной лекарственной устойчивостью

возбудителя, антибактериальными и противотуберкулезными

лекарственными препаратами для медицинского применения"

1. Обеспечение лекарственными препаратами граждан, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, осуществляется за счет иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации по следующему перечню антибактериальных и противотуберкулезных лекарственных препаратов (второго ряда):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Международное непатентованное наименование лекарственного препарата (МНН) | Лекарственная форма |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |  |
| J04 | препараты, активные в отношении микобактерий |  |  |
| J04A | противотуберкулезные препараты |  |  |
| J04AA | аминосалициловая кислота и ее производные | аминосалициловая кислота | гранулы |
| J04AB | антибиотики | циклосерин | капсулы |
| капреомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| J04AD | производные тиокарбамида | протионамид | таблетки |
| этионамид | таблетки |
| J04AK | противотуберкулезные препараты другие | теризидон | капсулы |
| бедаквилин | таблетки |
| тиоуреидоиминометил-пиридиния перхлорат | таблетки |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия |  |  |
| J01G | аминогликозиды |  |  |
| J01GB | прочие аминогликозиды | амикацин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| канамицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01M | антибактериальные препараты производные хинолона |  |  |
| J01MA | фторхинолоны | левофлоксацин | таблетки |
| моксифлоксацин | таблетки |
| спарфлоксацин | таблетки |
| J01X | антибактериальные препараты другие |  |  |
| J01XX | антибактериальные препараты другие | линезолид | раствор для инфузий; гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки |

2. Обеспечение антивирусными препаратами граждан, инфицированных вирусами иммунодефицита человека и гепатитов В и С, осуществляется за счет иных межбюджетных трансфертов, предоставляемых из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации, в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации по следующему перечню антивирусных препаратов:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Международное непатентованное наименование лекарственного препарата (МНН) | Лекарственная форма |
| J05 | противовирусные препараты системного действия |  |  |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия |  |  |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | рибавирин | капсулы;концентрат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;таблетки |
| J05AE | ингибиторы ВИЧ-протеаз | нарлапревир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| атазанавир | капсулы |
| нирматрелвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| нирматрелвир + ритонавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой |
| саквинавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ритонавир | капсулы |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| фосампренавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| суспензия для приема внутрь |
| дарунавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды-ингибиторы обратной транскриптазы | ламивудин | раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| энтекавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| телбивудии | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| абакавир | таблетки, покрытые оболочкой;раствор для приема внутрь |
| диданозин | капсулы кишечнорастворимые;порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| ставудин | капсулы |
| зидовудин | капсулы;таблетки, покрытые оболочкой;раствор для инфузий;раствор для приема внутрь |
| тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| тенофовира алафенамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| фосфазид | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| эмтрицитабин | капсулы;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AG | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | эфавиренз | таблетки, покрытые оболочкой |
| этравирин | таблетки |
| невирапин | таблетки;суспензия для приема внутрь |
| J05AR | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | абакавир+ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| абакавир+зидовудин+ламивудин | таблетки, покрытые оболочкой |
| зидовудин+ламивудин | таблетки, покрытые оболочкой |
| лопинавир+ритонавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AX | прочие противовирусные препараты | эифувиртид | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| ралтегравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки жевательные |
| L03 | иммуностимуляторы |  |  |
| L03А | иммуностимуляторы |  |  |
| L03AB | интерфероны | интерферон альфа-2 (a, b) | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| пэгинтерферон альфа-2 (a, b) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |

Е. Обеспечение пациентов высокого

риска, находящихся под диспансерным наблюдением,

в целях профилактики развития сердечно-сосудистых

заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений

осуществляется по Перечню лекарственных препаратов

для медицинского применения в целях обеспечения

в амбулаторных условиях лиц, находящихся под диспансерным

наблюдением, которые перенесли острое нарушение

мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, а также

которым выполнены аортокоронарное шунтирование,

ангиопластика коронарных артерий со стентированием

и катетерная аблация по поводу сердечно-сосудистых

заболеваний, в течение 2 лет с даты постановки диагноза

и (или) выполнения хирургического вмешательства,

в соответствии с [постановлением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=463783&dst=32379) Правительства

Российской Федерации от 26 декабря 2017 года N 1640

"Об утверждении государственной программы

Российской Федерации "Развитие здравоохранения"

Обеспечение лекарственными препаратами для лечения в амбулаторных условиях пациентов, перенесших инфаркт миокарда, острое нарушение мозгового кровообращения, включая транзиторные ишемические атаки, перенесших ангиопластику коронарных артерий и аортокоронарное шунтирование, а также катетерную аблацию по поводу нарушений ритма, находящихся на диспансерном наблюдении в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется за счет средств субсидии из федерального бюджета и средств бюджета Республики Карелия в рамках утвержденного софинансирования.

Назначение и выписывание рецептов на лекарственные препараты для обеспечения граждан осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи врачами-специалистами медицинских организаций, имеющими право выписывания лекарственных препаратов, на рецептурных бланках установленных форм в соответствии с [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=401865) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 ноября 2021 года N 1094н "Об утверждении Порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, Порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения, форм бланков рецептов, содержащих назначение наркотических средств или психотропных веществ, Порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также Правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов".

Обеспечение граждан лекарственными препаратами осуществляется по следующему перечню лекарственных препаратов:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Международное непатентованное наименование лекарственного препарата (МНН) | Лекарственная форма |
| А | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |  |
| А10 | препараты для лечения сахарного диабета |  |  |
| А10В | гипогликемические препараты, кроме инсулинов |  |  |
| A10BK | ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа | дапаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| эмпаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| В | кровь и система кроветворения |  |  |
| B01 | антитромботические средства |  |  |
| B01A | антитромботические средства |  |  |
| B01AA | антагонисты витамина К | варфарин | таблетки |
| B01AC | антиагреганты, кроме гепарина | клопидогрел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| тикагрелор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B01AE | прямые ингибиторы тромбина | дабигатрана этексилат | капсулы |
| B01AF | прямые ингибиторы фактора Ха | апиксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ривароксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| С | сердечно-сосудистая система |  |  |
| C01 | препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01A | сердечные гликозиды |  |  |
| C01AA | гликозиды наперстянки | дигоксин | таблетки |
| C01B | антиаритмические препараты, классы I и III |  |  |
| C01BC | антиаритмические препараты, класс 1С | пропафенон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон | таблетки |
| изосорбида мононитрат | капсулы;капсулы пролонгированного действия;капсулы ретард;капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки;таблетки пролонгированного действия;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C01BG | другие антиаритмические препараты, классы I и III | лаппаконитина гидробромид | таблетки |
| C01E | другие препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца | ивабрадин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C02 | антигипертензивные средства |  |  |
| C02A | антиадренергические средства центрального действия |  |  |
| C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов | моксонидин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики |  |  |
| N02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота | таблетки кишечнорастворимые,покрытые оболочкой;таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| С03 | диуретики |  |  |
| С03А | тиазидные диуретики |  |  |
| С03АА | тиазиды | гидрохлоротиазид | таблетки |
| С03В | тиазидоподобные диуретики |  |  |
| С03ВА | сульфонамиды | индапамид | капсулы;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| С03С | "петлевые" диуретики |  |  |
| С03СА | сульфонамиды | фуросемид | таблетки |
| C03D | калийсберегающие диуретики |  |  |
| C03DA | антагонисты альдостерона | спиронолактон | таблетки |
|  |  |  | капсулы |
| С07 | бета-адреноблокаторы |  |  |
| С07А | бета-адреноблокаторы |  |  |
| С07АА | неселективные бета-адреноблокаторы | соталол | таблетки |
| С07АВ | селективные бета-адреноблокаторы | бисопролол | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| метопролол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| С08 | блокаторы кальциевых каналов |  |  |
| С08С | селективные блокаторы кальциевых каналов преимущественно с сосудистым эффектом |  |  |
| С08СА | производные дигидропиридина | амлодипин | таблетки |
| С09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему |  |  |
| С09А | ингибиторы АПФ |  |  |
| С09АА | ингибиторы АПФ | периндоприл | таблетки;таблетки, диспергируемые в полости рта;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| эналаприл | таблетки |
| С09С | антагонисты ангиотензина II |  |  |
| С09СА | антагонисты 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 |
| С10 | гиполипидемические средства |  |  |
| С10А | гиполипидемические средства |  |  |
| С10АА | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | аторвастатин | капсулы;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| симвастатин | таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| S | органы чувств |  |  |
| S01 | офтальмологические препараты |  |  |
| S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства |  |  |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид | таблетки |

Ж. Обеспечение лекарственными препаратами

по перечню жизненно необходимых и важнейших лекарственных

препаратов в рамках реализации [постановления](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=35503)

Правительства Российской Федерации

от 30 июля 1994 года N 890 "О государственной поддержке

развития медицинской промышленности и улучшении

обеспечения населения и учреждений здравоохранения

лекарственными средствами и изделиями

медицинского назначения"

Обеспечение лекарственными препаратами из перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения осуществляется при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях в рамках ведомственных целевых программ, в рамках возмещения стоимости отпущенных лекарственных препаратов, а также при оказании медицинской помощи в стационарных условиях (в условиях круглосуточного и дневного стационаров).

Назначение и выписывание рецептов на лекарственные препараты для обеспечения граждан осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи врачами-специалистами медицинских организаций, имеющими право выписывания лекарственных препаратов, на рецептурных бланках установленных форм в соответствии с [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=401865) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 ноября 2021 года N 1094н "Об утверждении Порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, Порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения, форм бланков рецептов, содержащих назначение наркотических средств или психотропных веществ, Порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также Правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов". Отпуск лекарственных препаратов при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях осуществляется медицинскими организациями, имеющими лицензию на фармацевтическую деятельность, а также аптечными организациями на основании договоров с медицинскими организациями или уполномоченной фармацевтической организацией об оказании услуг по отпуску лекарственных препаратов гражданам.

Обеспечение граждан лекарственными препаратами осуществляется по следующему перечню лекарственных препаратов:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы | Примечание |
| А | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |  |  |
| А02 | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности |  |  |  |
| А02В | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |  |  |  |
| А02ВА | блокаторы Н2-гистаминовых рецепторов | ранитидин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения | для применения в стационарных условиях |
| фамотидин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; | для применения в стационарных условиях |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| А02ВС | ингибиторы протонного насоса | омепразол | капсулы; |  |
| капсулы кишечнорастворимые; |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; | для применения в стационарных условиях |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; |  |
| порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| эзомепразол | капсулы кишечнорастворимые; |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; | для применения в стационарных условиях |
| таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки, покрытые оболочкой |  |
| А02ВХ | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| А03 | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |  |  |
| А03А | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |  |  |
| А03АА | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | мебеверин | капсулы с пролонгированным высвобождением; |  |
| таблетки, покрытые оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |  |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| платифиллин | раствор для подкожного введения |  |
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; |  |
| раствор для инъекций; |  |
| таблетки; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| А03В | препараты белладонны |  |  |  |
| А03ВА | алкалоиды белладонны, третичные амины | атропин | капли глазные; |  |
| раствор для инъекций |  |
| A03F | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта |  |  |  |
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | метоклопрамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; |  |
| раствор для инъекций; |  |
| раствор для приема внутрь;таблетки |  |
| А04 | противорвотные препараты |  |  |  |
| А04А | противорвотные препараты |  |  |  |
| А04АА | блокаторы серотониновых 5НТЗ-рецепторов | ондансетрон | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; |  |
| сироп; |  |
| суппозитории ректальные; |  |
| таблетки; |  |
| таблетки лиофилизированные; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| А05 | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей |  |  |  |
| А05А | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей |  |  |  |
| А05АА | препараты желчных кислот | урсодезоксихолевая кислота | капсулы; |  |
| суспензия для приема внутрь; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| А05В | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства |  |  |  |
| А05ВА | препараты для лечения заболеваний печени | фосфолипиды + глицирризиновая кислота | капсулы; |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; |  |
| раствор для внутривенного введения |  |
| янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид | раствор для инфузий |  |
| А06 | слабительные средства |  |  |  |
| А06А | слабительные средства |  |  |  |
| А06АВ | контактные слабительные средства | бисакодил | суппозитории ректальные; |  |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки кишечнорастворимые, покрытые 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) |  |
| А07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |  |  |  |
| А07В | адсорбирующие кишечные препараты |  |  |  |
| А07ВС | другие адсорбирующие кишечные препараты | смектит диоктаэдрический | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; |  |
| суспензия для приема внутрь; |  |
| таблетки диспергируемые |  |
| A07D | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта |  |  |  |
| A07DA | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | лоперамид | капсулы; |  |
| таблетки; |  |
| таблетки жевательные; |  |
| таблетки-лиофилизат |  |
| А07Е | кишечные противовоспалительные препараты |  |  |  |
| А07ЕС | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | месалазин | суппозитории ректальные; |  |
| суспензия ректальная; |  |
| таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; |  |
| таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; |  |
| таблетки пролонгированного действия; |  |
| таблетки с пролонгированным высвобождением; |  |
| гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; |  |
| гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь |  |
| сульфасалазин | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| A07F | противодиарейные микроорганизмы |  |  |  |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы | бифидобактерии бифидум | капсулы; |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; |  |
| лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; |  |
| порошок для приема внутрь; |  |
| порошок для приема внутрь и местного применения; |  |
| суппозитории вагинальные и ректальные; |  |
| таблетки |  |
| пробиотик из бифидобактерии бифидум однокомпонентный сорбированный | капсулы; |  |
| порошок для приема внутрь |  |
| А09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |  |
| А09А | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |  |
| А09АА | ферментные препараты | панкреатин | гранулы кишечнорастворимые; |  |
| капсулы; |  |
| капсулы кишечнорастворимые; |  |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые оболочкой; |  |
| таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |  |
| А10 | препараты для лечения сахарного диабета |  |  |  |
| A10A | инсулины и их аналоги |  |  |  |
| A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт | раствор для подкожного и внутривенного введения |  |
| инсулин глулизин | раствор для подкожного введения |  |
| инсулин лизпро | раствор для внутривенного и подкожного введения |  |
| инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) | раствор для инъекций |  |
| A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |  |
| A10AD | инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин аспарт двухфазный | суспензия для подкожного введения |  |
| инсулин деглудек + инсулин аспарт | раствор для подкожного введения |  |
| инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |  |
| инсулин лизпро двухфазный | суспензия для подкожного введения |  |
| A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин | раствор для подкожного введения |  |
| инсулин гларгин + ликсисенатид | раствор для подкожного введения |  |
| инсулин деглудек | раствор для подкожного введения |  |
| инсулин детемир | раствор для подкожного введения |  |
| А10В | гипогликемические препараты, кроме инсулинов |  |  |  |
| A10BA | бигуаниды | метформин | таблетки; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |  |
| таблетки пролонгированного действия; |  |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; |  |
| таблетки с пролонгированным высвобождением; |  |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| A10BB | производные сульфонилмочевины | глибенкламид | таблетки |  |
| гликлазид | таблетки; |  |
| таблетки с модифицированным высвобождением; |  |
| таблетки с пролонгированным высвобождением |  |
| A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | алоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| вилдаглиптин | таблетки |  |
| гозоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| линаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| саксаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| ситаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| эвоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| А10ВJ | аналоги глюкагоноподобного пептида-1 | дулаглутид | раствор для подкожного введения |  |
| ликсисенатид | раствор для подкожного введения |  |
| семаглутид | раствор для подкожного введения |  |
| А10ВК | ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа | дапаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| ипраглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| эмпаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| эртуглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | репаглинид | таблетки |  |
| A11 | витамины |  |  |  |
| A11C | витамины A и D, включая их комбинации |  |  |  |
| A11CA | витамин A | ретинол | драже; |  |
| капли для приема внутрь и наружного применения; |  |
| капсулы; |  |
| мазь для наружного применения; |  |
| раствор для приема внутрь (масляный); |  |
| раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный) |  |
| A11CC | витамин D и его аналоги | альфакальцидол | капли для приема внутрь; |  |
| капсулы |  |
| кальцитриол | капсулы |  |
| колекальциферол | капли для приема внутрь; |  |
| раствор для приема внутрь (масляный) |  |
| A11D | витамин В, и его комбинации с витаминами В6 и В12 |  |  |  |
| A11DA | витамин В1 | тиамин | раствор для внутримышечного введения |  |
| A11 | аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами |  |  |  |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин С) | 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; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для инъекций; |  |
| таблетки |  |
| A12C | другие минеральные добавки |  |  |  |
| A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат | концентрат для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для внутривенного введения; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| таблетки; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| A14 | анаболические средства системного действия |  |  |  |
| A14A | анаболические стероиды |  |  |  |
| А14АВ | производные эстрена | нандролон | раствор для внутримышечного введения (масляный) |  |
| А16 | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |  |
| А16А | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |  |
| А16АА | 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 |  |
| А16АВ | ферментные препараты | агалсидаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| агалсидаза бета | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| велаглюцераза альфа | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| галсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| идурсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| идурсульфаза бета | концентрат для приготовления раствора для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| имиглюцераза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| ларонидаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| себелипаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| талиглюцераза альфа | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| А16АХ | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | миглустат | капсулы |  |
| нитизинон | капсулы |  |
| сапроптерин | таблетки диспергируемые; |  |
| таблетки растворимые |  |
| тиоктовая кислота | капсулы; |  |
| концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; |  |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий; |  |
| раствор для внутривенного введения; |  |
| раствор для инфузий; |  |
| таблетки, покрытые оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| В | кровь и система кроветворения |  |  |  |
| В01 | антитромботические средства |  |  |  |
| B01A | антитромботические средства |  |  |  |
| B01AA | антагонисты витамина К | варфарин | таблетки |  |
| B01AB | группа гепарина | гепарин натрия | раствор для внутривенного и подкожного введения; |  |
| раствор для инъекций |  |
| эноксапарин натрия | раствор для инъекций |  |
| парнапарин натрия | раствор для подкожного введения |  |
| B01AC | антиагреганты, кроме гепарина | клопидогрел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| селексипаг | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| тикагрелор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| B01AD | ферментные препараты | алтеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| проурокиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; | для применения в стационарных условиях |
| лиофилизат для приготовления раствора для инъекций | для применения в стационарных условиях |
| рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | для применения в стационарных условиях |
| тенектеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | для применения в стационарных условиях |
| B01AE | прямые ингибиторы тромбина | дабигатрана этексилат | капсулы |  |
| B01AF | прямые ингибиторы фактора Ха | апиксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| ривароксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| B02 | гемостатические средства |  |  |  |
| B02A | антифибринолитические средства |  |  |  |
| B02AA | аминокислоты | аминокапроновая кислота | раствор для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| транексамовая кислота | раствор для внутривенного введения; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| B02AB | ингибиторы протеиназ плазмы | апротинин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для внутривенного введения; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| B02B | витамин К и другие гемостатики |  |  |  |
| B02BA | витамин К | менадиона натрия бисульфит | раствор для внутримышечного введения |  |
| В02ВС | местные гемостатики | фибриноген + тромбин | губка |  |
| B02BD | факторы свертывания крови | антиингибиторный коагулянтный комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| мороктокогальфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | для применения в стационарных условиях |
| нонаког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | для применения в стационарных условиях |
| октоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | для применения в стационарных условиях |
| симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | для применения в стационарных условиях |
| фактор свертывания крови VII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | для применения в стационарных условиях |
| фактор свертывания крови VIII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; | для применения в стационарных условиях |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; |  |
|  |  | раствор для инфузий (замороженный) |  |
| фактор свертывания крови IX | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; | для применения в стационарных условиях |
|  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |  |
| факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | для применения в стационарных условиях |
| факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | для применения в стационарных условиях |
| эптаког альфа (активированный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | для применения в стационарных условиях |
| эфмороктоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | для применения в стационарных условиях |
| В02ВХ | другие системные гемостатики | ромиплостим | порошок для приготовления раствора для подкожного введения |  |
| элтромбопаг | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| эмицизумаб | раствор для подкожного введения |  |
| этамзилат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для инъекций; |  |
| раствор для инъекций и наружного применения; |  |
| таблетки |  |
| В03 | антианемические препараты |  |  |  |
| В03А | препараты железа |  |  |  |
| В03АВ | пероральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид полимальтозат | капли для приема внутрь; |  |
| сироп; |  |
| таблетки жевательные |  |
| В03АС | парентеральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид олигоизомальтозат | раствор для внутривенного введения |  |
| железа (III) гидроксида сахарозный комплекс | раствор для внутривенного введения |  |
| железа карбоксимальтозат | раствор для внутривенного введения |  |
| В03В | витамин В12 и фолиевая кислота |  |  |  |
| В03ВА | витамин В12 (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин | раствор для инъекций |  |
| В03ВВ | фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота | таблетки; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| В03Х | другие антианемические препараты |  |  |  |
| В03ХА | другие антианемические препараты | дарбэпоэтин альфа | раствор для инъекций |  |
| метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета | раствор для внутривенного и подкожного введения |  |
| эпоэтин альфа | раствор для внутривенного и подкожного введения |  |
| эпоэтин бета | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; |  |
| раствор для внутривенного и подкожного введения |  |
| В05 | кровезаменители и перфузионные растворы |  |  |  |
| В05А | кровь и препараты крови |  |  |  |
| В05АА | кровезаменители и препараты плазмы крови | альбумин человека | раствор для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| гидроксиэтилкрахмал | раствор для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| декстран | раствор для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| желатин | раствор для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| В05В | растворы для внутривенного введения |  |  |  |
| В05ВА | растворы для парентерального питания | жировые эмульсии для парентерального питания | эмульсия для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| В05ВВ | растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |  |
| калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид | раствор для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид | раствор для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| меглюмина натрия сукцинат | раствор для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| натрия лактата раствор сложный | раствор для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) |  |
| натрия хлорида раствор сложный | раствор для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) |  |
| натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота | раствор для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| В05ВС | растворы с осмодиуретическим действием | маннитол | порошок для ингаляции дозированный; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для инфузий |  |
| В05С | ирригационные растворы |  |  |  |
| В05СХ | другие ирригационные растворы | декстроза | раствор для внутривенного введения; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для инфузий |  |
| B05D | растворы для перитонеального диализа | растворы для перитонеального диализа |  | для применения в стационарных условиях |
| В05Х | добавки к растворам для внутривенного введения |  |  |  |
| В05ХА | растворы электролитов | калия хлорид | концентрат для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для внутривенного введения |  |
| магния сульфат | раствор для внутривенного введения; | для применения в стационарных условиях |
| натрия гидрокарбонат | раствор для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| натрия хлорид | раствор для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для инъекций; |  |
| растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |  |
| С | сердечно-сосудистая система |  |  |  |
| C01 | препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |  |
| C01A | сердечные гликозиды |  |  |  |
| C01AA | гликозиды наперстянки | дигоксин | раствор для внутривенного введения; | для применения в стационарных условиях |
| таблетки; |  |
| таблетки (для детей) |  |
| C01B | антиаритмические препараты, классы I и III |  |  |  |
| C01BA | антиаритмические препараты, классIA | прокаинамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для инъекций; |  |
| таблетки |  |
| C01BB | антиаритмические препараты, класс IB | лидокаин | гель для местного применения; | для применения в стационарных условиях |
| капли глазные; |  |
| раствор для инъекций; |  |
| спрей для местного и наружного применения; |  |
| спрей для местного и наружного применения дозированный; |  |
| спрей для местного применения дозированный |  |
| C01BC | антиаритмические препараты, класс 1С | пропафенон | раствор для внутривенного введения; | для применения в стационарных условиях |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для внутривенного введения; | для применения в стационарных условиях |
| таблетки |  |
| 4-HnTpo-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения | для применения в стационарных условиях |
| C01BG | другие антиаритмические препараты, классы I и III | лаппаконитина гидробромид | таблетки |  |
| C01C | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов |  |  |  |
| C01CA | адренергические и дофаминергические средства | добутамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для инфузий |  |
| допамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для инъекций |  |
| норэпинефрин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения | для применения в стационарных условиях |
| фенилэфрин | раствор для инъекций |  |
| эпинефрин | раствор для инъекций | для применения в стационарных условиях |
| C01CX | другие кардиотонические средства | левосимендан | концентрат для приготовления раствора для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца |  |  |  |
| C01DA | органические нитраты | изосорбида динитрат | концентрат для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| спрей дозированный; |  |
| спрей подъязычный дозированный; |  |
| таблетки; |  |
| таблетки пролонгированного действия |  |
| изосорбида мононитрат | капсулы; |  |
| капсулы пролонгированного действия; |  |
| капсулы с пролонгированным высвобождением; |  |
| таблетки; |  |
| таблетки пролонгированного действия; |  |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; |  |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | нитроглицерин | капсулы подъязычные; | для применения в стационарных условиях |
| 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 |  |  |  |
| С01ЕА | простагландины | алпростадил | концентрат для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |  |
| C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца | ивабрадин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| C02 | антигипертензивные средства |  |  |  |
| С02А | антиадренергические средства центрального действия |  |  |  |
| С02АВ | метилдопа | метилдопа | таблетки |  |
| С02АС | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидии | раствор для внутривенного введения; | для применения в стационарных условиях |
| таблетки |  |
| моксонидин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| С02С | антиадренергические средства периферического действия |  |  |  |
| С02СА | альфа-адреноблокаторы | доксазозин | таблетки; |  |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| урапидил | капсулы пролонгированного действия; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для внутривенного введения |  |
| С02К | другие антигииертензивные средства |  |  |  |
| С02КХ | антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии | амбризентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| бозентан | таблетки диспергируемые; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| мацитентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| риоцигуат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| С03 | диуретики |  |  |  |
| С03А | тиазидные диуретики |  |  |  |
| С03АА | тиазиды | гидрохлоротиазид | таблетки |  |
| С03В | тиазидоподобные диуретики |  |  |  |
| С03ВА | 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 |  |
| С03С | "петлевые" диуретики |  |  |  |
| С03СА | сульфонамиды | фуросемид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; |  |
| раствор для инъекций; |  |
| таблетки |  |
| C03D | калийсберегающие диуретики |  |  |  |
| C03DA | антагонисты альдостерона | спироиолактон | капсулы; |  |
| таблетки |  |
| С04 | периферические вазодилататоры |  |  |  |
| С04А | периферические вазодилататоры |  |  |  |
| C04AD | производные пурина | пентоксифиллин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения; | для применения в стационарных условиях |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий; |  |
| концентрат для приготовления раствора для инъекции; |  |
| раствор для внутривенного введения; |  |
| раствор для внутривенного и внутриартериального введения; |  |
| раствор для инфузий; |  |
| раствор для инъекций |  |
| С07 | бета-адреноблокаторы |  |  |  |
| С07А | бета-адреноблокаторы |  |  |  |
| С07АА | неселективные бета-адреноблокаторы | пропранолол | таблетки |  |
| соталол | таблетки |  |
| С07АВ | селективные бета-адреноолокаторы | атенолол | таблетки; |  |
| таблетки, покрытые оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| бисопролол | таблетки; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| метопролол | раствор для внутривенного введения; | для применения в стационарных условиях |
| таблетки; |  |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; |  |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; |  |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| С07AG | альфа-и бета-адреноблокаторы | карведилол | таблетки |  |
| С08 | блокаторы кальциевых каналов |  |  |  |
| С08С | селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды |  |  |  |
| С08СА | производные дигидропиридина | амлодипин | таблетки; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| нимодипин | раствор для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| нифедипин | таблетки; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |  |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; |  |
| таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; |  |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце |  |  |  |
| C08DA | производные фенилалкиламина | верапамил | раствор для внутривенного введения; | для применения в стационарных условиях |
| таблетки, покрытые оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |  |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| С09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему |  |  |  |
| С09А | ингибиторы АПФ |  |  |  |
| С09АА | ингибиторы АПФ | каптоприл | таблетки; |  |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| лизиноприл | таблетки |  |
| периндоприл | таблетки; |  |
| таблетки, диспергируемые в полости рта; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| рамиприл | капсулы; |  |
| таблетки |  |
| эналаприл | таблетки |  |
| С09С | антагонисты рецепторов ангиотензина II |  |  |  |
| С09СА | антагонисты рецепторов | лозартан | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
| ангиотензина II | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| C09DX | антагонисты рецепторов | валсартан + сакубитрил | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| ангиотензина II в комбинации |  |
| с другими средствами |  |
| С10 | гиполипидемические средства |  |  |  |
| С10А | гиполипидемические средства |  |  |  |
| С10АА | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | аторвастатин | капсулы; |  |
| таблетки, покрытые оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| симвастатин | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| C10AB | фибраты | фенофибрат | капсулы; |  |
| капсулы пролонгированного действия; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| C10AX | другие гиполипидемические средства | алирокумаб | раствор для подкожного введения |  |
| эволокумаб | раствор для подкожного введения |  |
| D | дерматологические препараты |  |  |  |
| D01 | противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии |  |  |  |
| D01A | противогрибковые препараты для местного применения |  |  |  |
| D01AE | прочие противогрибковые препараты для местного применения | салициловая кислота | мазь для наружного применения; |  |
| раствор для наружного применения (спиртовой) |  |
| D03 | препараты для лечения ран и язв |  |  |  |
| D03A | препараты, способствующие нормальному рубцеванию |  |  |  |
| D03AX | другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию | фактор роста эпидермальный | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |  |
| D06 | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии |  |  |  |
| D06C | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол | мазь для наружного применения |  |
| D07 | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии |  |  |  |
| D07A | глюкокортикоиды |  |  |  |
| D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | бетаметазон | крем для наружного применения; |  |
| мазь для наружного применения |  |
| мометазон | крем для наружного применения; |  |
| мазь для наружного применения; |  |
| раствор для наружного применения |  |
| D08 | антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |  |
| D08A | антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |  |
| D08AC | бигуаниды и амидины | хлоргексидин | раствор для местного применения; |  |
| раствор для местного и наружного применения; |  |
| раствор для наружного применения; |  |
| раствор для наружного применения (спиртовой); |  |
| спрей для наружного применения (спиртовой); |  |
| спрей для местного и наружного применения; |  |
| 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; |  |
| раствор для местного применения |  |
| калия перманганат | порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения |  |
| этанол | концентрат для приготовления раствора для наружного применения; |  |
| концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; |  |
| раствор для наружного применения; |  |
| раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм |  |
| D11 | другие дерматологические препараты |  |  |  |
| D11A | другие дерматологические препараты |  |  |  |
| D11AH | препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов | дупилумаб | раствор для подкожного введения |  |
| пимекролимус | крем для наружного применения |  |
| G | мочеполовая система и половые гормоны |  |  |  |
| G01 | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии |  |  |  |
| G01A | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами |  |  |  |
| G01AA | антибактериальные препараты | натамицин | суппозитории вагинальные |  |
| G01AF | производные имидазола | клотримазол | гель вагинальный; |  |
| суппозитории вагинальные; |  |
| таблетки вагинальные |  |
| G02 | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |  |
| G02A | утеротонизирующие препараты |  |  |  |
| G02AB | алкалоиды спорыньи | метилэргометрин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения | для применения в стационарных условиях |
| G02AD | простагландины | динопростон | гель интрацервикальный | для применения в стационарных условиях |
| мизопростол | таблетки | для применения в стационарных условиях |
| G02C | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |  |
| G02CA | адреномиметики, токолитические средства | гексопреналин | раствор для внутривенного введения; | для применения в стационарных условиях |
| таблетки |  |
| G02CB | ингибиторы пролактина | бромокриптин | таблетки |  |
| G02CX | прочие препараты, применяемые в гинекологии | атозибан | концентрат для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для внутривенного введения |  |
| G03 | половые гормоны и модуляторы функции половых органов |  |  |  |
| G03B | андрогены |  |  |  |
| G03BA | производные 3-оксоандрост-4-ена | тестостерон | гель для наружного применения; |  |
| раствор для внутримышечного введения |  |
| тестостерон (смесь эфиров) | раствор для внутримышечного введения (масляный) |  |
| G03D | гестагены |  |  |  |
| G03DA | производные прегн-4-ена | прогестерон | капсулы |  |
| G03DB | производные прегнадиена | дидрогестерон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| G03DC | производные эстрена | норэтистерон | таблетки |  |
| G03G | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции |  |  |  |
| G03GA | гонадотропины | гонадотропин хорионический | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |  |
| корифоллитропин альфа | раствор для подкожного введения |  |
| фоллитропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; |  |
| раствор для подкожного введения |  |
| фоллитропин альфа + лутропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |  |
| G03GB | синтетические стимуляторы овуляции | кломифен | таблетки |  |
| G03H | антиандрогены |  |  |  |
| G03HA | антиандрогены | ципротерон | раствор для внутримышечного введения масляный; |  |
| таблетки |  |
| 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; |  |
| таблетки с пролонгированным высвобождением |  |
| тамсулозин | капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; |  |
| капсулы пролонгированного действия; |  |
| капсулы с модифицированным высвобождением; |  |
| капсулы с пролонгированным высвобождением; |  |
| таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; |  |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| G04CB | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы | финастерид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| Н | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |  |  |  |
| H01 | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги |  |  |  |
| H01A | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги |  |  |  |
| H01AC | соматропин и его агонисты | соматропин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; |  |
| раствор для подкожного введения |  |
| H01AX | другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги | пэгвисомант | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |  |
| H01B | гормоны задней доли гипофиза |  |  |  |
| H01BA | вазопрессин и его аналоги | десмопрессин | капли назальные; |  |
| спрей назальный дозированный; |  |
| таблетки; |  |
| таблетки, диспергируемые в полости рта; |  |
| таблетки-лиофилизат; |  |
| таблетки подъязычные |  |
| терлипрессин | раствор для внутривенного введения | для применения в стационарных условиях |
| H01BB | окситоцин и его аналоги | карбетоцин | раствор для внутривенного введения; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| окситоцин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для инфузий и внутримышечного введения; |  |
| раствор для инъекций; |  |
| раствор для инъекций и местного применения |  |
| Н01С | гормоны гипоталамуса |  |  |  |
| H01CB | соматостатин и аналоги | ланреотид | гель для подкожного введения пролонгированного действия |  |
| октреотид | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; |  |
| лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; |  |
| раствор для внутривенного и подкожного введения; |  |
| раствор для инфузий и подкожного введения |  |
| пасиреотид | раствор для подкожного введения |  |
| H01CC | антигонадотропин-рилизинг гормоны | ганиреликс | раствор для подкожного введения |  |
| цетрореликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |  |
| H02 | кортикостероиды системного действия |  |  |  |
| H02A | кортикостероиды системного действия |  |  |  |
| H02AA | минералокортикоиды | флудрокортизон | таблетки |  |
| H02AB | глюкокортикоиды | гидрокортизон | крем для наружного применения; |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; |  |
| мазь глазная; |  |
| мазь для наружного применения; |  |
| суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; |  |
| таблетки; |  |
| эмульсия для наружного применения |  |
| дексаметазон | имплантат для интравитреального введения; |  |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения; |  |
| раствор для инъекций; |  |
| таблетки |  |
| метилпреднизолон | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; |  |
| таблетки |  |
| преднизолон | мазь для наружного применения; |  |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения; |  |
| раствор для инъекций; |  |
| таблетки |  |
| Н03 | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы |  |  |  |
| Н03А | препараты щитовидной железы |  |  |  |
| Н03АА | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия | таблетки |  |
| Н03В | антитиреоидные препараты |  |  |  |
| Н03ВВ | серосодержащие производные имидазола | тиамазол | таблетки; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| Н03С | препараты йода |  |  |  |
| Н03СА | препараты йода | калия йодид | таблетки |  |
| Н04 | гормоны поджелудочной железы |  |  |  |
| Н04А | гормоны, расщепляющие гликоген |  |  |  |
| Н04АА | гормоны, расщепляющие гликоген | глюкагон | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций | для применения только в стационарных условиях |
| Н05 | препараты, регулирующие обмен кальция |  |  |  |
| Н05А | паратиреоидные гормоны и их аналоги |  |  |  |
| Н05АА | паратиреоидные гормоны и их аналоги | терипаратид | раствор для подкожного введения |  |
| Н05В | антипаратиреоидные средства |  |  |  |
| Н05ВА | препараты кальцитонина | кальцитонин | раствор для инъекций |  |
| Н05ВХ | прочие антипаратиреоидные препараты | парикальцитол | капсулы; |  |
| раствор для внутривенного введения |  |
| цинакальцет | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| этелкальцетид | раствор для внутривенного введения | для применения в стационарных условиях |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |  |  |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия |  |  |  |
| J01A | тетрациклины |  |  |  |
| J01AA | тетрациклины | доксициклин | капсулы; | для применения в стационарных условиях |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; |  |
| таблетки диспергируемые |  |
| тигециклин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |  |
| J01B | амфениколы |  |  |  |
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол | таблетки; |  |
| таблетки, покрытые оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J01C | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |  |  |  |
| J01CA | пенициллины широкого спектра действия | амоксициллин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; |  |
| капсулы; |  |
| порошок для приготовления |  |
| суспензии для приема внутрь; |  |
| таблетки; |  |
| таблетки диспергируемые; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| ампициллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; | для применения в стационарных условиях |
| порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; |  |
| таблетки |  |
| J01CE | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам | бензатина бензилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; |  |
| бензилпенициллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; | для применения в стационарных условиях |
| порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; |  |
| порошок для приготовления раствора для инъекций; |  |
| порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения; |  |
| порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения |  |
| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам | оксациллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; | для применения в стационарных условиях |
| порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |  |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин + клавулановая кислота | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; | для применения в стационарных условиях |
| порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; |  |
| таблетки диспергируемые; |  |
| таблетки, покрытые оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| ампициллин + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения | для применения в стационарных условиях |
| J01D | другие бета-лактамные антибактериальные препараты |  |  |  |
| J01DB | цефалоспорины 1-го поколения | цефазолин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; |  |
| порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; |  |
| порошок для приготовления раствора для инъекций |  |
| цефалексин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; |  |
| капсулы; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения | цефуроксим | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; |  |
| порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; |  |
| порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; |  |
| порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; |  |
| порошок для приготовления раствора для инфузий; |  |
| порошок для приготовления раствора для инъекций; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J01DD | цефалоспорины 3-го поколения | цефотаксим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; | для применения в стационарных условиях |
| порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; |  |
| порошок для приготовления раствора для инъекций |  |
| цефотаксим + [сульбактам] | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| цефтазидим | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; |  |
| порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; |  |
| порошок для приготовления раствора для инъекций |  |
| цефтриаксон | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; | для применения в стационарных условиях |
| 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 | для применения в стационарных условиях |
| J01DE | цефалоспорины 4-го поколения | цефепим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; | для применения в стационарных условиях |
| порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |  |
| J01DH | карбапенемы | имипенем + циластатин | порошок для приготовления раствора для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| меропенем | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения | для применения в стационарных условиях |
| эртапенем | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; | для применения в стационарных условиях |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| J01DI | другие цефалоспорины и пенемы | цефтазидим + [авибактам] | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| цефтаролина фосамил | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| цефтолозан + [тазобактам] | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| J01E | сульфаниламиды и триметоприм |  |  |  |
| J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол | концентрат для приготовления раствора для инфузий; |  |
| суспензия для приема внутрь; |  |
| таблетки |  |
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептограмины |  |  |  |
| J01FA | макролиды | азитромицин | капсулы; | для применения в стационарных условиях |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; |  |
| лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; |  |
| порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; |  |
| порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); |  |
| таблетки диспергируемые; |  |
| таблетки, покрытые оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| джозамицин | таблетки диспергируемые; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| кларитромицин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; | для применения в стационарных условиях |
| капсулы; |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; |  |
| таблетки, покрытые оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |  |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; |  |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J01FF | линкозамиды | клиндамицин | капсулы; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| J01G | аминогликозиды |  |  |  |
| J01GA | стрептомицины | стрептомицин | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения | для применения в стационарных условиях |
| J01GB | другие аминогликозиды | амикацин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; | для применения в стационарных условиях |
| 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; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| канамицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; | для применения в стационарных условиях |
| порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |  |
| тобрамицин | капли глазные; |  |
| капсулы с порошком для ингаляций; |  |
| раствор для ингаляций |  |
| J01M | антибактериальные препараты, производные хинолона |  |  |  |
| J01MA | фторхинолоны | левофлоксацин | капли глазные; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для инфузий; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |  |
| капсулы |  |
| ломефлоксацин | капли глазные; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| моксифлоксацин | капли глазные; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для инфузий; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| офлоксацин | капли глазные; | для применения в стационарных условиях |
| капли глазные и ушные; |  |
| мазь глазная; |  |
| раствор для инфузий; |  |
| таблетки, покрытые оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |  |
| таблетки пролонгированного действия, |  |
| покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | спарфлоксацин | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| ципрофлоксацин | капли глазные; | для применения в стационарных условиях |
| капли глазные и ушные; |  |
| капли ушные; |  |
| мазь глазная; |  |
| раствор для внутривенного введения; |  |
| раствор для инфузий; |  |
| таблетки, покрытые оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |  |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J01X | другие антибактериальные препараты |  |  |  |
| J01XA | антибиотики гликопептидной структуры | ванкомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; |  |
| порошок для приготовления раствора для инфузий; |  |
| порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; |  |
| порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий и раствора для приема внутрь |  |
| телаванцин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| J01XB | полимиксины | полимиксин В | порошок для приготовления раствора для инъекций; |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |  |
| J01XD | производные имидазола | метронидазол | раствор для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| таблетки; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J01XX | прочие антибактериальные препараты | даптомицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | для применения в стационарных условиях |
| линезолид | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для инфузий; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| тедизолид | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| фосфомицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения | для применения в стационарных условиях |
| J02 | противогрибковые препараты системного действия |  |  |  |
| J02A | противогрибковые препараты системного действия |  |  |  |
| J02AA | антибиотики | амфотерицин В | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| нистатин | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J02AC | производные триазола | вориконазол | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; |  |
| порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| позаконазол | суспензия для приема внутрь |  |
| флуконазол | капсулы; | для применения в стационарных условиях |
| порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; |  |
| раствор для инфузий; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J02AX | другие противогрибковые препараты системного действия | каспофунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |  |
| микафунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| J04 | препараты, активные в отношении микобактерий |  |  |  |
| J04A | противотуберкулезные препараты |  |  |  |
| J04AA | аминосалициловая кислота и ее производные | аминосалициловая кислота | гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; | для применения в стационарных условиях |
| гранулы кишечнорастворимые; |  |
| гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; |  |
| гранулы с пролонгированным высвобождением; |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; |  |
| раствор для инфузий; |  |
| таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |  |
| J04AB | антибиотики | капреомицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; | для применения в стационарных условиях |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; |  |
| порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения |  |
| рифабутин | капсулы |  |
| рифампицин | капсулы; | для применения в стационарных условиях |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для инъекции; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| циклосерин | капсулы |  |
| J04AC | гидразиды | изониазид | раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для инъекций; |  |
| раствор для инъекций и ингаляций; |  |
| таблетки |  |
| J04AD | производные тиокарбамида | протионамид | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| этионамид | таблетки, покрытые оболочкой; | для применения в стационарных условиях |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J04AK | другие противотуберкулезные препараты | бедаквилин | таблетки |  |
| деламанид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| пиразинамид | таблетки; |  |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| теризидон | капсулы |  |
| тиоуреидоиминометилпиридиния | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| перхлорат |  |
| этамбутол | таблетки; |  |
| таблетки, покрытые оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J04AM | комбинированные противотуберкулезные препараты | изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| изониазид + пиразинамид | таблетки |  |
| изониазид + пиразинамид + рифампицин | таблетки диспергируемые; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| изониазид + рифампицин | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| изониазид + этамбутол | таблетки |  |
| ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J04B | противолепрозные препараты |  |  |  |
| J04BA | противолепрозные препараты | дапсон | таблетки |  |
| J05 | противовирусные препараты системного действия |  |  |  |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия |  |  |  |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | ацикловир | крем для наружного применения; | для применения в стационарных условиях |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; |  |
| мазь глазная; |  |
| мазь для местного и наружного применения; |  |
| мазь для наружного применения; |  |
| порошок для приготовления раствора для инфузий; |  |
| таблетки; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| валганцикловир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| ганцикловир | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| J05AE | ингибиторы протеаз | атазанавир | капсулы |  |
| дарунавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| нарлаиревир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| нирматрелвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| нирматрелвир + ритонавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |  |
| набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой |  |
| ритонавир | капсулы; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| саквинавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| фосампренавир | суспензия для приема внутрь; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриитазы | абакавир | раствор для приема внутрь; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| диданозин | капсулы кишечнорастворимые; |  |
|  | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |  |
| зидовудин | капсулы; |  |
| раствор для инфузий; |  |
| раствор для приема внутрь; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| ламивудин | раствор для приема внутрь; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| ставудин | капсулы |  |
| телбивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| тенофовира алафенамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| фосфазид | таблетки; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| эмтрицитабин | капсулы; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| энтекавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J05AG | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | доравирин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| невирапин | суспензия для приема внутрь; |  |
| таблетки; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| элсульфавирин | капсулы |  |
| этравирин | таблетки |  |
| эфавиренз | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J05AH | ингибиторы нейраминидазы | осельтамивир | капсулы |  |
| J05AP | противовирусные препараты для лечения гепатита С | велпатасвир + софосбувир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| глекапревир + пибрентасвир | гранулы, покрытые оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| даклатасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| дасабувир; | таблеток набор |  |
| омбитасвир + паритапревир + ритонавир |  |
| рибавирин | капсулы; | для применения в стационарных условиях |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий; |  |
| лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; |  |
| таблетки |  |
| софосбувир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J05AR | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | абакавир + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| абакавир + зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| доравирин + ламивудин + тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| лопинавир + ритонавир | раствор для приема внутрь; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J05AX | прочие противовирусные препараты | булевиртид | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |  |
| гразопревир + элбасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| долутегравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты | капсулы |  |
| катоцел | таблетки |  |
| маравирок | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| молнупиравир | капсулы |  |
| ралтегравир | таблетки жевательные; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| ремдесивир | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| умифеновир | капсулы; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |  |
| фавипиравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; | для применения в стационарных условиях |
| порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; |  |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий; |  |
| лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |  |
| J06 | иммунные сыворотки и иммуноглобулины |  |  |  |
| J06A | иммунные сыворотки |  |  |  |
| J06AA | иммунные сыворотки | антитоксин яда гадюки обыкновенной |  |  |
| сыворотка противоботулиническая |  |  |
| сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая |  |  |
| антитоксин дифтерийный |  |  |
| антитоксин столбнячный |  |  |
| J06B | иммуноглобулины |  |  |  |
| J06BA | иммуноглобулины, нормальные человеческие | иммуноглобулин человека нормальный |  |  |
| J06BB | специфические иммуноглобулины | иммуноглобулин антирабический |  |  |
| иммуноглобулин против клещевого энцефалита |  |  |
| иммуноглобулин противостолбнячный человека |  |  |
| иммуноглобулин человека антирезус RHO(D) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; |  |
| раствор для внутримышечного введения |  |
| иммуноглобулин человека противостафилококковый |  |  |
| паливизумаб | раствор для внутримышечного введения |  |
| J07 | вакцины | вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических |  |  |
| прививок по эпидемическим показаниям |  |  |
| вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19 |  |  |
| J07A | вакцины бактериальные |  |  |  |
| J07AF | вакцины дифтерийные | анатоксин дифтерийный |  |  |
| J07AM | противостолбнячные вакцины | анатоксин дифтерийно-столбнячный |  |  |
|  |  | анатоксин столбнячный |  |  |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |  |
| L01 | противоопухолевые препараты |  |  |  |
| L01A | алкилирующие средства |  |  |  |
| L01AA | аналоги азотистого иприта | бендамустин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |  |
| ифосфамид | порошок для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| порошок для приготовления раствора для инъекций; |  |
| порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |  |
| мелфалан | лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; | для применения в стационарных условиях |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| хлорамбуцил | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| циклофосфамид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; | для применения в стационарных условиях |
| порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; |  |
| порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; |  |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| L01AB | алкилсульфонаты | бусульфан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| L01AD | производные нитрозомочевины | кармустин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| ломустин | капсулы |  |
| L01AX | другие алкилирующие средства | дакарбазин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | для применения в стационарных условиях |
| темозоломид | капсулы; | для применения в стационарных условиях |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |  |
| L01B | антиметаболиты |  |  |  |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат | концентрат для приготовления |  |
| раствора для инфузий; |  |
| лиофилизат для приготовления |  |
| раствора для инфузий; |  |
| лиофилизат для приготовления |  |
| раствора для инъекций; |  |
| раствор для инъекций; |  |
| раствор для подкожного введения; |  |
| таблетки; |  |
| таблетки, покрытые оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| пеметрексед | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| ралтитрексид | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| 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 | для применения в стационарных условиях |
| гемцитабин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; |  |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий |  |
| капецитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| фторурацил | концентрат для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для внутрисосудистого введения; |  |
| раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения |  |
| цитарабин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для инъекций |  |
| L01C | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества |  |  |  |
| L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги | винбластин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |  |
| винкристин | раствор для внутривенного введения | для применения в стационарных условиях |
| винорелбин | капсулы; | для применения в стационарных условиях |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий |  |
| L01CB | производные подофиллотоксина | этопозид | капсулы; | для применения в стационарных условиях |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий; |  |
| L01CD | таксаны | доцетаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| кабазитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| паклитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; |  |
| L01D | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения |  |  |  |
| L01DB | антрациклины и родственные соединения | даунорубицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; | для применения в стационарных условиях |
| концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |  |
| доксорубицин | концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутрипузырного введения; | для применения в стационарных условиях |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий; |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; |  |
| раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; |  |
| идарубицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для внутривенного введения; |  |
| митоксантрон | концентрат для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| эпирубицин | концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; | для применения в стационарных условиях |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутрипузырного введения и инфузий; |  |
| L01DC | другие противоопухолевые антибиотики | блеомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; | для применения в стационарных условиях |
| иксабепнлон | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| митомиции | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; | для применения в стационарных условиях |
| L01X | другие противоопухолевые препараты |  |  |  |
| L01XA | препараты платины | карбоплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |  |
| оксалиплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; |  |
| цисплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для инъекций; |  |
| L01XB | метилгидразины | прокарбазин | капсулы; |  |
| L01XC | моноклональные антитела | авелумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| атезолизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| бевацизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| блинатумомаб | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| брентуксимаб ведотин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; |  |
| даратумумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| дурвалумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| изатуксимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| ипилимумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| ниволумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| обинутузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий; |  |
| панитумумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| пембролизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| пертузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| пролголимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| рамуцирумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| ритуксимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий; |  |
| раствор для подкожного введения; |  |
| трастузумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для подкожного введения; |  |
| трастузумаб эмтанзин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| цетуксимаб | раствор для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| элотузумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | абемациклиб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| акалабрутиниб | капсулы |  |
| акситиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| алектиниб | капсулы |  |
| афатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| бозутиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| вандетаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| вемурафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| гефитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| дабрафениб | капсулы |  |
| дазатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| ибрутиниб | капсулы |  |
| иматиниб | капсулы; |  |
|  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| кабозантиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| кобиметиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| кризотиниб | капсулы |  |
| лапатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| ленватиниб | капсулы | для применения в стационарных условиях |
| мидостаурин | капсулы |  |
| нилотиниб | капсулы |  |
| нинтеданиб | капсулы мягкие |  |
| осимертиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| пазопаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| палбоциклиб | капсулы |  |
| регорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| рибоциклиб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| руксолитиниб | таблетки |  |
| сорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| сунитиниб | капсулы |  |
| траметиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| церитиниб | капсулы |  |
| эрлотиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | аспарагиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения | для применения в стационарных условиях |
| афлиберцепт | концентрат для приготовления | для применения в стационарных условиях |
| раствора для инфузий; |  |
| раствор для внутриглазного введения |  |
| бортезомиб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |  |
| венетоклакс | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| висмодегиб | капсулы |  |
| гидроксикарбамид | капсулы |  |
|  |  | иксазомиб | капсулы |  |
| иринотекан | концентрат для приготовления раствора для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| карфилзомиб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| митотан | таблетки |  |
| олапариб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| пэгаспаргаза | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий |  |
| талазопариб | капсулы |  |
| третиноин | капсулы |  |
| фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения | для применения в стационарных условиях |
| эрибулин | раствор для внутривенного введения | для применения в стационарных условиях |
| L02 | противоопухолевые гормональные препараты |  |  |  |
| L02A | гормоны и родственные соединения |  |  |  |
| L02AB | гестагены | медроксипрогестерон | суспензия для внутримышечного введения; |  |
| таблетки |  |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | бусерелин | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |  |
| гозерелин | имплантат; |  |
| капсула для подкожного введения пролонгированного действия |  |
| лейпрорелин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; |  |
| лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; |  |
| лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением |  |
| трипторелин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; |  |
| лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; |  |
|  |  | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; |  |
| лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; |  |
| порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; |  |
| раствор для подкожного введения |  |
| L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения |  |  |  |
| L02BA | антиэстрогены | тамоксифен | таблетки; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| фулвестрант | раствор для внутримышечного введения |  |
| L02BB | антиандрогены | апалутамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| бикалутамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| флутамид | таблетки; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| энзалутамид | капсулы |  |
| L02BG | ингибиторы ароматазы | анастрозол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| L02BX | другие антагонисты гормонов и родственные соединения | абиратерон | таблетки; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| дегареликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |  |
| L03 | иммуностимуляторы |  |  |  |
| L03А | иммуностимуляторы |  |  |  |
| L03AA | колониестимулирующие факторы | филграстим | раствор для внутривенного и подкожного введения; |  |
| раствор для подкожного введения |  |
| эмиэгфилграстим | раствор для подкожного введения |  |
| L03AB | интерфероны | интерферон альфа | гель для местного и наружного применения; |  |
| капли назальные; |  |
| спрей назальный дозированный; |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций; |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для инъекции и местного применения; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; |  |
| мазь для наружного и местного применения; |  |
| раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; |  |
| раствор для инъекций; |  |
| раствор для внутривенного и подкожного введения; |  |
| суппозитории ректальные |  |
| интерферон бета-1a | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; |  |
| раствор для подкожного введения |  |
| интерферон бета-1b | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; |  |
|  |  | раствор для подкожного введения |  |
| интерферон гамма | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения |  |
| пэгинтерферон альфа-2a | раствор для подкожного введения |  |
| пэгинтерферон альфа-2b | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |  |
| пэгинтерферон бета-1a | раствор для подкожного введения |  |
| цепэгинтерферон альфа-2b | раствор для подкожного введения |  |
| L03AX | другие иммуностимуляторы | азоксимера бромид | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; |  |
| суппозитории вагинальные и ректальные; |  |
| таблетки |  |
| вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ | лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения | для применения в стационарных условиях |
| глатирамера ацетат | раствор для подкожного введения |  |
| глутамил-цистеинил-глицин динатрия | раствор для инъекций |  |
| меглюмина акридонацетат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| тилорон | капсулы; |  |
| таблетки, покрытые оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| L04 | иммунодепрессанты |  |  |  |
| L04A | иммунодепрессанты |  |  |  |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | абатацепт | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; |  |
| раствор для подкожного введения |  |
| алемтузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| апремиласт | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| барицитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| белимумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | для применения в стационарных условиях |
|  |
| ведолизумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |  |
| иммуноглобулин антитимоцитариый | концентрат для приготовления раствора для инфузий; |  |
|  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |  |
|  | кладрибин | таблетки |  |
|  | лефлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| микофенолата мофетил | капсулы; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| микофеноловая кислота | таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; |  |
|  | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |  |
| натализумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |  |
| окрелизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| сипонимод | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| терифлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| тофацитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| упадацитиниб | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| финголимод | капсулы |  |
| эверолимус | таблетки; |  |
| таблетки диспергируемые |  |
| экулизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | для применения в стационарных условиях |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | адалимумаб | раствор для подкожного введения |  |
| голимумаб | раствор для подкожного введения |  |
| инфликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; |  |
| лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |  |
| цертолизумаба пэгол | раствор для подкожного введения |  |
| этанерцепт | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; |  |
| раствор для подкожного введения |  |
| L04AC | ингибиторы интерлейкина | анакинра | раствор для подкожного введения |  |
| базиликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | для применения в стационарных условиях |
| гуселькумаб | раствор для подкожного введения |  |
| иксекизумаб | раствор для подкожного введения |  |
| канакинумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; |  |
| раствор для подкожного введения |  |
| левилимаб | раствор для подкожного введения |  |
| нетакимаб | раствор для подкожного введения |  |
| олокизумаб | раствор для подкожного введения |  |
| рисанкизумаб | раствор для подкожного введения |  |
| сарилумаб | раствор для подкожного введения |  |
|  |  | секукинумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; |  |
| раствор для подкожного введения |  |
| тоцилизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для подкожного введения |  |
| устекинумаб | раствор для подкожного введения |  |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина | такролимус | капсулы; | для применения в стационарных условиях |
| капсулы пролонгированного действия; |  |
| концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; |  |
| мазь для наружного применения |  |
| циклоспорин | капсулы; | для применения в стационарных условиях |
| капсулы мягкие; |  |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий; |  |
| раствор для приема внутрь |  |
| L04AX | другие иммунодепрессанты | азатиоприн | таблетки |  |
| диметилфумарат | капсулы кишечнорастворимые |  |
| леналидомид | капсулы |  |
| пирфенидон | капсулы; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| помалидомид | капсулы |  |
| М | костно-мышечная система |  |  |  |
| М01 | противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |  |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |  |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак | капли глазные; |  |
| капсулы кишечнорастворимые; |  |
| капсулы с модифицированным высвобождением; |  |
| раствор для внутримышечного введения; |  |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |  |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; |  |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; |  |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; |  |
| таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; |  |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; |  |
| таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением |  |
| кеторолак | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; |  |
| раствор для внутримышечного введения; |  |
| таблетки; |  |
| таблетки, покрытые оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | декскетопрофен | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| ибупрофен | гель для наружного применения; |  |
| гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; |  |
| капсулы; |  |
| крем для наружного применения; |  |
| мазь для наружного применения; |  |
| раствор для внутривенного введения; |  |
| суппозитории ректальные; |  |
| суппозитории ректальные (для детей); |  |
| суспензия для приема внутрь; |  |
| суспензия для приема внутрь (для детей); |  |
| таблетки, покрытые оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |  |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| кетопрофен | капсулы; |  |
| капсулы пролонгированного действия; |  |
| капсулы с модифицированным высвобождением; |  |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения; |  |
| раствор для инфузий и внутримышечного введения; |  |
| суппозитории ректальные; |  |
| таблетки; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |  |
| таблетки пролонгированного действия; |  |
| таблетки с модифицированным высвобождением |  |
| М01С | базисные противоревматические препараты |  |  |  |
| M01CC | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| М03 | миорелаксанты |  |  |  |
| М03А | миорелаксанты периферического действия |  |  |  |
| М03АВ | производные холина | суксаметония йодид и хлорид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения | для применения в стационарных условиях |
| М03АС | другие четвертичные аммониевые соединения | пипекурония бромид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | для применения в стационарных условиях |
| рокурония бромид | раствор для внутривенного введения | для применения в стационарных условиях |
| М03АХ | другие миорелаксанты периферического действия | ботулинический токсин типа А | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |  |
| ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; |  |
| раствор для внутримышечного введения |  |
| М03В | миорелаксанты центрального действия |  |  |  |
| М03ВХ | другиемиорелаксанты центрального действия | баклофен | раствор для интратекального введения; |  |
| таблетки |  |
| тизанидин | капсулы с модифицированным высвобождением; |  |
| таблетки |  |
| М04 | противоподагрические препараты |  |  |  |
| М04А | противоподагрические препараты |  |  |  |
| М04АА | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол | таблетки |  |
| М05 | препараты для лечения заболеваний костей |  |  |  |
| М05В | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей |  |  |  |
| М05ВА | бифосфонаты | алендроновая кислота | таблетки; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| золедроновая кислота | концентрат для приготовления раствора для инфузий; |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; |  |
| лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; |  |
| раствор для инфузий |  |
| М05ВХ | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | деносумаб | раствор для подкожного введения |  |
| стронция ранелат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |  |
| М09АХ | прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы | нусинерсен | раствор для интратекального введения | для применения в стационарных условиях |
| рисдиплам | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |  |
| N | нервная система |  |  |  |
| N01 | анестетики |  |  |  |
| N01A | препараты для общей анестезии |  |  |  |
| N01AB | галогенированные углеводороды | галотан | жидкость для ингаляций | для применения в стационарных условиях |
| десфлуран | жидкость для ингаляций | для применения в стационарных условиях |
| севофлуран | жидкость для ингаляций | для применения в стационарных условиях |
| N01AF | барбитураты | тиопентал натрия | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |  |
| N01 AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин | раствор для инъекций; |  |
| таблетки |  |
| N01AX | другие препараты для общей анестезии | динитрогена оксид | газ сжатый | для применения в стационарных условиях |
| кетамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения | для применения в стационарных условиях |
| натрия оксибутират | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| пропофол | эмульсия для внутривенного введения; | для применения в стационарных условиях |
| эмульсия для инфузий |  |
| N01B | местные анестетики |  |  |  |
| 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 | опиоиды |  |  |  |
| N02AA | природные алкалоиды опия | морфин | капсулы пролонгированного действия; |  |
| раствор для инъекций; |  |
| раствор для подкожного введения; |  |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; |  |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |  |
| раствор для приема внутрь |  |
| налоксон + оксикодон | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N02AB | производные фенилпиперидина | фентанил | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; | для применения в стационарных условиях |
| трансдермальная терапевтическая система; |  |
| пластырь трансдермальный |  |
| N02AE | производные орипавина | бупренорфин | раствор для инъекций |  |
| N02AX | другие опиоиды | пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин | таблетки защечные; |  |
| таблетки подъязычные |  |
| тапентадол | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |  |
| трамадол | капсулы; |  |
| раствор для инъекций; |  |
| суппозитории ректальные; |  |
| таблетки; |  |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; |  |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики |  |  |  |
| N02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота | таблетки; |  |
| таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; |  |
| таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N02BE | анилиды | парацетамол | раствор для инфузий; |  |
| раствор для приема внутрь; |  |
| раствор для приема внутрь (для детей); |  |
| суппозитории ректальные; |  |
| суппозитории ректальные (для детей); |  |
| суспензия для приема внутрь; |  |
| суспензия для приема внутрь (для детей); |  |
| таблетки; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N03 | противоэпилептические препараты |  |  |  |
| N03A | противоэпилептические препараты |  |  |  |
| N03AA | барбитураты и их производные | бензобарбитал | таблетки |  |
| фенобарбитал | таблетки |  |
| N03AB | производные гидантоина | фенитоин | таблетки |  |
| N03AD | производные сукцинимида | этосуксимид | капсулы |  |
| N03АЕ | производные бензодиазепина | клоназепам | таблетки |  |
| N03AF | производные карбоксамида | карбамазепин | таблетки; |  |
| таблетки пролонгированного действия; |  |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; |  |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |  |
| окскарбазепин | суспензия для приема внутрь; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота | гранулы с пролонгированным высвобождением; | для применения в стационарных условиях |
| капли для приема внутрь; |  |
| капсулы кишечнорастворимые; |  |
| раствор для внутривенного введения; |  |
| сироп; |  |
| сироп (для детей); |  |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; |  |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; |  |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; |  |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N03AX | другие противоэпилептические препараты | бриварацетам | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| лакосамид | раствор для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| леветирацетам | концентрат для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для приема внутрь; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| перампанел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| прегабалин | капсулы |  |
| топирамат | капсулы; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N04 | противопаркинсонические препараты |  |  |  |
| N04A | антихолинергические средства |  |  |  |
| N04AA | третичные амины | бипериден | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; | для применения в стационарных условиях |
| таблетки |  |
| тригексифенидил | таблетки |  |
| N04B | дофаминергические средства |  |  |  |
| N04BA | допа и ее производные | леводопа + бенсеразид | капсулы; |  |
| капсулы с модифицированным высвобождением; |  |
| таблетки; |  |
| таблетки диспергируемые |  |
| леводопа + карбидопа | таблетки |  |
| N04BB | производные адамантана | амантадин | раствор для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | пирибедил | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; |  |
| таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| прамипексол | таблетки; |  |
| таблетки пролонгированного действия |  |
| N05 | психолептики |  |  |  |
| N05A | антипсихотические средства |  |  |  |
| N05AA | алифатические производные фенотиазина | левомепромазин | раствор для инфузий и внутримышечного введения; | для применения в стационарных условиях |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| хлорпромазин | драже; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин | таблетки, покрытые оболочкой |  |
| трифлуоперазин | раствор для внутримышечного введения; | для применения в стационарных условиях |
| таблетки, покрытые оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| флуфеназин | раствор для внутримышечного введения (масляный) |  |
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | перициазии | капсулы; |  |
| раствор для приема внутрь |  |
| тиоридазии | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N05AD | производные бутирофенона | галоперидол | капли для приема внутрь; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения; |  |
| раствор для внутримышечного введения; |  |
| раствор для внутримышечного введения (масляный); |  |
| таблетки |  |
| дроперидол | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для инъекций |  |
| N05AE | производные индола | луразидон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| сертиндол | таблетки, покрытые оболочкой |  |
| N05AF | производные тиоксантена | зуклопентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный); |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| флупентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный); |  |
| таблетки, покрытые оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N05AH | диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины | кветиаиин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |  |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; |  |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| оланзапин | таблетки; |  |
| таблетки, диспергируемые в полости рта; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N05AL | бензамиды | сульпирид | капсулы; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для внутримышечного введения; |  |
| таблетки; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N05AX | другие антипсихотические средства | карипразин | капсулы |  |
| палиперидон | суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; |  |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |  |
| рисперидон | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; |  |
| раствор для приема внутрь; |  |
| таблетки, диспергируемые в полости рта; |  |
| таблетки для рассасывания; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N05B | анксиолитики |  |  |  |
| N05BA | производные бензодиазепина | бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; |  |
| таблетки; |  |
| таблетки, диспергируемые в |  |
| полости рта |  |
| диазепам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; |  |
| таблетки; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| лоразепам | таблетки, покрытые оболочкой |  |
| оксазепам | таблетки; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N05BB | производные дифенилметана | гидроксизин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N05C | снотворные и седативные средства |  |  |  |
| N05CD | производные бензодиазепина | мидазолам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения | для применения в стационарных условиях |
| нитразепам | таблетки |  |
| N05CF | бензодиазепиноподобные средства | зопиклон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N06 | психоаналептики |  |  |  |
| N06A | антидепрессанты |  |  |  |
| N06AA | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; | для применения в стационарных условиях |
| таблетки; |  |
| таблетки, покрытые оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| имипрамин | драже; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| кломипрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; | для применения в стационарных условиях |
| таблетки, покрытые оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |  |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | пароксетин | капли для приема внутрь; |  |
| таблетки, покрытые оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| сертралин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| флуоксетин | капсулы |  |
| N06AX | другие антидепрессанты | агомелатин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| пипофезин | таблетки |  |
| N06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты |  |  |  |
| N06BC | производные ксантина | кофеин | раствор для подкожного введения; |  |
| раствор для подкожного и субконъюнктивального введения |  |
| N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | винпоцетин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для внутривенного введения; |  |
| раствор для инъекций; |  |
| таблетки; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| глицин | таблетки защечные; |  |
| таблетки подъязычные; |  |
| таблетки защечные и подъязычные |  |
| метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин | капли назальные |  |
| пирацетам | капсулы; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения; |  |
| раствор для инфузий; |  |
| раствор для внутривенного введения; |  |
| раствор для приема внутрь; |  |
| таблетки, покрытые оболочкой; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| полипептиды коры головного мозга скота | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |  |
| фонтурацетам | таблетки |  |
| церебролизин | раствор для инъекций |  |
| цитиколин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения | для применения в стационарных условиях |
| N06D | препараты для лечения деменции |  |  |  |
| N06DA | антихолинэстеразные средства | галантамин | капсулы пролонгированного действия; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| ривастигмин | капсулы; |  |
| трансдермальная терапевтическая система; |  |
| раствор для приема внутрь |  |
| N06DX | другие препараты для лечения деменции | мемантин | капли для приема внутрь; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |  |
| N07А | парасимпатомиметики |  |  |  |
| N07AA | антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат | раствор для внутривенного и подкожного введения; |  |
| раствор для инъекций; |  |
| таблетки |  |
| пиридостигмина бромид | таблетки |  |
| N07 АХ | прочие парасимпатомиметики | холина альфосцерат | капсулы; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения; |  |
| раствор для инфузий и внутримышечного введения; |  |
| раствор для приема внутрь |  |
| N07B | препараты, применяемые при зависимостях |  |  |  |
| N07BB | препараты, применяемые при алкогольной зависимости | налтрексон | капсулы; |  |
| порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; |  |
| таблетки; |  |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| N07C | препараты для устранения головокружения |  |  |  |
| N07CA | препараты для устранения головокружения | бетагистин | капли для приема внутрь; |  |
| капсулы; |  |
| таблетки |  |
| N07X | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |  |
| N07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота | раствор для внутривенного введения; |  |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |  |
| тетрабеназин | таблетки |  |
| этилметилгидроксипиридина сукцинат | капсулы; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| Р | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты |  |  |  |
| Р01 | противопротозойные препараты |  |  |  |
| P01B | противомалярийные препараты |  |  |  |
| P01BA | аминохинолины | гидроксихлорохин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| P01BC | метанолхинолины | мефлохин | таблетки |  |
| P02 | противогельминтные препараты |  |  |  |
| Р02В | препараты для лечения трематодоза |  |  |  |
| Р02ВА | производные хинолина и родственные соединения | празиквантел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| Р02С | препараты для лечения нематодоза |  |  |  |
| Р02СА | производные бензимидазола | мебендазол | таблетки |  |
| Р02СС | производные тетрагидропиримидина | пирантел | суспензия для приема внутрь; |  |
| таблетки; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| Р02СЕ | производные имидазотиазола | левамизол | таблетки |  |
| Р03 | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты |  |  |  |
| Р03А | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) |  |  |  |
| Р03АХ | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) | бензилбензоат | мазь для наружного применения; |  |
| эмульсия для наружного применения |  |
| R | дыхательная система |  |  |  |
| R01 | назальные препараты |  |  |  |
| R01A | деконгестанты и другие препараты для местного применения |  |  |  |
| R01AA | адреномиметики | ксилометазолин Р | гель назальный; |  |
| капли назальные; |  |
| капли назальные (для детей); |  |
| спрей назальный; |  |
| спрей назальный дозированный; |  |
| спрей назальный дозированный (для детей) |  |
| R02 | препараты для лечения заболеваний горла |  |  |  |
| R02A | препараты для лечения заболеваний горла |  |  |  |
| R02AA | антисептические препараты | йод + калия йодид + глицерол | раствор для местного применения; |  |
| спрей для местного применения |  |
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |  |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения |  |  |  |
| R03AC | селективные бета 2-адреномиметики | индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |  |
| сальбутамол | аэрозоль для ингаляций дозированный; |  |
| аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; |  |
| порошок для ингаляций дозированный; |  |
| раствор для ингаляций |  |
| формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный; |  |
| капсулы с порошком для ингаляций; |  |
| порошок для ингаляций дозированный |  |
| R03AK | адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств | беклометазон + формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |  |
| будесонид + формотерол | капсул с порошком для ингаляций набор; |  |
| порошок для ингаляций дозированный; |  |
| капсулы с порошком для ингаляций |  |
| вилантерол + флутиказона фуроат | порошок для ингаляций дозированный |  |
| салметерол + флутиказон | аэрозоль для ингаляций |  |
| дозированный; |  |
| капсулы с порошком для ингаляций; |  |
| порошок для ингаляций дозированный |  |
| R03AL | адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами | аклидиния бромид + формотерол | порошок для ингаляций дозированный |  |
| вилантерол + умеклидиния бромид | порошок для ингаляций дозированный |  |
| вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат | порошок для ингаляций дозированный |  |
| гликопиррония бромид + индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |  |
| ипратропия бромид + фенотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный; |  |
| раствор для ингаляций |  |
| олодатерол + тиотропия бромид | раствор для ингаляций дозированный |  |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения |  |  |  |
| R03BA | глюкокортикоиды | беклометазон | аэрозоль для ингаляций дозированный; |  |
| аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; |  |
| спрей назальный дозированный; |  |
| суспензия для ингаляций |  |
| будесонид | капсулы кишечнорастворимые; |  |
| порошок для ингаляций дозированный; |  |
| раствор для ингаляций; |  |
| спрей назальный дозированный; |  |
| суспензия для ингаляций дозированная |  |
| R03BB | антихолинергические средства | аклидиния бромид | порошок для ингаляций дозированный |  |
| 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 дозированный |  |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |  |
| R03DA | ксантины | аминофиллин | раствор для внутривенного введения; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для внутримышечного введения; |  |
| таблетки |  |
| R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | бенрализумаб | раствор для подкожного введения |  |
| меполизумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |  |
| омализумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; |  |
| раствор для подкожного введения |  |
| реслизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |  |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |  |  |  |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |  |  |  |
| R05CB | муколитические препараты | амброксол | капсулы пролонгированного действия; | для применения в стационарных условиях |
| пастилки; |  |
| раствор для внутривенного введения; |  |
| раствор для приема внутрь; |  |
| раствор для приема внутрь и ингаляций; |  |
| сироп; |  |
| таблетки; |  |
| таблетки диспергируемые |  |
| ацетилцистеин | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; |  |
| гранулы для приготовления сиропа; |  |
| порошок для приготовления раствора для приема внутрь; |  |
| порошок для приема внутрь; |  |
| раствор для внутривенного введения и ингаляций; |  |
| раствор для приема внутрь; |  |
| сироп; |  |
| таблетки шипучие; |  |
| таблетки диспергируемые |  |
| дорназа альфа | раствор для ингаляций |  |
| 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 этнленднамины | хлоропирамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; |  |
| таблетки |  |
| R06AE | производные пиперазина | цетиризин | капли для приема внутрь; |  |
| сироп; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин | сироп; |  |
| суспензия для приема внутрь; |  |
| таблетки |  |
| R07 | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |  |  |
|  |
| R07A | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |  |  |
| R07AA | легочные сурфактанты | берактант | суспензия для эндотрахеального введения | для применения в стационарных условиях |
| порактант альфа | суспензия для эндотрахеального введения | для применения в стационарных условиях |
| сурфактант-БЛ | лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; | для применения в стационарных условиях |
| лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения |  |
| R07AX | прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания | ивакафтор + лумакафтор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| S | органы чувств |  |  |  |
| S01 | офтальмологические препараты |  |  |  |
| S01A | противомикробные препараты |  |  |  |
| S01AA | антибиотики | тетрациклин | мазь глазная |  |
| S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства |  |  |  |
| S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпин | капли глазные |  |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид | таблетки |  |
| дорзоламид | капли глазные |  |
| S01ED | бета-адреноблокаторы | тимолол | капли глазные |  |
| S01EE | аналоги простагландинов | тафлупрост | капли глазные |  |
| S01EX | другие противоглаукомные препараты | бутил аминогидроксипропоксифеноксиметил-метилоксадиазол | капли глазные |  |
| S01F | мидриатические и циклоплегические средства |  |  |  |
| S01FA | антихолинэргические средства | тропикамид | капли глазные |  |
| S01H | местные анестетики |  |  |  |
| S01HA | местные анестетики | оксибупрокаин | капли глазные |  |
| S01J | диагностические препараты |  |  |  |
| S01JA | красящие средства | флуоресцеин натрия | раствор для внутривенного введения |  |
| S01K | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии |  |  |  |
| S01KA | вязкоэластичные соединения | гипромеллоза | капли глазные |  |
| S01L | средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза |  |  |  |
| S01LA | средства, препятствующие новообразованию сосудов | бролуцизумаб | раствор для внутриглазного введения |  |
| ранибизумаб | раствор для внутриглазного введения |  |
| S02 | препараты для лечения заболеваний уха |  |  |  |
| S02A | противомикробные препараты |  |  |  |
| S02AA | противомикробные препараты | рифамицин | капли ушные |  |
| V | прочие препараты |  |  |  |
| V01 | аллергены |  |  |  |
| V01A | аллергены |  |  |  |
| V01AA | аллергенов экстракт | аллергены бактерий | раствор для внутрикожного введения |  |
| аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) | раствор для внутрикожного введения |  |
| V03 | другие лечебные средства |  |  |  |
| V03A | другие лечебные средства |  |  |  |
| V03AB | антидоты | димеркаптопропансульфонат натрия | раствор для внутримышечного и подкожного введения |  |
| калий-железо гексацианоферрат | таблетки |  |
| кальция тринатрия пентетат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для внутривенного введения и ингаляций |  |
| карбоксим | раствор для внутримышечного введения | для применения в стационарных условиях |
| налоксон | раствор для инъекций |  |
| натрия тиосульфат | раствор для внутривенного введения | для применения в стационарных условиях |
| протамина сульфат | раствор для внутривенного введения; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для инъекций |  |
| сугаммадекс | раствор для внутривенного введения | для применения в стационарных условиях |
| цинка бисвинилимидазола диацетат | раствор для внутримышечного введения | для применения в стационарных условиях |
| V03AC | железосвязывающие препараты | деферазирокс | таблетки диспергируемые; |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| V03AE | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | кальция полистиролсульфонат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |  |
| комплекс | таблетки жевательные |  |
| железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала |  |  |
| севеламер | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; | для применения в стационарных условиях |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| месна | раствор для внутривенного введения | для применения в стационарных условиях |
| V03AX | прочие лечебные средства | дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |  |
| V06 | лечебное питание |  |  |  |
| V06D | другие продукты лечебного питания |  |  |  |
| V06DD | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами | аминокислоты для парентерального питания |  | для применения в стационарных условиях |
| аминокислоты и их смеси |  | для применения в стационарных условиях |
| кетоаналоги аминокислот | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| V06DE | аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации | аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты |  | для применения в стационарных условиях |
| V07 | другие нелечебные средства |  |  |  |
| V07A | другие нелечебные средства |  |  |  |
| V07AB | растворители и разбавители, включая ирригационные растворы | вода для инъекций | растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |  |
| V08 | контрастные средства |  |  |  |
| V08A | рентгеноконтрастные средства, содержащие йод |  |  |  |
| V08AA | водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства | натрия амидотризоат | раствор для инъекций |  |
| V08AB | водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства | йоверсол | раствор для внутривенного и внутриартериального введения | для применения в стационарных условиях |
| йогексол | раствор для инъекций | для применения в стационарных условиях |
| йомепрол | раствор для инъекций | для применения в стационарных условиях |
| йопромид | раствор для инъекций | для применения в стационарных условиях |
| V08B | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих |  |  |  |
| V08BA | рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат | бария сульфат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь | для применения в стационарных условиях |
| V08C | контрастные средства для магнитно-резонансной томографии |  |  |  |
| V08CA | парамагнитные контрастные средства | гадобеновая кислота | раствор для внутривенного введения |  |
| гадобутрол | раствор для внутривенного введения |  |
| гадодиамид | раствор для внутривенного введения |  |
| гадоксетовая кислота | раствор для внутривенного введения |  |
| гадопентетовая кислота | раствор для внутривенного введения |  |
| гадотеридол | раствор для внутривенного введения |  |
| гадотеровая кислота | раствор для внутривенного введения |  |
| V09 | диагностические радиофармацевтические средства | меброфенин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | для применения в стационарных условиях |
| пентатех 99шТс | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | для применения в стационарных условиях |
| пирфотех 99шТс | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | для применения в стационарных условиях |
| технеция (99шТс) оксабифор | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | для применения в стационарных условиях |
| технеция (99шТс) фитат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | для применения в стационарных условиях |
| V10 | терапевтические радиофармацевтические средства |  |  |  |
| V10B | радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани |  |  |  |
| V10BX | разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли | стронция хлорид 89Sr | раствор для внутривенного введения | для применения в стационарных условиях |
| V10X | другие терапевтические радиофармацевтические средства |  |  |  |
| V10XX | разные терапевтические радиофармацевтические средства | радия хлорид [223 Ra] | раствор для внутривенного введения | для применения в стационарных условиях |