Редакция от 24 авг 2022

Распоряжение Правительства РФ от 12.10.2019 № 2406-р

## Об утверждении перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения на 2020 год, перечня лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций, перечня лекарственных препаратов, предназначенных 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, лиц после трансплантации органов и (или) тканей и минимального ассортимента лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи

1. Утвердить:

перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения согласно [приложению № 1](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/563469457/XA00LUO2M6/);

перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций, согласно [приложению № 2](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/563469457/XA00LVA2M9/);

перечень лекарственных препаратов, предназначенных 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, согласно [приложению № 3](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/563469457/XA00LVS2MC/);

минимальный ассортимент лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи, согласно [приложению № 4](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/563469457/XA00MA62N9/).

2. Признать утратившим силу [распоряжение Правительства Российской Федерации от 10 декабря 2018 г. № 2738-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/551876844/XA00M1S2LR/) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, № 51, ст.8075).

3. Настоящее распоряжение вступает в силу с 1 января 2020 г.

Председатель Правительства
Российской Федерации
Д.Медведев

Приложение № 1
к распоряжению Правительства
Российской Федерации
от 12 октября 2019 года № 2406-р

Приложение 1. Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения \*

\* Наименование в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 12 октября 2020 года № 2626-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/565983842/XA00LVA2M9/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/542676855/XA00LUO2M6/).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| Код АТХ  | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  | Лекарственные формы  |
| A  | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |  |
| A02  | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности |  |  |
| A02B  | препараты для лечения язвеннойболезни желудка и двенадцатиперстной кишки игастроэзофагеальной рефлюкснойболезни |  |  |
| A02BA  | блокаторы Н2-гистаминовых рецепторов  | ранитидин  | раствор для внутривенного и внутримышечного введения      |
|  |  | фамотидин  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/XA00LUO2M6/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/)) |
| A02BС  | ингибиторы протонного насоса  | омепразол  | капсулы;капсулы кишечнорастворимые;лиофилизат для приготовления растворадля внутривенного введения;лиофилизат для приготовления растворадля инфузий;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | эзомепразол  | капсулы кишечнорастворимые;лиофилизат для приготовления растворадля внутривенного введения;таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимойоболочкой;таблетки, покрытые оболочкой |
| A02BХ  | другие препараты для леченияязвенной болезни желудкаи двенадцатиперстной кишки игастроэзофагеальной рефлюкснойболезни | висмута трикалия дицитрат  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| A03  | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03A  | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03AA  | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой  | мебеверин  | капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой      |
|  |  | платифиллин  | раствор для подкожного введения  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/)) |
| A03AD  | папаверин и его производные  | дротаверин  | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инъекций;таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/)) |
| A03B  | препараты белладонны |  |  |
| A03BA  | алкалоиды белладонны, третичные амины | атропин  | капли глазные; раствор для инъекций  |
| A03F  | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03FA  | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта  | метоклопрамид  | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки |
| A04  | противорвотные препараты |  |  |
| A04A  | противорвотные препараты |  |  |
| A04AA  | блокаторы серотониновых 5НТ3-рецепторов  | ондансетрон  | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп;суппозитории ректальные;таблетки;таблетки лиофилизированные;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05  | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей |  |  |
| A05A  | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей |  |  |
| A05AA  | препараты желчных кислот  | урсодезоксихолевая кислота  | капсулы;суспензия для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05B  | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства |  |  |
| A05BA  | препараты для лечения заболеваний печени  | фосфолипиды + глицирризиновая кислота  | капсулы;лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;раствор для внутривенного введения      |
|  |  | янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид  | раствор для инфузий  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/)) |
| A06  | слабительные средства |  |  |
| A06A  | слабительные средства |  |  |
| A06AB  | контактные слабительные средства  | бисакодил  | суппозитории ректальные;таблетки, покрытые кишечнорастворимойоболочкой;таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой      |
|  |  | сеннозиды А и В  | таблетки  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/)) |
| A06AD  | осмотические слабительные средства  | лактулоза  | сироп  |
|  |  | макрогол  | порошок для приготовления раствора для приема внутрь;порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) |
| A07  | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |  |  |
| A07B  | адсорбирующие кишечные препараты |  |  |
| A07BС  | другие адсорбирующие кишечные препараты  | смектит диоктаэдрический  | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь; таблетки диспергируемые  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/)) |
| A07D  | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A07DA  | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта  | лоперамид  | капсулы;таблетки;таблетки жевательные;таблетки-лиофилизат |
| A07E  | кишечные противовоспалительные препараты |  |  |
| A07EС  | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты  | месалазин  | суппозитории ректальные;суспензия ректальная;таблетки кишечнорастворимые с пролонгированнымвысвобождением, покрытые пленочной оболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;     таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочнойоболочкой;таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия;таблетки с пролонгированным высвобождением;гранулы кишечнорастворимые с пролонгированнымвысвобождением, покрытые оболочкой;гранулы с пролонгированным высвобождением дляприема внутрь      |
|  |  | сульфасалазин  | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/)) |
| A07F  | противодиарейные микроорганизмы |  |  |
| A07FA  | противодиарейные микроорганизмы  | бифидобактерии бифидум  | капсулы;лиофилизат для приготовления раствора для приемавнутрь 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 бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный  | капсулы;порошок для приема внутрь  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/)) |
| A09  | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| A09A  | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| A09AA  | ферментные препараты  | панкреатин  | гранулы кишечнорастворимые; капсулы;капсулы кишечнорастворимые;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие c 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/727688604/XA00M2O2MP/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578306544/XA00LUO2M6/))      |
| A10  | препараты для лечения сахарного диабета |  |  |
| A10A  | инсулины и их аналоги |  |  |
| A10AB  | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения  | инсулин аспарт  | раствор для подкожного и внутривенного введения  |
|  |  | инсулин глулизин  | раствор для подкожного введения |
|  |  | инсулин лизпро  | раствор для 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  | инсулин аспарт двухфазный  | суспензия для подкожного введения |
|  | в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного 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 |
| A10B  | гипогликемические препараты, кроме инсулинов |  |  |
| A10BA  | бигуаниды  | метформин  | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия;таблетки пролонгированного действия, покрытыепленочной оболочкой;таблетки с пролонгированным высвобождением;таблетки с пролонгированным высвобождением,покрытые пленочной оболочкой  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/)) |
| A10BB  | производные сульфонилмочевины  | глибенкламид  | таблетки |
|  |  | гликлазид  | таблетки;таблетки с модифицированнымвысвобождением;таблетки с пролонгированнымвысвобождением |
| A10BH  | ингибиторы дипептидилпептидазы-4  | алоглиптин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|  | (ДПП-4) | 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  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/566395865/XA00M3A2MS/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/542682855/XA00LUO2M6/)) |
| A10BJ  | аналоги глюкагоноподобного пептида-1  | дулаглутид  | раствор для подкожного введения |
|  |  | ликсисенатид | раствор для подкожного введения |
|  |  | семаглутид | раствор для подкожного введения |
| (Позиция в редакции, введенной в действие c 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/727688604/XA00M2U2M0/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578306544/XA00LUO2M6/)) |
| A10BK  | 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  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие c 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/727688604/XA00M2U2M0/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578306544/XA00LUO2M6/)) |
| A10BX  | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | репаглинид  | таблетки  |
| A11  | витамины |  |  |
| A11C  | витамины А и D, включая их комбинации |  |  |
| A11CA  | витамин А  | ретинол  | драже;капли для приема внутрь и наружногоприменения; |
|  |  |  | капсулы;мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный) |
| A11СС  | 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 Вhttps://vip.1elpu.ru/system/content/image/55/1/567543/ и его комбинации с витаминами Вhttps://vip.1elpu.ru/system/content/image/55/1/691342/ и Вhttps://vip.1elpu.ru/system/content/image/55/1/691474/ |  |  |
| A11DA  | витамин B1  | тиамин  | раствор для внутримышечного введения |
| A11G  | 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 дляприема внутрь;порошок для приема внутрь;раствор для внутривенного ивнутримышечного введения;таблетки |
| A11Н  | другие витаминные препараты |  |  |
| A11НA  | другие витаминные препараты | пиридоксин  | раствор для инъекций  |
| A12  | минеральные добавки |  |  |
| A12A  | препараты кальция |  |  |
| A12AA  | препараты кальция  | кальция глюконат  | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| A12С  | другие минеральные добавки |  |  |
| A12СХ  | другие минеральные вещества  | калия и магния аспарагинат  | концентрат для приготовления раствора для инфузий;раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; |
|  |  |  | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A14  | анаболические средства системного действия |  |  |
| A14A  | анаболические стероиды |  |  |
| A14AB  | производные эстрена  | нандролон  | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| A16  | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| A16A  | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| A16AA  | аминокислоты и их производные  | адеметионин  | лиофилизат для приготовления растворадля внутривенного и внутримышечноговведения;таблетки кишечнорастворимые;таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимойоболочкой |
| A16AB  | ферментные препараты  | агалсидаза альфа  | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | агалсидаза бета  | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | велаглюцераза альфа  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | галсульфаза  | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | идурсульфаза  | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | идурсульфаза бета  | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | имиглюцераза  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | ларонидаза  | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | себелипаза альфа  | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | талиглюцераза альфа  | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| A16AХ  | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно- | миглустат  | капсулы  |
|  | кишечного тракта и нарушений обмена веществ  | нитизинон | капсулы  |
|  |  | сапроптерин | таблетки растворимые  |
|  |  | тиоктовая кислота  | капсулы;концентрат для приготовления раствора длявнутривенного введения;концентрат для приготовления раствора для инфузий;раствор для внутривенного введения;раствор для инфузий;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/)) |
| B  | кровь и система кроветворения |  |  |
| B01  | антитромботические средства |  |  |
| B01A  | антитромботические средства |  |  |
| B01AA  | антагонисты витамина К | варфарин  | таблетки  |
| B01AB  | группа гепарина  | гепарин натрия  | раствор для внутривенного и подкожноговведения;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  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/566395865/XA00M2U2M0/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/542682855/XA00LUO2M6/)) |
| B01AD  | ферментные препараты  | алтеплаза  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | проурокиназа  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
|  |  | рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|  |  | последователь-ность стафилокиназы |  |
|  |  | тенектеплаза  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 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  |
|  |  | транексамовая кислота  | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02AB  | ингибиторы протеиназ плазмы  | апротинин  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий |
| B02B  | витамин К и другие гемостатики |  |  |
| B02BA  | витамин К  | менадиона натрия бисульфит  | раствор для внутримышечного введения |
| B02BС  | местные гемостатики  | фибриноген + тромбин  | губка  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| B02BD  | факторы свертывания крови | антиингибиторный коагулянтный комплекс  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | мороктоког альфа  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | нонаког альфа  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | октоког альфа  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | фактор свертывания крови VII  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | фактор свертывания крови VIII  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;раствор для инфузий (замороженный) |
|  |  | фактор свертывания крови IX  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | эптаког альфа (активированный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | эфмороктоког альфа  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие c 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/727688604/XA00M5Q2MD/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578306544/XA00LUO2M6/)) |
| B02BX  | 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;раствор для инъекций;раствор для инъекций и наружного применения;таблетки  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/566395865/XA00M3G2M3/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/542682855/XA00LUO2M6/))      |
| B03  | антианемические препараты |  |  |
| B03A  | препараты железа |  |  |
| B03AB  | пероральные препараты трехвалентного железа  | железа (III) гидроксид полимальтозат  | капли для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/)) |
| B03AС  | 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 |
| B03B  | витамин Вhttps://vip.1elpu.ru/system/content/image/55/1/691474/ и фолиевая кислота |  |  |
| B03BA  | витамин Вhttps://vip.1elpu.ru/system/content/image/55/1/691474/ (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин  | раствор для инъекций  |
| B03BB  | фолиевая кислота и ее производные  | фолиевая кислота  | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B03Х  | другие антианемические препараты |  |  |
| B03XA  | другие антианемические препараты  | дарбэпоэтин альфа  | раствор для инъекций  |
|  |  | метоксиполи-этиленгликоль- 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  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/566395865/XA00M5Q2MD/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/542682855/XA00LUO2M6/)) |
| B05  | кровезаменители и перфузионные растворы |  |  |
| B05A  | кровь и препараты крови |  |  |
| B05AA  | кровезаменители и препараты плазмы крови  | альбумин человека | раствор для инфузий  |
|  |  | гидроксиэтил-крахмал | раствор для инфузий  |
|  |  | декстран | раствор для инфузий  |
|  |  | желатин | раствор для инфузий  |
| B05B  | растворы для внутривенного введения |  |  |
| B05BA  | растворы для парентерального питания  | жировые эмульсии для парентерального питания | эмульсия для инфузий  |
| B05BB  | растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат  | порошок для приготовления раствора для приема внутрь  |
|  |  | калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид | раствор для инфузий  |
|  |  | калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид | раствор для инфузий  |
|  |  | меглюмина натрия сукцинат | раствор для инфузий  |
|  |  | натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) | раствор для инфузий  |
|  |  | натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) | раствор для инфузий  |
|  |  | натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота  | раствор для инфузий  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/566395865/XA00M6C2MG/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/542682855/XA00LUO2M6/))      |
| B05BС  | растворы с осмодиуретическим действием  | маннитол  | порошок для ингаляций дозированный; раствор для инфузий |
| B05С | ирригационные растворы  |  |  |
| B05СХ  | другие ирригационные растворы  | декстроза  | раствор для внутривенного введения;раствор для инфузий |
| B05D  | растворы для перитонеального диализа  | растворы для перитонеального диализа |  |
| B05Х  | добавки к растворам для внутривенного введения |  |  |
| B05XAА  | растворы электролитов  | калия хлорид  | концентрат для приготовления раствора для инфузий;раствор для внутривенного введения |
|  |  | магния сульфат  | раствор для внутривенного введения; |
|  |  | натрия гидрокарбонат  | раствор для инфузий |
|  |  | натрия хлорид  | раствор для инфузий;раствор для инъекций;растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/566395865/XA00M6U2MJ/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/542682855/XA00LUO2M6/))      |
| С  | сердечно-сосудистая система |  |  |
| С01  | препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01A  | сердечные гликозиды |  |  |
| C01AA  | гликозиды наперстянки  | дигоксин  | раствор для внутривенного введения;таблетки;таблетки (для детей) |
| C01B  | антиаритмические препараты, классы I и III |  |  |
| C01BA  | антиаритмические препараты, класс IA  | прокаинамид  | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| C01BB  | антиаритмические препараты, класс IB  | лидокаин  | гель для местного применения;капли глазные;раствор для инъекций;спрей для местного и наружногоприменения;спрей для местного и наружногоприменения дозированный;спрей для местного применениядозированный |
| C01BC  | антиаритмические препараты, класс IС  | пропафенон  | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C01BD  | антиаритмические препараты, класс III  | амиодарон  | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;раствор для внутривенного введения;таблетки      |
|  |  | 4-Нитро-N-[(lRS)-l-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид  | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие c 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/727688604/XA00M6U2MJ/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578306544/XA00LUO2M6/)) |
| 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 растворадля инфузий;лиофилизат для приготовления растворадля инфузий;раствор для инфузий |
|  |  | допамин  | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций |
|  |  | норэпинефрин  | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | фенилэфрин  | раствор для инъекций |
|  |  | эпинефрин  | раствор для инъекций |
| C01CX  | другие кардиотонические средства  | левосимендан  | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| C01D  | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01DA  | органические нитраты  | изосорбида динитрат  | концентрат для приготовления раствора для инфузий;спрей дозированный; |
|  |  |  | спрей подъязычный дозированный;таблетки;таблетки пролонгированного действия |
|  |  | изосорбида мононитрат  | капсулы;капсулы пролонгированного действия;капсулы с пролонгированным высвобождением;таблетки;таблетки пролонгированного действия;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | нитроглицерин  | капсулы подъязычные;концентрат для приготовления раствора для инфузий;пленки для наклеивания на десну;раствор для внутривенного введения;спрей подъязычный дозированный;таблетки подъязычные;таблетки сублингвальные  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/566395865/XA00M7G2MM/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/542682855/XA00LUO2M6/)) |
| C01E  | другие препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01EA  | простагландины  | алпростадил  | концентрат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| C01EB  | другие препараты для лечения заболеваний сердца  | ивабрадин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой      |
|  |  | мельдоний  | раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения;раствор для инъекций  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие c 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/727688604/XA00M8G2N0/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578306544/XA00LUO2M6/)) |
| C02  | антигипертензивные средства |  |  |
| С02A  | антиадренергические средства центрального действия |  |  |
| С02AB  | метилдопа | метилдопа  | таблетки  |
| С02AС  | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидин  | раствор для внутривенного введения; таблетки |
|  |  | моксонидин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| С02С  | антиадренергические средства периферического действия |  |  |
| С02СA  | альфа-адреноблокаторы  | доксазозин  | таблетки;таблетки с пролонгированнымвысвобождением, покрытые пленочнойоболочкой |
|  |  | урапидил  | капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения |
| С02К  | другие антигипертензивные 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 |
| C03  | диуретики |  |  |
| С03A  | тиазидные диуретики |  |  |
| С03AA  | тиазиды | гидрохлоротиазид  | таблетки  |
| С03B  | тиазидоподобные диуретики |  |  |
| С03BA  | сульфонамиды  | индапамид  | капсулы;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия,покрытые оболочкой;таблетки пролонгированного действия,покрытые пленочной оболочкой; |
|  |  |  | таблетки с контролируемымвысвобождением, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C03C  | "петлевые" диуретики |  |  |
| С03СA  | сульфонамиды  | фуросемид  | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| C03D  | калийсберегающие диуретики |  |  |
| C03DA  | антагонисты альдостерона | спиронолактон  | капсулы; таблетки |
| С04  | периферические вазодилататоры |  |  |
| С04A  | периферические вазодилататоры |  |  |
| C04AD  | производные пурина  | пентоксифиллин  | концентрат для приготовления растворадля внутривенного и внутриартериальноговведения;концентрат для приготовления растворадля инфузий; |
|  |  |  | концентрат для приготовления растворадля инъекций;раствор для внутривенного введения;раствор для внутривенного ивнутриартериального введения;раствор для инфузий;раствор для инъекций |
| С07  | бета-адреноблокаторы |  |  |
| С07A  | бета-адреноблокаторы |  |  |
| С07AA  | неселективные бета-адреноблокаторы | пропранолол  | таблетки  |
|  |  | соталол | таблетки  |
| С07AB  | селективные бета-адреноблокаторы  | атенолол  | таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | бисопролол  | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | метопролол  | раствор для внутривенного введения;таблетки;таблетки пролонгированного действия, покрытыепленочной оболочкой;таблетки с пролонгированным высвобождением,покрытые оболочкой;таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/)) |
| C07AG  | альфа- и бета-адреноблокаторы  | карведилол | таблетки  |
| С08  | блокаторы кальциевых каналов |  |  |
| С08С  | селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды |  |  |
| C08CA  | производные дигидропиридина  | амлодипин  | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | нимодипин  | раствор для инфузий;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  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/566395865/XA00M8G2N0/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/542682855/XA00LUO2M6/))      |
| C08D  | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце |  |  |
| C08DA  | производные фенилалкиламина  | верапамил  | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/)) |
| С09  | средства, действующиена ренин-ангиотензиновую систему |  |  |
| С09A  | ингибиторы АПФ |  |  |
| С09AA  | ингибиторы АПФ  | каптоприл  | таблетки;таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | лизиноприл | таблетки  |
|  |  | периндоприл  | таблетки;таблетки, диспергируемые в полости рта;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | эналаприл | таблетки  |
| С09С  | антагонисты рецепторов ангиотензина II |  |  |
| С09СA  | антагонисты рецепторов ангиотензина II  | лозартан  | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C09DX  | антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами | валсартан + сакубитрил  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| C10  | гиполипидемические средства |  |  |
| С10A  | гиполипидемические средства |  |  |
| С10AA  | 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  | диоксометилтет-рагидро-пиримидин + сульфадиметок-син + 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  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие c 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/727688604/XA00M9K2N6/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578306544/XA00LUO2M6/)) |
| 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  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/)) |
| D08AG | препараты йода  | повидон-йод  | раствор для местного и наружногоприменения;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 приготовлениялекарственных форм;раствор для наружного применения;раствор для наружного примененияи приготовления лекарственных форм  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/)) |
| 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 |
| G02AD  | простагландины  | динопростон  | гель интрацервикальный |
|  |  | мизопростол  | таблетки |
| G02C  | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |
| G02CA  | адреномиметики, токолитические средства | гексопреналин  | раствор для внутривенного введения; таблетки |
| G02CB  | ингибиторы пролактина | бромокриптин  | таблетки  |
| G02CX  | прочие препараты, применяемые в гинекологии  | атозибан  | концентрат для приготовления растворадля инфузий;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  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие c 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/727688604/XA00M5O2MC/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578306544/XA00LUO2M6/)) |
| 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, покрытыеоболочкой;таблетки с контролируемым высвобождением,покрытые оболочкой;таблетки с пролонгированным высвобождением  |
|  |  | тамсулозин  | капсулы кишечнорастворимые с пролонгированнымвысвобождением;капсулы пролонгированного действия;капсулы с модифицированным высвобождением;капсулы с пролонгированным высвобождением;таблетки с контролируемым высвобождением,покрытые оболочкой;таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/))      |
| 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 |  |  |
| Н01A  | 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 |
| H01BB  | окситоцин и его аналоги  | карбетоцин  | раствор для внутривенного введения;раствор для внутривенного и внутримышечного введения      |
|  |  | окситоцин  | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инфузий и внутримышечного введения;раствор для инъекций;раствор для инъекций и местного применения  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие c 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/727688604/XA00M6S2MI/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578306544/XA00LUO2M6/)) |
| 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 пролонгированнымвысвобождением;раствор для внутривенного и подкожного введения;раствор для инфузий и подкожного введения  |
|  |  | пасиреотид  | раствор для подкожного введения  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/)) |
| H01CC  | антигонадотропин-рилизинг гормоны  | ганиреликс  | раствор для подкожного введения |
|  |  | цетрореликс  | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| Н02  | кортикостероиды системного действия |  |  |
| Н02A  | кортикостероиды системного действия |  |  |
| Н02AA  | минералокортикоиды  | флудрокортизон | таблетки  |
| Н02AB  | глюкокортикоиды  | гидрокортизон  | крем для наружного применения;лиофилизат для приготовления растворадля внутривенного и внутримышечноговведения;мазь глазная;мазь для наружного применения;суспензия для внутримышечного ивнутрисуставного введения;таблетки;эмульсия для наружного применения |
|  |  | дексаметазон  | имплантат для интравитреальноговведения;раствор для внутривенного ивнутримышечного введения;раствор для инъекций;таблетки |
|  |  | метилпреднизолон  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
|  |  | преднизолон  | мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| H03  | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы |  |  |
| Н03A  | препараты щитовидной железы |  |  |
| Н03AA  | гормоны щитовидной железы  | левотироксин натрия | таблетки  |
| Н03B  | антитиреоидные препараты |  |  |
| Н03BB  | серосодержащие производные имидазола  | тиамазол  | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Н03С  | препараты йода |  |  |
| Н03СA  | препараты йода  | калия йодид  | таблетки  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие c 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/727688604/XA00M802MO/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578306544/XA00LUO2M6/)) |
| Н04  | гормоны поджелудочной железы |  |  |
| Н04A  | гормоны, расщепляющие гликоген |  |  |
| Н04AA  | гормоны, расщепляющие гликоген  | глюкагон  | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| Н05  | препараты, регулирующие обмен кальция |  |  |
| Н05A  | паратиреоидные гормоны и их аналоги |  |  |
| Н05AA  | паратиреоидные гормоны и их аналоги | терипаратид  | раствор для подкожного введения  |
| Н05B  | антипаратиреоидные средства |  |  |
| H05BA  | препараты кальцитонина  | кальцитонин  | раствор для инъекций  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/566395865/XA00M9K2N6/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/542682855/XA00LUO2M6/)) |
| Н05BХ  | прочие антипаратиреоидные препараты  | парикальцитол  | капсулы;раствор для внутривенного введения |
|  |  | цинакальцет  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | этелкальцетид  | раствор для внутривенного введения |
| J  | противомикробные препараты системного действия |  |  |
| J01  | антибактериальные препараты системного действия |  |  |
| J01A  | тетрациклины  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| J01AA  | тетрациклины  | доксициклин  | капсулы;лиофилизат для приготовления раствора длявнутривенного введения;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;таблетки диспергируемые  |
|  |  | тигециклин  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления концентрата дляприготовления раствора для инфузий  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/)) |
| 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;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;таблетки  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/)) |
| 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; 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  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/)) |
| J01CF  | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам  | оксациллин  | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/)) |
| J01CR  | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз  | амоксициллин + клавулановая кислота  | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;таблетки диспергируемые;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой      |
|  |  | ампициллин + сульбактам  | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие c 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/727688604/XA00MAM2NB/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578306544/XA00LUO2M6/)) |
| J01D  | другие бета-лактамные антибактериальные препараты |  |  |
| J01DB  | цефалоспорины 1-го поколения  | цефазолин  | порошок для приготовления раствора длявнутривенного и внутримышечноговведения;порошок для приготовления раствора длявнутримышечного 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 длявнутримышечного введения; |
|  |  |  | порошок для приготовления раствора дляинфузий;порошок для приготовления раствора дляинъекций;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DD  | цефалоспорины 3-го поколения  | цефотаксим  | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций |
|  |  | цефтазидим  | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций      |
|  |  | цефтриаксон  | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для инфузий;порошок для приготовления раствора для инъекций      |
|  |  | цефоперазон + сульбактам  | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/))      |
| J01DE  | цефалоспорины 4-го поколения  | цефепим  | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J01DH  | карбапенемы  | имипенем + циластатин  | порошок для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | меропенем  | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | эртапенем  | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; 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 |
|  |  | цефтаролина фосамил  | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | цефтолозан + [тазобактам] | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 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;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;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  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/))      |
| J01FF  | линкозамиды  | клиндамицин  | капсулы;раствор для внутривенного ивнутримышечного введения |
| J01G  | аминогликозиды |  |  |
| J01GA  | стрептомицины  | стрептомицин  | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J01GB  | другие аминогликозиды  | амикацин  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инфузий и внутримышечного введения      |
|  |  | гентамицин  | капли глазные;раствор для внутривенного и внутримышечного введения      |
|  |  | канамицин  | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения      |
|  |  | тобрамицин  | капли глазные;капсулы с порошком для ингаляций;раствор для ингаляций  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/)) |
| J01M  | антибактериальные препараты, производные хинолона |  |  |
| J01MA  | фторхинолоны  | левофлоксацин  | капли глазные;раствор для инфузий;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;капсулы |
|  |  | ломефлоксацин  | капли глазные;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | моксифлоксацин  | капли глазные;раствор для инфузий;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | офлоксацин  | капли глазные;капли глазные и ушные;мазь глазная;раствор для инфузий;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | спарфлоксацин  | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ципрофлоксацин  | капли глазные;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, покрытыепленочной оболочкой  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/))      |
| J01X  | другие антибактериальные препараты |  |  |
| J01XA  | антибиотики гликопептидной структуры  | ванкомицин  | лиофилизат для приготовленияраствора для инфузий;лиофилизат для приготовления растворадля инфузий и приема внутрь;порошок для приготовления раствора для инфузий;порошок для приготовления раствора дляинфузий и приема внутрь |
|  |  | телаванцин  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J01XD  | производные имидазола  | метронидазол  | раствор для инфузий;таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/566395865/XA00M6A2MF/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/542682855/XA00LUO2M6/)) |
| J01XB  | полимиксины  | полимиксин В  | порошок для приготовления раствора для инъекций;лиофилизат для приготовления раствора для инъекций  |
| (Позиция дополнительно включена c 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/727688604/XA00M7U2MN/))      |
| J01XX  | прочие антибактериальные препараты  | даптомицин  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | линезолид  | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;раствор для инфузий;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | тедизолид  | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | фосфомицин  | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/))      |
| J01XX  | прочие антибактериальные препараты  | даптомицин  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | линезолид  | гранулы для приготовления суспензии дляприема внутрь;раствор для инфузий;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | тедизолид  | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | фосфомицин  | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| J02  | противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02A  | противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02AA  | антибиотики  | амфотерицин В  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | нистатин  | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AC  | производные триазола  | вориконазол  | лиофилизат для приготовления концентрата дляприготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | позаконазол  | суспензия для приема внутрь |
|  |  | флуконазол  | капсулы;порошок для приготовления суспензии для приемавнутрь;раствор для инфузий;таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/)) |
| J02AX  | другие противогрибковые препараты системного действия  | каспофунгин  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | микафунгин  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/))      |
| J04  | препараты, активные в отношении микобактерий |  |  |
| J04A  | противотуберкулезные препараты |  |  |
| J04AA  | аминосалициловая кислота и ее производные  | аминосалици-ловая кислота  | гранулы замедленного высвобождения для приемавнутрь;гранулы кишечнорастворимые;гранулы, покрытые кишечнорастворимойоболочкой;гранулы с пролонгированным высвобождением;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;раствор для инфузий;таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/))      |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| J04AB  | антибиотики  | капреомицин  | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления растворадля внутривенного и внутримышечноговведения;порошок для приготовления раствора дляинфузий и внутримышечного введения |
|  |  | рифабутин  | капсулы |
|  |  | рифампицин  | капсулы;лиофилизат для приготовления растворадля инфузий;лиофилизат для приготовления растворадля инъекций;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | циклосерин  | капсулы |
| J04AC  | гидразиды  | изониазид  | раствор для внутривенного,внутримышечного, ингаляционного иэндотрахеального введения;раствор для инъекций;раствор для инъекций и ингаляций;таблетки |
| J04AD  | производные тиокарбамида  | протионамид  | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | этионамид  | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AK  | другие противотуберкулезные препараты | бедаквилин  | таблетки  |
|  |  | деламанид  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой      |
|  |  | пиразинамид  | таблетки;таблетки, покрытые оболочкой      |
|  |  | теризидон  | капсулы |
|  |  | тиоуреидоимино-метил-пиридиния перхлорат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|  |  | этамбутол  | таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие c 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/727688604/XA00M9G2N4/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578306544/XA00LUO2M6/)) |
| 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;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  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/566395865/XA00M7E2ML/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/542682855/XA00LUO2M6/))      |
| J05AE  | ингибиторы протеаз  | атазанавир  | капсулы |
|  |  | дарунавир  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | нарлапревир  | таблетки, покрытые 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 транскриптазы  | 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 |
| (Позиция в редакции, введенной в действие c 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/727688604/XA00MAK2NA/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578306544/XA00LUO2M6/)) |
| 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  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие c 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/727688604/XA00MAK2NA/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578306544/XA00LUO2M6/))      |
| 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 |
|  |  | кагоцел  | 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 |
|  |  | умифеновир  | капсулы;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | фавипиравир  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;концентрат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/))      |
| J05AH  | ингибиторы нейраминидазы  | осельтамивир  | капсулы |
| J05AP  | противовирусные препараты для лечения гепатита С  | велпатасвир + софосбувир  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | глекапревир + пибрентасвир  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | даклатасвир  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|  |  | дасабувир;омбитасвир + паритапревир + ритонавир | таблеток набор  |
|  |  | рибавирин  | капсулы;концентрат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;таблетки |
|  |  | софосбувир  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| (Позиция в редакции, введенной в действие c 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/727688604/XA00MBO2NG/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578306544/XA00LUO2M6/)) |
| J05AR  | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | абакавир + ламивудин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|  |  | абакавир + зидовудин + ламивуди] | н 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  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие c 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/727688604/XA00MBO2NG/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578306544/XA00LUO2M6/)) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| 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 |
|  |  | кагоцел  | таблетки |
|  |  | маравирок  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | молнупиравир  | капсулы |
|  |  | ралтегравир  | таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ремдесивир  | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | умифеновир  | капсулы;таблетки, покрытые пленочнойоболочкой |
|  |  | фавипиравир  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий". |
| (Позиция в редакции, введенной в действие с 31 марта 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 марта 2022 года № 660-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/350120923/XA00LVA2M9/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578311492/XA00LUO2M6/))      |
| J06  | иммунные сыворотки и иммуноглобулины |  |  |
| J06A  | иммунные сыворотки |  |  |
| J06AA  | иммунные сыворотки  | анатоксин дифтерийный |  |
|  |  | анатоксин дифтерийно-столбнячный |  |
|  |  | анатоксин столбнячный |  |
|  |  | антитоксин яда гадюки обыкновенной |  |
|  |  | сыворотка противоботули-ническая |  |
|  |  | сыворотка противогангре-нозная поливалентная очищенная концентрирован-ная лошадиная жидкая |  |
|  |  | сыворотка противодифте-рийная |  |
|  |  | сыворотка противостолб-нячная |  |
| J06B  | иммуноглобулины |  |  |
| J06BA  | иммуноглобулины, нормальные человеческие  | иммуноглобулин человека нормальный |  |
| J06BB  | специфические иммуноглобулины  | иммуноглобулин антирабический |  |
|  |  | иммуноглобулин против клещевого энцефалита |  |
|  |  | иммуноглобулин противостолб-нячный человека |  |
|  |  | иммуноглобулин человека антирезус RHO(D) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;раствор для внутримышечного введения |
|  |  | иммуноглобулин человека противостафило-кокковый паливизумаб  | раствор для внутримышечного введения  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие c 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/727688604/XA00M7S2MM/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578306544/XA00LUO2M6/)) |
| 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  |  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие с 3 декабря 2020 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/566395865/XA00M9I2N5/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/542679594/XA00LUO2M6/)) |
| 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; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | ифосфамид  | порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | мелфалан  | лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | хлорамбуцил  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | циклофосфамид  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки, покрытые оболочкой  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/))      |
| L01AB  | алкилсульфонаты  | бусульфан  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/))      |
| L01AD  | производные нитрозомочевины  | кармустин  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | ломустин  | капсулы |
| L01AX  | другие алкилирующие средства  | дакарбазин  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | темозоломид  | капсулы;лиофилизат для приготовления растворадля инфузий |
| L01B  | антиметаболиты |  |  |
| L01BA  | аналоги фолиевой кислоты  | метотрексат  | концентрат для приготовленияраствора для инфузий;лиофилизат для приготовленияраствора для инфузий;лиофилизат для приготовленияраствора для инъекций;раствор для инъекций;раствор для подкожного введения;таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | пеметрексед  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | ралтитрексид  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01BB  | аналоги пурина  | меркаптопурин  | таблетки |
|  |  | неларабин  | раствор для инфузий |
|  |  | флударабин  | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления растворадля внутривенного введения;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01BC  | аналоги пиримидина  | азацитидин  | лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения |
|  |  | гемцитабин  | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | капецитабин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | фторурацил  | концентрат для приготовления раствора для инфузий;раствор для внутрисосудистого введения;раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения |
|  |  | цитарабин  | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;раствор для инъекций  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/))      |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| 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 |
|  |  | винорелбин  | капсулы;концентрат для приготовления растворадля инфузий |
| L01CB  | производные подофиллотоксина  | этопозид  | капсулы;концентрат для приготовления растворадля инфузий |
| L01CD  | таксаны  | доцетаксел  | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | кабазитаксел  | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | паклитаксел  | концентрат для приготовления раствора для инфузий; |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  |
| L01D  | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения |  |  |
| L01DB  | антрациклины и родственные соединения  | даунорубицин  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | доксорубицин  | концентрат для приготовления раствора длявнутриартериального, внутривенного ивнутрипузырного введения;концентрат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора длявнутрисосудистого и внутрипузырного введения;раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения |
|  |  | идарубицин  | лиофилизат для приготовления раствора длявнутривенного введения;раствор для внутривенного введения |
|  |  | митоксантрон  | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | эпирубицин  | концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутрипузырного введения и инфузий  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/))      |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| L01DC  | другие противоопухолевые антибиотики  | блеомицин  | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
|  |  | иксабепилон  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | митомицин  | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие c 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/727688604/XA00M902MS/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578306544/XA00LUO2M6/)) |
| L01X  | другие противоопухолевые препараты |  |  |
| L01XA  | препараты платины  | карбоплатин  | концентрат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | оксалиплатин  | концентрат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | цисплатин  | концентрат для приготовления раствора для инфузий;раствор для инъекций  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/))      |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| L01XB  | метилгидразины | прокарбазин  | капсулы  |
| L01XC  | моноклональные антитела  | авелумаб  | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | атезолизумаб  | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | бевацизумаб  | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | блинатумомаб  | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | брентуксимаб ведотин  | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | даратумумаб  | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | дурвалумаб  | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | изатуксимаб  | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | ипилимумаб  | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | ниволумаб  | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | обинутузумаб  | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | панитумумаб  | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | пембролизумаб  | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | пертузумаб  | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | пролголимаб  | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | рамуцирумаб  | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | ритуксимаб  | концентрат для приготовления раствора для инфузий;раствор для подкожного введения |
|  |  | трастузумаб  | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;раствор для подкожного введения |
|  |  | трастузумаб эмтанзин  | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | цетуксимаб  | раствор для инфузий |
|  |  | элотузумаб  | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| (Позиция в редакции, введенной в действие c 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/727688604/XA00MAI2N9/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578306544/XA00LUO2M6/)) |
| 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 |
|  |  | 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 |
| (Позиция в редакции, введенной в действие c 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/727688604/XA00MAI2N9/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578306544/XA00LUO2M6/)) |
| L01XX  | прочие противоопухолевые препараты  | аспарагиназа  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | афлиберцепт  | концентрат для приготовления раствора для инфузий;раствор для внутриглазного введения |
|  |  | бортезомиб  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
|  |  | венетоклакс  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | висмодегиб  | капсулы |
|  |  | гидрокси-карбамид  | капсулы |
|  |  | иксазомиб  | капсулы |
|  |  | иринотекан  | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | карфилзомиб  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | митотан  | таблетки |
|  |  | олапариб  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | талазопариб  | капсулы |
|  |  | третиноин  | капсулы |
|  |  | фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомби-нантный) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
|  |  | эрибулин  | раствор для внутривенного введения  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие c 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/727688604/XA00MAI2N9/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578306544/XA00LUO2M6/)) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| L02  | противоопухолевые гормональные препараты |  |  |  |
| L02A  | гормоны и родственные соединения |  |  |  |
| L02AB  | гестагены  | медроксипро-гестерон  | 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  |  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие c 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/727688604/XA00MBM2NF/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578306544/XA00LUO2M6/))      |  |
| 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  |  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/566395865/XA00M6Q2MH/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/542682855/XA00LUO2M6/)) |  |
| 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 |  |  |  |
| L03A  | иммуностимуляторы |  |  |  |
| L03AA  | колониестимулирующие факторы  | филграстим  | раствор для внутривенного и подкожноговведения;раствор для подкожного введения |  |
|  |  | эмпэгфилграстим  | 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, субконъюнктивальноговведения и закапывания в глаз;лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения;лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций;лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;мазь для наружного и местного применения;раствор для внутримышечного,субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;раствор для инъекций;раствор для внутривенного и подкожного введения;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-2а | раствор для подкожного введения |  |
|  |  | пэгинтерферон альфа-2b  | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |  |
|  |  | пэгинтерферон бета-1а | раствор для подкожного введения |  |
|  |  | цепэгинтерферон альфа-2b  | раствор для подкожного введения  |  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/))      |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| 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 |
|  |  | 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  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/566395865/XA00M7C2MK/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/542682855/XA00LUO2M6/)) |
| 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 |
|  |  | апремиласт  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | барицитиниб  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | белимумаб  | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | ведолизумаб  | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | иммуноглобулин антити-моцитарный  | 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 |
|  |  | 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  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие c 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/727688604/XA00M3C2MF/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578306544/XA00LUO2M6/)) |
| 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 |
|  |  | 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;раствор для подкожного введения |
|  |  | устекинумаб  | раствор для подкожного введения  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие c 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/727688604/XA00M8U2MR/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578306544/XA00LUO2M6/)) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| L04AD  | ингибиторы кальциневрина  | такролимус  | капсулы;капсулы пролонгированного действия;концентрат для приготовления растворадля внутривенного введения;мазь для наружного применения |
| \* |  | циклоспорин  | капсулы;капсулы мягкие;концентрат для приготовления растворадля инфузий;раствор для приема внутрь |
| L04AX  | другие иммунодепрессанты | азатиоприн  | таблетки  |
|  |  | диметилфумарат | капсулы кишечнорастворимые       |
|  |  | леналидомид | капсулы  |
|  |  | пирфенидон  | капсулы      |
|  |  |  помалидомид  | капсулы  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие c 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/727688604/XA00MAG2N8/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578306544/XA00LUO2M6/)) |
| М  | костно-мышечная система |  |  |
| М01  | противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| М01A  | нестероидныепротивовоспалительныеи противоревматические препараты |  |  |
| M01AB  | производные уксусной кислоты и родственные соединения  | диклофенак  | капли глазные;капсулы кишечнорастворимые;капсулы с модифицированным высвобождением;раствор для внутримышечного введения;таблетки, покрытые кишечнорастворимойоболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимойпленочной оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытыекишечнорастворимой оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытыеоболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытыепленочной оболочкой;таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;таблетки кишечнорастворимыес пролонгированным высвобождением  |
|  |  | кеторолак  | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для внутримышечного введения;таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/))       |
| М01AE  | 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 внутримышечноговведения;раствор для инфузий и внутримышечного введения;суппозитории ректальные;таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия;таблетки с модифицированным высвобождением      |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/))  |
| М01С  | базисные противоревматические препараты |  |  |
| M01CC  | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| M03  | миорелаксанты |  |  |
| М03A  | миорелаксанты периферического действия |  |  |
| М03AB  | производные холина  | суксаметония йодид и хлорид  | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| М03AС  | другие четвертичные аммониевые соединения  | пипекурония бромид  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | рокурония бромид  | раствор для внутривенного введения |
| М03AХ  | другие миорелаксанты периферического действия  | ботулинический токсин типа А  | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций  |
|  |  | ботулинический токсинтипаА-гемагглютинин комплекс  | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;раствор для внутримышечного введения  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/))      |
| М03B  | миорелаксанты центрального действия |  |  |
| М03BХ  | другие миорелаксанты центрального действия  | баклофен  | раствор для интратекального введения; таблетки |
|  |  | тизанидин  | капсулы с модифицированнымвысвобождением;таблетки |
| М04  | противоподагрические препараты |  |  |
| М04A  | противоподагрические препараты |  |  |
| М04AA  | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол  | таблетки  |
| М05  | препараты для лечения заболеваний костей |  |  |
| М05B  | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей |  |  |
| М05BA  | 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  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/)) |
| М05BХ  | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей  | деносумаб  | раствор для подкожного введения |
|  |  | стронция ранелат  | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| M09AX  | прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы  | нусинерсен  | раствор для интратекального введения  |
|  |  | рисдиплам  | порошок для приготовления раствора для приема внутрь  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие c 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/727688604/XA00MBK2NE/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578306544/XA00LUO2M6/)) |
| N  | нервная система |  |  |
| N01  | анестетики |  |  |
| N01A  | препараты для общей анестезии |  |  |
| N01AB | галогенированные углеводороды  | галотан  | жидкость для ингаляций  |
|  |  | десфлуран | жидкость для ингаляций  |
|  |  | севофлуран  | жидкость для ингаляций  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/566395865/XA00MB62ND/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/542682855/XA00LUO2M6/)) |
| N01AF  | барбитураты  | тиопентал натрия  | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| N01AH  | опиоидные анальгетики  | тримеперидин  | раствор для инъекций; таблетки |
| N01AX  | другие препараты для общей анестезии | динитрогена оксид  | газ сжатый  |
|  |  | кетамин  | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | натрия оксибутират  | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | пропофол  | эмульсия для внутривенного введения; 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 |
|  |  | налоксон + оксикодон  | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие c 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/727688604/XA00M3A2ME/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578306544/XA00LUO2M6/)) |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
| N02AB  | производные фенилпиперидина  | фентанил  | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;трансдермальная терапевтическая система;пластырь трансдермальный  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/XA00MBO2NG/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/)) |
| N02AE  | производные орипавина  |  бупренорфин  | раствор для инъекций  |
| N02AX  | другие опиоиды  | пропионилфе-нил-этоксиэтилпипе-ридин | таблетки защечные  |
|  |  | 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  | ацетилсалицило-вая кислота  | таблетки;таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимойпленочной оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/XA00MBO2NG/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/)) |
| 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  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/XA00MBO2NG/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/)) |
| N03  | противоэпилептические препараты |  |  |
| N03A  | противоэпилептические препараты |  |  |
| N03AA  | барбитураты и их производные  | бензобарбитал  | таблетки |
|  |  | фенобарбитал  | таблетки  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/XA00M7S2MM/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/))      |
| N03AB  | производные гидантоина  | фенитоин  | таблетки |
| N03AD  | производные сукцинимида  | этосуксимид  | капсулы |
| N03AE  | 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  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие c 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/727688604/XA00M4E2MK/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578306544/XA00LUO2M6/)) |
| N03AG  | производные жирных кислот  | вальпроевая кислота  | гранулы с пролонгированным высвобождением;капли для приема внутрь;капсулы кишечнорастворимые;раствор для внутривенного введения;сироп;сироп (для детей);таблетки, покрытые кишечнорастворимойоболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытыеоболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытыепленочной оболочкой;таблетки с пролонгированным высвобождением,покрытые пленочной оболочкой  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/XA00M8E2MP/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/))           |
| N03AX  | другие противоэпилептические препараты  | бриварацетам  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | лакосамид  | раствор для инфузий;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | леветирацетам  | концентрат для приготовления растворадля инфузий;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; таблетки |
|  |  | тригексифенидил  | таблетки |
| N04B  | дофаминергические средства |  |  |
| N04BA  | допа и ее производные  | леводопа + бенсеразид  | капсулы;капсулы с модифицированнымвысвобождением;таблетки;таблетки диспергируемые |
|  |  | леводопа + карбидопа | таблетки  |
| N04BB  | производные адамантана  | амантадин  | раствор для инфузий;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; |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | хлорпромазин  | драже;раствор для внутривенного ивнутримышечного введения;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AB  | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин  | таблетки, покрытые оболочкой  |
|  |  | трифлуоперазин  | раствор для внутримышечного введения;таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | флуфеназин  | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/XA00M902MS/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/)) |
| N05AC  | пиперидиновые производные фенотиазина  | перициазин  | капсулы;раствор для приема внутрь |
|  |  | тиоридазин  | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AD  | производные бутирофенона  | галоперидол  | капли для приема внутрь;раствор для внутривенного ивнутримышечного введения;раствор для внутримышечного введения; |
|  |  |  | раствор для внутримышечного введения(масляный);таблетки |
|  |  | дроперидол  | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций |
| N05AE  | производные индола  | луразидон  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | сертиндол  | таблетки, покрытые оболочкой  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/566395865/XA00M7S2MM/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/542682855/XA00LUO2M6/)) |
| 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  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/XA00MA02N6/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/))      |
| N05AH  | диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины  | кветиапин  | таблетки;таблетки, диспергируемыев полости рта;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | оланзапин  | таблетки;таблетки, диспергируемыев полости рта;таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/XA00MA02N6/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/))      |
| N05AL  | бензамиды  | сульпирид  | капсулы;раствор для внутримышечного введения;таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/XA00MA02N6/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/)) |
| 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 пролонгированногодействия;раствор для приема внутрь;таблетки, диспергируемые в полости рта;таблетки для рассасывания;таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/XA00MA02N6/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/)) |
| N05B  | анксиолитики |  |  |
| N05BA  | производные бензодиазепина  | бромдигидрохлор-фенилбензодиазепин  | 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  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/XA00MAI2N9/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/)) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| N05BB  | производные дифенилметана  | гидроксизин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05C  | снотворные и седативные средства |  |  |
| N05CD  | производные бензодиазепина  | мидазолам  | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | нитразепам  | таблетки |
| N05CF  | бензодиазепиноподобные средства  | зопиклон  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N06  | психоаналептики |  |  |
| N06A  | антидепрессанты |  |  |
| N06AA  | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов  | амитриптилин  | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки;таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой      |
|  |  | имипрамин  | драже;таблетки, покрытые пленочной оболочкой      |
|  |  | кломипрамин  | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытыепленочной оболочкой  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/XA00MB42NC/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/))      |
| 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  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/566395865/XA00M902MS/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/542682855/XA00LUO2M6/)) |
| N06AX  | другие антидепрессанты  | агомелатин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой      |
|  |  | пипофезин  | таблетки  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/XA00MBM2NF/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/)) |
| N06B  | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты |  |  |
| N06BC  | производные ксантина  | кофеин  | раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения |
| N06BX  | другие психостимуляторы и ноотропные препараты  | винпоцетин  | концентрат для приготовления раствора для инфузий;раствор для внутривенного введения;раствор для инъекций;таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | глицин  | таблетки защечные;таблетки подъязычные;таблетки защечные и подъязычные |
|  |  | метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин      | капли назальные  |
|  |  | пирацетам  | капсулы;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  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/XA00M2Q2MC/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/))           |
| 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  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/XA00M3C2MF/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/)) |
| N06DX  | другие препараты для лечения деменции  | мемантин  | капли для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N07  | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| N07A  | парасимпатомиметики |  |  |
| N07AA  | антихолинэстеразные средства  | неостигмина метилсульфат  | раствор для внутривенного и подкожного введения;раствор для инъекций;таблетки |
|  |  | пиридостигмина бромид | таблетки  |
| N07AX  | прочие парасимпатомиметики  | холина альфосцерат  | капсулы;раствор для внутривенного ивнутримышечного введения;раствор для инфузий и внутримышечноговведения;раствор для приема внутрь |
| N07B  | препараты, применяемые при зависимостях |  |  |
| N07BB  | препараты, применяемые при алкогольной зависимости  | налтрексон  | капсулы;порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введенияпролонгированного 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 |
|  |  | этилметилгидро- ксипиридина | капсулы; |
|  |  | сукцинат  | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/566395865/XA00MAI2N9/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/542682855/XA00LUO2M6/)) |
| P  | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты |  |  |
| P01  | противопротозойные препараты |  |  |
| P01B  | противомалярийные препараты |  |  |
| P01BA  | аминохинолины  | гидроксихлорохин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P01BC  | метанолхинолины  | мефлохин | таблетки  |
| P02  | противогельминтные препараты |  |  |
| P02B  | препараты для лечения трематодоза |  |  |
| P02BA  | производные хинолина и родственные соединения | празиквантел  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| P02С  | препараты для лечения нематодоза |  |  |
| P02СA  | производные бензимидазола | мебендазол  | таблетки  |
| P02СС  | производные тетрагидропиримидина  | пирантел  | суспензия для приема внутрь;таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P02СE  | производные имидазотиазола | левамизол  | таблетки  |
| P03  | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты |  |  |
| P03A  | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) |  |  |
| P03AХ  | 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  | 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  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/XA00M3U2MI/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/))      |
| R03AK  | адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме  | беклометазон + формотерол  | аэрозоль для ингаляций дозированный |
|  | антихолинергических средств  | 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  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/XA00M3U2MI/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/))      |
| 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  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/566395865/XA00MB42NC/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/542682855/XA00LUO2M6/))           |
| 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  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/XA00M8U2MR/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/))      |
| 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  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/566395865/XA00MBM2NF/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/542682855/XA00LUO2M6/))    |
| R03BC  | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов  | кромоглициевая кислота  | аэрозоль для ингаляций дозированный;капли глазные;капсулы;спрей назальный дозированный  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/XA00M9G2MU/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/))      |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| R03D  | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03DA  | ксантины  | аминофиллин  | раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки |
| R03DX  | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей  | 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  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/566395865/XA00M2Q2MC/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/542682855/XA00LUO2M6/))  |
| R05  | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |  |  |
| R05C  | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |  |  |
| R05CB  | муколитические препараты  | амброксол  | капсулы пролонгированного действия;пастилки;раствор для внутривенного введения;раствор для приема внутрь;раствор для приема внутрь и ингаляций;сироп;таблетки;таблетки диспергируемые |
|  |  | 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  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/XA00MAG2N8/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/)) |
| R06  | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06A  | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06AA  | эфиры алкиламинов  | дифенгидрамин  | раствор для внутривенного ивнутримышечного введения;раствор для внутримышечного введения;таблетки |
| R06AC  | замещенные этилендиамины  | хлоропирамин  | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| R06AE  | производные пиперазина  | цетиризин  | капли для приема внутрь;сироп;таблетки, покрытые 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 |
|  |  | порактант альфа  | суспензия для эндотрахеального введения |
|  |  | сурфактант-БЛ  | лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения |
| R07AX  | прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания  | ивакафтор+лумакафтор  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| (Позиция дополнительно включена c 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/727688604/XA00MBI2ND/)) |
| 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  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/566395865/XA00M3C2MF/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/542682855/XA00LUO2M6/))  |
| S01EE  | аналоги простагландинов  | тафлупрост | капли глазные  |
| S01EX  | другие противоглаукомные препараты  | бутиламиногид-рокси-пропоксифено-ксиметил-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  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие c 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/727688604/XA00M382MD/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578306544/XA00LUO2M6/)) |
| 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(туберкулезныйрекомбинантный) | раствор для внутрикожного введения  |
| V03  | другие лечебные средства |  |  |
| V03A  | другие лечебные средства |  |  |
| V03AB  | антидоты  | димеркаптопропан-сульфонат натрия  | раствор для внутримышечного и подкожного введения |
|  |  | калий-железо гексацианоферрат      | таблетки  |
|  |  | кальция тринатрия пентетат  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;раствор для внутривенного введения и ингаляций      |
|  |  | карбоксим  | раствор для внутримышечного введения |
|  |  | налоксон  | раствор для инъекций |
|  |  | натрия тиосульфат  | раствор для внутривенного введения |
|  |  | протамина сульфат  | раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций      |
|  |  | сугаммадекс  | раствор для внутривенного введения |
|  |  | цинка бисвинилимидазола диацетат  | раствор для внутримышечного введения |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/XA00MB22NB/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/)) |
| V03AC  | железосвязывающие препараты  | деферазирокс  | таблетки диспергируемые;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V03AE  | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии  | комплекс https://vip.1elpu.ru/system/content/image/55/1/2624119/-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала | таблетки жевательные  |
|  |  | севеламер  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V03AF  | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии  | кальция фолинат  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | месна  | раствор для внутривенного введения  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/XA00MBK2NE/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/)) |
| V03AX  | прочие лечебные средства  | дезоксирибонук-леиновая 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 |  |
|  |  | аминокислоты и их смеси |  |
|  |  | кетоаналоги аминокислот | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| V06DE  | аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации  | аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты |  |
| V07  | другие нелечебные средства |  |  |
| V07A  | другие нелечебные средства |  |  |
| V07AB  | растворители и разбавители, включая ирригационные растворы  | вода для инъекций  | растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| V08  | контрастные средства |  |  |
| V08A  | рентгеноконтрастные средства, содержащие йод |  |  |
| V08AA  | водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства | натрия амидотризоат  | раствор для инъекций  |
| V08AB  | водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства | йоверсол  | раствор для внутривенного и внутриартериального введения  |
|  |  | йогексол  | раствор для инъекций |
|  |  | йомепрол  | раствор для инъекций |
|  |  | йопромид  | раствор для инъекций |
| V08B  | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих |  |  |
| V08BA  | рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат  | бария сульфат  | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| 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  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/XA00M2O2MB/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00LUO2M6/)) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| V09  | диагностические радиофармацевтические средства  | меброфенин  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | пентатех 99mTc  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | пирфотех 99mTc  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | технеция (99mTc) оксабифор  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | технеция (99mTc) фитат  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 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  |
| V10X  | другие терапевтические радиофармацевтические средства |  |  |
| V10XX  | разные терапевтические радиофармацевтические средства  | радия хлорид [223 Ra] | раствор для внутривенного введения  |

Приложение № 2
к распоряжению Правительства
Российской Федерации
от 12 октября 2019 года № 2406-р

Приложение 2. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций

Утратил силу с 1 января 2021 года - [распоряжение Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/566395865/XA00M3U2MI/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/542682855/XA00LVA2M9/)

Приложение № 3
к распоряжению Правительства
Российской Федерации
от 12 октября 2019 года № 2406-р

Приложение 3. Перечень лекарственных препаратов, предназначенных 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 \*

\* Наименование в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2020 года № 1142-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/564780951/XA00LVA2M9/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/542666166/XA00LVS2MC/).

I. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные гемофилией

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| Код АТХ  | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные формы  |
| B  | кровь и система кроветворения |  |
| B02  | гемостатические средства |  |
| B02B  | витамин К и другие гемостатики |  |
| B02BD  | факторы свертывания крови  | антиингибиторный коагулянтный комплекс |
|  |  | мороктоког альфа |
|  |  | нонаког альфа |
|  |  | октоког альфа |
|  |  | симоктоког альфа |
|  |  | фактор свертывания крови VIII |
|  |  | фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебрандафактор свертывания крови IX эптаког альфа (активированный) эфмороктоког альфа  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие c 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578306544/XA00M262MM/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578306544/XA00LVS2MC/)) |
| B02BX  | другие системные гемостатики  | эмицизумаб  |

II. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные муковисцидозом

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| Код АТХ  | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  |
| 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  |

III. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные гипофизарным нанизмом

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| Код АТХ  | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  |
| H  | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |  |
| H01  | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги |  |
| H01A  | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги |  |
| H01AС  | соматропин и его агонисты  | соматропин  |

IV. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные болезнью Гоше

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| Код АТХ  | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  |
| A  | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |
| A16  | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |
| A16A  | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |
| A16AB  | ферментные препараты  | велаглюцераза альфа |
|  |  | имиглюцераза |
|  |  | талиглюцераза альфа  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/566395865/XA00MAG2N8/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/542682855/XA00M2U2M0/)) |

V. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные злокачественными новообразованиями 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)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| Код АТХ  | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  |
| L  | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |
| L01  | противоопухолевые препараты |  |
| L01B  | антиметаболиты |  |
| L01BB  | аналоги пурина | флударабин  |
| L01X  | другие противоопухолевые препараты |  |
| L01XC  | моноклональные антитела | даратумумаб ритуксимаб |
| L01XE  | ингибиторы протеинкиназы | иматиниб  |
| L01XX  | прочие противоопухолевые препараты  | бортезомиб       |
|  |  | иксазомиб |
| (Позиция в редакции, введенной в действие c 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/727688604/XA00M2K2M9/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578306544/XA00M3G2M3/)) |
| L04AX  | другие иммунодепрессанты  | леналидомид |
|  |  | помалидомид  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие c 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/727688604/XA00M2K2M9/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578306544/XA00M3G2M3/)) |

VI. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные рассеянным склерозом

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| Код АТХ  | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  |
| L03  | иммуностимуляторы |  |
| L03A  | иммуностимуляторы |  |
| L03AB  | интерфероны | интерферон бета-1a  |
|  |  | интерферон бета-1b |
|  |  | пэгинтерферон бета-1a |
| L03AX  | другие иммуностимуляторы  | глатирамера ацетат |
| L04  | иммунодепрессанты |  |
| L04A  | иммунодепрессанты |  |
| L04AA  | селективные иммунодепрессанты  | алемтузумаб  |
|  |  | кладрибин |
|  |  | натализумаб |
|  |  | окрелизумаб |
|  |  | терифлуномид  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие c 1 января 2022 года [распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 3781-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/727688604/XA00M3O2MF/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578306544/XA00M5Q2MD/)) |

VII. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются пациенты после трансплантации органов и (или) тканей

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| Код АТХ  | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  |
| L  | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |
| L04  | иммунодепрессанты |  |
| L04A  | иммунодепрессанты |  |
| L04AA  | селективные иммунодепрессанты | микофенолата мофетил  |
|  |  | микофеноловая кислота |
|  |  | эверолимус |
| L04AD  | ингибиторы кальциневрина  | такролимус |
|  |  | циклоспорин  |

VIII. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные гемолитико-уремическим синдромом

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| Код АТХ  | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  |
| L04  | иммунодепрессанты |  |
| L04A  | иммунодепрессанты |  |
| L04AA  | селективные иммунодепрессанты  | экулизумаб  |

IX. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные юношеским артритом с системным началом

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| Код АТХ  | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  |
| L04  | иммунодепрессанты |  |
| L04A  | иммунодепрессанты |  |
| L04AB  | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | адалимумаб этанерцепт |
| L04AC  | ингибиторы интерлейкина  | канакинумаб тоцилизумаб  |

X. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные мукополисахаридозом I типа

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| Код АТХ  | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  |
| A16  | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |
| A16A  | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |
| A16AB  | ферментные препараты  | ларонидаза  |

XI. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные мукополисахаридозом II типа

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| Код АТХ  | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  |
| A16  | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |
| A16A  | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |
| A16AB  | ферментные препараты  | идурсульфаза идурсульфаза бета  |

XII. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные мукополисахаридозом VI типа

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| Код АТХ  | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  |
| A16  | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |
| A16A  | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |
| A16AB  | ферментные препараты  | галсульфаза  |

XIII. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные апластической анемией неуточненной

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| Код АТХ  | Анатомно-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  |
| L  | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |
| L04  | иммунодепрессанты |  |
| L04A  | иммунодепрессанты |  |
| L04AD  | ингибиторы кальциневрина  | циклоспорин  |

XIV. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта - Прауэра)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| Код АТХ  | Анатомно-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  |
| B  | кровь и система кроветворения |  |
| B02  | гемостатические средства |  |
| B02B  | витамин К и другие гемостатики |  |
| B02BD  | факторы свертывания крови  | эптаког альфа (активированный) |

Приложение № 4
к распоряжению Правительства
Российской Федерации
от 12 октября 2019 года № 2406-р

Приложение 4. Минимальный ассортимент лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи

I. Для аптек (готовых лекарственных форм, производственных, производственных с правом изготовления асептических лекарственных препаратов)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| Код АТХ  | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  | Лекарственные формы  |
| A  | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |  |
| A02  | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности |  |  |
| A02B  | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |  |  |
| A02BA  | блокаторы Н2-гистаминовых рецепторов |  фамотидин  | таблетки  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/XA00M3S2MH/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00M5O2MC/))      |
| A02BС  | ингибиторы протонного насоса  | омепразол | капсулы или таблетки  |
| A02BХ  | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| A03  | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03A  | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03AD  | папаверин и его производные  | дротаверин | таблетки  |
| A06  | слабительные средства |  |  |
| A06A  | слабительные средства |  |  |
| A06AB  | контактные слабительные средства  | бисакодил  | суппозитории ректальные; таблетки |
|  |  | сеннозиды А и В  | таблетки |
| A07  | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |  |  |
| A07D  | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A07DA  | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | лоперамид  | капсулы или таблетки  |
| A07F  | противодиарейные микроорганизмы |  |  |
| A07FA  | противодиарейные микроорганизмы  | бифидобактерии бифидум | капсулы или порошок для приема внутрь  |
| A09  | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| A09A  | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| A09AA  | ферментные препараты | панкреатин  | капсулы или таблетки  |
| A11  | витамины |  |  |
| A11G  | аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами |  |  |
| A11GA  | аскорбиновая кислота (витамин С) | аскорбиновая кислота | дражеили таблетки  |
| С  | сердечно-сосудистая система |  |  |
| C01  | препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01D  | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01DA  | органические нитраты  | изосорбида динитрат | таблетки  |
|  |  | изосорбида мононитрат | капсулы или таблетки  |
|  |  | нитроглицерин  | спрей подъязычный дозированный; таблетки |
| C03  | диуретики |  |  |
| С03A  | тиазидные диуретики |  |  |
| С03AA  | тиазиды  | гидрохлоротиа-зид | таблетки  |
| С03С  | "петлевые" диуретики |  |  |
| С03СA  | сульфонамиды | фуросемид  | таблетки  |
| C03D  | калийсберегающие диуретики |  |  |
| C03DA  | антагонисты альдостерона | спиронолактон  | капсулы или таблетки  |
| С07  | бета-адреноблокаторы |  |  |
| С07A  | бета-адреноблокаторы |  |  |
| С07AB  | селективные бета-адреноблокаторы | атенолол  | таблетки  |
| С08  | блокаторы кальциевых каналов |  |  |
| С08С  | селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды |  |  |
| С08СA  | производные дигидропиридина | амлодипин  | таблетки  |
|  |  | нифедипин | таблетки  |
| C08D  | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце |  |  |
| C08DA  | производные фенилалкиламина | верапамил  | таблетки  |
| С09  | средства, действующиена ренин-ангиотензиновую систему |  |  |
| С09A  | ингибиторы АПФ |  |  |
| С09AA  | ингибиторы АПФ | каптоприл  | таблетки  |
|  |  | эналаприл | таблетки  |
| С09С  | антагонисты рецепторов ангиотензина II |  |  |
| С09СA  | антагонисты рецепторов ангиотензина II | лозартан  | таблетки, покрытые оболочкой  |
| C10  | гиполипидемические средства |  |  |
| C10A  | гиполипидемические средства |  |  |
| C10AA  | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы  | аторвастатин  | капсулы,или таблетки, покрытые оболочкой,или таблетки, покрытые пленочнойоболочкой |
| G  | мочеполовая система и половые гормоны |  |  |
| G01  | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии |  |  |
| G01A  | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами |  |  |
| G01AF  | производные имидазола  | клотримазол  | гель вагинальный,или таблетки вагинальные,или суппозитории вагинальные |
| H  | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |  |  |
| H02  | кортикостероиды системного действия |  |  |
| H02A  | кортикостероиды системного действия |  |  |
| H02AB  | глюкокортикоиды  | гидрокортизон  | крем для наружного применения или мазь для наружного применения |
|  |  | дексаметазон  | таблетки |
| J  | противомикробные препараты системного действия |  |  |
| J01  | антибактериальные препараты системного действия |  |  |
| J01A  | тетрациклины |  |  |
| J01AA  | тетрациклины | доксициклин  | капсулы или таблетки  |
| J01B  | амфениколы |  |  |
| J01BA  | амфениколы | хлорамфеникол  | таблетки  |
| J01C  | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |  |  |
| J01CA  | пенициллины широкого спектра  | амоксициллин  | капсулы или таблетки; |
|  | действия  |  | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| J01E  | сульфаниламиды и триметоприм |  |  |
| J01EE  | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол  | суспензия для приема внутрь; таблетки  |
| J01M  | антибактериальные препараты, производные хинолона |  |  |
| J01MA  | фторхинолоны  | ципрофлоксацин  | капли глазныеили капли глазные и ушные;капли ушные;таблетки |
| J02  | противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02A  | противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02AC  | производные триазола | флуконазол  | капсулы  |
| J05  | противовирусные препараты системного действия |  |  |
| J05A  | противовирусные препараты прямого действия |  |  |
| J05AB  | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы  | ацикловир  | крем для наружного применения или мазь для наружного применения; таблетки |
| J05AH  | ингибиторы нейраминидазы  | осельтамивир | капсулы  |
| J05AX  | прочие противовирусные препараты  | имидазолилэта-намид пентандиовой кислоты | капсулы  |
|  |  | кагоцел | таблетки  |
|  |  | умифеновир | капсулы или таблетки  |
| M  | костно-мышечная система |  |  |
| M01  | противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01A  | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01AB  | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак  | капли глазные; таблетки  |
| M01AE  | производные пропионовой кислоты  | ибупрофен  | капсулы или таблетки; суспензия для приема внутрь |
| N  | нервная система |  |  |
| N02  | анальгетики |  |  |
| N02B  | другие анальгетики и антипиретики |  |  |
| N02BA  | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалици-ловая кислота  | таблетки  |
| N02BE  | анилиды  | парацетамол  | раствор для приема внутрь, или суспензия для приема внутрь, или раствор для приема внутрь (для детей), или суспензия для приема внутрь (для детей);суппозитории ректальные; таблетки  |
| (Позиция в редакции, введенной в действие [распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 2419-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/351562776/XA00M4E2MK/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/578320877/XA00M5O2MC/)) |
| R  | дыхательная система |  |  |
| R03  | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03A  | адренергические средства для ингаляционного введения |  |  |
| R03AC  | селективные бета 2-адреномиметики  | сальбутамол  | аэрозоль для ингаляций дозированный или раствор для ингаляций |
| R03B  | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения |  |  |
| R03BA  | глюкокортикоиды  | беклометазон  | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| R03D  | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03DA  | ксантины | аминофиллин  | таблетки  |
| R05  | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |  |  |
| R05C  | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |  |  |
| R05CB  | муколитические препараты  | ацетилцистеин  | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь или порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| R06  | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06A  | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06AC  | замещенные этилендиамины | хлоропирамин  | таблетки  |
| R06AX  | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин  | сироп; таблетки  |
| S  | органы чувств |  |  |
| S01  | офтальмологические препараты |  |  |
| S01A  | противомикробные препараты |  |  |
| S01AA  | антибиотики | тетрациклин  | мазь глазная  |
| S01E  | противоглаукомные препараты и миотические средства |  |  |
| Позиция исключена с 1 января 2021 года - [распоряжение Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 3073-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/566395865/XA00MBK2NE/). - См. [предыдущую редакцию](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/542682855/XA00M5O2MC/).      |
| S01ED  | бета-адреноблокаторы  | тимолол  | капли глазные  |

II. Для аптечных пунктов, аптечных киосков и индивидуальных предпринимателей, имеющих лицензию на фармацевтическую деятельность

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| Код АТХ  | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  | Лекарственные формы  |
| A  | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |  |
| A02  | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности |  |  |
| A02В  | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |  |  |
| A02ВХ  | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| A03  | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03A  | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03AD  | папаверин и его производные | дротаверин  | таблетки  |
| A06  | слабительные средства |  |  |
| A06A  | слабительные средства |  |  |
| A06AВ  | контактные слабительные средства  | бисакодил  | суппозитории ректальные; таблетки |
|  |  | сеннозиды А и В  | таблетки |
| A07  | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |  |  |
| A07D  | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A07DA  | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | лоперамид  | капсулы или таблетки  |
| A07F  | противодиарейные микроорганизмы |  |  |
| A07FA  | противодиарейные микроорганизмы  | бифидобактерии бифидум  | капсулыили порошок для приема внутрь |
| A09  | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| A09A  | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| A09AA  | ферментные препараты | панкреатин  | капсулы или таблетки  |
| A11  | витамины |  |  |
| A11G  | аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами |  |  |
| A11GA  | аскорбиновая кислота (витамин С) | аскорбиновая кислота  | дражеили таблетки |
| С  | сердечно-сосудистая система |  |  |
| C01  | препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01D  | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01DA  | органические нитраты  | нитроглицерин  | спрей подъязычный дозированный |
| G  | мочеполовая система и половые гормоны |  |  |
| G01  | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии |  |  |
| G01A  | противомикробные препаратыи антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами |  |  |
| G01AF  | производные имидазола  | клотримазол  | гель вагинальный,или таблетки вагинальные,или суппозитории вагинальные |
| H  | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |  |  |
| H02  | кортикостероиды системного действия |  |  |
| H02A  | кортикостероиды системного действия |  |  |
| H02AВ  | глюкокортикоиды  | гидрокортизон  | крем для наружного применения или мазь для наружного применения |
| J  | противомикробные препараты системного действия |  |  |
| J05  | противовирусные препараты системного действия |  |  |
| J05A  | противовирусные препараты прямого действия |  |  |
| J05AX  | прочие противовирусные препараты  | имидазолилэта-намид пентандиовой кислоты | капсулы  |
|  |  | кагоцел | таблетки  |
|  |  | умифеновир | капсулы или таблетки  |
| M  | костно-мышечная система |  |  |
| M01  | противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01A  | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01AB  | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак  | капли глазные; таблетки  |
| M01AE  | производные пропионовой кислоты  | ибупрофен  | капсулыили таблетки;суспензия для приема внутрь |
| N  | нервная система |  |  |
| N02  | анальгетики |  |  |
| N02B  | другие анальгетики и антипиретики |  |  |
| N02BA  | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалици-ловая кислота  | таблетки  |
| N02BE  | анилиды  | парацетамол  | раствор для приема внутрь или суспензия для приема внутрь; раствор для приема внутрь (для детей) или суспензия для приема внутрь (для детей); суппозитории ректальные; таблетки |
| R  | дыхательная система |  |  |
| R05  | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |  |  |
| R05C  | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |  |  |
| R05CB  | муколитические препараты  | ацетилцистеин  | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь или порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| R06  | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06A  | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06AX  | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин  | сироп для приема внутрь; таблетки  |
| S  | органы чувств |  |  |
| S01  | офтальмологические препараты |  |  |
| S01A  | противомикробные препараты |  |  |
| S01AA  | антибиотики  | тетрациклин  | мазь глазная  |