# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ РАСПОРЯЖЕНИЕ

### ОТ 12 ОКТЯБРЯ 2019 ГОДА N 2406-P

[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 І, ІІ И VІ ТИПОВ, ЛИЦ ПОСЛЕ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ОРГАНОВ И (ИЛИ) ТКАНЕЙ И МИНИМАЛЬНОГО АССОРТИМЕНТА ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ]

(с изменениями на 15 января 2025 года)

Информация об изменяющих документах	

Документ с изменениями, внесенными:

<u>распоряжением Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2020 года N 1142-р</u> (Официальный интернетпортал правовой информации www.pravo.gov.ru, 14.10.2020, N 0001202010140014);

<u>распоряжением Правительства Российской Федерации от 12 октября 2020 года N 2626-р</u> (Официальный интернетпортал правовой информации www.pravo.gov.ru, 14.10.2020, N 0001202010140014);

<u>распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р</u> (Официальный интернетпортал правовой информации www.pravo.gov.ru, 25.11.2020, N 0001202011250016) (о порядке вступления в силу см. <u>пункт 2 распоряжения Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р</u>);

<u>распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р</u> (Официальный интернетпортал правовой информации www.pravo.gov.ru, 29.12.2021, N 0001202112290013) (вступило в силу с 1 января 2022 года);

<u>распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 марта 2022 года N 660-р</u> (Официальный интернетпортал правовой информации www.pravo.gov.ru, 31.03.2022, N 0001202203310058);

<u>распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р</u> (Официальный интернетпортал правовой информации www.pravo.gov.ru, 25.08.2022, N 0001202208250043);

<u>распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 октября 2022 года N 2927-р</u> (Официальный интернетпортал правовой информации www.pravo.gov.ru, 11.10.2022, N 0001202210110014);

<u>распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года N 4173-р</u> (Официальный интернетпортал правовой информации www.pravo.gov.ru, 28.12.2022, N 0001202212280066);

<u>распоряжением Правительства Российской Федерации от 9 июня 2023 года N 1508-р</u> (Официальный интернетпортал правовой информации www.pravo.gov.ru, 13.06.2023, N 0001202306130117);

<u>распоряжением Правительства Российской Федерации от 16 апреля 2024 года N 938-р</u> (Официальный интернетпортал правовой информации www.pravo.gov.ru, 18.04.2024, N 0001202404180020);

<u>распоряжением Правительства Российской Федерации от 15 января 2025 года N 10-р</u> (Официальный интернетпортал правовой информации www.pravo.gov.ru, 20.01.2025, № 0001202501200014).

#### 1. Утвердить:

перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения согласно приложению N 1;

(Абзац в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 12 октября 2020 года N 2626-р. - См. предыдущую редакцию)

перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций, согласно приложению N 2;

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 N 3;

(Абзац в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2020 года N 1142-р. - См. предыдущую редакцию)

минимальный ассортимент лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи, согласно приложению N 4.

- 2. Признать утратившим силу <u>распоряжение Правительства Российской Федерации от 10 декабря 2018 г. N 2738-р</u> (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, N 51, ст.8075).
  - 3. Настоящее распоряжение вступает в силу с 1 января 2020 г.

Председатель Правительства Российской Федерации Д.Медведев

Приложение N 1 к распоряжению Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 года N 2406-р

# ПЕРЕЧЕНЬ ЖИЗНЕННО НЕОБХОДИМЫХ И ВАЖНЕЙШИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ \*

(с изменениями на 15 января 2025 года)

<sup>\*</sup> Наименование в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 12 октября 2020 года N 2626-р. - См. предыдущую редакцию.

Код Анатомо-терапевтическо-Лекарственные препараты Лекарственные формы ATX химическая классификация (АТХ) Α пищеварительный тракт и обмен веществ А02 препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности А02В препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни А02ВА блокаторы Н2-гистаминовых ранитидин раствор для внутривенного и рецепторов 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 N 2419-р. - См. предыдущую редакцию) A02BC ингибиторы протонного насоса омепразол капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой эзомепразол капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой: таблетки, покрытые оболочкой A02BX другие препараты для лечения таблетки, покрытые пленочной оболочкой висмута трикалия дицитрат язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни А03 препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта А03А препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта А03АА синтетические антихолинергические мебеверин капсулы с пролонгированным средства, эфиры с третичной высвобождением: аминогруппой 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 N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

А03AD 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 N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

А03В препараты белладонны

А03ВА алкалоиды белладонны, третичные атропин капли глазные;

амины раствор для инъекций

A03F стимуляторы моторики желудочно-

кишечного тракта

А03FA стимуляторы моторики желудочно- метоклопрамид раствор для внутривенного и

кишечного тракта внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь;

таблетки

A04 противорвотные препараты A04A противорвотные препараты

А04АА блокаторы серотониновых ондансетрон раствор для внутривенного и

5НТ3-рецепторов внутримышечного введения; сироп;

суппозитории ректальные;

таблетки;

таблетки лиофилизированные;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

А05 препараты для лечения заболеваний

печени и желчевыводящих путей

А05А препараты для лечения заболеваний

желчевыводящих путей

А05АА препараты желчных кислот урсодезоксихолевая кислота капсулы;

суспензия для приема внутрь;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

А05В препараты для лечения заболеваний

печени, липотропные средства

А05ВА препараты для лечения заболеваний фосфолипиды + капсулы;

печени глицирризиновая кислота лиофилизат для приготовления раствора

для внутривенного введения;

раствор для внутривенного введения

янтарная кислота + меглумин + раствор для инфузий

инозин + метионин +

никотинамид

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

А06 слабительные средства

А06А слабительные средства

А06АВ контактные слабительные средства бисакодил суппозитории ректальные;

таблетки, покрытые кишечнорастворимой

оболочкой;

таблетки кишечнорастворимые, покрытые

оболочкой

сеннозиды А и В таблетки

(Позиция в редакции, введенной в действие <u>распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022</u>

<u>года N 2419-р</u>. - См. <u>предыдущую редакцию</u>)

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

А07ВС 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 N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

A07D препараты, снижающие моторику

желудочно-кишечного тракта

A07DA препараты, снижающие моторику

желудочно-кишечного тракта

лоперамид

капсулы; таблетки;

таблетки жевательные;

таблетки-лиофилизат

А07Е кишечные противовоспалительные

препараты

А07ЕС аминосалициловая кислота и

аналогичные препараты

месалазин

суппозитории ректальные; суспензия ректальная;

таблетки кишечнорастворимые с

пролонгированным

высвобождением, покрытые пленочной

оболочкой;

таблетки, покрытые кишечнорастворимой

оболочкой;

таблетки, покрытые кишечнорастворимой

пленочной оболочкой;

таблетки кишечнорастворимые, покрытые

пленочной оболочкой;

таблетки пролонгированного действия;

таблетки с пролонгированным

высвобождением;

гранулы кишечнорастворимые с

пролонгированным

высвобождением, покрытые оболочкой;

гранулы с пролонгированным

высвобождением для

приема внутрь

таблетки кишечнорастворимые, покрытые сульфасалазин

пленочной оболочкой;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 <u>года N 2419-р</u>. - См. <u>предыдущую редакцию</u>)

A07F противодиарейные микроорганизмы

А07FA противодиарейные микроорганизмы бифидобактерии бифидум

капсулы:

лиофилизат для приготовления раствора

для приема

внутрь и местного применения;

лиофилизат для приготовления суспензии

для приема внутрь и местного

применения;

порошок для приема внутрь;

порошок для приема внутрь и местного

применения:

суппозитории вагинальные и ректальные;

таблетки

пробиотик из бифидобактерий капсулы;

бифидум однокомпонентный

сорбированный

порошок для приема внутрь

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

А09 препараты, способствующие

пищеварению, включая ферментные

препараты

А09А препараты, способствующие

пищеварению, включая ферментные

препараты

А09АА ферментные препараты панкреатин гранулы кишечнорастворимые; капсулы;

капсулы кишечнорастворимые;

таблетки, покрытые кишечнорастворимой

оболочкой;

таблетки, покрытые оболочкой;

таблетки кишечнорастворимые, покрытые

пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р. - См. предыдущую редакцию)

А10 препараты для лечения сахарного диабета

А10А инсулины и их аналоги

А10АВ инсулины короткого действия и их инсулин аспарт

аналоги для инъекционного введения

раствор для подкожного и внутривенного

введения

раствор для подкожного введения

раствор для внутривенного и подкожного введения;

раствор для подкожного введения

инсулин глулизин инсулин лизпро

инсулин растворимый (человеческий генноинженерный)

раствор для инъекций

суспензия для подкожного введения

суспензия для подкожного введения

раствор для подкожного введения

раствор для подкожного введения

раствор для подкожного введения

раствор для подкожного введения

(Позиция в редакции, введенной в действие с 20 марта 2025 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 15 января 2025 года N 10-р. - См. предыдущую редакцию)

А10АС инсулины средней продолжительности

действия и их аналоги для

инъекционного введения

A10AD инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их анапоги

в комбинации с инсулинами короткого

действия для инъекционного введения

А10АЕ инсулины длительного действия и их

аналоги для инъекционного введения

А10В гипогликемические препараты, кроме инсулинов

А10ВА бигуаниды

инсулин-изофан

(человеческий генно-

инженерный)

инсулин аспарт двухфазный суспензия для подкожного введения

инсулин деглудек + инсулин раствор для подкожного введения

аспарт

инженерный)

инсулин двухфазный (человеческий генно-

инсулин лизпро двухфазный суспензия для подкожного введения

инсулин гларгин

инсулин гларгин + ликсисенатид

инсулин деглудек инсулин детемир

метформин таблетки;

> таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия,

покрытые

пленочной оболочкой;

таблетки с пролонгированным

высвобождением;

таблетки с пролонгированным

высвобождением,

покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 <u>года N 2419-р</u>. - См. <u>предыдущую редакцию</u>)

A10BB производные сульфонилмочевины

глибенкламид гликлазид

таблетки таблетки;

таблетки с модифицированным

высвобождением;

таблетки с пролонгированным

высвобождением

A10BD комбинированные препараты

пероральных гипогликемических

средств

алоглиптин + пиоглитазон

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция дополнительно включена с 20 марта 2025 года распоряжением <u>Правительства Российской Федерации от 15</u> января 2025 года N 10-р)

А10ВН 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 N 3073-р. - См. предыдущую редакцию)

А10BJ 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 с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской

<u>Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р</u>. - См. предыдущую редакцию)

А10ВК ингибиторы натрийзависимого дапаглифлозин таблетки, покрытые пленочной оболочкой

переносчика глюкозы 2 типа

ипраглифлозин таблетки, покрытые пленочной оболочкой эмпаглифлозин таблетки, покрытые пленочной оболочкой эртуглифлозин таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года <u>распоряжением Правительства Российской</u>

Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р. - См. предыдущую редакцию)

А10ВХ другие гипогликемические препараты, репаглинид таблетки

кроме инсулинов

А11 витамины

А11С витамины А и D, включая их

комбинации

А11СА витамин А ретинол драже;

капли для приема внутрь и наружного

применения; капсулы;

мазь для наружного применения;

раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного

применения (масляный)

А11СС витамин D и его аналоги альфакальцидол капли для приема внутрь; капсулы

кальцитриол капсулы

колекальциферол капли для приема внутрь;

раствор для приема внутрь (масляный)

А11D витамин B<sub>1</sub> и его комбинации с

витаминами В<sub>6</sub> и В<sub>12</sub>

А11DA витамин В1 тиамин раствор для внутримышечного введения

A11G аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими

средствами

А11GA аскорбиновая кислота (витамин C) аскорбиновая кислота драже;

капли для приема внутрь;

капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для

приема внутрь;

порошок для приема внутрь;

пиридоксин

кальция глюконат

раствор для внутривенного и внутримышечного введения;

раствор для внутривенного и

раствор для инъекций

таблетки

А11Н другие витаминные препараты

А11НА другие витаминные препараты

А12 минеральные добавки

А12А препараты кальция

А12АА препараты кальция

А12С другие минеральные добавки А12СХ другие минеральные вещества

калия и магния аспарагинат концентрат для приготовления раствора

внутримышечного введения; раствор для

для инфузий;

раствор для внутривенного введения;

раствор для инфузий;

инъекций; таблетки

таблетки:

(масляный)

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

раствор для внутримышечного введения

А14 анаболические средства системного

действия

А14А анаболические стероиды А14АВ производные эстрена

А16 другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ

А16А другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ

А16АА аминокислоты и их производные

нандролон

адеметионин

лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного

введения;

таблетки кишечнорастворимые;

таблетки кишечнорастворимые, покрытые

пленочной оболочкой;

таблетки, покрытые кишечнорастворимой

оболочкой

А16АВ ферментные препараты концентрат для приготовления раствора агалсидаза альфа

для инфузий

агалсидаза бета лиофилизат для приготовления

концентрата для приготовления раствора

для инфузий

велаглюцераза альфа лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

концентрат для приготовления раствора галсульфаза

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

А16АХ прочие препараты для лечения

заболеваний желудочно-

миглустат

капсулы

кишечного тракта и нарушений обмена

веществ

нитизинон

капсулы

сапроптерин

таблетки диспергируемые;

таблетки растворимые

тиоктовая капсулы;

кислота концентрат для приготовления раствора

для внутривенного введения;

концентрат для приготовления раствора

для инфузий;

раствор для внутривенного введения;

раствор для инфузий;

таблетки, покрытые оболочкой;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 13 августа 2023 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 9 июня 2023 года N 1508-р. - См. предыдущую редакцию)

В кровь и система кроветворения В01 антитромботические средства

В01А антитромботические средства

В01АА антагонисты витамина К варфарин таблетки

В01АВ группа гепарина гепарин натрия раствор для внутривенного и подкожного

введения;

раствор для инъекций

эноксапарин натрия раствор для инъекций

парнапарин натрия раствор для подкожного введения

В01АС 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

<u>Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р</u>. - См. предыдущую редакцию)

В01АD ферментные препараты алтеплаза лиофилизат для приготовления раствора

для инфузий

проурокиназа лиофилизат для приготовления раствора

для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций лиофилизат для приготовления раствора

рекомбинантный белок,

содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы

тенектеплаза

для внутривенного введения

лиофилизат для приготовления раствора

для внутривенного введения

В01АЕ прямые ингибиторы тромбина

дабигатрана этексилат

капсулы

B01AF прямые ингибиторы фактора Ха

апиксабан ривароксабан таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой

N-(5-Хлорпиридин-2-ил)-5-

таблетки кишечнорастворимые, покрытые

метил-2-(4-(1N-

метилацетимидамидо) бензамидо)бензамида

гидрохлорид

пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 20 марта 2025 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 15 января 2025 года N 10-р. - См. предыдущую редакцию)

В02 гемостатические средства

В02А антифибринолитические средства

В02АА аминокислоты

аминокапроновая кислота раствор для инфузий

транексамовая кислота раствор для внутривенного введения;

> таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора

для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения;

раствор для инфузий

В02В витамин К и другие гемостатики

В02АВ ингибиторы протеиназ плазмы

В02ВА витамин К

менадиона натрия

раствор для внутримышечного введения

бисульфит

апротинин

В02ВС местные гемостатики

фибриноген + тромбин

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

B02BD факторы свертывания крови

антиингибиторный коагулянтный комплекс

лиофилизат для приготовления

раствора для инфузий

мороктоког альфа лиофилизат для приготовления

губка

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

лиофилизат для приготовления

комбинации

раствора для инфузий

фактор свертывания крови VIII + фактор

эптаког альфа (активированный)

лиофилизат для приготовления

Виллебранда

раствора для внутривенного

введения

лиофилизат для приготовления

раствора для внутривенного

введения

эфмороктоког альфа лиофилизат для приготовления

раствора для внутривенного

введения

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р. - См. предыдущую редакцию)

В02ВХ другие системные гемостатики ромиплостим лиофилизат для приготовления

раствора для подкожного

введения;

порошок для приготовления раствора для подкожного

введения

элтромбопаг таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

раствор для подкожного эмицизумаб

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 20 марта 2025 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 15 января 2025 года N 10-р. - См. предыдущую редакцию)

В03 антианемические препараты

В03А препараты железа

В03АВ 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 N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

В03АС парентеральные препараты трехвалентного железа

железа (III) гидроксид олигоизомальтозат

раствор для внутривенного

введения

железа (III) гидроксида сахарозный комплекс раствор для внутривенного

введения

железа карбоксимальтозат раствор для внутривенного введения B03B  $_{\rm BИТАМИН}\ {\rm B}_{12}\ {\rm u}\ {\rm фолиевая}$ кислота В03ВА витамин В $_{12}$  (цианокобаламин цианокобаламин раствор для инъекций и его аналоги) В03ВВ фолиевая кислота и ее фолиевая кислота таблетки; производные таблетки, покрытые пленочной оболочкой В03Х другие антианемические препараты В03ХА другие антианемические дарбэпоэтин альфа раствор для инъекций препараты метоксиполиэтиленгликольраствор для внутривенного и эпоэтин бета подкожного введения роксадустат таблетки, покрытые пленочной оболочкой 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 20 марта 2025 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 15 января 2025 года N 10-р. - См. предыдущую редакцию) B05 кровезаменители и перфузионные растворы В05А кровь и препараты крови В05АА кровезаменители и препараты альбумин человека раствор для инфузий плазмы крови гидроксиэтилраствор для инфузий крахмал декстран раствор для инфузий раствор для инфузий желатин В05В растворы для внутривенного введения В05ВА растворы для парентерального жировые эмульсии для парентерального эмульсия для инфузий В05ВВ растворы, влияющие на воднодекстроза + калия хлорид + натрия хлорид + порошок для приготовления электролитный баланс натрия цитрат раствора для приема внутрь калия ацетат + кальция ацетат + магния раствор для инфузий ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид калия хлорид + натрия ацетат + натрия раствор для инфузий хлорид меглюмина натрия сукцинат раствор для инфузий натрия лактата раствор сложный (калия раствор для инфузий хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)

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 <u>распоряжением Правительства Российской</u> <u>Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р. - См. предыдущую редакцию</u>)

В05ВС растворы с осмодиуретическим маннитол

действием дозированный;

раствор для инфузий

порошок для ингаляций

В05С ирригационные растворы

В05СХ другие ирригационные растворы декстроза раствор для внутривенного

введения;

раствор для инфузий

В05D растворы для перитонеального растворы для перитонеального диализа

диализа

В05Х добавки к растворам для внутривенного введения

В05ХАА растворы электролитов концентрат для приготовления калия хлорид

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 N 3073-р. - См. предыдущую редакцию)

С сердечно-сосудистая система

С01 препараты для лечения заболеваний сердца

С01А сердечные гликозиды

С01АА гликозиды наперстянки дигоксин раствор для внутривенного

> введения; таблетки;

таблетки (для детей)

С01В антиаритмические препараты,

классы I и III

С01ВА антиаритмические препараты, прокаинамид раствор для внутривенного и

класс IA

внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки гель для местного применения;

C01BB антиаритмические препараты, лидокаин

класс IB

капли глазные;

раствор для инъекций;

спрей для местного и наружного

применения;

спрей для местного и наружного применения дозированный; спрей для местного применения

дозированный

С01ВС антиаритмические препараты, раствор для внутривенного пропафенон

класс IC введения;

таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

C01BD антиаритмические препараты, концентрат для приготовления амиодарон класс III раствора для внутривенного

введения;

этилпиперидин-4-

раствор для внутривенного

введения; таблетки

4-Нитро-N-[(IRS)-I-(4концентрат для приготовления фторфенил)-2-(1раствора для внутривенного

введения

ил)этил]бензамида гидрохлорид

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р. - См. предыдущую редакцию)

C01BG другие антиаритмические лаппаконитина гидробромид таблетки

препараты, классы I и III

С01С кардиотонические средства,

кроме сердечных гликозидов

С01СА адренергические и добутамин концентрат для приготовления

дофаминергические средства

раствора

для инфузий;

лиофилизат для приготовления

раствора для инфузий;

раствор для инфузий

концентрат для приготовления допамин

раствора для инфузий; раствор для инъекций

норэпинефрин концентрат для приготовления

раствора для внутривенного

введения

фенилэфрин раствор для инъекций эпинефрин раствор для инъекций

C01СX 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;

Документ сохранен с портала docs.cntd.ru — электронного фонда из более 100 000 000 нормативно-правовых и нормативно-технических документов

таблетки;

таблетки пролонгированного

действия капсулы;

изосорбида мононитрат

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 N 3073-р. - См. предыдущую редакцию)

C01E другие препараты для лечения заболеваний сердца

С01ЕА простагландины алпростадил

концентрат для приготовления

раствора для инфузий;

лиофилизат для приготовления

раствора для инфузий

таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

C01EB другие препараты для лечения ивабрадин заболеваний сердца

(Позиция в редакции, введенной в действие с 28 февраля 2023 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года N 4173-р. - См. предыдущую редакцию)

С02 антигипертензивные средства С02А антиадренергические средства

центрального действия

С02АС агонисты имидазолиновых

рецепторов

С02АВ метилдопа

метилдопа клонидин

таблетки

введения;

таблетки

моксонидин таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

С02С антиадренергические средства

периферического действия

С02СА альфа-адреноблокаторы доксазозин таблетки;

> таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые

раствор для внутривенного

пленочной оболочкой

капсулы пролонгированного урапидил

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

таблетки, покрытые пленочной мацитентан

оболочкой

риоцигуат таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

С03 диуретики

С03А тиазидные диуретики

С03АА тиазиды гидрохлоротиазид

С03В тиазидоподобные диуретики

С03ВА сульфонамиды индапамид таблетки

капсулы; таблетки, покрытые оболочкой;

таблетки, покрытые пленочной

оболочкой:

таблетки пролонгированного

действия,

покрытые оболочкой;

таблетки пролонгированного

действия,

покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;

таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые

оболочкой;

таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые

раствор для внутривенного и

пленочной оболочкой

С03С "петлевые" диуретики

С03СА сульфонамиды фуросемид

внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки

C03D калийсберегающие диуретики

С03DA антагонисты альдостерона спиронолактон капсулы;

таблетки

С04 периферические

вазодилататоры

С04А периферические

вазодилататоры

С04АD производные пурина пентоксифиллин концентрат для приготовления

раствора

для внутривенного и внутриартериального

введения;

концентрат для приготовления

раствора для инфузий;

концентрат для приготовления

раствора для инъекций;

раствор для внутривенного

введения;

раствор для внутривенного и внутриартериального введения;

раствор для инфузий; раствор для инъекций

С07 бета-адреноблокаторыС07А бета-адреноблокаторы

С07АА неселективные бета- пропранолол таблетки

адреноблокаторы

соталол таблетки

С07АВ селективные бетаадреноблокаторы атенолол ттаблетки;

таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

бисопролол таблетки;

таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

метопролол раствор для внутривенного

введения; таблетки;

таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной

оболочкой;

Документ сохранен с портала docs.cntd.ru — электронного фонда из более 100 000 000 нормативно-правовых и нормативно-технических документов

таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые

оболочкой;

таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые

пленочной оболочкой

раствор для внутривенного

введения

таблетки

(Позиция в редакции, введенной в действие с 20 марта 2025 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 15 января 2025 года N 10-р. - См. предыдущую редакцию)

эсмолол

C07AG альфа- и бета-адреноблокаторы карведилол

С08 блокаторы кальциевых каналов

C08C селективные блокаторы кальциевых каналов с

преимущественным действием

на сосуды

С08СА 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 N 3073-р. - См. предыдущую редакцию)

С08D селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым

действием на сердце

С08DA производные верапамил

фенилалкиламина

раствор для внутривенного

введения;

таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной

оболочкой;

таблетки с пролонгированным

высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие <u>распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022</u> года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

средства, действующие

на ренин-ангиотензиновую

систему

С09А ингибиторы АПФ

С09АА ингибиторы АПФ каптоприл таблетки:

таблетки, покрытые оболочкой

таблетки лизиноприл периндоприл таблетки:

таблетки, диспергируемые

в полости рта;

таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

рамиприл капсулы; таблетки таблетки эналаприл

(Позиция в редакции, введенной в действие с 28 февраля 2023 года <u>распоряжением Правительства Российской</u> Федерации от 24 декабря 2022 года N 4173-р. - См. предыдущую редакцию)

валсартан + сакубитрил

С09С антагонисты рецепторов

ангиотензина II

С09СА антагонисты рецепторов

ангиотензина II

средства

лозартан

таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной

таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

оболочкой

C09DX антагонисты рецепторов

ангиотензина II в комбинации с

другими средствами

С10 гиполипидемические средства С10А гиполипидемические средства

С10АА ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы аторвастатин

капсулы;

таблетки, покрытые оболочкой;

таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

симвастатин таблетки, покрытые оболочкой;

таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

С10АВ фибраты фенофибрат капсулы;

капсулы пролонгированного

действия;

таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

C10AX другие гиполипидемические алирокумаб раствор для подкожного

введения

инклисиран раствор для подкожного

введения

эволокумаб раствор для подкожного

введения

(Позиция в редакции, введенной в действие с 20 марта 2025 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 15 января 2025 года N 10-р. - См. предыдущую редакцию)

D дерматологические препараты D01 противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии D01A противогрибковые препараты для местного применения D01AE прочие противогрибковые салициловая кислота мазь для наружного препараты для местного применения; применения раствор для наружного применения (спиртовой) D03 препараты для лечения ран и D03A препараты, способствующие нормальному рубцеванию D03AX другие препараты, фактор роста эпидермальный лиофилизат для приготовления способствующие нормальному раствора для инъекций рубцеванию D06 антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии D06C антибиотики в комбинации с мазь для наружного применения диоксометилтетпротивомикробными рагидросредствами пиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол D07 глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии D07A глюкокортикоиды D07AC глюкокортикоиды с высокой бетаметазон крем для наружного активностью (группа III) применения; мазь для наружного применения мометазон крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р. - См. предыдущую редакцию)

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 N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

D08AG препараты йода повидон-йод раствор для местного и

> наружного применения;

раствор для наружного

применения

D08AX другие антисептики и

дезинфицирующие средства

водорода пероксид

раствор для местного и

наружного применения; раствор для местного

применения

калия перманганат порошок для приготовления

> раствора для местного и наружного применения

этаноп концентрат для приготовления

раствора для наружного

применения;

концентрат для приготовления

раствора для наружного применения и приготовления

лекарственных форм; раствор для наружного

применения;

раствор для наружного

применения

и приготовления лекарственных

форм

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 <u>года N 2419-р</u>. - См. <u>предыдущую редакцию</u>)

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

## Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

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

CO1AF TROUBLET IN 10 MANAGED TO	V=0=0.00=		
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 мизопростол	гель интрацервикальный таблетки	
G02C другие препараты, применяемые в гинекологии			
G02CA адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	раствор для внутривенного введения; таблетки	
G02CB ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки	
G02CX прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения	
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	лиофилизат для приготовления раствора	
	хорионический	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 с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р См. предыдущую редакцию)			
G03GB синтетические стимуляторы овуляции G03H антиандрогены	кломифен	таблетки	
G03HA антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки	
G04 препараты, применяемые в урологии			

G04В препараты, применяемые в урологии

G04BD средства для лечения учащенного

мочеиспускания и недержания мочи

G04C препараты для лечения

доброкачественной гиперплазии

предстательной железы

G04CA альфа-адреноблокаторы

солифенацин

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

алфузозин таблетки пролонгированного действия;

таблетки пролонгированного действия,

покрытые оболочкой;

таблетки с контролируемым

высвобождением, покрытые оболочкой;

таблетки с пролонгированным

высвобождением

тамсулозин капсулы кишечнорастворимые с

> пролонгированным высвобождением;

капсулы пролонгированного действия;

капсулы с модифицированным

высвобождением;

капсулы с пролонгированным

высвобождением;

таблетки с контролируемым

высвобождением, покрытые оболочкой;

таблетки с пролонгированным

высвобождением, покрытые пленочной

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022

финастерид

<u>года N 2419-р</u>. - См. <u>предыдущую редакцию</u>)

G04CB ингибиторы тестостерон-5-альфаредуктазы

Η гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов

Н01 гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги

Н01А гормоны передней доли гипофиза и их аналоги

Н01АХ другие гормоны передней доли гипофиза и пэгвисомант

Н01АС соматропин и его агонисты

соматропин

лиофилизат для приготовления раствора

для подкожного введения;

раствор для подкожного введения

лиофилизат для приготовления раствора

для подкожного введения

Н01В гормоны задней доли гипофиза

Н01ВА вазопрессин и его аналоги

их аналоги

десмопрессин

капли назальные;

спрей назальный дозированный;

таблетки:

таблетки, диспергируемые в полости рта;

таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные

терлипрессин раствор для внутривенного введения Н01ВВ 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 с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р. - См. предыдущую редакцию)

Н01С гормоны гипоталамуса

Н01СВ соматостатин и аналоги ланреотид гель для подкожного введения

пролонгированного действия

октреотид лиофилизат для приготовления суспензии

для внутримышечного введения пролонгированного действия;

лиофилизат для приготовления суспензии

для внутримышечного введения с

пролонгированным высвобождением;

раствор для внутривенного и подкожного

введения;

раствор для инфузий и подкожного

введения

пасиреотид раствор для подкожного введения

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022

<u>года N 2419-р</u>. - См. <u>предыдущую редакцию</u>)

Н01СС антигонадотропин-рилизинг гормоны ганиреликс раствор для подкожного введения

цетрореликс лиофилизат для приготовления раствора

для подкожного введения

Н02 кортикостероиды системного действия

Н02А кортикостероиды системного действия

Н02АА минералокортикоиды флудрокортизон таблетки

Н02АВ глюкокортикоиды гидрокортизон крем для наружного применения;

лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного

введения; мазь глазная;

мазь для наружного применения; суспензия для внутримышечного и

внутрисуставного введения;

таблетки;

эмульсия для наружного применения

дексаметазон имплантат для интравитреального

введения;

раствор для внутривенного и внутримышечного введения;

раствор для инъекций;

таблетки

метилпреднизолон лиофилизат для приготовления раствора

для внутривенного и внутримышечного

введения; таблетки

преднизолон мазь для наружного применения;

раствор для внутривенного и

внутримышечного введения; раствор для

инъекций; таблетки

Н03 препараты для лечения заболеваний

щитовидной железы

Н03А препараты щитовидной железы

Н03АА гормоны щитовидной железы левотироксин натрия таблетки

Н03В антитиреоидные препараты

Н03ВВ серосодержащие производные имидазола тиамазол таблетки;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Н03С препараты йода

Н03СА препараты йода таблетки

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р. - См. предыдущую редакцию)

H04 гормоны поджелудочной железы

Н04А гормоны, расщепляющие гликоген

Н04АА гормоны, расщепляющие гликоген глюкагон лиофилизат для приготовления раствора

для инъекций

Н05 препараты, регулирующие обмен кальция

Н05А паратиреоидные гормоны и их аналоги

Н05АА паратиреоидные гормоны и их аналоги терипаратид раствор для подкожного введения

Н05В антипаратиреоидные средства

Н05ВА препараты кальцитонина кальцитонин раствор для инъекций

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года распоряжением Правительства Российской

Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р. - См. предыдущую редакцию)

Н05ВХ 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

Ј01АА тетрациклины доксициклин капсулы;

лиофилизат для приготовления раствора для

внутривенного введения;

лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;

таблетки диспергируемые

тигециклин лиофилизат 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 N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

J01В амфениколы

J01BA амфениколы хлорамфеникол таблетки;

таблетки, покрытые оболочкой;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

J01С бета-лактамные

антибактериальные препараты:

пенициллины

J01CA пенициллины широкого спектра амоксициллин гранулы для приготовления суспензии для приема

действия

внутрь;

капсулы;

порошок для приготовления суспензии для приема

внутрь; таблетки;

таблетки диспергируемые;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой 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 N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

J01CE пенициллины, чувствительные

к бета-лактамазам

бензатина

ампициллин

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 N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

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 N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

J01CR комбинации пенициллинов, включая комбинации с

ингибиторами бета-лактамаз

порошок для приготовления раствора для амоксициллин +

клавулановая кислота внутривенного введения;

порошок для приготовления суспензии для приема

внутрь;

таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения

ампициллин + сульбактам

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года <u>распоряжением Правительства Российской</u> Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р. - См. предыдущую редакцию)

J01D другие бета-лактамные

антибактериальные препараты

J01DD цефалоспорины 3-го поколения

J01DB цефалоспорины 1-го поколения цефазолин порошок для приготовления раствора для

внутривенного и внутримышечного

введения;

порошок для приготовления раствора для

внутримышечного введения;

порошок для приготовления раствора для инъекций гранулы для приготовления суспензии для приема

цефалексин

внутрь; капсулы;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

J01DC цефалоспорины 2-го поколения цефуроксим гранулы для приготовления суспензии для приема

внутрь;

порошок для приготовления раствора для

внутривенного введения;

порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для

внутримышечного введения;

порошок для приготовления раствора для

инфузий;

порошок для приготовления раствора для

инъекций;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой порошок для приготовления раствора для

внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для

инъекций

цефотаксим + порошок для приготовления раствора для [сульбактам] внутривенного и внутримышечного введения цефтазидим порошок для приготовления раствора для

внутривенного введения;

порошок для приготовления раствора для

внутривенного и внутримышечного введения; порошок

для приготовления раствора для инъекций

цефтриаксон порошок для приготовления раствора

для внутривенного введения;

порошок для приготовления раствора для

внутривенного

и внутримышечного введения;

порошок для приготовления раствора для

порошок для приготовления раствора

внутримышечного введения;

порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций

цефоперазон +

цефотаксим

для внутривенного

сульбактам

и внутримышечного введения

Документ сохранен с портала docs.cntd.ru — электронного фонда из более 100 000 000 нормативно-правовых и нормативно-технических документов

(Позиция в редакции, введенной в действие с 28 февраля 2023 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года N 4173-р. - См. предыдущую редакцию)

J01DE цефалоспорины цефепим порощо

4-го поколения

порошок для приготовления раствора для

внутривенного и внутримышечного введения;

порошок для приготовления раствора для

внутримышечного введения

цефепим + порошок для приготовления раствора для [сульбактам] внутривенного и внутримышечного введения

(Позиция в редакции, введенной в действие с 18 июня 2024 года <u>распоряжением Правительства Российской Федерации</u>

<u>от 16 апреля 2024 года N 938-р</u>. - См. <u>предыдущую редакцию</u>)

J01DH карбапенемы биапенем порошок для приготовления раствора для инфузий

имипенем + порошок для приготовления раствора для инфузий

циластатин

меропенем порошок для приготовления раствора для

внутривенного введения

эртапенем лиофилизат для приготовления раствора для

инъекций;

лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения

(Позиция в редакции, введенной в действие с 20 марта 2025 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 15 января 2025 года N 10-р. - См. предыдущую редакцию)

J01DI другие цефалоспорины и пенемы цефтазидим +

[авибактам]

приготовления раствора для инфузий

цефтаролина

порошок для приготовления концентрата для

порошок для приготовления концентрата для

фосамил приготовления раствора для инфузий

цефтолозан + [тазобактам] порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

J01E сульфаниламиды и триметоприм

J01EE комбинированные препараты

ко-тримоксазол

концентрат для приготовления раствора для инфузий;

суспензия для приема внутрь;

таблетки

сульфаниламидов и триметоприма, включая

производные

J01F макролиды, линкозамиды и

стрептограмины

J01FA макролиды азитромицин

капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;

лиофилизат для приготовления концентрата для

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 N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

J01FF линкозамиды клиндамицин

капсулы;

раствор для внутривенного и

внутримышечного введения

J01G аминогликозиды

J01GA стрептомицины стрептомицин

порошок для приготовления раствора для

внутримышечного введения

J01GB другие аминогликозиды амикацин лис

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 N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

J01М антибактериальные препараты,

производные хинолона

Ј01МА 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

таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые спарфлоксацин

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, покрытые

пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

J01X другие антибактериальные

препараты

J01XA антибиотики гликопептидной

структуры

ванкомицин

телаванцин

лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;

лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

и приема внутрь;

порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий

и приема внутрь;

порошок для приготовления концентрата для приготовления

раствора для инфузий и раствора для приема внутрь лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

(Позиция в редакции, введенной в действие с 28 февраля 2023 года распоряжением Правительства Российской

Федерации от 24 декабря 2022 года N 4173-р. - См. предыдущую редакцию)

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 N 3073-р. - См. предыдущую редакцию)

J01XB полимиксины полимиксин В порошок для приготовления раствора для инъекций;

лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

(Позиция дополнительно включена с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р)

J01XX прочие антибактериальные даптомицин

препараты

лиофилизат для приготовления раствора для

внутривенного введения

линезолид гранулы для приготовления суспензии для приема

внутрь;

раствор для инфузий;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

лиофилизат для приготовления концентрата для тедизолид

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

<u>года N 2419-р</u>. - См. <u>предыдущую редакцию</u>)

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; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

фосфомицин порошок для приготовления раствора для

внутривенного введения

J02 противогрибковые препараты

системного действия

J02A противогрибковые препараты

системного действия

Ј02АА антибиотики амфотерицин В

нистатин

лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

таблетки, покрытые оболочкой;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

J02AC производные триазола вориконазол лиофилизат для приготовления концентрата для

приготовления раствора для инфузий;

лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;

порошок для приготовления суспензии для приема

внутрь;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

позаконазол суспензия для приема внутрь

флуконазол капсулы;

порошок для приготовления суспензии для приема

внутрь;

раствор для инфузий;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022

<u>года N 2419-р</u>. - См. <u>предыдущую редакцию</u>)

J02AX другие противогрибковые каспофунгин

препараты системного действия

аспофунгин 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 N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

J04 препараты, активные в отношении микобактерий

J04A противотуберкулезные препараты

Ј04АА аминосалициловая кислота и ее аминосалици-

производные ловая кислота

гранулы замедленного высвобождения для приема

внутрь;

гранулы кишечнорастворимые;

гранулы, покрытые кишечнорастворимой

оболочкой;

гранулы с пролонгированным высвобождением;

лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий;

таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;

таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

### Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

текст/Редакция документа подготовлены АО "кодекс"			
J04AB антибиотики	капреомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения	
	рифабутин рифампицин	капсулы капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
J04AC гидразиды	циклосерин изониазид	капсулы раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки	
J04AD производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой;	
	ornonamn <u>a</u>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
J04AK другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин деламанид	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой	
	теризидон	капсулы	

тиоуреидоимино-

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

метил-

пиридиния перхлорат этамбутол

таблетки:

таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года <u>распоряжением Правительства Российской</u> Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р. - См. предыдущую редакцию)

J04AM комбинированные противотуберкулезные

изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол +

таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

препараты

пиридоксин изониазид + пиразинамид

изониазид + пиразинамид +

рифампицин

таблетки

таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол

изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол +

пиридоксин изониазид + рифампицин таблетки, покрытые пленочной

оболочкой таблетки, покрытые оболочкой;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной

оболочкой таблетки

изониазид + этамбутол

ацикловир

ломефлоксацин + пиразинамид таблетки, покрытые пленочной + протионамид + этамбутол +

оболочкой

пиридоксин J04В противолепрозные препараты

J04BA противолепрозные препараты J05 противовирусные препараты системного действия

J05A противовирусные препараты прямого действия

J05AB нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы дапсон

таблетки

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

<u>Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р</u>. - См. предыдущую редакцию)

J05AE ингибиторы протеаз атазанавир капсулы

атазанавир + ритонавир таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

дарунавир таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

нарлапревир таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

нирматрелвир таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

нирматрелвир + ритонавир таблетки, покрытые пленочной

оболочкой;

набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой

ритонавир капсулы;

таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

саквинавир таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

фосампренавир суспензия для приема внутрь;

таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 20 марта 2025 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 15 января 2025 года N 10-р. - См. предыдущую редакцию)

J05AF нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы абакаві

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 с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р. - См. предыдущую редакцию)

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 с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р. - См. предыдущую редакцию)

J05AX прочие противовирусные препараты булевиртид лиофилизат для приготовления

раствора для подкожного введения

гразопревир + элбасвир таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

долутегравир таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

имидазолилэтанамид капсулы

пентандиовой кислоты

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 N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

J05AH ингибиторы нейраминидазы осельтамивир

Ј05АР противовирусные препараты для велпатасвир + софосбувир таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

глекапревир + пибрентасвир гранулы, покрытые оболочкой;

таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

таблетки, покрытые пленочной даклатасвир

оболочкой таблеток набор

капсулы

дасабувир; омбитасвир + паритапревир +

ритонавир

рибавирин капсулы;

концентрат для приготовления

раствора для инфузий;

лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;

таблетки

таблетки, покрытые пленочной софосбувир

оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 13 августа 2023 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 9 июня 2023 года N 1508-р. - См. предыдущую редакцию)

J05AR комбинированные

противовирусные препараты для

лечения ВИЧ-инфекции

лечения гепатита С

абакавир + ламивудин таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

абакавир + зидовудин + ламивудин таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

биктегравир + тенофовира алафенамид

+ эмтрицитабин

таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

доравирин + ламивудин + тенофовир таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

зидовудин + ламивудин таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

кобицистат + тенофовира алафенамид + таблетки, покрытые пленочной

элвитегравир + эмтрицитабин

оболочкой ламивудин + фосфазид

таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

лопинавир + ритонавир раствор для приема внутрь;

таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

рилпивирин + тенофовир +

эмтрицитабин

таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

ттенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин

таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 20 марта 2025 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 15 января 2025 года N 10-р. - См. предыдущую редакцию)

J05AX прочие противовирусные булевиртид

препараты

лиофилизат для приготовления

раствора для подкожного введения

гразопревир + элбасвир таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

долутегравир таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты капсулы таблетки кагоцел

маравирок таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

молнупиравир капсулы

ралтегравир таблетки жевательные;

таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

концентрат для приготовления раствора ремдесивир

> для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

капсулы; умифеновир

таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

таблетки, покрытые пленочной фавипиравир

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 N 660-р. - См. предыдущую редакцию)

J06 иммунные сыворотки и иммуноглобулины J06A иммунные сыворотки

J06AA иммунные сыворотки

антитоксин яда гадюки обыкновенной антитоксин ботулинический типа А антитоксин ботулинический типа В антитоксин ботулинический типа Е антитоксин гангренозный антитоксин дифтерийный антитоксин столбнячный

(Позиция в редакции, введенной в действие с 20 марта 2025 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 15 января 2025 года N 10-р. - См. предыдущую редакцию)

J06B иммуноглобулины

J06BA иммуноглобулины, иммуноглобулин человека нормальный

нормальные человеческие

J06BB специфические иммуноглобулин антирабический

иммуноглобулины

иммуноглобулин против клещевого

энцефалита

иммуноглобулин противостолб-

нячный человека

иммуноглобулин лиофилизат для приготовления человека антирезус RHO(D) раствора для внутримышечного

введения;

раствор для внутримышечного

раствор для внутримышечного

введения

иммуноглобулин человека противостафило-

кокковый паливизумаб

введения

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р. - См. предыдущую редакцию)

Ј07 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 N 3073-р. - См. предыдущую редакцию)

J07A вакцины бактериальные

(Позиция дополнительно включена с 28 февраля 2023 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года N 4173-р)

J07AF вакцины дифтерийные анатоксин дифтерийный

(Позиция дополнительно включена с 28 февраля 2023 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года N 4173-р)

Ј07АМ противостолбнячные анатоксин дифтерийно-

> вакцины столбнячный

> > анатоксин столбнячный

(Позиция дополнительно включена с 28 февраля 2023 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года N 4173-р)

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

<u>года N 2419-р</u>. - См. <u>предыдущую редакцию</u>)

L01AB алкилсульфонаты бусульфан

таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022

<u>года N 2419-р</u>. - См. <u>предыдущую редакцию</u>)

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

раствора для инфузий

L01В антиметаболиты

L01BA аналоги фолиевой

кислоты

метотрексат

концентрат для приготовления

раствора для инфузий;

лиофилизат для приготовления

раствора для инфузий;

лиофилизат для приготовления

раствора для инъекций; раствор для инъекций;

раствор для подкожного введения;

таблетки;

таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

пеметрексед лиофилизат для приготовления

раствора для инфузий

ралтитрексид лиофилизат для приготовления

раствора для инфузий

L01BB аналоги пурина меркаптопурин таблетки

неларабин раствор для инфузий

флударабин концентрат для приготовления раствора

для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления

раствора

для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

L01BC аналоги пиримидина азацитидин лиофилизат для приготовления

суспензии для подкожного введения

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 лиофилизат для приготовления

раствора для инъекций;

раствор для инъекций

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

цитарабин

L01С 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 раствора

для инфузий

L01CB производные подофиллотоксина этопозид капсулы;

концентрат для приготовления раствора

для 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 для

внутриартериального, внутривенного и

внутрипузырного введения;

концентрат для приготовления раствора для инфузий;

лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного

введения

идарубицин инофилизат для приготовления раствора для

внутривенного 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 N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

L01DC другие противоопухолевые антибиотики блеомицин

лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

иксабепилон митомицин

лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р. - См. предыдущую редакцию)

L01EL ингибиторы тирозинкиназы Брутона занубрутиниб капсулы

(Позиция дополнительно включена с 20 марта 2025 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 15 января 2025 года N 10-p)

L01F моноклональные антитела и конъюгаты антител

даратумумаб

концентрат для приготовления

раствора для инфузий;

раствор для подкожного введения

изатуксимаб концентрат для приготовления раствора для инфузий

(Позиция дополнительно включена с 20 марта 2025 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 15 января 2025 года N 10-p)

L01FC ингибиторы CD38

(кластеры дифференцировки 38)

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 концентрат для приготовления раствора для инфузий;

раствор для инъекций

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

L01XB метилгидразины прокарбазин капсулы

пре па раты А16 др угие препар аты для л ечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нар

ушений обмена ве ществ

цисплатин

А16А другие препараты для лечения заболе

ваний желудоч но-кишечного тр акта и нарушений обме на вещест в

Α

16АВ ферментны е пр епараты галс ульфаза

XIII. Лекарс твенные пре параты, которыми обеспечиваются

больные апластичес кой анемией не уточненн ой (Раздел

дополн

ительно включен

распо

ряжением Правительства Российской Федерац ии от 26 ап реля

2020 го да N 114 2-р)

Код АТХ Ана томно-терапев тическо-хи мическая кла ссификация (А

ТX)Лекарств ен арат ы L противооп ухолевые препараты и имм уномодуляторы

ные преп L04 иммун оде прессант

ы у нодепрессанты

L0 4 A имм L04AD ингиб иторы кальци неврин а ц

и клоспорин

XIV. Лекарственные препараты, которыми

обеспечиваю тс я больные наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VI I (лабильного), X (Стюарта - Прауэра)(Раздел дополенительно включен распоряжением Правительства Российской Федерации от 26 а преля 202 0 года N 1142-р)Код АТХ А натомно-тера

певтическо-хими я классификация (А ТХ )Лекарств енные препараты В кр овь и

ческа система кроветворения

В

02 ге мостат ические средства

В02В в и тамин К и д ругие гемост

атики факторы свертывания крови эптак ог ал ьфа (активиро

B0 2BD

ванный) Приложение N 4

к распоряжению Прави тельства

Российской Федерации

0

т 12 октябр я 2019 года N 2406-р

Минима льный ассор тимент лекарственных препаратов,

необходимых д ля оказания меди

цинской помощи изме нениями на 15 января 2 025 года) І. Для аптек (готовых

с лекарственных ф

орм, произво дственных, производством

венных с пра изготовления а септи ческих л екарственных препаратов) Код

#### АТХ Анатомо-те

рапевти ч еско-

химическая класс ификация (АТХ)Лекарс т венные препараты Лекарственные формы А пищ еварительны й тракт и обмен ве шеств

А02 препараты для лечения заболев аний, связ

анных с нарушение м

И

аты для лечени я язвенной болезни желу

кислотност А02В препар

дка и двенадцат иперстно

й к ишки и гаст роэзофагеальной рефлюксной бол езн

и локатор

**А02ВА** б

ы Н2-гиста миновых рецепторов

фамотидин т аблетки

(П озиция в редакции, введенной в действие распор яже нием Пра вительства Российской Федерации от 24 августа 202 2 года N 2 419-р. - См. пр ед ыдущую р ед акцию) А02ВС ин гибито ры протон ного насо

са о мепразо л

капсулы

или таблет ки А02ВХ дру гие препарат ы для лечения

язвенной бо лезни же

лудка и дв ен адцат иперстно й кишки и г астроэзофагеальной

рефлюксной бол езни

в исму та три калия ди цитрат табле

тки, пок рыт ые плен очной об олочкой А03 пре парат

ы для лечен ия функ ц

иональных нарушений желудочно-кишечног о тракта

Α

03А препар аты для л ечения функци ональн ы х нарушен и й желудо чн о -кишечн ого тракта

A03A

D пап аверин и его производн ы е др отавери н

таблет

ки А06 слаб ительн ые средств а

А0 6А слабительн ые

средст ва 6АВ к он

Α0

тактные слаб итель ные средства бисакод ил суппози то

рии ре кталь ные; т аблетки

сеннозиды А и В табле тки

диаре йные

А 07 пр отиво

, ки шечные про тивовоспалительные и проти вомикро

бные п репа раты

A07D

препараты, снижающие моторику желудочно -кишечного

тракта DA пр еп

A07

араты, сниж ающие моторику желу дочно-кишечного трак

та

лоперамид капсу лы или таблетки А07F против одиаре йные микроорганизмы

А07FA противоди арейные ми кроорганизмы бифидобактерии бифидум или пробиотик из бифидобактерии бифи

дум одн окомпонентный или порошок для прие ма внутрь (П озиция в редакции

сорбированный капсулы

, введенной в действие с 28 февраля 2023 года распоряжением Пра вительс

тва Российс кой Федераци

и от 24 декаб ря 2022 года N 4173-р. - См . предыдущую редакцию)A09

препараты, способствующие пищева

рению, в клю чая ферментные препараты

А09А препа раты, способствующие пище варению, включ ая

фермент ные препарат ы A09AA ферментные препараты

панкреатин капсулы и л и та блет ки А11 витамины

А 11G аско рбиновая к ислот

а (ви тамин С ), включая к ом бинации с другими средст

вами аск орби

A11 GA

новая ки слота (ви тамин С)а ско рбино в ая кисло

та и та блетки С сердечно -с осудис т ая система

драже С01

ИЛ

преп араты дл я лечения за болевани й сер дца

C01D вазодил атато

ры для ле чения з аб олеваний с ер дца

C01DA органические нит раты изосо

рб ид а ди ни трат

та бле т ки изос орбида монон итрат капсулы или таблетки нитрог лицерин с

пр ей подъя зычный до

зирова нный ;

таблет

ки зиды гидро хлоротиа-

С03 диуретики зид

С03А тиа з идн ые таблетки С0 3С "петлевые" диуретики

диу ретики (

С03АА тиа

03СА сульф онам иды

фуросемид таблетк и C03 D

калийсберегающие ди уретик и C03DA антагонисты альдостерона с пиронолак тон капсу лы и ли таблетки C07 бе та-адр ено блока торы C07A бета-адреноблокаторы C 07AB селективные бета-а д

ренобло каторы кал ьциев ых С сел ективные б локаторы кальц иевых каналов с пре

атеноло л табл етки С08 каналов COS блокаторы

имущественным действием на сосуды С08СА производные дигид ропиридина а млодип ин табле тки нифеди пин табле тки C08D селе ктивные блока

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

L02 противоопухолевые гормональные препараты

L02A гормоны и родственные соединения

L02AB гестагены

медроксипросуспензия для внутримышечного введения; таблетки

гестерон

трипторелин

лиофилизат для приготовления суспензии для L02AE аналоги гонадотропинбусерелин рилизинг гормона

внутримышечного введения пролонгированного

действия

имплантат; гозерелин

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

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 с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р. - См. предыдущую редакцию)

L02В 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

<u>Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р</u>. - См. предыдущую редакцию)

L02BG ингибиторы ароматазы анастрозол таблетки, покрытые пленочной оболочкой

L02BX другие антагонисты гормонов и абиратерон таблетки; родственные соединения

таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для дегареликс

подкожного введения

L03 иммуностимуляторы L03A иммуностимуляторы

L03AA колониестимулирующие факторы филграстим раствор для внутривенного и подкожного

введения;

раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения

эмпэгфилграстим L03AВ интерфероны интерферон альфа

гель для местного и наружного применения;

капли назальные;

спрей назальный дозированный;

лиофилизат для приготовления раствора

для внутримышечного.

субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;

лиофилизат для приготовления раствора

для интраназального введения;

лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций; лиофилизат для приготовления раствора

для инъекций;

лиофилизат для приготовления раствора для 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-1а 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

раствор для подкожного введения

альфа-2а пэгинтерферон

лиофилизат для приготовления раствора для

альфа-2b

подкожного введения

пэгинтерферон

раствор для подкожного введения

бета-1а

сампэгинтерферон

раствор для внутримышечного введения

60=0 10

бета-1а цепэгинтерферон

раствор для подкожного введения

альфа-2b

(Позиция в редакции, введенной в действие с 18 июня 2024 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 16 апреля 2024 года N 938-р. - См. предыдущую редакцию)

L03AX другие азоксимера бромид лиофилизат для приготовления раствора для

другие азоксим иммуностимуляторы

суппозитории вагинальные и ректальные;

инъекций и местного применения;

таблетки

вакцина для лечения рака

лиофилизат для приготовления суспензии для

мочевого пузыря БЦЖ глатирамера ацетат

внутрипузырного введения раствор для подкожного введения

глутамил- цистеинил-

раствор для инъекций

глицин динатрия

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 N 3073-р. - См. предыдущую редакцию)

L04 иммунодепрессанты L04A иммунодепрессанты

торы льциевых каналов с прямы ствием на с ердц е

ка м дей СО8D

С08D А производные ф енилалкила мина

вера памил табл етки С09 сре дства,

действующие

на ренин-ангиотензин

овую с истем

С09А ингиб иторы АПФ

С09АА инги биторы АП Ф

капто

прил таблетки эналапри л

т аблетки С09С антагонисты рец ептор о

в анг иотенз ина I

С09СА а нтагон исты рецепторов а

нгиотенз ина

лоз артан таблетки, покрытые оболоч

кой С10 гип олипидемические средства

С10А гиполипи демические с редства

С10АА ингибиторы ГМ

Г-КоА-реду кт аз ы аторвастатин капсулы,

или таблетки, п окрытые обол очкой,

или табл етки, пок

рытые пленочн ой

оболочкой

G мочеполовая система и половые гормо

ны ты и антисептики, применя емые в гинек ологии

G01 противомикробные преп ара G01A противомикробные препараты и

антисептики, кроме ко

мбиниров а нн ых препаратов с дами

глюкокортикои G01AF произво дные имида зола клот римазол ге

л ь вагинал ьный, или

NIIN

таблетки ваг инальны е,

и ли суппозитории ва гинальн

ые епараты сист емного де йств ия, кроме половых

Н гормо нальны е пр гор

монов и инсулинов кортикостероиды систе много действи я

Н02 Н02А ко рт икостероиды системного дейст вия

Н02АВ гл юкоко рт

ик оиды гидро кортизон крем для наружного при менени я или

мазь

для нар ужно го применения

д ексаметазон таблетк и

Ј против ом

икроб ные п репара ты сис темного дей стви я

Ј01 ант

ибак тери аль ны е препараты системного действи я

J01A

тетра циклин ь

J01A A тетр ациклины доксициклин капс

улы или т аб л етки J01B ам фениколы

J01BA амфени колы

хлорамфеникол таблетки J01С бета -

лактамные а нтибакт е

риальные п р епараты: пенициллины

Ј01СА пеници л

лины широк о го спектра действияамоксициллин капсулы или

табле т

ки;(Позиция в редакции, введенной в действие с 20 марта 2025 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 15 января 2025 года N 10-р. - См. предыдущую редакцию)

L04AB ингибиторы фактора некроза опухоли адалимумаб раствор для подкожного введения

альфа (ФНО-альфа)

L04AC ингибиторы интерлейкина

голимумаб раствор для подкожного введения

инфликсимаб лиофилизат для приготовления раствора для

инфузий;

лиофилизат для приготовления концентрата для

приготовления раствора для инфузий

раствор для подкожного введения

цертолизумаба

пэгол

этанерцепт лиофилизат для приготовления раствора для

подкожного введения;

раствор для подкожного введения 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 с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р. - См. предыдущую редакцию)

L04AD ингибиторы кальциневрина такролимус капсулы

капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора

для внутривенного введения; мазь для наружного применения

циклоспорин капсулы;

капсулы мягкие;

концентрат для приготовления раствора

II

для инфузий;

раствор для приема внутрь

L04AX другие иммунодепрессанты азатиоприн таблетки

диметилфумарат капсулы кишечнорастворимые

леналидомид капсулы пирфенидон капсулы;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

помалидомид капсулы

(Позиция в редакции, введенной в действие с 13 августа 2023 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 9 июня 2023 года N 1508-р. - См. предыдущую редакцию)

диклофенак

М костно-мышечная система

М01 противовоспалительные и

противоревматические препараты

М01А нестероидные

противовоспалительные

и противоревматические препараты

М01АВ производные уксусной кислоты и

родственные соединения

капли глазные;

капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным

высвобождением;

раствор для внутримышечного

введения;

таблетки, покрытые

кишечнорастворимой оболочкой;

таблетки, покрытые

кишечнорастворимой пленочной

оболочкой;

таблетки, покрытые пленочной

оболочкой;

таблетки пролонгированного

действия, покрытые

кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной

оболочкой;

таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые

пленочной оболочкой;

таблетки кишечнорастворимые

с пролонгированным высвобождением;

таблетки кишечнорастворимые

с пролонгированным

высвобождением, покрытые

пленочной оболочкой

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 с 20 марта 2025 года распоряжением Правительства Российской

Федерации от 15 января 2025 года N 10-р. - См. предыдущую редакцию)

М01АЕ производные пропионовой кислоты

декскетопрофен раствор для внутривенного и

внутримышечного введения

ибупрофен гель для наружного применения;

гранулы для приготовления раствора для

приема внутрь; капсулы;

крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения;

суппозитории ректальные; суппозитории ректальные

(для детей);

суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь

(для детей);

таблетки, покрытые оболочкой;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

таблетки с пролонгированным

высвобождением,

покрытые пленочной оболочкой

кетопрофен капсулы;

капсулы пролонгированного действия;

капсулы с модифицированным

высвобождением;

раствор для внутривенного и

внутримышечного

введения;

раствор для инфузий и внутримышечного

введения;

суппозитории ректальные;

таблетки;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия;

таблетки с модифицированным

высвобождением

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

М01С базисные противоревматические препараты

М01СС пеницилламин и подобные препараты

пеницилламин

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

М03 миорелаксанты

М03А миорелаксанты периферического

действия

М03АВ производные холина

суксаметония йодид и раствор для внутривенного и хлорид внутримышечного введения

М03АС другие четвертичные аммониевые пипекурония бромид инофилизат для приготовления раствора для соединения внутривенного введения рокурония бромид раствор для внутривенного введения М03АХ другие миорелаксанты периферического ботулинический лиофилизат для приготовления раствора для действия токсин типа А внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций ботулинический лиофилизат для приготовления раствора для токсин внутримышечного введения; типа лиофилизат для приготовления раствора для А-гемагглютинин комплекс раствор для внутримышечного введения (Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 <u>года N 2419-р</u>. - См. <u>предыдущую редакцию</u>) М03В миорелаксанты центрального действия М03ВХ другие миорелаксанты центрального баклофен раствор для интратекального введения; действия таблетки капсулы с модифицированным тизанидин высвобождением; таблетки М04 противоподагрические препараты М04А противоподагрические препараты М04АА ингибиторы образования мочевой кислоты аллопуринол таблетки М05 препараты для лечения заболеваний костей М05В препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей М05ВА бифосфонаты алендроновая таблетки: кислота таблетки, покрытые пленочной оболочкой золедроновая концентрат для приготовления раствора для инфузий; кислота 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 <u>года N 2419-р</u>. - См. <u>предыдущую редакцию</u>) М05ВХ другие препараты, влияющие на структуру деносумаб раствор для подкожного введения и минерализацию костей стронция ранелат порошок для приготовления суспензии для приема внутрь М09АХ прочие препараты для лечения нусинерсен раствор для интратекального введения заболеваний костно-мышечной системы рисдиплам порошок для приготовления раствора для приема внутрь (Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской

Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р. - См. предыдущую редакцию)

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

<u>Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р</u>. - См. предыдущую редакцию)

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

N01В местные анестетики

N01BA эфиры аминобензойной кислоты прокаин раствор для инъекций

N01BB амиды бупивакаин раствор для интратекального введения;

раствор для инъекций

левобупивакаин раствор для инъекций ропивакаин раствор для инъекций

N02 анальгетики N02A опиоиды

N02AA природные алкалоиды опия морфин капсулы пролонгированного

действия;

раствор для инъекций;

раствор для подкожного введения;

таблетки пролонгированного

действия, покрытые пленочной оболочкой;

таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

раствор для приема внутрь

налоксон + оксикодон таблетки с пролонгированным

высвобождением, покрытые пленочной

оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 28 февраля 2023 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года N 4173-р. - См. предыдущую редакцию)

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

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 N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

N02AE производные орипавина

бупренорфин

раствор для инъекций

N02AX другие опиоиды

пропионил-

таблетки защечные; таблетки подъязычные

фенилэтоксиэтилпиперидин

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

(Позиция в редакции, введенной в действие с 13 августа 2023 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 9 июня 2023 года N 1508-р. - См. предыдущую редакцию)

N02B другие анальгетики и

антипиретики

N02BA салициловая кислота и ее

производные вая кислота

ацетилсалицило-

таблетки;

таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;

таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной

оболочкой;

таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;

таблетки, покрытые кишечнорастворимой

пленочной оболочкой;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

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 N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

N03 противоэпилептические

препараты

N03A противоэпилептические

препараты

N03AA барбитураты и их производные бензобарбитал

таблетки

фенобарбитал

таблетки

(Позиция в редакции, введенной в действие <u>распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р</u>. - См. <u>предыдущую редакцию</u>)

N03AB производные гидантоинафенитоинтаблеткиN03AD производные сукцинимидаэтосуксимидкапсулыN03AE производные бензодиазепинаклоназепамтаблеткиN03AF производные карбоксамидакарбамазепинтаблетки;

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 с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р. - См. предыдущую редакцию)

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 кишечнорастворимой

оболочкой;

таблетки пролонгированного действия, покрытые

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 N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

N03AX другие противоэпилептические бриварацетам

препараты

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

лакосамид раствор для инфузий;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

леветирацетам концентрат для приготовления раствора

для инфузий;

раствор для приема внутрь;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

перампанел таблетки, покрытые пленочной оболочкой

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 + капсулы;

бенсеразид капсулы с модифицированным

высвобождением;

таблетки;

таблетки

таблетки диспергируемые

леводопа +

карбидопа

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;

таблетки с пролонгированным высвобождением,

покрытые пленочной оболочкой

прамипексол таблетки;

таблетки пролонгированного

действия

(Позиция в редакции, введенной в действие с 20 марта 2025 года распоряжением Правительства Российской <u>Федерации от 15 января 2025 года N 10-р</u>. - См. предыдущую редакцию)

N05 психолептики

N05A антипсихотические средства

N05AA алифатические производные левомепромазин раствор для инфузий и внутримышечного введения;

фенотиазина

таблетки, покрытые оболочкой

хлорпромазин драже;

> раствор для внутривенного и внутримышечного 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 N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

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 и внутримышечного 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 N 3073-р. - См. предыдущую редакцию)

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 N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

N05AH диазепины, оксазепины, кветиапин таблетки;

тиазепины и оксепины

таблетки, диспергируемые

в полости рта;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

оланзапин таблетки;

таблетки, диспергируемые

в полости рта;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022

<u>года N 2419-р</u>. - См. <u>предыдущую редакцию</u>)

N05AL бензамиды сульпирид капсулы;

раствор для внутримышечного введения;

таблетки;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие <u>распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022</u>

<u>года N 2419-р</u>. - См. <u>предыдущую редакцию</u>)

N05AX другие антипсихотические

средства

карипразин

капсулы

палиперидон суспензия для внутримышечного введения

пролонгированного действия;

таблетки пролонгированного действия, покрытые

оболочкой

рисперидон порошок для приготовления суспензии для

внутримышечного введения пролонгированного

действия;

раствор для приема внутрь;

таблетки, диспергируемые в полости рта;

таблетки для рассасывания;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

N05В анксиолитики

N05BA производные бензодиазепина бромдигидрохлор- раствор для внутривенного и внутримышечного введения;

фенилбензодиазепин 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 N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

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 амитриптилин раствор для внутривенного и

обратного захвата моноаминов 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,

покрытые

пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022

<u>года N 2419-р</u>. - См. <u>предыдущую редакцию</u>)

N06AB селективные ингибиторы обратного пароксетин капли для приема внутрь;

захвата серотонина

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 N 3073-р. - См. предыдущую редакцию)

N06AX другие антидепрессанты агомелатин таблетки, покрытые пленочной оболочкой

пипофезин таблетки

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022

<u>года N 2419-р</u>. - См. <u>предыдущую редакцию</u>)

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

V06BX другие психостимуляторы и винпоцетин концентрат для приготовления

раствора для инфузий; раствор для внутривенного

N06BX другие психостимуляторы и ноотропные препараты

введения;

раствор для инъекций;

таблетки;

таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

глицин таблетки защечные;

таблетки подъязычные;

капли назальные

таблетки защечные и подъязычные

метионил-глутамил-

гистидил-

фенилаланил-пролил-глицил-

пролин

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

пептиды головного мозга

СВИНЬИ

цитиколин

раствор для инъекций

раствор для внутривенного и внутримышечного введения

(Позиция в редакции, введенной в действие с 20 марта 2025 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 15 января 2025 года N 10-р. - См. предыдущую редакцию)

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 N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

N06DX другие препараты для лечения

препараты для лечения мемантин

капли для приема внутрь;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

N07 другие препараты для лечения заболеваний нервной системы

N07A парасимпатомиметики

деменции

N07AA антихолинэстеразные средства неостигмина раствор для внутривенного и подкожного

метилсульфат введения;

раствор для инъекций;

таблетки

пиридостигмина бромид таблетки

N07AX прочие парасимпатомиметики холина альфосцерат капсулы;

раствор для внутривенного и внутримышечного введения;

раствор для инфузий и внутримышечного

введения;

раствор для приема внутрь

N07B препараты, применяемые при

зависимостях

N07BB препараты, применяемые при

алкогольной зависимости

налтрексон капсулы;

порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;

таблетки;

таблетки, покрытые оболочкой

N07C препараты для устранения

головокружения

N07CA 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

таблетки, покрытые кишечнорастворимой

кислота оболочкой тетрабеназин таблетки

фампридин таблетки с пролонгированным

высвобождением, покрытые пленочной

раствор для внутривенного введения;

оболочкой

этилметилгидроксипиридина

сукцинат

капсулы; раствор для внутривенного

и внутримышечного введения;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 20 марта 2025 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 15 января 2025 года N 10-р. - См. предыдущую редакцию)

Р противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты

P01 противопротозойные препараты P01В противомалярийные препараты

Р01ВА аминохинолины гидроксихлорохин таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Р01ВС метанолхинолины мефлохин таблетки

Р02 противогельминтные препараты

Р02В препараты для лечения трематодоза

Р02ВА производные хинолина и празиквантел таблетки, покрытые пленочной оболочкой

родственные соединения

Р02С препараты для лечения нематодоза

Р02СА производные бензимидазола мебендазол таблетки

Р02СС производные тетрагидропиримидина пирантел суспензия для приема внутрь;

таблетки;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Р02СЕ производные имидазотиазола левамизол таблетки

Р03 препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты

Р03А препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)

Р03АХ прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного

клеща) дыхательная система

R R01 назальные препараты

R01A деконгестанты и другие препараты для местного применения

R01AA адреномиметики

ксилометазолин

бензилбензоат

гель назальный; капли назальные;

капли назальные (для детей);

мазь для наружного применения;

эмульсия для наружного применения

спрей назальный;

спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для

детей)

R02 препараты для лечения заболеваний горла

R02A препараты для лечения заболеваний

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 N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

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 порошок для ингаляций дозированный

вилантерол + флутиказона

фуроат

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 N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

R03AL адренергические средства в комбинации с антихолинергическими

средствами

аклидиния бромид + формотерол

порошок для ингаляций

дозированный

беклометазон + гликопиррония бромид +

формотерол

будесонид + гликопиррония бромид +

формотерол

вилантерол + умеклидиния бромид

вилантерол + умеклидиния бромид +

флутиказона фуроат

гликопиррония бромид + индакатерол

гликопиррония бромид + индакатерол +

мометазон

ипратропия бромид + фенотерол

олодатерол + тиотропия бромид

аэрозоль для ингаляций

дозированный

аэрозоль для ингаляций

дозированный

порошок для ингаляций

дозированный

порошок для ингаляций

дозированный

капсулы с порошком для

ингаляций

капсулы с порошком для

ингаляций

аэрозоль для ингаляций

дозированный; раствор

для ингаляций

раствор для ингаляций

дозированный

(Позиция в редакции, введенной в действие с 20 марта 2025 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 15 января 2025 года N 10-р. - См. предыдущую редакцию)

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 N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

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

капли глазные;

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года распоряжением Правительства Российской

Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р. - См. предыдущую редакцию)

R03BC противоаллергические средства, кромоглициевая кислота аэрозоль для ингаляций дозированный;

кроме глюкокортикоидов

капсулы;

спрей назальный дозированный

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

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 бенрализумаб

для лечения обструктивных

заболеваний

дыхательных путей меполизумаб лиофилизат для приготовления раствора для

подкожного введения

омализумаб лиофилизат для приготовления

раствора для подкожного

введения;

раствор для подкожного введения

раствор для подкожного введения

реслизумаб концентрат для приготовления раствора для инфузий

тезепелумаб раствор для подкожного введения

(Позиция в редакции, введенной в действие с 20 марта 2025 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 15 января 2025 года N 10-р. - См. предыдущую редакцию)

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 N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

R06 антигистаминные средства системного действия

R06A антигистаминные средства

системного действия

R06AA эфиры алкиламинов дифенгидрамин раствор для внутривенного и

внутримышечного введения;

раствор для внутримышечного введения;

таблетки

R06AC замещенные этилендиамины хлоропирамин раствор для внутривенного и внутримышечного

введения; таблетки

R06AE производные пиперазина цетиризин капли для приема внутрь;

сироп;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

R06AX другие антигистаминные средства

системного действия

лоратадин си

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

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

R07AX прочие препараты для лечения

заболеваний органов дыхания лумакафтор

ıумакафтор

тирозил-D-аланил- лиофилизат для приготовления раствора для

глицил- внутримышечного введения и раствора для ингаляций

фенилаланиллейцил-аргинина

ивакафтор +

сукцинат

(Позиция дополнительно включена с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р; в редакции, введенной в действие с 18 июня 2024 года распоряжением Правительства

Российской Федерации от 16 апреля 2024 года N 938-р. - См. предыдущую редакцию)

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 N 3073-р. - См. предыдущую редакцию)

S01EE аналоги простагландинов тафлупрост капли глазные S01EX другие противоглаукомные бутиламиногидкапли глазные

препараты рокси-

> пропоксифеноксиметил-

метилоксадиазол

S01F мидриатические и циклоплегические

средства

S01FA антихолинэргические средства тропикамид капли глазные

S01H местные анестетики

S01HA местные анестетики капли глазные оксибупрокаин

S01J диагностические препараты

S01JA красящие средства флуоресцеин натрия раствор для внутривенного введения

S01К препараты, используемые при хирургических вмешательствах в

офтальмологии

S01KA вязкоэластичные соединения капли глазные гипромеллоза

S01L средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки

глаза

бролуцизумаб S01LA средства, препятствующие раствор для внутриглазного введения

новообразованию сосудов

ранибизумаб раствор для внутриглазного введения

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р. - См. предыдущую редакцию)

S02 препараты для лечения заболеваний

yxa

S02A противомикробные препараты

S02AA противомикробные препараты рифамицин капли ушные

прочие препараты

V01 аллергены V01A аллергены

V01AA аллергенов экстракт аллергены бактерий раствор для внутрикожного введения

> аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)

раствор для внутрикожного введения

V03 другие лечебные средства V03A другие лечебные средства V03AB антидоты

димеркаптопропансульфонат натрия раствор для внутримышечного и

подкожного введения

калий-железо гексацианоферрат

\_\_\_\_\_

кальция тринатрия пентетат лиофилизат для приготовления

раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и

ингаляций

таблетки

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 раствор для внутримышечного

диацетат введения

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022

года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

V03AC железосвязывающие препараты

деферазирокс таблетки диспергируемые;

таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

V03AE препараты для лечения

гиперкалиемии и гиперфосфатемии

кальция полистиролсульфонат

порошок для приготовления суспензии

для приема внутрь

таблетки жевательные

комплекс  $\beta$  - железа (III)

оксигидроксида, сахарозы и

крахмала

севеламер таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

(Позиция в редакции, введенной в действие с 28 февраля 2023 года распоряжением Правительства Российской

Федерации от 24 декабря 2022 года N 4173-р. - См. предыдущую редакцию)

севеламер таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

V03AF дезинтоксикационные препараты для кальция фолинат

противоопухолевой терапии

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

<u>года N 2419-р</u>. - См. <u>предыдущую редакцию</u>) 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,

аминокислоты для

минеральные вещества, витамины в

парентерального питания + прочие

комбинации препараты

V07 другие нелечебные средства

V07A другие нелечебные средства

V07AB растворители и разбавители, вода для инъекций растворитель для приготовления включая ирригационные растворы

лекарственных форм для инъекций

V08 контрастные средства

V08A рентгеноконтрастные средства,

содержащие йод

V08AA водорастворимые нефротропные натрия амидотризоат раствор для инъекций

высокоосмолярные

рентгеноконтрастные средства

V08AB водорастворимые нефротропные раствор для внутривенного и йоверсол

внутриартериального введения

низкоосмолярные

рентгеноконтрастные средства

йогексол раствор для инъекций йомепрол раствор для инъекций йопромид раствор для инъекций

V08В рентгеноконтрастные средства,

кроме йодсодержащих

V08BA рентгеноконтрастные средства,

содержащие бария сульфат

V08С контрастные средства для магнитно-

резонансной томографии

V08CA парамагнитные контрастные

средства

бария сульфат порошок для приготовления суспензии

для приема внутрь

гадобеновая кислота раствор для внутривенного введения

гадобутрол гадодиамид гадоксетовая кислота гадопентетовая кислота

раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения

раствор для внутривенного введения

гадотеровая кислота

гадотеридол

раствор для внутривенного введения

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022 года N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

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) лиофилизат для приготовления оксабифор раствора для внутривенного введения технеция (99mTc) лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного фитат введения V10 терапевтические радиофармацевтические средства V10B радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани V10BX разные радиофармацевтические средства для стронция хлорид раствор для внутривенного введения 89Sr уменьшения боли V10X другие терапевтические радиофармацевтические средства V10XX разные терапевтические радиофармацевтические радия хлорид раствор для внутривенного введения средства [223 Ra]

Приложение N 2 к распоряжению Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 года N 2406-р

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 N 3073-р. - См. предыдущую редакцию

Приложение N 3 к распоряжению Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 года N 2406-р

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 \*

(с изменениями на 15 января 2025 года)

### І. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, КОТОРЫМИ ОБЕСПЕЧИВАЮТСЯ БОЛЬНЫЕ ГЕМОФИЛИЕЙ

(Раздел в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р. - См. предыдущую редакцию)

Код АТХ Анатомо-терапевтическо-химическая Лекарственные формы

классификация (АТХ)

В кровь и система кроветворения В02 гемостатические средства

В02В 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 Виллебранда

фактор свертывания крови IX эптаког альфа (активированный)

эфмороктоког альфа

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской

Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р. - См. предыдущую редакцию) B02BX другие системные гемостатики эмицизумаб

### II. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, КОТОРЫМИ ОБЕСПЕЧИВАЮТСЯ БОЛЬНЫЕ МУКОВИСЦИДОЗОМ

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

R дыхательная система

противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний R05 R05C отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами

**R05CB** муколитические препараты дорназа альфа

#### III. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, КОТОРЫМИ ОБЕСПЕЧИВАЮТСЯ БОЛЬНЫЕ ГИПОФИЗАРНЫМ **НАНИЗМОМ**

Код Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) Лекарственные ATX препараты Н гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и H01 гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги

Н01А гормоны передней доли гипофиза и их аналоги

Н01АС соматропин и его агонисты соматропин

<sup>\*</sup> Наименование в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2020 года N 1142-р. - См. предыдущую редакцию.

талиглюцераза альфа

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 Соше, эпокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянными склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, ноношеским 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 (с изменениями на 15 января 2025 года)

Распоряжение Правительства РФ от 12 октября 2019 г. № 2406-р

#### IV. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, КОТОРЫМИ ОБЕСПЕЧИВАЮТСЯ БОЛЬНЫЕ БОЛЕЗНЬЮ ГОШЕ

Код АТХ Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) Лекарственные препараты Α 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 А16АВ ферментные препараты велаглюцераза альфа имиглюцераза

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2021 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2020 года N 3073-р. - См. предыдущую редакцию)

 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 L01F моноклональные антитела и конъюгаты антител (Позиция дополнительно включена с 20 марта 2025 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 15 января 2025 года N 10-р) L01FC ингибиторы CD38 (кластеры дифференцировки 38) даратумумаб изатуксимаб

(Позиция дополнительно включена с 20 марта 2025 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 15 января 2025 года N 10-р)

L01X другие противоопухолевые препараты

L01XC моноклональные антитела ритуксимаб

(Позиция в редакции, введенной в действие с 20 марта 2025 года распоряжением Правительства Российской

Федерации от 15 января 2025 года N 10-р. - См. предыдущую редакцию) L01XE

иматиниб ингибиторы протеинкиназы L01XX бортезомиб прочие противоопухолевые препараты иксазомиб

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской

<u>Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р</u>. - См. предыдущую редакцию)

L04AX другие иммунодепрессанты леналидомид

помалидомид

(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 января 2022 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года N 3781-р. - См. предыдущую редакцию)

### 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 сампэгинтерферон бета-1a

(Позиция в редакции, введенной в действие с 18 июня 2024 года <u>распоряжением Правительства Российской Федерации</u>

<u>от 16 апреля 2024 года N 938-р</u>. - См. <u>предыдущую редакцию</u>)

L03AX другие иммуностимуляторы глатирамера ацетат

L04 иммунодепрессантыL04A иммунодепрессанты

L04AA селективные иммунодепрессанты алемтузумаб

дивозилимаб кладрибин натализумаб окрелизумаб терифлуномид

(Позиция в редакции, введенной в действие с 18 июня 2024 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 16 апреля 2024 года N 938-р. - См. предыдущую редакцию)

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

# 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

Van

L04AB ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) адалимумаб

204AC ингибиторы интерлейкина зтанерцепт канакинумаб

тоцилизумаб

# Х. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, КОТОРЫМИ ОБЕСПЕЧИВАЮТСЯ БОЛЬНЫЕ МУКОПОЛИСАХАРИДОЗОМ І 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	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	лекарственные
ATX		препараты
	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	
	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	
A16AB	ферментные препараты	идурсульф аза

AUGTONO TODOGODTHUOOKO VIANALIOOKOG KEROOMOLIKOLIKA (ATV)

идурсульфаза бета

# XII. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, КОТОРЫМИ ОБЕСПЕЧИВАЮТСЯ БОЛЬНЫЕ МУКОПОЛИСАХАРИДОЗОМ VI ТИПА

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные
ATX		препараты
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений	
	обмена вешеств	

А16А другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ

А16АВ ферментные препараты

галсульфаза

### ХІІІ. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, КОТОРЫМИ ОБЕСПЕЧИВАЮТСЯ БОЛЬНЫЕ АПЛАСТИЧЕСКОЙ АНЕМИЕЙ НЕУТОЧНЕННОЙ

(Раздел дополнительно включен распоряжением Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2020 года N 1142-<u>p</u>)

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)

(Раздел дополнительно включен распоряжением Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2020 года N 1142-

Код ATX Анатомно-терапевтическо-химическая классификация (ATX) Лекарственные препараты

В кровь и система кроветворения

B02 гемостатические средства

В02В витамин К и другие гемостатики

B02BD факторы свертывания крови

эптаког альфа (активированный)

Приложение N 4 к распоряжению Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 года N 2406-р

### МИНИМАЛЬНЫЙ АССОРТИМЕНТ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

(с изменениями на 15 января 2025 года)

### І. ДЛЯ АПТЕК (ГОТОВЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ФОРМ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ С ПРАВОМ ИЗГОТОВЛЕНИЯ АСЕПТИЧЕСКИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ)

Код Анатомо-терапевтическо-Лекарственные препараты **ATX** 

Лекарственные формы

химическая классификация (АТХ)

пищеварительный тракт и обмен

веществ

A02 препараты для лечения заболеваний. связанных с нарушением кислотности

А02В препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни

А02ВА блокаторы Н2-гистаминовых рецепторов фамотидин таблетки

(Позиция в редакции, введенной в действие распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 августа 2022

<u>года N 2419-р</u>. - См. <u>предыдущую редакцию</u>)

А02ВС ингибиторы протонного насоса омепразол капсулы или таблетки

А02ВХ другие препараты для лечения язвенной висмута трикалия дицитрат таблетки, покрытые пленочной оболочкой

кишки и гастроэзофагеальной

рефлюксной болезни

A03 препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта

А03А препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта

А03AD папаверин и его производные дротаверин таблетки

А06 слабительные средства

А06А слабительные средства

А06АВ 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

А07DA препараты, снижающие моторику лоперамид капсулы или таблетки

желудочно-кишечного тракта А07F противодиарейные микроорганизмы

А07FA противодиарейные микроорганизмы бифидобактерии бифидум или капсулы или порошок для приема пробиотик из бифидобактерии внутрь

бифидум однокомпонентный

сорбированный

(Позиция в редакции, введенной в действие с 28 февраля 2023 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года N 4173-р. - См. предыдущую редакцию)

А09 препараты, способствующие

пищеварению, включая ферментные

препараты

А09А препараты, способствующие

пищеварению, включая ферментные

препараты

А09АА ферментные препараты панкреатин капсулы или таблетки

А11 витамины

A11G аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими

средствами

А11GA аскорбиновая кислота (витамин C) аскорбиновая кислота драже

или таблетки

С сердечно-сосудистая система

С01 препараты для лечения заболеваний

C01D вазодилататоры для лечения заболеваний сердца

таблетки C01DA органические нитраты изосорбида динитрат

> изосорбида мононитрат капсулы или таблетки

нитроглицерин спрей подъязычный дозированный;

таблетки

С03 диуретики

С03А тиазидные диуретики

С03АА тиазиды гидрохлоротиатаблетки

зид

С03С "петлевые" диуретики

С03СА сульфонамиды фуросемид таблетки

C03D калийсберегающие диуретики

C03DA антагонисты альдостерона спиронолактон капсулы или таблетки

С07 бета-адреноблокаторы С07А бета-адреноблокаторы

С07АВ селективные бетатаблетки атенопоп

адреноблокаторы

С08 блокаторы кальциевых каналов С08С селективные блокаторы кальциевых

каналов с преимущественным действием

на сосуды

С08СА производные дигидропиридина амлодипин таблетки таблетки нифедипин

C08D селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце

C08DA производные фенилалкиламина верапамил таблетки

С09 средства, действующие

на ренин-ангиотензиновую систему

С09А ингибиторы АПФ

С09АА ингибиторы АПФ каптоприл таблетки таблетки

эналаприл

С09С антагонисты рецепторов ангиотензина II

С09СА антагонисты рецепторов ангиотензина II лозартан таблетки, покрытые оболочкой

С10 гиполипидемические средства С10А гиполипидемические средства

С10АА ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы аторвастатин капсулы,

> или таблетки, покрытые оболочкой, или таблетки, покрытые пленочной

оболочкой

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 гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов Н02 кортикостероиды системного действия Н02А кортикостероиды системного действия Н02АВ глюкокортикоиды крем для наружного применения или гидрокортизон мазь для наружного применения таблетки дексаметазон противомикробные препараты системного действия J01 антибактериальные препараты системного действия J01A тетрациклины капсулы или таблетки J01AA тетрациклины доксициклин J01В амфениколы J01BA амфениколы хлорамфеникол таблетки J01С бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины J01CA пенициллины широкого спектра действия амоксициллин капсулы или таблетки (Позиция в редакции, введенной в действие с 20 марта 2025 года <u>распоряжением Правительства Российской</u> Федерации от 15 января 2025 года N 10-р. - См. предыдущую редакцию) J01E сульфаниламиды и триметоприм J01EE комбинированные препараты суспензия для приема внутрь; ко-тримоксазол сульфаниламидов и триметоприма, таблетки включая производные J01М антибактериальные препараты, производные хинолона J01MA фторхинолоны ципрофлоксацин капли глазные или 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 ацикловир крем для наружного применения или ингибиторов обратной транскриптазы мазь для наружного применения; таблетки J05AH ингибиторы нейраминидазы осельтамивир капсулы J05AX прочие противовирусные препараты имидазолилэтакапсулы намид пентандиовой кислоты кагоцел таблетки

умифеновир капсулы или таблетки

М костно-мышечная система

М01 противовоспалительные и

противоревматические препараты

М01А нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты

М01АВ производные уксусной кислоты и

М01АЕ производные пропионовой кислоты

диклофенак

капли глазные;

табпетки

родственные соединения

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

N02BE анилиды парацетамол

таблетки

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 N 2419-р. - См. предыдущую редакцию)

R дыхательная система

R03 препараты для лечения обструктивных

заболеваний дыхательных путей

R03A адренергические средства для

ингаляционного введения

R03AC селективные бета сальбутамол аэрозоль для ингаляций

2-адреномиметики 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 таблетки 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
 лоратадин
 сироп;

 системного действия
 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

<u>N 3073-р</u>. - См. <u>предыдущую редакцию</u>.

S01ED бета-адреноблокаторы тимолол капли глазные

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

# II. ДЛЯ АПТЕЧНЫХ ПУНКТОВ, АПТЕЧНЫХ КИОСКОВ И ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ, ИМЕЮЩИХ ЛИЦЕНЗИЮ НА ФАРМАЦЕВТИЧЕСКУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Покоротронии на пропороти

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо- химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
Α	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		
A02BX	другие препараты для лечения язвенной	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной
	болезни желудка и двенадцатиперстной		оболочкой
	кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
A03	препараты для лечения функциональных		
700	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		
4070	противомикробные препараты		
AU/D	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 или пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный

капсулы или порошок для приема внутрь

сорбированный

(Позиция в редакции, введенной в действие с 28 февраля 2023 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года N 4173-р. - См. предыдущую редакцию)

А09 препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты

А09А препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты

панкреатин капсулы или таблетки

А11 витамины

А09АА ферментные препараты

A11G аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами

А11GA аскорбиновая кислота (витамин C) аскорбиновая кислота

драже или 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 препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами

G01AF производные имидазола клотримазол

гель вагинальный,

или таблетки вагинальные, или суппозитории вагинальные

Н гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов

Н02 кортикостероиды системного действия

Н02А кортикостероиды системного действия

Н02АВ 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

J05AX прочие противовирусные препараты имидазолилэтакапсулы

намид пентандиовой кислоты

кагоцел таблетки

умифеновир капсулы или таблетки

костно-мышечная система М01 противовоспалительные и

противоревматические препараты

М01А нестероидные противовоспалительные и

противоревматические препараты

М01АВ производные уксусной кислоты и диклофенак капли глазные;

родственные соединения таблетки

М01АЕ производные пропионовой кислоты ибупрофен капсулы или таблетки;

суспензия для приема внутрь

Ν нервная система

N02 анальгетики

N02B другие анальгетики и антипиретики

таблетки N02BA салициловая кислота и ее производные ацетилсалици-

ловая кислота

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 с 28 февраля 2023 года распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2022 года N 4173-р. - См. предыдущую редакцию)

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 лоратадин сироп для приема внутрь;

таблетки системного действия

S органы чувств

S01 офтальмологические препараты

S01A противомикробные препараты

S01AA антибиотики тетрациклин мазь глазная

Редакция документа с учетом изменений и дополнений подготовлена

АО "Кодекс" Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"