

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Р А С П О Р Я Ж Е Н И Е

от 23 октября 2017 г. № 2323-р

МОСКВА

1. Утвердить:

перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения на 2018 год согласно приложению № 1;

перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций, согласно приложению № 2;

перечень лекарственных препаратов, предназначенных для

обеспечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Г оше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, а также лиц после трансплантации органов и (или) тканей, согласно приложению № 3;

минимальный ассортимент лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи, согласно приложению № 4.

1. Признать утратившим силу распоряжение Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2015 г. № 2724-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2016, № 2, ст. 413).
2. Настоящее распоряжение вступает в силу с 1 января 2018 г.

Председатель Правительства  
Российской Федерации

Д.Медведев

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к распоряжению Правительства  
Российской Федерации  
от 23 октября 2017 г. № 2323-р

П Е Р Е Ч Е Н Ь

жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения на **2018** год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| A | пищеварительный тракт и обмен |  |  |
|  | веществ |  |  |
| A02 | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности |  |  |
| A02B | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |  |  |
| A02BA | блокаторы Н2-гистаминовых | ранитидин | раствор для внутривенного и |
|  | рецепторов |  | внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

фамотидин

A02BC ингибиторы протонного насоса омепразол

эзомепразол

лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

капсулы;

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

капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;

таблетки, покрытые оболочкой

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

A02BX другие препараты для лечения висмута трикалия дицитрат таблетки, покрытые пленочной оболочкой

язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни

A03 препараты для лечения

функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта

A03A препараты для лечения

функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта

A03AA синтетические антихолинергические мебеверин

капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые оболочкой

раствор для подкожного введения; таблетки

раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки

средства, эфиры с третичной аминогруппой

платифиллин

A03AD папаверин и его производные дротаверин

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| A03B | препараты белладонны |  |  |
| A03BA | алкалоиды белладонны, третичные амины | атропин | капли глазные; раствор для инъекций |
| A03F | стимуляторы моторики желудочно­кишечного тракта |  |  |
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно­кишечного тракта | метоклопрамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки |
| A04 | противорвотные препараты |  |  |
| A04A | противорвотные препараты |  |  |
| A04AA | блокаторы серотониновых 5HT3 -рецепторов | ондансетрон | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; |

сироп;

суппозитории ректальные; таблетки;

таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

|  |  |
| --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая \_ тт л.  ^ ™ Лекарственные препараты Лекарственные формы классификация (АТХ) r ^ ^ г ^ г |
| A05 | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей |
| A05A | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей |
| A05AA | препараты желчных кислот урсодезоксихолевая кислота капсулы;  суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05B | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний фосфолипиды + капсулы;  печени глицирризиновая кислота лиофилизат для приготовления раствора  для внутривенного введения  янтарная кислота + меглумин + раствор для инфузий  инозин + метионин +  никотинамид |
| A06  A06A | слабительные средства слабительные средства |

A06A

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил | суппозитории ректальные;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой  оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой |
|  |  | сеннозиды А и B | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A06AD | осмотические слабительные средства | лактулоза | сироп |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты | макрогол | порошок для приготовления раствора для приема внутрь;  порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) |
| A07B | адсорбирующие кишечные препараты |  |  |
| A07BC | адсорбирующие кишечные препараты другие | смектит диоктаэдрический | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| A07D | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта |  |  |

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

A07DA препараты, снижающие моторику лоперамид желудочно-кишечного тракта

капсулы;

таблетки;

таблетки для рассасывания; таблетки жевательные

A07E кишечные противовоспалительные

препараты

A07EC аминосалициловая кислота месалазин

и аналогичные препараты

сульфасалазин

суппозитории ректальные;

суспензия ректальная;

таблетки, покрытые кишечнорастворимой

оболочкой;

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

таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

A07F противодиарейные микроорганизмы

A07FA противодиарейные микроорганизмы бифидобактерии бифидум

капсулы;

лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения;

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения;

суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки

A09 препараты, способствующие

пищеварению, включая ферментные препараты

A09A препараты, способствующие

пищеварению, включая ферментные препараты

A09AA ферментные препараты панкреатин гранулы кишечнорастворимые;

капсулы;

капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;

таблетки, покрытые оболочкой

A10 препараты для лечения сахарного

диабета

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

A10A инсулины и их аналоги

A10AB инсулины короткого действия и их инсулин аспарт аналоги для инъекционного введения

раствор для подкожного и внутривенного введения

раствор для подкожного введения

инсулин глулизин

инсулин лизпро

раствор для внутривенного и подкожного введения

инсулин растворимый раствор для инъекций

(человеческий генно­инженерный)

A10AC инсулины средней инсулин-изофан (человеческий суспензия для подкожного введения

продолжительности действия и их генно-инженерный) аналоги для инъекционного введения

A10AD

инсулин аспарт двухфазный

инсулин двухфазный (человеческий генно­инженерный)

инсулин деглудек + инсулин аспарт

инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения

суспензия для подкожного введения суспензия для подкожного введения

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

инсулин лизпро двухфазный суспензия для подкожного введения

A10AE инсулины длительного действия и их инсулин гларгин аналоги для инъекционного введения

инсулин деглудек

раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения

инсулин детемир

раствор для подкожного введения

A10B гипогликемические препараты,

кроме инсулинов

A10BA бигуаниды метформин

A10BB производные сульфонилмочевины глибенкламид

таблетки;

таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;

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

таблетки

гликлазид

таблетки;

таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 | алоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | (ДПП-4) | вилдаглиптин | таблетки |
|  |  | линаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | саксаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ситаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BX | другие гипогликемические | дапаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | препараты, кроме инсулинов | ликсисенатид | раствор для подкожного введения |
|  |  | репаглинид | таблетки |
|  |  | эмпаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A11 | витамины |  |  |
| A11C | витамины A и D, включая их комбинации |  |  |
| A11CA | витамин А | ретинол | драже;  капли для приема внутрь и наружного применения; |

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

капсулы;

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| A11CC | витамин D и его аналоги | альфакальцидол |
|  |  | кальцитриол |
|  |  | колекальциферол |
| A11D | витамин В1 и его комбинации с витаминами В6 и В12 |  |
| A11DA  A11G | витамин В1  аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами | тиамин |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин С) | аскорбиновая кислота |

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

капли для приема внутрь; капсулы;

раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь (в масле)

капсулы

капли для приема внутрь;

раствор для приема внутрь (масляный) раствор для внутримышечного введения драже;

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

капсулы пролонгированного действия;

порошок для приготовления раствора для

приема внутрь;

порошок для приема внутрь;

раствор для внутривенного и

внутримышечного введения;

таблетки

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| А11Н | другие витаминные препараты |  |  |
| А11НА | другие витаминные препараты | пиридоксин | раствор для инъекций |
| A12 | минеральные добавки |  |  |
| A12A | препараты кальция |  |  |
| A12AA | препараты кальция | кальция глюконат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| A12C | другие минеральные добавки |  |  |
| A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат | концентрат для приготовления раствора |

для инфузий;

раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий;

|  |  |
| --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая \_ тт л.  ^ ™ Лекарственные препараты Лекарственные формы классификация (АТХ) r ^ ^ г ^ г |
| A14 | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой  анаболические средства системного действия |
| A14A | анаболические стероиды |
| A14AB | производные эстрена нандролон раствор для внутримышечного введения  (масляный) |
| A16 | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |
| A16A | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |
| A16AA | аминокислоты и их производные адеметионин лиофилизат для приготовления раствора  для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| A16AB | ферментные препараты агалсидаза альфа концентрат для приготовления раствора  для инфузий |

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

агалсидаза бета

велаглюцераза альфа

идурсульфаза

имиглюцераза

ларонидаза

A16AX прочие препараты для лечения миглустат

заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ

лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

концентрат для приготовления раствора для инфузий

лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

концентрат для приготовления раствора для инфузий

капсулы

нитизинон

сапроптерин

капсулы

таблетки диспергируемые

тиоктовая кислота

капсулы;

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий;

раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | элиглустат | капсулы |
| B | кровь и система кроветворения |  |  |
| B01 | антитромботические средства |  |  |
| B01A | антитромботические средства |  |  |
| B01AA | антагонисты витамина К | варфарин | таблетки |
| B01AB | группа гепарина | гепарин натрия | раствор для внутривенного и подкожного введения;  раствор для инъекций |
|  |  | эноксапарин натрия | раствор для инъекций; раствор для подкожного введения |
| B01AC | антиагреганты, кроме гепарина | клопидогрел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

B01AD ферментные препараты

алтеплаза

проурокиназа

лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

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

рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы

дабигатрана этексилат

апиксабан

ривароксабан

В01АЕ прямые ингибиторы тромбина

B01AF прямые ингибиторы фактора Xa

лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

капсулы

таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой

B02

гемостатические средства

B02A

антифибринолитические средства

B02AA

аминокислоты

аминокапроновая кислота

раствор для инфузий

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | транексамовая кислота | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02AB | ингибиторы протеиназ плазмы | апротинин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий |
| B02B | витамин К и другие гемостатики |  |  |
| B02BA | витамин К | менадиона натрия бисульфит | раствор для внутримышечного введения |
| B02BC | местные гемостатики | фибриноген + тромбин | губка |
| B02BD | факторы свертывания крови | антиингибиторный коагулянтный комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | мороктоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | нонаког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | октоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |

фактор свертывания крови VII лиофилизат для приготовления раствора

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

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, лиофилизат для приготовления раствора VII, IX, X в комбинации для внутривенного введения

(протромбиновый комплекс)

факторы свертывания крови II, лиофилизат для приготовления раствора IX и X в комбинации для инфузий

фактор свертывания крови VIII лиофилизат для приготовления раствора + фактор Виллебранда для внутривенного введения

эптаког альфа лиофилизат для приготовления раствора

(активированный) для внутривенного введения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| B02BX | другие системные гемостатики | ромиплостим | порошок для приготовления раствора для подкожного введения |
|  |  | элтромбопаг | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | этамзилат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного |
|  |  |  | применения;  таблетки |
| B03 | антианемические препараты |  |  |
| B03A | препараты железа |  |  |
| B03AB | пероральные препараты | железа (III) гидроксид | капли для приема внутрь; |
|  | трехвалентного железа | полимальтозат | раствор для приема внутрь; сироп;  таблетки жевательные |
| B03AC | парентеральные препараты | железа (III) гидроксида | раствор для внутривенного введения |
|  | трехвалентного железа | сахарозный комплекс |  |
|  |  | железа карбоксимальтозат | раствор для внутривенного введения |

B03B

витамин B12 и фолиевая кислота

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| B03BA | витамин B12 (цианокобаламин и его | цианокобаламин | раствор для инъекций |
| B03BB | аналоги)  фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота | таблетки; |
| B03X  B03XA | другие антианемические препараты другие антианемические препараты | дарбэпоэтин альфа | таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для инъекций |

метоксиполиэтиленгликоль- раствор для внутривенного и подкожного

эпоэтин бета введения

эпоэтин альфа раствор для внутривенного и подкожного

введения

эпоэтин бета лиофилизат для приготовления раствора

для внутривенного и подкожного введения;

лиофилизат для приготовления раствора

для подкожного введения;

раствор для внутривенного и подкожного

введения

B05 кровезаменители и перфузионные

растворы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| B05A | кровь и препараты крови |  |  |
| B05AA | кровезаменители и препараты плазмы крови | альбумин человека гидроксиэтилкрахмал | раствор для инфузий раствор для инфузий |
|  |  | декстран | раствор для инфузий |
|  |  | желатин | раствор для инфузий |
| B05B | растворы для внутривенного введения |  |  |
| B05BA | растворы для парентерального питания | жировые эмульсии для парентерального питания | эмульсия для инфузий |
| B05BB | растворы, влияющие на водно­электролитный баланс | декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат | порошок для приготовления раствора для приема внутрь;  порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) |
|  |  | калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид | раствор для инфузий |
|  |  | меглюмина натрия сукцинат | раствор для инфузий |
|  |  | натрия лактата раствор сложный | раствор для инфузий |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
|  |  | (калия 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 |
| B05BC | растворы с осмодиуретическим действием | маннитол | раствор для инфузий |
| B05C | ирригационные растворы |  |  |
| B05CX | другие ирригационные растворы | декстроза | раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий |
| B05D | растворы для перитонеального диализа | растворы для перитонеального диализа |  |

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

B05X добавки к растворам для

внутривенного введения

B05XA растворы электролитов

калия хлорид

магния сульфат

натрия гидрокарбонат

концентрат для приготовления раствора для инфузий;

концентрат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; раствор для внутривенного введения

раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения

раствор для инфузий

натрия хлорид раствор для инфузий;

раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций

C сердечно-сосудистая система

препараты для лечения заболеваний сердца

C01

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

C01A сердечные гликозиды

C01AA гликозиды наперстянки дигоксин

раствор для внутривенного введения; таблетки;

таблетки (для детей)

C01B

C01BA

антиаритмические препараты, классы I и III

антиаритмические препараты, класс прокаинамид !А

C01BB антиаритмические препараты, класс лидокаин !В

C01BC антиаритмические препараты, класс пропафенон !С

раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки

гель для местного применения; капли глазные;

раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения;

спрей для местного применения дозированный

раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон | раствор для внутривенного введения; таблетки |
| C01BG | другие антиаритмические препараты, классы I и III | лаппаконитина гидробромид | таблетки |
| C01C | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов |  |  |
| C01CA | адренергические и дофаминергические средства | добутамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий |
|  |  | допамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций |
|  |  | норэпинефрин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | фенилэфрин | раствор для инъекций |
|  |  | эпинефрин | раствор для инъекций |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| C01CX | другие кардиотонические средства | левосимендан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01DA | органические нитраты | изосорбида динитрат | концентрат для приготовления раствора  для инфузий;  спрей дозированный;  спрей подъязычный дозированный;  таблетки;  таблетки пролонгированного действия |
|  |  | изосорбида мононитрат | капсулы;  капсулы пролонгированного действия;  капсулы ретард;  капсулы с пролонгированным  высвобождением;  таблетки;  таблетки пролонгированного действия |
|  |  | нитроглицерин | аэрозоль подъязычный дозированный; капсулы подъязычные; концентрат для приготовления раствора для инфузий;  пленки для наклеивания на десну; |

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные

C01E другие препараты для лечения

заболеваний сердца

C01EA простагландины алпростадил концентрат для приготовления раствора

для инфузий;

лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

C01EB другие препараты для лечения ивабрадин таблетки, покрытые пленочной оболочкой

заболеваний сердца

мельдоний капсулы;

раствор для внутривенного и парабульбарного введения; раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения;

раствор для инъекций

антигипертензивные средства

C02

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| C02A | антиадренергические средства центрального действия |  |  |
| C02AB | метилдопа | метилдопа | таблетки |
| C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидин | раствор для внутривенного введения; таблетки |
|  |  | моксонидин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C02C | антиадренергические средства периферического действия |  |  |
| C02CA | альфа-адреноблокаторы | урапидил | капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения |
| C02K | другие антигипертензивные средства |  |  |
| C02KX | антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии | бозентан | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C03 | диуретики |  |  |
| C03A | тиазидные диуретики |  |  |

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;

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| C03AA | тиазиды | гидрохлоротиазид | таблетки |
| C03B | тиазидоподобные диуретики |  |  |
| C03BA | сульфонамиды | индапамид | капсулы; |

таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой

C03C "петлевые" диуретики

C03CA сульфонамиды фуросемид раствор для внутривенного и

внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки

калийсберегающие диуретики

C03D

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| C03DA | антагонисты альдостерона | спиронолактон | капсулы; |
|  |  |  | таблетки |
| C04 | периферические вазодилататоры |  |  |
| C04A | периферические вазодилататоры |  |  |
| C04AD | производные пурина | пентоксифиллин | концентрат для приготовления раствора |

для внутривенного и внутриартериального введения;

концентрат для приготовления раствора для инфузий;

концентрат для приготовления раствора для инъекций;

раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутриартериального введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| C07 | бета-адреноблокаторы |  |
| C07A | бета-адреноблокаторы |  |
| C07AA | неселективные бета-адреноблокаторы пропранолол | таблетки |

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

соталол

таблетки

C07AB селективные бета-адреноблокаторы атенолол

бисопролол

таблетки;

таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

таблетки;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

метопролол

C07AG альфа- и бета-адреноблокаторы карведилол

раствор для внутривенного введения; таблетки;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой

таблетки;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

C08 блокаторы кальциевых каналов

селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

C08CA производные дигидропиридина амлодипин

нимодипин

нифедипин

таблетки;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

раствор для инфузий;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

раствор для инфузий; таблетки;

таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с модифицированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;

таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой

селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| C08DA | производные фенилалкиламина | верапамил | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| C09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему |  |  |
| C09A | ингибиторы АПФ |  |  |
| C09AA | ингибиторы АПФ | каптоприл | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | лизиноприл | таблетки |
|  |  | периндоприл | таблетки;  таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | эналаприл | таблетки |
| C09C | антагонисты рецепторов ангиотензина II |  |  |

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

C09CA антагонисты рецепторов лозартан

таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

капсулы;

таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

капсулы;

капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

раствор для подкожного введения

ангиотензина II

C09DX антагонисты рецепторов валсартан + сакубитрил

ангиотензина II в комбинации с другими средствами

C10 гиполипидемические средства

C10A гиполипидемические средства

C10AA ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы аторвастатин

симвастатин

C10AB фибраты фенофибрат

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

дерматологические препараты

D

D01

D01A

D01AE

D03

D03A

D03AX

D06

противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии

противогрибковые препараты для местного применения

прочие противогрибковые препараты салициловая кислота мазь для наружного применения;

для местного применения раствор для наружного применения

(спиртовой)

препараты для лечения ран и язв

препараты, способствующие нормальному рубцеванию

другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию

фактор роста эпидермальный лиофилизат для приготовления раствора

для инъекций

антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии

антибиотики в комбинации с противомикробными средствами

диоксометилтетрагидро- мазь для наружного применения

пиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| D07 | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии |  |  |
| D07A | глюкокортикоиды |  |  |
| D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | мометазон | крем для наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для ингаляций дозированный; раствор для наружного применения; спрей назальный дозированный |
| D08 | антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |
| D08A | антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |
| D08AC | бигуаниды и амидины | хлоргексидин | раствор для местного применения; |

раствор для местного и наружного применения;

раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой);

спрей для наружного применения (спиртовой);

суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

D08AG препараты йода

повидон-йод

раствор для местного и наружного применения;

раствор для наружного применения

раствор для местного и наружного применения

D08AX другие антисептики и водорода пероксид

дезинфицирующие средства

порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения

калия перманганат

этанол концентрат для приготовления раствора

для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм

D11 другие дерматологические препараты

D11A другие дерматологические препараты

препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| G | мочеполовая система и половые гормоны |  |  |
| G01 | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии |  |  |
| G01A | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами |  |  |
| G01AA | антибактериальные препараты | натамицин | суппозитории вагинальные |
| G01AF | производные имидазола | клотримазол | гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные |
| G02 | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |
| G02A | утеротонизирующие препараты |  |  |
| G02AB | алкалоиды спорыньи | метилэргометрин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| G02AD | простагландины | динопростон | гель интрацервикальный |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
|  |  | мизопростол | таблетки |
| G02C | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |
| G02CA | адреномиметики, токолитические средства | гексопреналин | раствор для внутривенного введения; таблетки |
| G02CB | ингибиторы пролактина | бромокриптин | таблетки |
| G02CX | прочие препараты, применяемые в гинекологии | атозибан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| G03 | половые гормоны и модуляторы функции половых органов |  |  |
| G03A | гормональные контрацептивы системного действия |  |  |
| G03B | андрогены |  |  |
| G03BA | производные 3-оксоандрост-4-ена | тестостерон | гель для наружного применения; капсулы;  раствор для внутримышечного введения |

тестостерон (смесь эфиров)

раствор для внутримышечного введения (масляный)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| G03D | гестагены |  |  |
| G03DA | производные прегн-4-ена | прогестерон | капсулы |
| G03DB | производные прегнадиена | дидрогестерон | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G03DC | производные эстрена | норэтистерон | таблетки |
| G03G | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции |  |  |
| G03GA | гонадотропины | гонадотропин хорионический | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения |
|  |  | корифоллитропин альфа | раствор для подкожного введения |
|  |  | фоллитропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора |

для внутримышечного и подкожного введения;

лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| G03GB | синтетические стимуляторы овуляции | кломифен | таблетки |
| G03H | антиандрогены |  |  |
| G03HA | антиандрогены | ципротерон | раствор для внутримышечного введения  масляный;  таблетки |
| G04 | препараты, применяемые в урологии |  |  |
| G04B | препараты, применяемые в урологии |  |  |
| G04BD | средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи | солифенацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G04C | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы |  |  |
| G04CA | альфа-адреноблокаторы | алфузозин | таблетки пролонгированного действия; |

таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

доксазозин

тамсулозин

G04CB ингибиторы тестостерон-5-альфа- финастерид

редуктазы

H гормональные препараты системного

действия, кроме половых гормонов и инсулинов

H01 гормоны гипофиза и гипоталамуса и

их аналоги

таблетки;

таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением;

таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

H01A гормоны передней доли гипофиза и

их аналоги

H01AC соматропин и его агонисты соматропин

H01B гормоны задней доли гипофиза

H01BA вазопрессин и его аналоги десмопрессин

терлипрессин

H01BB окситоцин и его аналоги карбетоцин

окситоцин

лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения

капли назальные;

спрей назальный дозированный;

таблетки;

таблетки подъязычные

раствор для внутривенного введения

раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения

раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения;

раствор для инъекций;

раствор для инъекций и местного

применения

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

H01C гормоны гипоталамуса

H01CB соматостатин и аналоги

ланреотид

октреотид

пасиреотид

H01CC антигонадотропин-рилизинг гормоны ганиреликс

цетрореликс

гель для подкожного введения пролонгированного действия

лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения;

раствор для инфузий и подкожного введения

раствор для подкожного введения

раствор для подкожного введения

лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| H02 | кортикостероиды системного действия |  |  |
| H02A | кортикостероиды системного действия |  |  |
| H02AA | минералокортикоиды | флудрокортизон | таблетки |
| H02AB | глюкокортикоиды | бетаметазон | крем для наружного применения; мазь для наружного применения; суспензия для инъекций |
|  |  | гидрокортизон | крем для наружного применения; |

лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная;

мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки;

эмульсия для наружного применения

дексаметазон имплантат для интравитреального

введения;

раствор для внутривенного и

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

метилпреднизолон

преднизолон

|  |  |
| --- | --- |
| H03 | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы |
| H03A | препараты щитовидной железы |
| H03AA | гормоны щитовидной железы |
| H03B | антитиреоидные препараты |
| H03BB | серосодержащие производные имидазола |

левотироксин натрия

тиамазол

внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки

лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки

мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки

таблетки

таблетки;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| H03C | препараты йода |  |  |
| H03CA | препараты йода | калия йодид | таблетки;  таблетки жевательные;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H04 | гормоны поджелудочной железы |  |  |
| H04A | гормоны, расщепляющие гликоген |  |  |
| H04AA | гормоны, расщепляющие гликоген | глюкагон | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| H05 | препараты, регулирующие обмен кальция |  |  |
| H05A | паратиреоидные гормоны и их аналоги |  |  |
| H05AA | паратиреоидные гормоны и их аналоги | терипаратид | раствор для подкожного введения |
| H05B | антипаратиреоидные средства |  |  |
| H05BA | препараты кальцитонина | кальцитонин | раствор для инъекций; |

спрей назальный дозированный

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

H05BX прочие антипаратиреоидные парикальцитол

капсулы;

раствор для внутривенного введения

препараты

цинакальцет

этелкальцетид

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия |  |
| J01A | тетрациклины |  |
| J01AA | тетрациклины | доксициклин |

тигециклин

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

раствор для внутривенного введения

капсулы;

лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки;

таблетки диспергируемые

лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| J01B | амфениколы |  |  |
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01C | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |  |  |
| J01CA | пенициллины широкого спектра | амоксициллин | гранулы для приготовления суспензии для |
|  | действия |  | приема внутрь; |

капсулы;

порошок для приготовления суспензии для

приема внутрь;

таблетки;

таблетки диспергируемые;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

ампициллин порошок для приготовления раствора

для внутривенного и внутримышечного введения;

порошок для приготовления раствора для

внутримышечного введения;

порошок для приготовления суспензии для

приема внутрь;

таблетки

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

пенициллины, чувствительные к бета- бензатина бензилпенициллин порошок для приготовления суспензии для лактамазам внутримышечного введения;

J01CE

порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия

бензилпенициллин порошок для приготовления раствора для

внутривенного и внутримышечного введения;

порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций;

порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения

феноксиметилпенициллин порошок для приготовления суспензии для

приема внутрь; таблетки

порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;

J01CF пенициллины, устойчивые к бета- оксациллин лактамазам

порошок для приготовления раствора для

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

внутримышечного введения; таблетки

J01CR комбинации пенициллинов, включая амоксициллин + клавулановая порошок для приготовления раствора для комбинации с ингибиторами бета- кислота внутривенного введения;

лактамаз порошок для приготовления суспензии для

приема внутрь;

таблетки диспергируемые;

таблетки, покрытые оболочкой;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

таблетки с модифицированным

высвобождением, покрытые пленочной

оболочкой

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| J01D | другие бета-лактамные антибактериальные препараты |  |  |
| J01DB | цефалоспорины 1-го поколения | цефазолин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
|  |  | цефалексин | гранулы для приготовления суспензии для  приема внутрь;  капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

J01DC цефалоспорины 2-го поколения цефуроксим

J01DD цефалоспорины 3-го поколения цефотаксим

цефтазидим

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

порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;

порошок для приготовления раствора для инфузий;

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

порошок для приготовления раствора для инъекций

цефтриаксон порошок для приготовления раствора для

внутривенного введения;

порошок для приготовления раствора для

внутривенного и внутримышечного

введения;

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

порошок для приготовления раствора для инфузий;

порошок для приготовления раствора для инъекций

цефоперазон + сульбактам порошок для приготовления раствора для

внутривенного и внутримышечного введения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| J01DE | цефалоспорины 4-го поколения | цефепим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J01DH | карбапенемы | имипенем + циластатин | порошок для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | меропенем | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | эртапенем | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| J01DI | другие цефалоспорины и пенемы | цефтаролина фосамил | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| J01E | сульфаниламиды и триметоприм |  |  |
| J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол | концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| J01F | макролиды, линкозамиды |  |  |
|  | и стрептограмины |  |  |
| J01FA | макролиды | азитромицин | капсулы; |

лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;

порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;

порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь;

таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

джозамицин таблетки диспергируемые;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

кларитромицин гранулы для приготовления суспензии для

приема внутрь; капсулы;

лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| J01FF | линкозамиды | клиндамицин | капсулы;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01G | аминогликозиды |  |  |
| J01GA | стрептомицины | стрептомицин | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J01GB | другие аминогликозиды | амикацин | лиофилизат для приготовления |

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

J01M

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

антибактериальные препараты, производные хинолона

гентамицин

канамицин

тобрамицин

порошок для приготовления раствора для

внутримышечного введения;

раствор для внутривенного и

внутримышечного введения;

раствор для инфузий и внутримышечного

введения

капли глазные;

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

порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;

порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения

капли глазные;

капсулы с порошком для ингаляций; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для ингаляций

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

J01MA фторхинолоны

гатифлоксацин

левофлоксацин

ломефлоксацин

моксифлоксацин

офлоксацин

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

капли глазные;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

капли глазные;

раствор для инфузий;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

капли глазные;

капли глазные и ушные;

мазь глазная;

раствор для инфузий;

таблетки, покрытые оболочкой;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

таблетки пролонгированного действия,

покрытые пленочной оболочкой

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные;

ципрофлоксацин

концентрат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

J01X другие антибактериальные препараты

J01XA антибиотики гликопептидной ванкомицин

структуры

телаванцин

J01XX прочие антибактериальные даптомицин

препараты

лиофилизат для приготовления

раствора для инфузий;

порошок для приготовления раствора для

инфузий

лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | 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 |
| J02 | противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02A | противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02AA | антибиотики | амфотерицин В | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | нистатин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AC | производные триазола | вориконазол | лиофилизат для приготовления раствора |

для инфузий;

порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

флуконазол капсулы;

порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;

раствор для внутривенного введения;

раствор для инфузий;

таблетки;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| J02AX | другие противогрибковые препараты системного действия | каспофунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | микафунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J04 | препараты, активные в отношении микобактерий |  |  |
| J04A | противотуберкулезные препараты |  |  |
| J04AA | аминосалициловая кислота и ее производные | аминосалициловая кислота | гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; |

гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;

гранулы, покрытые оболочкой для приема внутрь;

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

J04AB антибиотики

капреомицин

рифабутин

рифампицин

J04AC гидразиды

циклосерин

изониазид

лиофилизат для приготовления раствора

для инфузий;

раствор для инфузий;

таблетки, покрытые кишечнорастворимой

оболочкой

порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;

порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения

капсулы

капсулы;

лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;

лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;

таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

капсулы

раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| J04AD | производные тиокарбамида | протионамид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | этионамид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AK | другие противотуберкулезные | бедаквилин | таблетки |
|  | препараты | пиразинамид | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | теризидон | капсулы |
|  |  | тиоуреидоиминометил- пиридиния перхлорат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | этамбутол | таблетки; |

таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

J04AM комбинированные изониазид + ломефлоксацин + таблетки, покрытые пленочной оболочкой

противотуберкулезные препараты пиразинамид + этамбутол +

пиридоксин

изониазид + пиразинамид таблетки

изониазид + пиразинамид + таблетки диспергируемые;

рифампицин таблетки, покрытые пленочной оболочкой изониазид + пиразинамид + таблетки, покрытые пленочной оболочкой рифампицин + этамбутол

изониазид + пиразинамид + таблетки, покрытые оболочкой; рифампицин + этамбутол + таблетки, покрытые пленочной оболочкой пиридоксин

изониазид + рифампицин таблетки, покрытые оболочкой;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

изониазид + этамбутол таблетки ломефлоксацин + пиразинамид таблетки, покрытые пленочной оболочкой

+ протионамид + этамбутол +

пиридоксин

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| J04В | противолепрозные препараты |  |  |
| J04BA | противолепрозные препараты | дапсон | таблетки |
| J05 | противовирусные препараты системного действия |  |  |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия | дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир | таблеток набор |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | ацикловир | крем для местного и наружного применения; |

крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная;

мазь для местного и наружного применения;

мазь для наружного применения; порошок для приготовления раствора для инфузий; таблетки;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

|  |  |
| --- | --- |
| т- . Анатомо-терапевтическо-химическая \_  Код АТХ г Лекарственные препараты  классификация (АТХ) г ^ ^ | Лекарственные формы |
| ганцикловир | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| рибавирин | капсулы;  концентрат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления суспензии  для приема внутрь;  таблетки |
| J05AE ингибиторы ВИЧ-протеаз атазанавир | капсулы |
| дарунавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| нарлапревир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ритонавир | капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| саквинавир | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| симепревир | капсулы |
| фосампренавир | суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой |

|  |  |
| --- | --- |
| т- . Анатомо-терапевтическо-химическая \_  Код АТХ г Лекарственные препараты  классификация (АТХ) г ^ ^ | Лекарственные формы |
| J05AF нуклеозиды и нуклеотиды - абакавир ингибиторы обратной транскриптазы | раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| диданозин | капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь;  порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей |
| зидовудин | капсулы;  раствор для инфузий;  раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ламивудин | раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ставудин | капсулы;  порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| телбивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| фосфазид | таблетки |

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

J05AG

ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы

энтекавир

невирапин

этравирин

эфавиренз

J05AH

J05AR

ингибиторы нейроаминидазы

комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции

осельтамивир

абакавир + ламивудин

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

суспензия для приема внутрь; таблетки;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки

таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

абакавир + ламивудин + зидовудин

зидовудин + ламивудин

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

лопинавир + ритонавир раствор для приема внутрь;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

рилпивирин + тенофовир + таблетки, покрытые пленочной оболочкой эмтрицитабин

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| J05AX | прочие противовирусные препараты | даклатасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | долутегравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты | капсулы |
|  |  | кагоцел | таблетки |
|  |  | маравирок | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ралтегравир | таблетки жевательные;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | умифеновир | капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | энфувиртид | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| J06 | иммунные сыворотки и иммуноглобулины |  |  |

J06A

иммунные сыворотки

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

J06AA иммунные сыворотки анатоксин дифтерийный

анатоксин дифтерийно­столбнячный

анатоксин столбнячный

антитоксин яда гадюки обыкновенной

сыворотка

противоботулиническая

сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая

сыворотка противодифтерийная сыворотка противостолбнячная

J06B иммуноглобулины

J06BA иммуноглобулины, нормальные иммуноглобулин человека

человеческие нормальный

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

J06BB специфические иммуноглобулины иммуноглобулин

антирабический

иммуноглобулин против клещевого энцефалита

иммуноглобулин противостолбнячный человека

иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)

лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения

лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения

иммуноглобулин человека противостафилококковый

паливизумаб

J06BC другие иммуноглобулины

иммуноглобулин

антитимоцитарный

концентрат для приготовления раствора для инфузий;

лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

J07

вакцины

вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |
| L01 | противоопухолевые препараты |  |  |
| L01A | алкилирующие средства |  |  |
| L01AA | аналоги азотистого иприта | бендамустин | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | ифосфамид | порошок для приготовления раствора для  внутривенного введения;  порошок для приготовления раствора для  инфузий;  порошок для приготовления раствора для инъекций |
|  |  | мелфалан | лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | хлорамбуцил | таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | циклофосфамид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; |

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

порошок для приготовления раствора для

внутривенного введения;

порошок для приготовления раствора для

внутривенного и внутримышечного

введения;

таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые сахарной оболочкой

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| L01AB | алкилсульфонаты | бусульфан | таблетки, покрытые оболочкой |
| L01AD | производные нитрозомочевины | кармустин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | ломустин | капсулы |
| L01AX | другие алкилирующие средства | дакарбазин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | темозоломид | капсулы;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01B | антиметаболиты |  |  |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат | концентрат для приготовления |

раствора для инфузий;

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

L01BB аналоги пурина

пеметрексед

ралтитрексид

меркаптопурин

неларабин

флударабин

L01BC аналоги пиримидина

азацитидин

лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки;

таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

таблетки

раствор для инфузий

концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения

|  |  |
| --- | --- |
| т- . Анатомо-терапевтическо-химическая \_  Код АТХ г Лекарственные препараты  классификация (АТХ) г ^ ^ | Лекарственные формы |
| гемцитабин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| капецитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| фторурацил | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения |
| цитарабин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций |
| L01C алкалоиды растительного  происхождения и другие природные вещества |  |
| L01CA алкалоиды барвинка и их аналоги винбластин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| винкристин | раствор для внутривенного введения |
| винорелбин | капсулы;  концентрат для приготовления раствора для инфузий |

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

L01CB производные подофиллотоксина этопозид

L01CD таксаны

доцетаксел

кабазитаксел

паклитаксел

капсулы;

концентрат для приготовления раствора для инфузий

концентрат для приготовления раствора для инфузий

концентрат для приготовления раствора для инфузий

концентрат для приготовления раствора для инфузий;

лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

L01D противоопухолевые антибиотики и

родственные соединения

L01DB антрациклины и родственные даунорубицин

лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения

соединения

доксорубицин концентрат для приготовления раствора

для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий;

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

идарубицин

митоксантрон

эпирубицин

концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;

лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;

раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения

капсулы;

лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения

концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриплеврального введения;

концентрат для приготовления раствора для инфузий

концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриполостного введения;

концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

L01DC другие противоопухолевые блеомицин

антибиотики

митомицин

лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения

лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;

порошок для приготовления раствора для инъекций

L01X другие противоопухолевые

препараты

L01XA препараты платины карбоплатин

оксалиплатин

концентрат для приготовления раствора для инфузий;

лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

концентрат для приготовления раствора для инфузий;

лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

L01XB метилгидразины

L01XC моноклональные антитела

цисплатин

прокарбазин

бевацизумаб

брентуксимаб ведотин

ниволумаб

концентрат для приготовления раствора для инфузий;

концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшинного введения;

лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций

капсулы

концентрат для приготовления раствора для инфузий

лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

концентрат для приготовления раствора для инфузий

обинутузумаб

концентрат для приготовления раствора для инфузий

панитумумаб

концентрат для приготовления раствора для инфузий

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

L01XE ингибиторы протеинкиназы

пембролизумаб

пертузумаб

трастузумаб

трастузумаб эмтанзин

ритуксимаб

цетуксимаб

афатиниб

вандетаниб

концентрат для приготовления раствора для инфузий

концентрат для приготовления раствора для инфузий

лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;

лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения

лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

концентрат для приготовления раствора для инфузий;

раствор для подкожного введения раствор для инфузий

таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

|  |  |
| --- | --- |
| Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| гефитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| дабрафениб | капсулы |
| дазатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ибрутиниб | капсулы |
| иматиниб | капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| кризотиниб | капсулы |
| нилотиниб | капсулы |
| нинтеданиб | капсулы мягкие |
| пазопаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| регорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| руксолитиниб | таблетки |
| сорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| сунитиниб | капсулы |

|  |  |
| --- | --- |
| т- . Анатомо-терапевтическо-химическая \_  Код АТХ г Лекарственные препараты  классификация (АТХ) г ^ ^ | Лекарственные формы |
| траметиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| эрлотиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01XX прочие противоопухолевые аспарагиназа препараты | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| афлиберцепт | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для внутриглазного введения |
| бортезомиб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| висмодегиб | капсулы |
| гидроксикарбамид | капсулы |

иринотекан

концентрат для приготовления раствора для инфузий

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
|  |  | карфилзомиб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | третиноин | капсулы |
|  |  | фактор некроза опухоли альфа-1  (тимозин рекомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
|  |  | эрибулин | раствор для внутривенного введения |
| L02 | противоопухолевые гормональные препараты |  |  |
| L02A | гормоны и родственные соединения |  |  |
| L02AB | гестагены | медроксипрогестерон | суспензия для внутримышечного введения; таблетки |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | бусерелин | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
|  |  | гозерелин | капсула для подкожного введения пролонгированного действия |

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения пролонгированного действия

лейпрорелин

лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения

трипторелин

L02B антагонисты гормонов и родственные

соединения

таблетки;

таблетки, покрытые оболочкой раствор для внутримышечного введения

фулвестрант

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| L02BB | антиандрогены | бикалутамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | флутамид | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | энзалутамид | капсулы |
| L02BG | ингибиторы ароматазы | анастрозол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L02BX | другие антагонисты гормонов и родственные соединения | абиратерон | таблетки |
|  |  | дегареликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| L03 | иммуностимуляторы |  |  |
| L03A | иммуностимуляторы |  |  |
| L03AA | колониестимулирующие факторы | филграстим | раствор для внутривенного и подкожного введения;  раствор для подкожного введения |
| L03AB | интерфероны | интерферон альфа | гель для местного и наружного |

применения; капли назальные;

лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;

лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;

лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;

лиофилизат для приготовления суспензии

для приема внутрь;

мазь для наружного и местного

применения;

раствор для внутримышечного,

субконъюнктивального введения и

закапывания в глаз;

раствор для инъекций;

раствор для внутривенного и подкожного

введения;

раствор для подкожного введения; суппозитории ректальные

|  |  |
| --- | --- |
| т- . Анатомо-терапевтическо-химическая \_  Код АТХ г Лекарственные препараты  классификация (АТХ) г ^ ^ | Лекарственные формы |
| интерферон бета-1а | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения |
| интерферон бета-1b | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| интерферон гамма | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения |
| пэгинтерферон альфа-2а | раствор для подкожного введения |
| пэгинтерферон альфа-2Ь | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| пэгинтерферон бета-1а | раствор для подкожного введения |
| цепэгинтерферон альфа-2Ь | раствор для подкожного введения |

|  |  |
| --- | --- |
| т- . Анатомо-терапевтическо-химическая \_  Код АТХ г Лекарственные препараты  классификация (АТХ) г ^ ^ | Лекарственные формы |
| L03AX другие иммуностимуляторы азоксимера бромид | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки |
| вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ | лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения |
| глатирамера ацетат | раствор для подкожного введения |
| глутамил-цистеинил-глицин  динатрия | раствор для инъекций |
| меглюмина акридонацетат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| тилорон | капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L04 иммунодепрессанты |  |

L04A

иммунодепрессанты

|  |  |
| --- | --- |
| т- . Анатомо-терапевтическо-химическая \_  Код АТХ г Лекарственные препараты  классификация (АТХ) г ^ ^ | Лекарственные формы |
| L04AA селективные иммунодепрессанты абатацепт | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;  раствор для подкожного введения |
| алемтузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| апремиласт | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ведолизумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| лефлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| микофенолата мофетил | капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| микофеноловая кислота | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |

натализумаб

концентрат для приготовления раствора для инфузий

|  |  |
| --- | --- |
| т- . Анатомо-терапевтическо-химическая \_  Код АТХ г Лекарственные препараты  классификация (АТХ) г ^ ^ | Лекарственные формы |
| терифлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| тофацитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| финголимод | капсулы |
| эверолимус | таблетки;  таблетки диспергируемые |
| экулизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L04AB ингибиторы фактора некроза опухоли адалимумаб альфа (ФНО-альфа) | раствор для подкожного введения |
| голимумаб | раствор для подкожного введения |
| инфликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |

|  |  |
| --- | --- |
| т- . Анатомо-терапевтическо-химическая \_  Код АТХ г Лекарственные препараты  классификация (АТХ) г ^ ^ | Лекарственные формы |
| этанерцепт | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| L04AC ингибиторы интерлейкина базиликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| канакинумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| секукинумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| тоцилизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для подкожного введения |
| устекинумаб | раствор для подкожного введения |
| L04AD ингибиторы кальциневрина такролимус | капсулы;  капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения |

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

циклоспорин капсулы;

капсулы мягкие;

концентрат для приготовления раствора для инфузий;

раствор для приема внутрь

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| L04AX | другие иммунодепрессанты | азатиоприн | таблетки |
|  |  | леналидомид | капсулы |
|  |  | пирфенидон | капсулы |
| M | костно-мышечная система |  |  |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак | капли глазные; капсулы; |

капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением;

раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением

кеторолак раствор для внутривенного и

внутримышечного введения;

раствор для внутримышечного введения;

таблетки;

таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

|  |  |
| --- | --- |
| т- . Анатомо-терапевтическо-химическая \_  Код АТХ г Лекарственные препараты  классификация (АТХ) г ^ ^ | Лекарственные формы |
| M01AC оксикамы лорноксикам | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M01AE производные пропионовой кислоты декскетопрофен | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| ибупрофен | гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы;  крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| кетопрофен | капсулы;  капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным |

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

высвобождением;

лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения;

суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением

M01C базисные противоревматические

препараты

M01CC пеницилламин и подобные препараты пеницилламин таблетки, покрытые пленочной оболочкой

M03 миорелаксанты

M03A миорелаксанты периферического

действия

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

суксаметония иодид и хлорид раствор для внутривенного и

M03AB производные холина

внутримышечного введения

M03AC другие четвертичные аммониевые соединения

пипекурония бромид

рокурония бромид

лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

раствор для внутривенного введения

ботулиническии токсин типа А

M03AX другие миорелаксанты

периферического деиствия

лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения

ботулинический токсин типа А- лиофилизат для приготовления раствора гемагглютинин комплекс для внутримышечного введения;

лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

M03B миорелаксанты центрального деиствия

M03BX другие миорелаксанты центрального баклофен действия

раствор для интратекального введения; таблетки

капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки

тизанидин

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| M04 | противоподагрические препараты |  |  |
| M04A | противоподагрические препараты |  |  |
| M04AA | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол | таблетки |
| M05 | препараты для лечения заболеваний костей |  |  |
| M05B | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей |  |  |
| M05BA | бифосфонаты | алендроновая кислота | таблетки; |

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

золедроновая кислота концентрат для приготовления раствора

для инфузий;

лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий

M05BX другие препараты, влияющие на деносумаб раствор для подкожного введения

структуру и минерализацию костей

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
|  |  | стронция ранелат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| N | нервная система |  |  |
| N01 | анестетики |  |  |
| N01A | препараты для общей анестезии |  |  |
| N01AB | галогенированные углеводороды | галотан | жидкость для ингаляций |
|  |  | севофлуран | жидкость для ингаляций |
| N01AF | барбитураты | тиопентал натрия | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| N01AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин | раствор для инъекций; таблетки |
| N01AX | другие препараты для общей | динитрогена оксид | газ сжатый |
|  | анестезии | кетамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | натрия оксибутират | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
|  |  | пропофол | эмульсия для внутривенного введения |
| N01B | местные анестетики |  |  |
| N01BA | эфиры аминобензойной кислоты | прокаин | раствор для инъекций |
| N01BB | амиды | бупивакаин | раствор для интратекального введения; раствор для инъекций |
|  |  | левобупивакаин | раствор для инъекций |
|  |  | ропивакаин | раствор для инъекций |
| N02 | анальгетики |  |  |
| N02A | опиоиды |  |  |
| N02AA | природные алкалоиды опия | морфин | капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
|  |  | налоксон + оксикодон | таблетки пролонгированного действия, |

покрытые пленочной оболочкой

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система

N02AB производные фенилпиперидина фентанил

N02AE производные орипавина

бупренорфин

пластырь трансдермальный; раствор для инъекций

пропионилфенил- таблетки защечные

N02AX другие опиоиды

этоксиэтилпиперидин

трамадол капсулы;

раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки;

таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

N02B другие анальгетики и антипиретики

N02BA салициловая кислота и ее ацетилсалициловая кислота таблетки;

производные таблетки кишечнорастворимые, покрытые

оболочкой;

таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

N02BE анилиды

парацетамол

таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой

гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; сироп;

сироп (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

таблетки

таблетки;

таблетки (для детей)

N03 противоэпилептические препараты

N03A противоэпилептические препараты

N03AA барбитураты и их производные бензобарбитал

фенобарбитал

N03AB

производные гидантоина

фенитоин

таблетки

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| N03AD | производные сукцинимида | этосуксимид | капсулы |
| N03AE | производные бензодиазепина | клоназепам | таблетки |
| N03AF | производные карбоксамида | карбамазепин | сироп;  таблетки;  таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | окскарбазепин | суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота | гранулы пролонгированного действия; |

гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; сироп;

сироп (для детей);

|  |  |
| --- | --- |
| т- . Анатомо-терапевтическо-химическая \_  Код АТХ г Лекарственные препараты  классификация (АТХ) г ^ ^ | Лекарственные формы  таблетки;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AX другие противоэпилептические лакосамид препараты | 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 оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

N04

N04A

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

противопаркинсонические препараты

антихолинергические средства

N04AA третичные амины

бипериден

тригексифенидил

раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки

таблетки

N04B дофаминергические средства

N04BA допа и ее производные леводопа + бенсеразид

леводопа + карбидопа

N04BB производные адамантана амантадин

N04BC агонисты дофаминовых рецепторов пирибедил

капсулы;

капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки;

таблетки диспергируемые таблетки

раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | прамипексол | таблетки;  таблетки пролонгированного действия |
| N05 | психотропные средства |  |  |
| N05A | антипсихотические средства |  |  |
| N05AA | алифатические производные фенотиазина | левомепромазин | раствор для инфузий и внутримышечного введения;  таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | хлорпромазин | драже;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин  трифлуоперазин | таблетки, покрытые оболочкой  раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | флуфеназин | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | перициазин | капсулы;  раствор для приема внутрь |

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

тиоридазин

N05AD производные бутирофенона галоперидол

дроперидол

^5ДЕ производные индола сертиндол

N05AF производные тиоксантена зуклопентиксол

флупентиксол

таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

капли для приема внутрь;

раствор для внутривенного и

внутримышечного введения;

раствор для внутримышечного введения;

раствор для внутримышечного введения

(масляный);

таблетки

раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций

таблетки, покрытые оболочкой

раствор для внутримышечного введения (масляный);

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

раствор для внутримышечного введения (масляный);

таблетки, покрытые оболочкой

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

N05AH диазепины, оксазепины, тиазепины кветиапин и оксепины

оланзапин

N05AL бензамиды

сульпирид

N05AX другие антипсихотические средства палиперидон

рисперидон

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

лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки;

таблетки диспергируемые;

таблетки диспергируемые в полости рта;

таблетки для рассасывания;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

капсулы;

раствор для внутримышечного введения; раствор для приема внутрь; таблетки;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой

порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N05B | анксиолитики |  |  |
| N05BA | производные бензодиазепина | бромдигидрохлорфенил- | раствор для внутривенного и |
|  |  | бензодиазепин | внутримышечного введения; таблетки |
|  |  | диазепам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | лоразепам | таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | оксазепам | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05BB | производные дифенилметана | гидроксизин | раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

N05C

снотворные и седативные средства

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| N05CD | производные бензодиазепина | мидазолам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | нитразепам | таблетки |
| N05CF | бензодиазепиноподобные средства | зопиклон | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N06 | психоаналептики |  |  |
| N06A | антидепрессанты |  |  |
| N06AA | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин | капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | имипрамин | драже;  раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | кломипрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; |

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| N06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | пароксетин | капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | сертралин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | флуоксетин | капсулы;  таблетки |
| N06AX | другие антидепрессанты | агомелатин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | пипофезин | таблетки;  таблетки с модифицированным высвобождением |
| N06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| т- . Анатомо-терапевтическо-химическая \_  Код АТХ г Лекарственные препараты  классификация (АТХ) г ^ ^ | Лекарственные формы |
| N06BC производные ксантина кофеин | раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения |
| N06BX другие психостимуляторы и винпоцетин ноотропные препараты | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для внутривенного введения;  раствор для инъекций;  таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
| глицин | таблетки защечные; таблетки подъязычные |
| метионил-глутамил-гистидил-  фенилаланил-пролил-глицил-  пролин | капли назальные |
| пирацетам | капсулы;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

полипептиды коры головного лиофилизат для приготовления раствора

мозга скота для внутримышечного введения

фонтурацетам таблетки;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

раствор для инъекций

церебролизин

цитиколин раствор для внутривенного и

внутримышечного введения; раствор для приема внутрь

N06D препараты для лечения деменции

N06DA антихолинэстеразные средства галантамин

капсулы пролонгированного действия; таблетки;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы;

трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь

капли для приема внутрь;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

ривастигмин

N06DX другие препараты для лечения мемантин

деменции

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| N07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| N07A | парасимпатомиметики |  |  |
| N07AA | антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат | раствор для внутривенного и подкожного введения;  раствор для инъекций; таблетки |
|  |  | пиридостигмина бромид | таблетки |
| N07AN | 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;

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

таблетки;

таблетки, покрытые оболочкой

N07C препараты для устранения

головокружения

N07CA препараты для устранения

головокружения

N07X другие препараты для лечения

заболеваний нервной системы

N07XX прочие препараты для лечения

заболеваний нервной системы

бетагистин

диметилфумарат

капли для приема внутрь;

капсулы;

таблетки

капсулы кишечнорастворимые

таблетки

этилметилгидроксипиридина

сукцинат

инозин + никотинамид + раствор для внутривенного введения;

рибофлавин + янтарная кислота таблетки, покрытые кишечнорастворимой

оболочкой

тетрабеназин

капсулы;

раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| P | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты |  |  |
| P01 | противопротозойные препараты |  |  |
| P01A | препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций |  |  |
| P01AB | производные нитроимидазола | метронидазол | раствор для внутривенного введения;  раствор для инфузий;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P01B | противомалярийные препараты |  |  |
| P01BA | аминохинолины | гидроксихлорохин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P01BC | метанолхинолины | мефлохин | таблетки |
| Р02 | [противогельминтные](http://www.whocc.no/atcddd/indexdatabase/index.php?query=P02) препараты |  |  |
| P02B | [препараты](http://www.whocc.no/atcddd/indexdatabase/index.php?query=P02B) для лечения трематодоза |  |  |
| P02BA | производные хинолина и родственные соединения | празиквантел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| P02C | [препараты](http://www.whocc.no/atcddd/indexdatabase/index.php?query=P02B) для лечения нематодоза |  |  |
| P02CA | [производные](http://www.whocc.no/atcddd/indexdatabase/index.php?query=P02CA) бензимидазола | мебендазол | таблетки |
| P02CC | [производные](http://www.whocc.no/atcddd/indexdatabase/index.php?query=P02CC) тетрагидропиримидина | пирантел | суспензия для приема внутрь; таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Р02СЕ | [производные](http://www.whocc.no/atcddd/indexdatabase/index.php?query=P02CE) имидазотиазола | левамизол | таблетки |
| P03 | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты |  |  |
| P03A | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) |  |  |
| P03AX | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) | бензилбензоат | мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения |
| R | дыхательная система |  |  |
| R01 | назальные препараты |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая \_ тт л.  ^ ™ Лекарственные препараты Лекарственные формы классификация (АТХ) r ^ ^ г ^ г |
| R01A | деконгестанты и другие препараты для местного применения |
| R01AA | адреномиметики ксилометазолин гель назальный;  капли назальные;  капли назальные (для детей);  спрей назальный;  спрей назальный дозированный;  спрей назальный дозированный (для детей) |
| R02 | препараты для лечения заболеваний горла |
| R02A | препараты для лечения заболеваний горла |
| R02AA | антисептические препараты йод + калия йодид + глицерол раствор для местного применения;  спрей для местного применения |
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения |

|  |  |
| --- | --- |
| т- . Анатомо-терапевтическо-химическая \_  Код АТХ г Лекарственные препараты  классификация (АТХ) г ^ ^ | Лекарственные формы |
| R03AC селективные бета 2-адреномиметики индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |
| сальбутамол | аэрозоль для ингаляций дозированный;  аэрозоль для ингаляций дозированный,  активируемый вдохом;  капсулы для ингаляций;  капсулы с порошком для ингаляций;  порошок для ингаляций дозированный;  раствор для ингаляций;  таблетки пролонгированного действия,  покрытые оболочкой |
| формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный |
| R03AK адренергические средства в беклометазон + формотерол комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств  будесонид + формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный  капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный |
| вилантерол + флутиказона фуроат | порошок для ингаляций дозированный |

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

мометазон + формотерол аэрозоль для ингаляций дозированный

салметерол + флутиказон аэрозоль для ингаляций дозированный;

порошок для ингаляций дозированный

R03AL адренергические средства в гликопиррония бромид + капсулы с порошком для ингаляций

комбинации c антихолинергическими индакатерол средствами

ипратропия бромид + аэрозоль для ингаляций дозированный;

фенотерол раствор для ингаляций

олодатерол + тиотропия бромид раствор для ингаляций дозированный

R03B другие средства для лечения

обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения

R03BA глюкокортикоиды беклометазон аэрозоль для ингаляций дозированный;

аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; аэрозоль назальный дозированный; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

будесонид

аэрозоль для ингаляций дозированный;

капли назальные;

капсулы;

капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная

капсулы с порошком для ингаляций

аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций

капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций

аэрозоль для ингаляций дозированный;

капли глазные;

капсулы;

спрей назальный дозированный

R03BB антихолинергические средства гликопиррония бромид

ипратропия бромид

тиотропия бромид

R03BC противоаллергические средства, кромоглициевая кислота

кроме глюкокортикоидов

R03D другие средства системного действия

для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| R03DA | ксантины | аминофиллин | раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки |
| R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | омализумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
|  |  | фенспирид | сироп;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |  |  |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |  |  |
| R05CB | муколитические препараты | амброксол | капсулы пролонгированного действия; пастилки; |

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

раствор для инъекций;

раствор для внутривенного введения;

раствор для приема внутрь;

раствор для приема внутрь и ингаляций;

сироп;

таблетки;

таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие

ацетилцистеин гранулы для приготовления раствора для

приема внутрь;

гранулы для приготовления сиропа;

порошок для приготовления раствора для

приема внутрь;

раствор для внутривенного и

внутримышечного введения;

раствор для инъекций и ингаляций;

раствор для приема внутрь;

сироп;

таблетки;

таблетки шипучие

раствор для ингаляций

дорназа альфа

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

R07

R06 антигистаминные средства

системного действия

R06A антигистаминные средства

системного действия

R06AA эфиры алкиламинов дифенгидрамин

R06AC замещенные этилендиамины хлоропирамин

R06AE производные пиперазина цетиризин

R06AX другие антигистаминные средства лоратадин

системного действия

другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы

раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки

раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки

капли для приема внутрь; сироп;

таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

сироп;

суспензия для приема внутрь; таблетки

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| 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 |
| S | органы чувств |  |  |
| S01 | офтальмологические препараты |  |  |
| S01A | противомикробные препараты |  |  |
| S01AA | антибиотики | тетрациклин | мазь глазная |
| S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства |  |  |
| S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпин | капли глазные |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид | таблетки |
|  |  | дорзоламид | капли глазные |
| S01ED | бета-адреноблокаторы | тимолол | гель глазной; капли глазные |
| S01EE | аналоги простагландинов | тафлупрост | капли глазные |
| S01EX | другие противоглаукомные препараты | бутиламиногидрокси-  пропоксифеноксиметил-  метилоксадиазол | капли глазные |
| S01F | [мидриатические](http://www.whocc.no/atcddd/indexdatabase/index.php?query=S01F) и циклоплегические средства |  |  |
| S01FA | [антихолинэргические](http://www.whocc.no/atcddd/indexdatabase/index.php?query=S01FA) средства | тропикамид | капли глазные |
| S01H | местные анестетики |  |  |
| S01HA | местные анестетики | оксибупрокаин | капли глазные |
| S01J | диагностические препараты |  |  |
| S01JA | красящие средства | флуоресцеин натрия | раствор для внутривенного введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| S01K | препараты, используемые при |  |  |
|  | хирургических вмешательствах в офтальмологии |  |  |
| S01KA | вязкоэластичные соединения | гипромеллоза | капли глазные |
| S01L | средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки |  |  |
|  | глаза |  |  |
| S01LA | cредства, препятствующие новообразованию сосудов | ранибизумаб | раствор для внутриглазного введения |
| S02 | препараты для лечения заболеваний уха |  |  |
| S02A | противомикробные препараты |  |  |
| S02AA | противомикробные препараты | рифамицин | капли ушные |
| V | прочие препараты |  |  |
| V01 | аллергены |  |  |
| V01A | аллергены |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| 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 | димеркаптопропансульфо- | раствор для внутримышечного и |
|  |  | нат натрия | подкожного введения |
|  |  | калий-железо гексацианоферрат | таблетки |
|  |  | кальция тринатрия пентетат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций |
|  |  | карбоксим | раствор для внутримышечного введения |
|  |  | налоксон | раствор для инъекций |
|  |  | натрия тиосульфат | раствор для внутривенного введения |

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

протамина сульфат

раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций

сугаммадекс

раствор для внутривенного введения

цинка бисвинилимидазола капсулы;

диацетат раствор для внутримышечного введения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| V03AC | железосвязывающие препараты | деферазирокс |
| V03AE | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | комплекс P-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала |
|  |  | севеламер |

таблетки диспергируемые таблетки жевательные

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

V03AF дезинтоксикационные препараты для кальция фолинат противоопухолевой терапии

капсулы;

лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;

раствор для внутривенного и внутримышечного введения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| V03AX | прочие лечебные средства | дезоксирибонуклеиновая | лиофилизат для приготовления раствора |
| V06 | лечебное питание | кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная) | для внутримышечного введения |
| V06D | другие продукты лечебного питания |  |  |
| V06DD | аминокислоты, включая комбинации | аминокислоты для |  |
|  | с полипептидами | парентерального питания |  |
|  |  | аминокислоты и их смеси |  |
|  |  | кетоаналоги аминокислот | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V06DE | аминокислоты, углеводы, | аминокислоты для |  |
|  | минеральные вещества, витамины в комбинации | парентерального питания + прочие препараты |  |
| V07 | другие нелечебные средства |  |  |
| V07A | другие нелечебные средства |  |  |
| V07AB | растворители и разбавители, включая | вода для инъекций | растворитель для приготовления |
|  | ирригационные растворы |  | лекарственных форм для инъекций |

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

V08 контрастные средства

V08A рентгеноконтрастные средства,

содержащие йод

V08AA водорастворимые нефротропные натрия амидотризоат раствор для инъекций

высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства

V08AB водорастворимые нефротропные йоверсол

раствор для внутривенного и внутриартериального введения

раствор для инъекций

раствор для внутрисосудистого введения; раствор для инъекций

раствор для инъекций

низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства

йогексол йомепрол

йопромид

V08B рентгеноконтрастные средства,

кроме йодсодержащих

V08BA рентгеноконтрастные средства, бария сульфат порошок для приготовления суспензии для

содержащие приема внутрь

бария сульфат

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

V08C контрастные средства для магнитно­

резонансной томографии

V08CA парамагнитные контрастные средства

V09 диагностические

радиофармацевтические средства

гадобеновая кислота

гадобутрол

гадоверсетамид

гадодиамид

гадоксетовая кислота

гадопентетовая кислота

меброфенин

пентатех 99mTc

пирфотех 99mTc

технеция (99mTc) фитат

раствор для внутривенного введения

раствор для внутривенного введения

раствор для внутривенного введения

раствор для внутривенного введения

раствор для внутривенного введения

раствор для внутривенного введения

лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

Код АТХ

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

Лекарственные препараты

Лекарственные формы

технеция (99mTc) оксабифор лиофилизат для приготовления раствора

для внутривенного введения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| V10 | терапевтические  радиофармацевтические средства |  |  |
| V10B | радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани |  |  |
| V10BX | разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли | стронция хлорид 89Sr | раствор для внутривенного введения |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  
к распоряжению Правительства  
Российской Федерации  
от 23 октября 2017 г. № 2323-р

П Е Р Е Ч Е Н Ь

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

|  |  |
| --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая „ „ ,  , .. Лекарственные препараты Лекарственные формы классификация (АТХ) г г г г- -г г- |
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ |
| A02 | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности |
| A02B | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |

A02BA

блокаторы Н2-гистаминовых рецепторов

ранитидин

таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

A02BC ингибиторы протонного насоса

фамотидин

омепразол

эзомепразол

\*

A02BX другие препараты для лечения язвенной висмута трикалия дицитрат

болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни

A03 препараты для лечения функциональных

нарушений желудочно-кишечного тракта

A03A препараты для лечения функциональных

нарушений желудочно-кишечного тракта

таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

капсулы;

капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

капсулы кишечнорастворимые; таблетки кишечнорасторимые; таблетки кишечнорасторимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорасторимой оболочкой;

таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой

A03AA

синтетические антихолинергические средства, мебеверин эфиры с третичной аминогруппой

капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые оболочкой

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

раствор для подкожного введения; таблетки

платифиллин

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин | таблетки |
| A03F | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного | метоклопрамид | раствор для приема внутрь; |
|  | тракта |  | таблетки |
| A04 | противорвотные препараты |  |  |
| A04A | противорвотные препараты |  |  |
| A04AA | блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов | ондансетрон | сироп; |

суппозитории ректальные; таблетки;

таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

A05 препараты для лечения заболеваний печени

и желчевыводящих путей

A05A препараты для лечения заболеваний

желчевыводящих путей

A05AA препараты желчных кислот урсодезоксихолевая кислота капсулы;

суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A05B | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства |  |  |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени | фосфолипиды + глицирризиновая кислота | капсулы |
| A06 | слабительные средства |  |  |
| A06A | слабительные средства |  |  |
| A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил | суппозитории ректальные;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой  оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой |
|  |  | сеннозиды А и B | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 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 |  |  |

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

A07B адсорбирующие кишечные препараты

A07BC адсорбирующие кишечные препараты другие смектит диоктаэдрический

A07D препараты, снижающие моторику желудочно­

кишечного тракта

A07DA препараты, снижающие моторику желудочно- лоперамид

кишечного тракта

A07E кишечные противовоспалительные препараты

A07EC аминосалициловая кислота и аналогичные месалазин

препараты

порошок для приготовления суспензии для приема внутрь

капсулы;

таблетки;

таблетки для рассасывания; таблетки жевательные

сульфасалазин

суппозитории ректальные;

суспензия ректальная;

таблетки, покрытые кишечнорастворимой

оболочкой;

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

таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

A07F

противодиарейные микроорганизмы

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

A07FA противодиарейные микроорганизмы бифидобактерии бифидум капсулы;

лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения;

суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| A09A | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| A09AA | ферментные препараты | панкреатин | капсулы;  капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые оболочкой |
| A10 | препараты для лечения сахарного диабета |  |  |
| A10A | инсулины и их аналоги |  |  |
| A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт | раствор для подкожного и внутривенного введения |

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

раствор для подкожного введения

инсулин глулизин

инсулин лизпро

раствор для внутривенного и подкожного введения

инсулин растворимый раствор для инъекции

(человеческий генно-инженерный)

A10AC инсулины средней продолжительности инсулин-изофан (человеческий суспензия для подкожного введения

действия и их аналоги для инъекционного генно-инженерный)

инсулин аспарт двухфазный

инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)

инсулин деглудек + инсулин аспарт \*

инсулин лизпро двухфазный

введения

A10AD инсулины средней продолжительности

действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения

суспензия для подкожного введения суспензия для подкожного введения

раствор для подкожного введения

суспензия для подкожного введения

A10AE

инсулины длительного действия и их аналоги инсулин гларгин для инъекционного введения

инсулин деглудек

раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения

инсулин детемир

раствор для подкожного введения

A10B

гипогликемические препараты, кроме инсулинов

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

A10BA бигуаниды метформин таблетки;

таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;

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

таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A10BB | производные сульфонилмочевины | глибенкламид | таблетки |
|  |  | гликлазид | таблетки;  таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением |
| A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | алоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | вилдаглиптин | таблетки |
|  |  | линаглиптин \* | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | саксаглиптин \* | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ситаглиптин \* | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме | дапаглифлозин \* | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | инсулинов | репаглинид | таблетки |
|  |  | эмпаглифлозин \* | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A11 | витамины |  |  |
| A11C | витамины A и D, включая их комбинации |  |  |
| A11CA | витамин А | ретинол | драже;  капли для приема внутрь и наружного  применения;  капсулы;  мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный) |
| A11CC | витамин D и его аналоги | альфакальцидол | капли для приема внутрь; капсулы;  раствор для приема внутрь (в масле) |
|  |  | кальцитриол | капсулы |
|  |  | колекальциферол | капли для приема внутрь;  раствор для приема внутрь (масляный) |
| A11D | витамин В1 и его комбинации с витаминами Вб и В12 |  |  |
| A11DA | витамин В1 | тиамин | раствор для внутримышечного введения |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами |  |  |

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

A11GA аскорбиновая кислота (витамин С) аскорбиновая кислота драже;

капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь;

порошок для приема внутрь; таблетки

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| А11Н | другие витаминные препараты |  |  |
| А11НА | другие витаминные препараты | пиридоксин | раствор для инъекций |
| A12 | минеральные добавки |  |  |
| A12A | препараты кальция |  |  |
| A12AA | препараты кальция | кальция глюконат | таблетки |
| A12C | другие минеральные добавки |  |  |
| A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A14 | анаболические средства системного действия |  |  |
| A14A | анаболические стероиды |  |  |
| A14AB | производные эстрена | нандролон | раствор для внутримышечного введения |

(масляный)

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

A16 другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ

A16A другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ

A16AA аминокислоты и их производные

адеметионин

\*

A16AX прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ

B кровь и система кроветворения

B01 антитромботические средства

B01A антитромботические средства

B01AA антагонисты витамина К

B01AB группа гепарина

тиоктовая кислота

варфарин гепарин натрия

\*

таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой

капсулы;

таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

эноксапарин натрия

\*

таблетки

раствор для внутривенного и подкожного введения;

раствор для инъекций

раствор для инъекций; раствор для подкожного введения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| B01AC | антиагреганты, кроме гепарина | клопидогрел \* | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| В01АЕ | прямые ингибиторы тромбина | дабигатрана этексилат \* | капсулы |
| B01AF | прямые ингибиторы фактора Xa | ривароксабан \* | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02 | гемостатические средства |  |  |
| B02B | витамин К и другие гемостатики |  |  |
| B02BA | витамин К | менадиона натрия бисульфит | раствор для внутримышечного введения |
| B02BX | другие системные гемостатики | этамзилат | таблетки |
| B03 | антианемические препараты |  |  |
| B03A | препараты железа |  |  |
| B03AB | пероральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид полимальтозат | капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп;  таблетки жевательные |
| B03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксида сахарозный комплекс \* | раствор для внутривенного введения |
| B03B | витамин B12 и фолиевая кислота |  |  |
| B03BA | витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин | раствор для инъекций |

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

B03BB фолиевая кислота и ее производные фолиевая кислота таблетки;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

B03X другие антианемические препараты

B03XA другие антианемические препараты дарбэпоэтин альфа \* раствор для инъекций

метоксиполиэтиленгликоль- раствор для внутривенного и подкожного

эпоэтин бета \* введения

эпоэтин альфа раствор для внутривенного и подкожного

введения

эпоэтин бета лиофилизат для приготовления раствора для

внутривенного и подкожного введения;

лиофилизат для приготовления раствора для

подкожного введения;

раствор для внутривенного и подкожного

введения

C сердечно-сосудистая система

C01 препараты для лечения заболеваний сердца

C01A сердечные гликозиды

таблетки;

C01AA гликозиды наперстянки дигоксин

C01B антиаритмические препараты, классы I и III

таблетки (для детей)

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| C01BA | антиаритмические препараты, класс !А | прокаинамид | таблетки |
| C01BC | антиаритмические препараты, класс ГС | пропафенон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон | таблетки |
| C01BG | другие антиаритмические препараты, классы I и III | лаппаконитина гидробромид | таблетки |
| C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01DA | органические нитраты | изосорбида динитрат | спрей дозированный; |

спрей подъязычный дозированный; таблетки;

таблетки пролонгированного действия

изосорбида мононитрат капсулы;

капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард;

капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки;

таблетки пролонгированного действия

нитроглицерин аэрозоль подъязычный дозированный;

капсулы подъязычные; пленки для наклеивания на десну; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| C01E | другие препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца | мельдоний \* | капсулы |
| C02 | антигипертензивные средства |  |  |
| C02A | антиадренергические средства центрального действия |  |  |
| C02AB | метилдопа | метилдопа | таблетки |
| C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидин | таблетки |
|  |  | моксонидин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C02C | антиадренергические средства периферического действия |  |  |
| C02CA | альфа-адреноблокаторы | урапидил | капсулы пролонгированного действия |
| C03 | диуретики |  |  |
| C03A | тиазидные диуретики |  |  |
| C03AA | тиазиды | гидрохлоротиазид | таблетки |
| C03B | тиазидоподобные диуретики |  |  |

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

C03BA сульфонамиды индапамид капсулы;

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

таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| C03C | "петлевые" диуретики |  |  |
| C03CA | сульфонамиды | фуросемид | таблетки |
| C03D | калийсберегающие диуретики |  |  |
| C03DA | антагонисты альдостерона | спиронолактон | капсулы;  таблетки |
| C07 | бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07A | бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07AA | неселективные бета-адреноблокаторы | пропранолол | таблетки |

соталол

таблетки

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

C07AB селективные бета-адреноблокаторы атенолол

бисопролол

метопролол

C07AG  
C08  
C08C

C08CA

нимодипин

нифедипин

альфа- и бета-адреноблокаторы карведилол

блокаторы кальциевых каналов

селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды

производные дигидропиридина амлодипин

таблетки;

таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

таблетки;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой

таблетки;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

таблетки;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки;

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

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;

таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;

таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце |  |  |
| C08DA | производные фенилалкиламина | верапамил | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| C09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему |  |  |
| C09A | ингибиторы АПФ |  |  |
| C09AA | ингибиторы АПФ | каптоприл | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | лизиноприл | таблетки |

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | периндоприл | таблетки;  таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | эналаприл | таблетки |
| C09C | антагонисты ангиотензина II |  |  |
| C09CA | антагонисты ангиотензина II | лозартан | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10 | гиполипидемические средства |  |  |
| C10A | гиполипидемические средства |  |  |
| C10AA | ингибиторы ГМГ -КоА-редуктазы | аторвастатин \* | капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | симвастатин \* | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AB | фибраты | фенофибрат | капсулы; |
|  |  |  | капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| D | дерматологические препараты |  |  |
| D01 | противогрибковые препараты, применяемые в |  |  |

дерматологии

|  |  |
| --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая \_ \_ ,  , ,. Лекарственные препараты Лекарственные формы классификация (АТХ) г г г г -г г |
| D01A | противогрибковые препараты для местного применения |
| D01AE | прочие противогрибковые препараты для салициловая кислота мазь для наружного применения;  местного применения раствор для наружного применения (спиртовой) |
| D06 | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии |
| D06C | антибиотики в комбинации диоксометилтетрагидро- мазь для наружного применения с противомикробными средствами пиримидин + сульфадиметоксин +  тримекаин + хлорамфеникол |
| D07 | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии |
| D07A | глюкокортикоиды |
| D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью мометазон крем для наружного применения; (группа III) мазь для наружного применения;  порошок для ингаляций дозированный; раствор для наружного применения; спрей назальный дозированный |
| D08 | антисептики и дезинфицирующие средства |
| D08A | антисептики и дезинфицирующие средства |

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

D08AC бигуаниды и амидины

хлоргексидин

D08AG препараты йода повидон-йод

D08AX другие антисептики и дезинфицирующие этанол

средства

раствор для местного применения;

раствор для местного и наружного применения;

раствор для наружного применения;

раствор для наружного применения (спиртовой);

спрей для наружного применения (спиртовой);

суппозитории вагинальные;

таблетки вагинальные

раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения

концентрат для приготовления раствора для

наружного применения;

концентрат для приготовления раствора для

наружного применения и приготовления

лекарственных форм;

раствор для наружного применения;

раствор для наружного применения и

приготовления лекарственных форм

D11 другие дерматологические препараты

D11A другие дерматологические препараты

D11AH препараты для лечения дерматита, кроме

глюкокортикоидов

G мочеполовая система и половые гормоны

пимекролимус

\*

крем для наружного применения

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| G01 | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии |  |  |
| G01A | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами |  |  |
| G01AА | антибактериальные препараты | натамицин | суппозитории вагинальные |
| G01AF | производные имидазола | клотримазол | гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные |
| G02 | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |
| G02C | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |
| G02CA | адреномиметики, токолитические средства | гексопреналин | таблетки |
| G02CB | ингибиторы пролактина | бромокриптин | таблетки |
| G03 | половые гормоны и модуляторы функции половых органов |  |  |
| G03B | андрогены |  |  |
| G03BA | производные 3-оксоандрост-4-ена | тестостерон | гель для наружного применения; |

капсулы;

раствор для внутримышечного введения

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | тестостерон (смесь эфиров) | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| G03D | гестагены |  |  |
| G03DA | производные прегн-4-ена | прогестерон | капсулы |
| G03DB | производные прегнадиена | дидрогестерон | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G03DC | производные эстрена | норэтистерон | таблетки |
| G03G | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции |  |  |
| G03GA | гонадотропины | гонадотропин хорионический \* | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения |
| G03H | антиандрогены |  |  |
| G03HA | антиандрогены | ципротерон | раствор для внутримышечного введения  масляный;  таблетки |
| G04 | препараты, применяемые в урологии |  |  |
| G04B | препараты, применяемые в урологии |  |  |

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| G04BD | средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи | солифенацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G04C | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы |  |  |
| G04CA | альфа-адреноблокаторы | алфузозин | таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
|  |  | доксазозин | таблетки;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | тамсулозин | капсулы кишечнорастворимые |

пролонгированного действия; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;

таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;

таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

G04CB ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы финастерид таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

H гормональные препараты системного

действия, кроме половых гормонов и инсулинов

H01 гормоны гипофиза и гипоталамуса и их

аналоги

H01A гормоны передней доли гипофиза и их аналоги

H01AC соматропин и его агонисты соматропин

лиофилизат для приготовления раствора для

подкожного введения;

раствор для подкожного введения

капли назальные;

спрей назальный дозированный;

таблетки;

таблетки подъязычные

H01B гормоны задней доли гипофиза

H01BA вазопрессин и его аналоги десмопрессин

H01C гормоны гипоталамуса

H01CB соматостатин и аналоги

октреотид

\*

лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;

микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

раствор для внутривенного и подкожного введения;

раствор для инфузий и подкожного введения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| H02 | кортикостероиды системного действия |  |  |
| H02A | кортикостероиды системного действия |  |  |
| H02AA | минералокортикоиды | флудрокортизон | таблетки |
| H02AB | глюкокортикоиды | бетаметазон | крем для наружного применения; мазь для наружного применения; суспензия для инъекций |
|  |  | гидрокортизон | крем для наружного применения; |

мазь глазная;

мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки;

эмульсия для наружного применения дексаметазон таблетки

метилпреднизолон таблетки

преднизолон мазь для наружного применения;

таблетки

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| H03 | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы |  |  |
| H03A | препараты щитовидной железы |  |  |
| H03AA | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия | таблетки |
| H03B | антитиреоидные препараты |  |  |
| H03BB | серосодержащие производные имидазола | тиамазол | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H03C | препараты йода |  |  |
| H03CA | препараты йода | калия йодид | таблетки;  таблетки жевательные;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H05 | препараты, регулирующие обмен кальция |  |  |
| H05B | антипаратиреоидные средства |  |  |
| H05BA | препараты кальцитонина | кальцитонин \* | раствор для инъекций; спрей назальный дозированный |
| H05BX | прочие антипаратиреоидные препараты | парикальцитол \* | капсулы |
|  |  | цинакальцет \* | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J | противомикробные препараты системного |  |  |

действия

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| J01 | антибактериальные препараты системного |  |  |
|  | действия |  |  |
| J01A | тетрациклины |  |  |
| J01AA | тетрациклины | доксициклин | капсулы;  таблетки;  таблетки диспергируемые |
| J01B | амфениколы |  |  |
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01C | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |  |  |
| J01CA | пенициллины широкого спектра действия | амоксициллин | гранулы для приготовления суспензии для приема  внутрь;  капсулы;  порошок для приготовления суспензии для |
|  |  |  | приема внутрь; таблетки;  таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ампициллин | порошок для приготовления суспензии для  приема внутрь;  таблетки |

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

J01CF пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам оксациллин

таблетки

порошок для приготовления суспензии для

приема внутрь;

таблетки диспергируемые;

таблетки, покрытые оболочкой;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

таблетки с модифицированным высвобождением,

покрытые пленочной оболочкой

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

гранулы для приготовления суспензии для приема

внутрь;

капсулы;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

J01CR комбинации пенициллинов, включая амоксициллин + клавулановая

комбинации с ингибиторами бета-лактамаз кислота

J01D другие бета-лактамные антибактериальные

препараты

J01DB цефалоспорины 1-го поколения цефазолин \*

цефалексин

J01DC цефалоспорины 2-го поколения цефуроксим

J01E сульфаниламиды и триметоприм

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

J01EE

комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные

ко-тримоксазол

суспензия для приема внутрь; таблетки

J01F J01FA

макролиды, линкозамиды и стрептограмины

макролиды

азитромицин

капсулы;

порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;

порошок для приготовления суспензии для

приема внутрь (для детей);

порошок для приготовления суспензии

пролонгированного действия для приема внутрь;

таблетки диспергируемые;

таблетки, покрытые оболочкой;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

джозамицин таблетки диспергируемые;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

кларитромицин гранулы для приготовления суспензии для приема

внутрь;

капсулы;

порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;

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

таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| J01FF | линкозамиды | клиндамицин | капсулы |
| J01G | аминогликозиды |  |  |
| J01M | антибактериальные препараты, производные хинолона |  |  |
| J01MA | фторхинолоны | гатифлоксацин \* | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | левофлоксацин \* | капли глазные;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ломефлоксацин \* | капли глазные;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | моксифлоксацин \* | капли глазные;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | офлоксацин | капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ципрофлоксацин | капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; |

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| J02 | противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02A | противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02AA | антибиотики | нистатин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AC | производные триазола | вориконазол \* | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | флуконазол | капсулы;  порошок для приготовления суспензии для  приема внутрь;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05 | противовирусные препараты системного действия |  |  |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия |  |  |

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

J05AB нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов ацикловир обратной транскриптазы

валганцикловир

\*

крем для местного и наружного применения; крем для наружного применения; мазь глазная;

мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; таблетки;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой

ганцикловир

\*

лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

J05AH ингибиторы нейроаминидазы

осельтамивир

капсулы

J05AX прочие противовирусные препараты имидазолилэтанамид капсулы

пентандиовой кислоты

таблетки

кагоцел

умифеновир капсулы;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

J06B иммуноглобулины

J06BA иммуноглобулины, нормальные человеческие иммуноглобулин человека

лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;

лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий

нормальный \*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |
| L01 | противоопухолевые препараты |  |  |
| L01A | алкилирующие средства |  |  |
| L01AA | аналоги азотистого иприта | мелфалан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | хлорамбуцил | таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | циклофосфамид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые сахарной оболочкой |
| L01AB | алкилсульфонаты | бусульфан | таблетки, покрытые оболочкой |
| L01AD | производные нитрозомочевины | ломустин | капсулы |
| L01AX | другие алкилирующие средства | дакарбазин \* | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | темозоломид \* | капсулы |
| L01B | антиметаболиты |  |  |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат | таблетки; |

таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для инъекций; раствор для подкожного введения

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | ралтитрексид \* | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01BB | аналоги пурина | меркаптопурин | таблетки |
| L01BC | аналоги пиримидина | капецитабин \* | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01C | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества |  |  |
| L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги | винорелбин \* | капсулы;  концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01CB | производные подофиллотоксина | этопозид | капсулы |
| L01CD | таксаны | доцетаксел \* | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | паклитаксел \* | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01X | другие противоопухолевые препараты |  |  |
| L01XC | моноклональные антитела | бевацизумаб \* | концентрат для приготовления раствора для инфузий |

панитумумаб \*

пертузумаб \*

ритуксимаб \*

трастузумаб \*

цетуксимаб \*

L01XE ингибиторы протеинкиназы афатиниб \*

гефитиниб \* дазатиниб \* иматиниб \*

сорафениб \* эрлотиниб \*

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

концентрат для приготовления раствора для инфузий

концентрат для приготовления раствора для инфузий

концентрат для приготовления раствора для инфузий

лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения

раствор для инфузий

таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой

L01XX прочие противоопухолевые препараты аспарагиназа \* лиофилизат для приготовления раствора для

внутривенного и внутримышечного введения

гидроксикарбамид \* капсулы

третиноин \* капсулы

L02 противоопухолевые гормональные препараты

L02A гормоны и родственные соединения

L02AB гестагены медроксипрогестерон суспензия для внутримышечного введения;

таблетки

лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия

капсула для подкожного введения пролонгированного действия

лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;

лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

L02AE аналоги гонадотропин-рилизинг гормона бусерелин

гозерелин

\*

\*

лейпрорелин

трипторелин

\*

\*

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения |  |  |
| L02BA | антиэстрогены | тамоксифен | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | фулвестрант \* | раствор для внутримышечного введения |
| L02BB | антиандрогены | бикалутамид \* | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | флутамид | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L02BG | ингибиторы ароматазы | анастрозол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L03 | иммуностимуляторы |  |  |
| L03A | иммуностимуляторы |  |  |
| L03AB | интерфероны | интерферон альфа \* | лиофилизат для приготовления раствора для |

внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;

инфузий;

лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения

апремиласт \* таблетки, покрытые пленочной оболочкой

тофацитиниб \* таблетки, покрытые пленочной оболочкой

финголимод \* капсулы

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | пэгинтерферон альфа-2а | раствор для подкожного введения |
|  |  | пэгинтерферон альфа-2Ь | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| L04 | иммунодепрессанты |  |  |
| L04A | иммунодепрессанты |  |  |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | абатацепт \* | лиофилизат для приготовления раствора для |

лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;

раствор для инъекций;

раствор для внутривенного и подкожного

введения;

раствор для подкожного введения

|  |  |
| --- | --- |
| т;. . Анатомо-терапевтическо-химическая „  Код АТХ г , , к Лекарственные препараты  классификация (АТХ) гг | Лекарственные формы |
| эверолимус \* | таблетки;  таблетки диспергируемые |
| L04AB ингибиторы фактора некроза опухоли альфа адалимумаб \* (ФНО-альфа) | раствор для подкожного введения |
| голимумаб \* | раствор для подкожного введения |
| инфликсимаб \* | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| цертолизумаба пэгол \* | раствор для подкожного введения |
| этанерцепт \* | лиофилизат для приготовления раствора для  подкожного введения;  раствор для подкожного введения |
| L04AC ингибиторы интерлейкина 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина | циклоспорин \* | капсулы; капсулы мягкие |
| L04AX | другие иммунодепрессанты | азатиоприн | таблетки |
| M | костно-мышечная система |  |  |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак | капли глазные; капсулы; |

капсулы кишечнорастворимые;

капсулы с модифицированным высвобождением;

раствор для внутримышечного введения;

таблетки, покрытые кишечнорастворимой

оболочкой;

таблетки, покрытые

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

таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;

таблетки с модифицированным высвобождением

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

кеторолак

M01AC оксикамы лорноксикам

M01AE производные пропионовой кислоты ибупрофен

кетопрофен

таблетки;

таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

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;

таблетки, покрытые оболочкой;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

таблетки пролонгированного действия, покрытые

оболочкой

капсулы;

капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| M01C | базисные противоревматические препараты |  |  |
| M01CC | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M03 | миорелаксанты |  |  |
| M03A | миорелаксанты периферического действия |  |  |
| M03AX | другие миорелаксанты периферического действия | ботулинический токсин типа А \* | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
|  |  | ботулинический токсин типа А- гемагглютинин комплекс \* | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| M03B | миорелаксанты центрального действия |  |  |
| M03BX | другие миорелаксанты центрального действия | баклофен | таблетки |
| M04 | противоподагрические препараты | тизанидин | капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки |
| M04A | противоподагрические препараты |  |  |
| M04AA | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол | таблетки |
| M05 | препараты для лечения заболеваний костей |  |  |

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

M05B препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей

M05BA бифосфонаты золедроновая кислота \* концентрат для приготовления раствора для

инфузий;

лиофилизат для приготовления раствора для

внутривенного введения;

лиофилизат для приготовления раствора для

инфузий;

раствор для инфузий

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N | нервная система |  |  |
| N01 | анестетики |  |  |
| N01A | препараты для общей анестезии |  |  |
| N01AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин | раствор для инъекций; |
|  |  |  | таблетки |
| N02 | анальгетики |  |  |
| N02A | опиоиды |  |  |
| N02AA | природные алкалоиды опия | морфин | капсулы пролонгированного действия; |

раствор для инъекций;

раствор для подкожного введения;

таблетки пролонгированного действия, покрытые

оболочкой

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | налоксон + оксикодон | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| N02AB | производные фенилпиперидина | фентанил | трансдермальная терапевтическая система |
| N02AE | производные орипавина | бупренорфин | раствор для инъекций |
| N02AX | другие опиоиды | пропионилфенил-  этоксиэтилпиперидин | таблетки защечные |
|  |  | трамадол | капсулы; |

раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки;

таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

N02B другие анальгетики и антипиретики

N02BA салициловая кислота и ее производные ацетилсалициловая кислота таблетки;

таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;

таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;

таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

N02BE анилиды парацетамол гранулы для приготовления суспензии для приема

внутрь;

сироп;

сироп (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N03 | противоэпилептические препараты |  |  |
| N03A | противоэпилептические препараты |  |  |
| N03AA | барбитураты и их производные | бензобарбитал | таблетки |
|  |  | фенобарбитал | таблетки;  таблетки (для детей) |
| N03AB | производные гидантоина | фенитоин | таблетки |
| N03AD | производные сукцинимида | этосуксимид | капсулы |
| N03AB | производные бензодиазепина | клоназепам | таблетки |
| N03AF | производные карбоксамида | карбамазепин | сироп;  таблетки;  таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; |

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

окскарбазепин суспензия для приема внутрь;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

N03AG производные жирных кислот вальпроевая кислота гранулы пролонгированного действия;

гранулы с пролонгированным высвобождением;

капли для приема внутрь;

капсулы кишечнорастворимые;

раствор для приема внутрь;

сироп;

сироп (для детей); таблетки;

таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;

таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;

таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;

таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

N03AX другие противоэпилептические препараты лакосамид таблетки, покрытые пленочной оболочкой

перампанел таблетки, покрытые пленочной оболочкой

топирамат капсулы;

таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N04 | противопаркинсонические препараты |  |  |
| N04A | антихолинергические средства |  |  |
| N04AA | третичные амины | бипериден | таблетки |
|  |  | тригексифенидил | таблетки |
| N04B | дофаминергические средства |  |  |
| N04BA | допа и ее производные | леводопа + бенсеразид | капсулы;  капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки;  таблетки диспергируемые |
|  |  | леводопа + карбидопа | таблетки |
| N04BB | производные адамантана | амантадин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | пирибедил | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
| N05 | психотропные средства | прамипексол \* | таблетки;  таблетки пролонгированного действия |
| N05A | антипсихотические средства |  |  |
| N05AA | алифатические производные фенотиазина | левомепромазин | таблетки, покрытые оболочкой |

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | хлорпромазин | драже;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин | таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | трифлуоперазин | таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | флуфеназин \* | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | перициазин | капсулы;  раствор для приема внутрь |
|  |  | тиоридазин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AD | производные бутирофенона | галоперидол | капли для приема внутрь;  раствор для внутримышечного введения  (масляный);  таблетки |
| N05AF | производные тиоксантена | зуклопентиксол \* | раствор для внутримышечного введения (масляный);  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | флупентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный);  таблетки, покрытые оболочкой |

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

N05AH диазепины, оксазепины, тиазепины кветиапин

и оксепины

оланзапин

N05AL бензамиды

сульпирид

N05AX другие антипсихотические средства

палиперидон

\*

рисперидон

\*

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

таблетки;

таблетки диспергируемые;

таблетки диспергируемые в полости рта;

таблетки для рассасывания;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

капсулы;

раствор для приема внутрь; таблетки;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой

порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;

раствор для приема внутрь; таблетки;

таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| N05B | анксиолитики |  |  |
| N05BA | производные бензодиазепина | бромдигидрохлорфенил-  бензодиазепин | таблетки |
|  |  | диазепам | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | лоразепам | таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | оксазепам | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05BB | производные дифенилметана | гидроксизин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05C | снотворные и седативные средства |  |  |
| N05CD | производные бензодиазепина | нитразепам | таблетки |
| N05CF | бензодиазепиноподобные средства | зопиклон | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N06 | психоаналептики |  |  |
| N06A | антидепрессанты |  |  |
| N06AA | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин | капсулы пролонгированного действия; таблетки; |

таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

имипрамин драже;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

кломипрамин таблетки, покрытые оболочкой;

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | пароксетин | капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | сертралин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | флуоксетин | капсулы;  таблетки |
| N06AX | другие антидепрессанты | агомелатин \* | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | пипофезин | таблетки;  таблетки с модифицированным высвобождением |
|  |  | полипептиды коры головного мозга скота \* | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |

N06B психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты

фонтурацетам церебролизин \*

N06D препараты для лечения деменции

N06DA антихолинэстеразные средства галантамин

ривастигмин

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

N06BX другие психостимуляторы и ноотропные препараты

винпоцетин

пирацетам

таблетки;

таблетки, покрытые оболочкой капсулы;

раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

таблетки;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для инъекций

капсулы пролонгированного действия; таблетки;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы;

трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь

N07 другие препараты для лечения заболеваний

нервной системы

N07A парасимпатомиметики

N07AA антихолинэстеразные средства неостигмина метилсульфат таблетки

пиридостигмина бромид таблетки

|  |  |
| --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая \_ \_ ,  , ,. Лекарственные препараты Лекарственные формы классификация (АТХ) г г г г -г г |
| N07AX | прочие парасимпатомиметики холина альфосцерат \* капсулы;  раствор для приема внутрь |
| 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 инозин + никотинамид + таблетки, покрытые кишечнорастворимой нервной системы рибофлавин + янтарная кислота оболочкой  этилметилгидроксипиридина капсулы;  сукцинат таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты |
| P01 | противопротозойные препараты |
| P01A | препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций |
| P01AB | производные нитроимидазола метронидазол таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| Р02 | противогельминтные препараты |  |  |
| P02B | препараты для лечения трематодоза |  |  |
| P02C | препараты для лечения нематодоза |  |  |
| P02CA | производные бензимидазола | мебендазол | таблетки |
| R | дыхательная система |  |  |
| R01 | назальные препараты |  |  |
| R01A | деконгестанты и другие препараты для местного применения |  |  |
| R01AA | адреномиметики | ксилометазолин | гель назальный;  капли назальные;  капли назальные (для детей);  спрей назальный;  спрей назальный дозированный;  спрей назальный дозированный (для детей) |
| R02 | препараты для лечения заболеваний горла |  |  |
| R02A | препараты для лечения заболеваний горла |  |  |
| R02AA | антисептические препараты | йод + калия йодид + глицерол | раствор для местного применения; спрей для местного применения |
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

R03A адренергические средства для ингаляционного

введения

R03AC селективные бета 2-адреномиметики индакатерол

сальбутамол

формотерол

R03AK адренергические средства в комбинации с беклометазон + формотерол

глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств

капсулы с порошком для ингаляций

аэрозоль для ингаляций дозированный;

аэрозоль для ингаляций дозированный,

активируемый вдохом;

капсулы для ингаляций;

капсулы с порошком для ингаляций;

порошок для ингаляций дозированный;

раствор для ингаляций;

таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой

аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный

аэрозоль для ингаляций дозированный

будесонид + формотерол

салметерол + флутиказон

капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный

аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

R03AL адренергические средства в комбинации c ипратропия бромид + фенотерол аэрозоль для ингаляций дозированный;

антихолинергическими средствами раствор для ингаляций

R03B другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения

беклометазон аэрозоль для ингаляций дозированный;

R03BA глюкокортикоиды

аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; аэрозоль назальный дозированный; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций

будесонид аэрозоль для ингаляций дозированный;

капли назальные; капсулы;

капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная

R03BB антихолинергические средства

гликопиррония бромид

капсулы с порошком для ингаляций

аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций

ипратропия бромид

тиотропия бромид

капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

кромоглициевая кислота

\*

R03BC противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов

аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы;

спрей назальный дозированный

R03D другие средства системного действия для

лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей

R03DA ксантины аминофиллин

таблетки

сироп;

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

таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

R03DX прочие средства системного действия для фенспирид

лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей

капсулы пролонгированного действия; пастилки;

R05 противокашлевые препараты и средства

для лечения простудных заболеваний

R05C отхаркивающие препараты, кроме

комбинаций с противокашлевыми средствами

R05CB муколитические препараты амброксол

раствор для приема внутрь;

раствор для приема внутрь и ингаляций;

сироп;

таблетки;

таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

ацетилцистеин гранулы для приготовления раствора для приема

внутрь;

гранулы для приготовления сиропа;

порошок для приготовления раствора для приема

внутрь;

раствор для инъекций и ингаляций;

раствор для приема внутрь;

сироп;

таблетки;

таблетки шипучие

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| R06 | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06A | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06AA | эфиры алкиламинов | дифенгидрамин | таблетки |
| R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин | таблетки |
| R06AE | производные пиперазина | цетиризин | капли для приема внутрь; |

сироп;

таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

R06AX другие антигистаминные средства системного лоратадин сироп;

действия суспензия для приема внутрь;

таблетки

|  |  |
| --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX) |
| S | органы чувств |
| SOI | офтальмологические препараты |
| S01A | противомикробные препараты |
| S01AA | антибиотики |
| S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства |
| S01EB | парасимпатомиметики |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы |

|  |  |
| --- | --- |
| S01ED | бета-адреноблокаторы |
| S01EE | аналоги простагландинов |
| S01EX | другие противоглаукомные препараты |

|  |  |
| --- | --- |
| S01F | мидриатические и циклоплегические средства |
| S01FA | антихолинэргические средства |

|  |  |
| --- | --- |
| Лекарственные препараты | Лекарственные формы |

|  |  |
| --- | --- |
| тетрациклин | мазь глазная |

|  |  |
| --- | --- |
| пилокарпин | капли глазные |
| ацетазоламид | таблетки |
| дорзоламид | капли глазные |
| тимолол | гель глазной; |
|  | капли глазные |
| тафлупрост | капли глазные |
| бутиламиногидрокси-  пропоксифеноксиметил-  метилоксадиазол | капли глазные |

|  |  |
| --- | --- |
| тропикамид | капли глазные |

|  |  |
| --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая \_ \_ ,  , ,. Лекарственные препараты Лекарственные формы классификация (АТХ) г г г г -г г |
| S01K | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии |
| S01KA | вязкоэластичные соединения гипромеллоза капли глазные |
| S02 | препараты для лечения заболеваний уха |
| S02A | противомикробные препараты |
| S02AA | противомикробные препараты рифамицин капли ушные |
| V | прочие препараты |
| V03 | другие лечебные средства |
| V03A | другие лечебные средства |
| V03AB | антидоты димеркаптопропансульфо- раствор для внутримышечного и подкожного  нат натрия [[1]](#footnote-2) введения |
| V03AC | железосвязывающие препараты деферазирокс таблетки диспергируемые |
| V03AE | препараты для лечения гиперкалиемии и комплекс P-железа (Ш) таблетки жевательные гиперфосфатемии оксигидроксида, сахарозы  и крахмала \* |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для кальция фолинат капсулы противоопухолевой терапии |
| V06 | лечебное питание |

V06D другие продукты лечебного питания

Код АТХ

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

Лекарственные препараты

Лекарственные формы

V06DD аминокислоты, включая комбинации с кетоаналоги аминокислот таблетки, покрытые пленочной оболочкой

полипептидами \*

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3  
к распоряжению Правительства  
Российской Федерации  
от 23 октября 2017 г. № 2323-р

П Е Р Е Ч Е Н Ь

лекарственных препаратов, предназначенных для обеспечения  
лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными  
новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом,

|  |  |
| --- | --- |
|  | а также лиц после трансплантации органов и (или) тканей  I. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные гемофилией |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая „  , /■ А Лекарственные препараты классификация (АТХ) г гг |
| B | кровь и система кроветворения |
| B02 | гемостатические средства |
| B02B | витамин К и другие гемостатики |
| B02BD | факторы свертывания крови антиингибиторный коагулянтный комплекс  мороктоког альфа |

нонаког альфа октоког альфа

Код АТХ

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

Лекарственные препараты

фактор свертывания крови VIII фактор свертывания крови IX

фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда эптаког альфа (активированный)

II. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются  
больные муковисцидозом

Код АТХ

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

Лекарственные препараты

R дыхательная система

R05 противокашлевые препараты и средства для лечения

простудных заболеваний

R05C отхаркивающие препараты, кроме комбинаций

с противокашлевыми средствами

R05CB муколитические препараты дорназа альфа

III. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются  
больные гипофизарным нанизмом

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты |
| H | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |  |
| H01 | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги |  |
| H01A | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги |  |
| H01AC | соматропин и его агонисты | соматропин |
|  | IV. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные болезнью Г оше | |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты |
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |
| A16 | другие препараты для лечения заболеваний желудочно­кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |
| A16A | другие препараты для лечения заболеваний желудочно­кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |
| A16AB | ферментные препараты | велаглюцераза альфа |
|  |  | имиглюцераза |
| A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно­кишечного тракта и нарушений обмена веществ | элиглустат |

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  L01  L01B  L01BB | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы противоопухолевые препараты антиметаболиты аналоги пурина | флударабин |
| L01X  L01XC | другие противоопухолевые препараты моноклональные антитела | ритуксимаб |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | иматиниб |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | бортезомиб |
| L04AX | другие иммунодепрессанты | леналидомид |

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-1а интерферон бета-1Ь |
| L03AX | другие иммуностимуляторы | глатирамера ацетат |
| L04 | иммунодепрессанты |  |
| L04A | иммунодепрессанты |  |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | натализумаб  терифлуномид |
|  | VII. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются | |
|  | пациенты после трансплантации органов и (или) тканей | |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты |

противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы иммунодепрессанты

L

L04

|  |  |
| --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX) |
| L04A | иммунодепрессанты |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина |

Лекарственные препараты

микофенолата мофетил микофеноловая кислота такролимус циклоспорин

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4  
к распоряжению Правительства  
Российской Федерации  
от 23 октября 2017 г. № 2323-р

МИНИМАЛЬНЫЙ АССОРТИМЕНТ

лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи

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

лекарственных препаратов)

Код АТХ

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

Лекарственные препараты

Лекарственные формы

A пищеварительный тракт и обмен

веществ

A02 препараты для лечения заболеваний,

связанных с нарушением кислотности

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| A02B | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |  |  |
| A02BA | блокаторы Н2-гистаминовых рецепторов | ранитидин | таблетки |
| A02BA | блокаторы Н2-гистаминовых рецепторов | фамотидин | таблетки |
| A02BC | ингибиторы протонного насоса | омепразол | капсулы или таблетки |
| A02BX | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A03 | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03A | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая \_ тт л.  ^ ™ Лекарственные препараты Лекарственные формы классификация (АТХ) r ^ ^ г ^ г |
| A03AD | папаверин и его производные дротаверин таблетки |
| A06 | слабительные средства |
| A06A | слабительные средства |
| A06AB | контактные слабительные средства бисакодил суппозитории ректальные;  таблетки |
| A06AB | контактные слабительные средства сеннозиды А и B таблетки |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |
| A07D | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта |
| A07DA | препараты, снижающие моторику лоперамид капсулы желудочно-кишечного тракта или таблетки |
| A07F | противодиарейные микроорганизмы |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы бифидобактерии бифидум капсулы или порошок для приема внутрь |

|  |  |
| --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX) |
| А09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |
| А09А | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |
| А09АА | ферментные препараты |
| All | витамины |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин С) |
| C | сердечно-сосудистая система |
| C01 | препараты для лечения заболеваний сердца |
| com | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца |

Лекарственные препараты

Лекарственные формы

панкреатин

капсулы или таблетки

аскорбиновая кислота

драже

или таблетки

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| C01DA | органические нитраты | изосорбида динитрат | таблетки |
|  |  | изосорбида мононитрат | капсулы или таблетки |
|  |  | нитроглицерин | аэрозоль или спрей подъязычный  дозированный;  таблетки |
| C03 | диуретики |  |  |
| C03A | тиазидные диуретики |  |  |
| C03AA | тиазиды | гидрохлоротиазид | таблетки |
| C03C | "петлевые" диуретики |  |  |
| C03CA | сульфонамиды | фуросемид | таблетки |
| C03D | калийсберегающие диуретики |  |  |
| C03DA | антагонисты альдостерона | спиронолактон | капсулы или таблетки |
| C07 | бета-адреноблокаторы |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX) |
| С07А | бета-адреноблокаторы |
| С07АВ | селективные бета-адреноблокаторы |
| С08 | блокаторы кальциевых каналов |
| С08С | селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды |
| С08СА | производные дигидропиридина |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце |
| C08DA | производные фенилалкиламина |
| С09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему |
| С09А | ингибиторы АПФ |
| С09АА | ингибиторы АПФ |

|  |  |
| --- | --- |
| Лекарственные препараты | Лекарственные формы |

|  |  |
| --- | --- |
| атенолол | таблетки |

|  |  |
| --- | --- |
| амлодипин | таблетки |
| нифедипин | таблетки |

|  |  |
| --- | --- |
| верапамил | таблетки |

Код АТХ

Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)

Лекарственные препараты

Лекарственные формы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | эналаприл | таблетки |
| C09C | антагонисты ангиотензина II |  |  |
| C09CA | антагонисты ангиотензина II | лозартан | таблетки, покрытые оболочкой |
| С10 | гиполипидемические средства |  |  |
| C10A | гиполипидемические средства |  |  |
| C10AA | ингибиторы ГМГ -КоА-редуктазы | аторвастатин | капсулы |

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

G мочеполовая система и половые

гормоны

G01 противомикробные препараты и

антисептики, применяемые в гинекологии

G01A противомикробные препараты

и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами

|  |  |
| --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая \_ тт л.  ^ ™ Лекарственные препараты Лекарственные формы классификация (АТХ) r ^ ^ г ^ г |
| G01AF | производные имидазола клотримазол гель вагинальный,  или таблетки вагинальные, или суппозитории вагинальные |
| H | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |
| H02 | кортикостероиды системного действия |
| H02A | кортикостероиды системного действия |
| H02AB | глюкокортикоиды гидрокортизон крем для наружного применения  или мазь для наружного применения  дексаметазон таблетки |
| J | противомикробные препараты системного действия |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия |
| J01A | тетрациклины |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| J01AA | тетрациклины | доксициклин | капсулы или таблетки |
| J01B | амфениколы |  |  |
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол | таблетки |
| J01C | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |  |  |
| J01CA | пенициллины широкого спектра действия | амоксициллин | капсулы или таблетки;  порошок для приготовления суспензии для  приема внутрь |
|  |  | ампициллин | таблетки |
| J01E | сульфаниламиды и триметоприм |  |  |
| J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол | суспензия для приема внутрь; таблетки |
| J01M | антибактериальные препараты, производные хинолона |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| 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 ингибиторов обратной транскриптазы | ацикловир | крем для наружного применения или мазь для наружного применения; таблетки |
| J05AH | ингибиторы нейроаминидазы | осельтамивир | капсулы |

|  |  |
| --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX) |
| J05AX | прочие противовирусные препараты |

|  |  |
| --- | --- |
| М | костно-мышечная система |
| М01 | противовоспалительные и противоревматические препараты |
| М01А | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |
| М01АВ | производные уксусной кислоты и родственные соединения |
| М01АЕ | производные пропионовой кислоты |
| N | нервная система |
| N02 | анальгетики |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики |

|  |  |
| --- | --- |
| Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| кагоцел | таблетки |
| умифеновир | капсулы или таблетки |

|  |  |
| --- | --- |
| диклофенак | капли глазные; суппозитории ректальные; таблетки |
| ибупрофен | капсулы или таблетки; суспензия для приема внутрь |

|  |  |
| --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая \_ тт л.  ^ ™ Лекарственные препараты Лекарственные формы классификация (АТХ) r ^ ^ г ^ г |
| N02BA | салициловая кислота и ее производные ацетилсалициловая кислота таблетки |
| N02BE | анилиды парацетамол сироп или суспензия для приема внутрь;  сироп (для детей) или суспензия для приема внутрь (для детей); суппозитории ректальные; таблетки |
| R | дыхательная система |
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения |
| R03AC | селективные бета 2-адреномиметики сальбутамол аэрозоль для ингаляций дозированный или  раствор для ингаляций |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения |
| R03BA | глюкокортикоиды беклометазон аэрозоль для ингаляций дозированный |

|  |  |
| --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая \_ тт л.  ^ ™ Лекарственные препараты Лекарственные формы классификация (АТХ) r ^ ^ г ^ г |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |
| R03DA | ксантины аминофиллин таблетки |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |
| R05CB | муколитические препараты ацетилцистеин гранулы для приготовления раствора  для приема внутрь или порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| R06 | антигистаминные средства системного действия |
| R06A | антигистаминные средства системного действия |
| R06AC | замещенные этилендиамины хлоропирамин таблетки |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин | сироп;  таблетки |
| S | органы чувств |  |  |
| S01 | офтальмологические препараты |  |  |
| S01A | противомикробные препараты |  |  |
| S01AA | антибиотики | тетрациклин | мазь глазная |
| S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства |  |  |
| S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпин | капли глазные |
| S01ED | бета-адреноблокаторы | тимолол | капли глазные |

|  |  |
| --- | --- |
|  | II. Для аптечных пунктов, аптечных киосков и индивидуальных предпринимателей, имеющих лицензию на фармацевтическую деятельность |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая \_ тт л.  л. /а гт^ч Лекарственные препараты Лекарственные формы классификация (АТХ) r ^ ^ г ^ г |
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ |
| A02 | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности |
| A02B | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |
| A02BX | другие препараты для лечения язвенной висмута трикалия дицитрат таблетки, покрытые пленочной оболочкой болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |
| A03 | Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |

|  |  |
| --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) |
| АОЗА | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |
| A03AD | папаверин и его производные |
| А06 | слабительные средства |
| А06А | слабительные средства |
| А06АВ | контактные слабительные средства |
| А06АВ | контактные слабительные средства |
| А07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |
| A07D | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта |
| A07DA | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта |

|  |  |
| --- | --- |
| Лекарственные препараты | Лекарственные формы |

|  |  |
| --- | --- |
| дротаверин | таблетки |

|  |  |
| --- | --- |
| бисакодил | суппозитории ректальные; таблетки |
| сеннозиды А и В | таблетки |

|  |  |
| --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX) |
| A07F | противодиарейные микроорганизмы |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы |
| А09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |
| А09А | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |
| А09АА | ферментные препараты |
| All | витамины |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин С) |
| C | сердечно-сосудистая система |

|  |  |
| --- | --- |
| Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| бифидобактерии бифидум | капсулы  или порошок для приема внутрь |

|  |  |
| --- | --- |
| панкреатин | капсулы или таблетки |

аскорбиновая кислота

драже

или таблетки

|  |  |
| --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая \_ тт л.  л. /а гт^ч Лекарственные препараты Лекарственные формы классификация (АТХ) r ^ ^ г ^ г |
| 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

|  |  |
| --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая \_ тт л.  л. /а гт^ч Лекарственные препараты Лекарственные формы классификация (АТХ) r ^ ^ г ^ г |
| H | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |
| H02 | кортикостероиды системного действия |
| H02A | кортикостероиды системного действия |
| H02AB | глюкокортикоиды гидрокортизон крем для наружного применения  или мазь для наружного применения |
| J | противомикробные препараты системного действия |
| J05 | противовирусные препараты системного действия |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия |
| J05AX | прочие противовирусные препараты кагоцел таблетки |
| M | умифеновир капсулы  или таблетки  костно-мышечная система |

|  |  |
| --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX) |
| М01 | противовоспалительные и противоревматические препараты |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения |
| MOIAE | производные пропионовой кислоты |

|  |  |
| --- | --- |
| N | нервная система |
| N02 | анальгетики |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики |
| N02BA | салициловая кислота и ее производные |

|  |  |
| --- | --- |
| Лекарственные препараты | Лекарственные формы |

|  |  |
| --- | --- |
| диклофенак | капли глазные; суппозитории ректальные; таблетки |
| ибупрофен | капсулы или таблетки;  суспензия для приема внутрь |

ацетилсалициловая кислота

таблетки

|  |  |
| --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая \_ тт л.  л. /а гт^ч Лекарственные препараты Лекарственные формы классификация (АТХ) r ^ ^ г ^ г |
| N02BE | анилиды парацетамол сироп или суспензия для приема внутрь;  сироп (для детей) или суспензия для приема внутрь (для детей); суппозитории ректальные; таблетки |
| R | дыхательная система |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |
| R05CB | муколитические препараты ацетилцистеин гранулы для приготовления раствора для  приема внутрь  или порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| R06 | антигистаминные средства системного действия |
| R06A | антигистаминные средства системного действия |

|  |  |
| --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая \_ тт л.  л. /а гт^ч Лекарственные препараты Лекарственные формы классификация (АТХ) r ^ ^ г ^ г |
| R06AX | другие антигистаминные средства лоратадин сироп для приема внутрь; системного действия таблетки |
| S | органы чувств |
| S01 | офтальмологические препараты |
| S01A | противомикробные препараты |
| S01AA | антибиотики тетрациклин мазь глазная |

1. Лекарственные препараты, назначаемые по решению врачебной комиссии медицинской организации. [↑](#footnote-ref-2)