Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения на 2023 год

Перечень ЖНВЛП на 2023 год утвержден распоряжением Правительства от 12.10.2019 № 2406-р, с изменениями от 23.12.2021, 30.03.2022, 24.08.2022, 06.10.2022, 24.12.2022.

Основные изменения в Перечне

* в числе противоопухолевых препаратов появился пэгаспаргаза - (ОНКАСПАР) в форме лиофилизата для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий;
* исключили мельдоний,
* в качестве ингибитора АПФ в добавили рамиприл в таблетках и капсулах,
* появился препарат цефотаксим+[сульбактам] в виде порошка для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения,
* из перечня будет исключен полимиксин В (антибиотик гликопептидной структуры);
* добавили препарат для лечения ВИЧ - тенофовир+элсульфавирин+эмтрицитабин (таблетки, покрытые пленочной оболочкой);
* в качестве иммунных сывороток добавили антитоксин дифтерийный и антитоксин столбнячный, при этом анатоксин дифтерийный, анатоксин дифтерийно-столбнячный остались, но их переместили в раздел "вакцины бактериальные", там же появилась новая позиция "анатоксин столбнячный". Из Перечня исключили сыворотку противодифтерийную, сыворотку противостолбнячную;
* появилась новая лекарственная форма для препарата морфин - раствор для приема внутрь.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **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 |  | ранитидин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  | блокаторы Н2- гистаминовых рецепторов | фамотидин | лиофилизат для приготовлени раствора для внутривенного введения;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| A02BC | ингибиторы протонного насоса | омепразол | капсулы;капсулы кишечнорастворимы лиофилизат для приготовлени растворадля внутривенного введения; лиофилизат для приготовлени растворадля инфузий;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| эзомепразол | капсулы кишечнорастворимы лиофилизат для приготовлени растворадля внутривенного введения; таблетки кишечнорастворимы покрытые пленочной оболочкой;таблетки, покрытыекишечнорастворимой оболочкой;таблетки, покрытые оболочко |
| A02BX | другие препараты для леченияязвенной болезнижелудкаи двенадцатиперстной кишки игастроэзофагеальнойрефлюкснойболезни | висмута трикалия дицитрат | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| A03 | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |
| A03A | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |
| A03AA | синтетическиеантихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | мебеверин | капсулы с пролонгированным высвобождением;таблетки, покрытые оболочкотаблетки, покрытые пленочно |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  |  | оболочкой;таблетки с пролонгированны высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| платифиллин | раствор для подкожного введения |
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инъекций;таблетки;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| 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; раство для приема внутрь; таблетки |
| A04 | противорвотные препараты |
| A04A | противорвотные препараты |
| A04AA | блокаторы серотониновых 5НТ3-рецепторов | ондансетрон | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;сироп;суппозитории ректальные;таблетки;таблетки лиофилизированные таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| A05 | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей |
| A05A | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей |
| A05AA | препараты желчных кислот | урсодезокси-холевая кислота | капсулы;суспензия для приема внутрь таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| A05B | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени | фосфолипиды +глицирризиновая кислота | капсулы;лиофилизат для приготовлени растворадля внутривенного введения; раствор для внутривенного введения |
| янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид | раствор для инфузий |
| A06 | слабительные средства |
| A06A | слабительные средства |
| A06AB | контактныеслабительные средства | бисакодил | суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки кишечнорастворимы покрытые оболочкой |
| сеннозиды А и В | таблетки |
| A06AD | осмотическиеслабительные средства | лактулоза | сироп |
| макрогол | порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь ( детей) |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препарат |
| A07B | адсорбирующие кишечные препараты |
| A07BC | другие адсорбирующие кишечные препараты | смектитдиоктаэдрический | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки диспергируемые |
| A07D | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта |
| A07DA | препараты, снижающие моторику желудочно­кишечного тракта | лоперамид | капсулы;таблетки;таблетки жевательные;таблетки-лиофилизат |
| A07E | кишечные противовоспалительные препараты |
| A07EC | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | месалазин | суппозитории ректальные;суспензия ректальная;таблетки кишечнорастворимыпролонгированным |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  |  | высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленоч оболочкой;таблетки пролонгированного действия;таблетки с пролонгированны высвобождением;гранулы кишечнорастворимы пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь |
| сульфасалазин | таблетки кишечнорастворимы покрытые пленочной оболочкой;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| A07F | противодиарейные микроорганизмы |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы | бифидобактерии бифидум | капсулы;лиофилизат для приготовлени растворадля приема внутрь и местног применения;лиофилизат для приготовлени суспензиидля приема внутрь и местног применения;порошок для приема внутрь;порошок для приема внутрь и местногоприменения;суппозитории вагинальные и ректальные;таблетки |
| пробиотик из бифидобактерий бифидум | капсулы;порошок для приема внутрь |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  | однокомпонентный сорбированный |  |
| A09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |
| A09A | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |
| A09AA | ферментные препараты | панкреатин | гранулы кишечнорастворимы капсулы;капсулы кишечнорастворимы таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки, покрытые оболочко таблетки кишечнорастворимы покрытые пленочной оболочк |
| A10 | препараты для лечения сахарного диабета |
| A10A | инсулины и их аналоги |
| A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт | раствор для подкожного и внутривенного введения |
| инсулин глулизин | раствор для подкожного введения |
| инсулин лизпро | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| инсулин растворимый (человеческий генно­инженерный) | раствор для инъекций |
| A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан (человеческий генно­инженерный) | суспензия для подкожного введения |
| A10AD | инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги | инсулин аспарт двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин деглудек + инсулин аспарт | раствор для подкожного введения |
| инсулин двухфазный (человеческий генно­инженерный) | суспензия для подкожного введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  | инсулин лизпро двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин | раствор для подкожного введения |
| инсулин гларгин + ликсисенатид | раствор для подкожного введения |
| инсулин деглудек | раствор для подкожного введения |
| инсулин детемир | раствор для подкожного введения |
| A10B | гипогликемические препараты, кроме инсулинов |
| A10BA | бигуаниды | метформин | таблетки;таблетки, покрытые пленочно оболочкой;таблетки пролонгированного действия;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочн оболочкой;таблетки с пролонгированны высвобождением;таблетки с пролонгированны высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; |
| A10BB | производные сульфонилмочевины | глибенкламид | таблетки |
| гликлазид | таблетки;таблетки с модифицированны высвобождением;таблетки с пролонгированнывысвобождением |
| A10BH | ингибиторыдипептидилпептидазы-4(Д1П1-4) | алоглиптин | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| вилдаглиптин | таблетки |
| гозоглиптин | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| линаглиптин | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| саксаглиптин | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  | ситаглиптин | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| эвоглиптин | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| A10BJ | аналогиглюкагоноподобногопептида-1 | дулаглутид | раствор для подкожного введения |
| ликсисенатид | раствор для подкожного введения |
| семаглутид | раствор для подкожного введения |
| A10BK | ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа | дапаглифлозин | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| ипраглифлозин | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| эмпаглифлозин | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| эртуглифлозин | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | репаглинид | таблетки |
| A11 | витамины |
| A11C | витамины А и D, включая их комбинации |
| A11CA | витамин А | ретинол | драже;капли для приема внутрь и наружногоприменения; |
| капсулы;мазь для наружного применения;раствор для приема внутрь(масляный);раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный) |
| A11CC | витамин D и его аналоги | альфакальцидол | капли для приема внутрь; капсулы |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  | кальцитриол | капсулы |
| колекальциферол | капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный) |
| A11D | витамин В1 и его комбинации с витаминами В6 и В12 |
| A11DA | витамин B1 | тиамин | раствор для внутримышечног введения |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами |
| A11GA | аскорбиновая кислота(витамин C) | аскорбиновая кислота | драже;капли для приема внутрь;капсулы пролонгированного действия; |
| порошок для приготовления раствора дляприема внутрь;порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| А11Н | другие витаминные препараты |
| A11HA | другие витаминные препараты | пиридоксин | раствор для инъекций |
| A12 | минеральные добавки |
| A12A | препараты кальция |
| A12AA | препараты кальция | кальция глюконат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инъекций; таблет |
| A12C | другие минеральные добавки |
| A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат | концентрат для приготовлени раствора для инфузий;раствор для внутривенноговведения;раствор для инфузий; |
| таблетки;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| A14 | анаболические средства системного действия |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
| A14A | анаболические стероиды |
| A14AB | производные эстрена | нандролон | раствор для внутримышечног 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 приготовлени растворадля внутривенного и внутримышечного введения;таблетки кишечнорастворимы таблетки кишечнорастворимы покрытые пленочной оболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| A16AB | ферментные препараты | агалсидаза альфа | концентрат для приготовлени раствора для инфузий |
| агалсидаза бета | лиофилизат для приготовлени концентрата для приготовлен раствора для инфузий |
| велаглюцераза альфа | лиофилизат для приготовлени раствора для инфузий |
| галсульфаза | концентрат для приготовлени раствора для инфузий |
| идурсульфаза | концентрат для приготовлени раствора для инфузий |
| идурсульфаза бета | концентрат для приготовлени раствора для инфузий |
| имиглюцераза | лиофилизат для приготовлени раствора для инфузий |
| ларонидаза | концентрат для приготовлени раствора для инфузий |
| себелипаза альфа | концентрат для приготовлени раствора для инфузий |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  | талиглюцераза альфа | лиофилизат для приготовлени концентрата для приготовлен раствора для инфузий |
| A16AX | прочие препараты для лечения заболеванийжелудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | миглустат | капсулы |
| нитизинон | капсулы |
| сапроптерин | таблетки растворимые |
| тиоктовая кислота | капсулы;концентрат для приготовлени растворадля внутривенного введения; концентрат для приготовлени растворадля инфузий;раствор для внутривенного введения;раствор для инфузий;таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| B | кровь и система кроветворения |
| B01 | антитромботические средства |
| B01A | антитромботические средства |
| B01AA | антагонисты витамина К | варфарин | таблетки |
| B01AB | группа гепарина | гепарин натрия | раствор для внутривенного и подкожноговведения;раствор для инъекций |
| эноксапарин натрия | раствор для инъекций |
| парнапарин натрия | раствор для подкожного введения |
| B01AC | антиагреганты, кроме гепарина | клопидогрел | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| селексипаг | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| тикагрелор | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| B01AD | ферментные препараты | алтеплаза | лиофилизат для приготовлени раствора для инфузий |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  | проурокиназа | лиофилизат для приготовлени раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| рекомбинантный белок,содержащийаминокислотнуюпоследовательностьстафилокиназы | лиофилизат для приготовлени раствора для внутривенного введения |
| тенектеплаза | лиофилизат для приготовлени раствора для внутривенного введения |
| B01AE | прямые ингибиторы тромбина | дабигатрана этексилат | капсулы |
| B01AF | прямые ингибиторы фактора Ха | апиксабан | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| ривароксабан | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| B02 | гемостатические средства |
| B02A | антифибринолитические средства |
| B02AA | аминокислоты | аминокапроновая кислота | раствор для инфузий |
| транексамовая кислота | раствор для внутривенного введения;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| B02AB | ингибиторы протеиназ плазмы | апротинин | лиофилизат для приготовлени 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 внутримышечног введения |
| B02BC | местные гемостатики | фибриноген + тромбин | губка |
|  |  | антиингибиторныйкоагулянтный комплекс | лиофилизат для приготовлени раствора для инфузий |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
| B02BD | факторы свертывания крови | мороктоког альфа | лиофилизат для приготовлен! раствора для внутривенного введения |
| нонаког альфа | лиофилизат для приготовлени раствора для внутривенного введения |
| октоког альфа | лиофилизат для приготовлени раствора для внутривенного введения |
| симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный) | лиофилизат для приготовлени раствора для внутривенного введения |
| фактор свертывания крови VII | лиофилизат для приготовлени раствора для внутривенного введения |
| фактор свертывания крови VIII | лиофилизат для приготовлени раствора для внутривенного введения;лиофилизат для приготовлени раствора для инфузий;раствор для инфузий (замороженный) |
| фактор свертывания крови IX | лиофилизат для приготовлени раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс) | лиофилизат для приготовлени раствора для внутривенного введения |
| факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации | лиофилизат для приготовлени раствора для инфузий |
| фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда | лиофилизат для приготовлени раствора для внутривенного введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  | эптаког альфа (активированный) | лиофилизат для приготовлени раствора для внутривенного введения |
| эфмороктоког альфа | лиофилизат для приготовлени раствора для внутривенного введения |
| B02BX | другие системные гемостатики | ромиплостим | порошок для приготовления раствора для подкожного введения |
| элтромбопаг | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| эмицизумаб | раствор для подкожного введения |
| этамзилат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций;раствор для инъекций и наружного применения;таблетки |
| B03 | антианемические препараты |
| B03A | препараты железа |
| B03AB | пероральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид полимальтозат | капли для приема внутрь; сироп;таблетки жевательные |
| B03AC | парентеральныепрепаратытрехвалентного железа | железа (III) гидроксид олигоизомальто-зат | раствор для внутривенного введения |
| железа (III) гидроксида сахарозный комплекс | раствор для внутривенного введения |
| железа карбоксимальто- зат | раствор для внутривенного введения |
| B03B | витамин В12 и фолиевая кислота |
| B03BA | витамин В12 (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин | раствор для инъекций |
| B03BB | фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота | таблетки;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| B03X | другие антианемические препараты |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
| B03XA | другие антианемические препараты | дарбэпоэтин альфа | раствор для инъекций |
| метоксиполиэти­ленгликоль- эпоэтин бета | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| эпоэтин альфа | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| эпоэтин бета | лиофилизат для приготовлени растворадля внутривенного и подкожного введения;раствор для внутривенного иподкожного введения |
| B05 | кровезаменители и перфузионные растворы |
| B05A | кровь и препараты крови |
| B05AA | кровезаменители и препараты плазмы крови | альбумин человека | раствор для инфузий |
| гидроксиэтил- крахмал | раствор для инфузий |
| декстран | раствор для инфузий |
| желатин | раствор для инфузий |
| B05B | растворы для внутривенного введения |
| B05BA | растворы для парентерального питания | жировые эмульсии для парентерального питания | эмульсия для инфузий |
| B05BB | растворы, влияющие на водно­электролитный баланс | декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид | раствор для инфузий |
| калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид | раствор для инфузий |
| меглюмина натрия сукцинат | раствор для инфузий |
| натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) | раствор для инфузий |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  | 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 | порошок для ингаляций дозированный;раствор для инфузий |
| B05C | ирригационные растворы |
| В05СХ | другие ирригационные растворы | декстроза | раствор для внутривенного введения;раствор для инфузий |
| B05D | растворы для перитонеального диализа | растворы для перитонеального диализа |
| В05Х | добавки к растворам для внутривенного введения |
| B05XA | растворы электролитов | калия хлорид | концентрат для приготовлени раствора для инфузий;раствор для внутривенноговведения |
| магния сульфат | раствор для внутривенного введения; |
| натрия гидрокарбонат | раствор для инфузий |
| натрия хлорид | раствор для инфузий;раствор для инъекций;растворитель для приготовле лекарственных форм для инъекций |
| С | сердечно-сосудистая система |
| С01 | препараты для лечения заболеваний сердца |
| C01A | сердечные гликозиды |
| C01AA | гликозиды наперстянки | дигоксин | раствор для внутривенного введения; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  |  | таблетки;таблетки (для детей) |
| C01B | антиаритмические препараты, классы I и III |
| C01BA | антиаритмические препараты, класс IA | прокаинамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инъекций; таблет |
| C01BB | антиаритмические препараты, класс IB | лидокаин | гель для местного применени капли глазные;раствор для инъекций;спрей для местного и наружн применения;спрей для местного и наружн применения дозированный;спрей для местного применен дозированный |
| C01BC | антиаритмические препараты, класс IG | пропафенон | раствор для внутривенного введения;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон | концентрат для приготовлени раствора для внутривенного введения;раствор для внутривенного введения;таблетки |
| 4-Нитро-М-[(1К8)-1-(4- фторфенил)-2-( 1- этилпиперидин-4- ил)этил] бензамида гидрохлорид | концентрат для приготовлени раствора для внутривенного введения |
| C01BG | другие антиаритмические препараты, классы I и III | лаппаконитинагидробромид | таблетки |
| C01C | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов |
| C01CA | адренергические и дофаминергические средства | добутамин | концентрат для приготовлени растворадля инфузий;лиофилизат для приготовленирастворадля инфузий;раствор для инфузий |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  | допамин | концентрат для приготовлени раствора для инфузий;раствор для инъекций |
| норэпинефрин | концентрат для приготовлени раствора для внутривенного введения |
| фенилэфрин | раствор для инъекций |
| эпинефрин | раствор для инъекций |
| C01CX | другие кардиотонические средства | левосимендан | концентрат для приготовлени раствора для инфузий |
| C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца |
| C01DA | органические нитраты | изосорбида динитрат | концентрат для приготовлени раствора для инфузий;спрей дозированный;спрей подъязычныйдозированный;таблетки;таблетки пролонгированногодействия |
| изосорбида мононитрат | капсулы;капсулы пролонгированного действия;капсулы с пролонгированным высвобождением;таблетки;таблетки пролонгированного действия;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочнс оболочкой;таблетки с пролонгированны высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| нитроглицерин | капсулы подъязычные;концентрат для приготовленираствора для инфузий;пленки для наклеивания надесну;раствор для внутривенноговведения;спрей подъязычныйдозированный; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  |  | таблетки подъязычные; табле сублингвальные |
| C01E | другие препараты для лечения заболеваний сердца |
| C01EA | простагландины | алпростадил | концентрат для приготовлени раствора для инфузий;лиофилизат для приготовлени раствора для инфузий |
| C01EB | другие препараты для лечения заболеванийсердца | ивабрадин | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| C02 | антигипертензивные средства |
| С02А | антиадренергические средства центрального действия |
| С02АВ | метилдопа | метилдопа | таблетки |
| С02АС | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидин | раствор для внутривенного введения;таблетки |
| моксонидин | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| С02С | антиадренергические средства периферического действия |
| С02СА | альфа-адреноблокаторы | доксазозин | таблетки;таблетки с пролонгированны высвобождением, покрытые пленочнойоболочкой |
| урапидил | капсулы пролонгированного действия;раствор для внутривенного введения |
| С02К | другие антигипертензивные средства |
| С02КХ | антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии | амбризентан | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| бозентан | таблетки диспергируемые;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| мацитентан | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  | риоцигуат | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| C03 | диуретики |
| С03А | тиазидные диуретики |
| С03АА | тиазиды | гидрохлоро-тиазид | таблетки |
| С03В | тиазидоподобные диуретики |
| С03ВА | сульфонамиды | индапамид | капсулы;таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой;таблетки пролонгированного действия,покрытые оболочкой;таблетки пролонгированного действия,покрытые пленочной оболочкой; |
| таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с модифицированны высвобождением, покрытые оболочкой;таблетки с пролонгированны высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C03C | «петлевые» диуретики |
| С03СА | сульфонамиды | фуросемид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инъекций; таблет |
| C03D | калийсберегающие диуретики |
| C03DA | антагонисты альдостерона | спиронолактон | капсулы;таблетки |
| С04 | периферические вазодилататоры |
| С04А | периферические вазодилататоры |
| C04AD | производные пурина | пентоксифиллин | концентрат для приготовлени растворадля внутривенного и внутриартериального |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  |  | введения;концентрат для приготовлени растворадля инфузий;концентрат для приготовлени растворадля инъекций;раствор для внутривенного введения;раствор для внутривенного и внутриартериального введени раствор для инфузий;раствор для инъекций |
| С07 | бета-адреноблокаторы |
| С07А | бета-адреноблокаторы |
| С07АА | неселективные бета- адреноблокаторы | пропранолол | таблетки |
| соталол | таблетки |
| С07АВ | селективные бета- адреноблокаторы | атенолол | таблетки;таблетки, покрытые оболочке таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| бисопролол | таблетки;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| метопролол | раствор для внутривенного введения;таблетки;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочн оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;таблетки с пролонгированны высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C07AG | альфа- и бета- адреноблокаторы | карведилол | таблетки |
| С08 | блокаторы кальциевых каналов |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
| С08С | селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуд |
| С08СА | производные дигидропиридина | амлодипин | таблетки;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| нимодипин | раствор для инфузий;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| нифедипин | таблетки;таблетки, покрытые пленочно оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочн оболочкой;таблетки с модифицированны высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с пролонгированны высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце |
| C08DA | производные ф енилалкиламина | верапамил | раствор для внутривенного введения;таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой;таблетки с пролонгированны высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| С09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему |
| С09А | ингибиторы АПФ |
| С09АА | ингибиторы АПФ | каптоприл | таблетки;таблетки, покрытые оболочко |
| лизиноприл | таблетки |
| периндоприл | таблетки;таблетки, диспергируемые в полости рта;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| рамиприл | капсулы;таблетки |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  | эналаприл | таблетки |
| С09С | антагонисты рецепторов ангиотензина II |
| С09СА | антагонисты рецепторов ангиотензина II | лозартан | таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| C09DX | антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами | валсартан + сакубитрил | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| C10 | гиполипидемические средства |
| С10А | гиполипидемические средства |
| С10АА | ингибиторы ГМГ-КоА- редуктазы | аторвастатин | капсулы;таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| симвастатин | таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| C10AB | фибраты | фенофибрат | капсулы;капсулы пролонгированногодействия;таблетки, покрытые пленочнооболочкой |
| C10AX | другиегиполипидемические средства | алирокумаб | раствор для подкожного введения |
| эволокумаб | раствор для подкожного введения |
| D | дерматологические препараты |
| D01 | противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии |
| D01A | противогрибковые препараты для местного применения |
| D01AE | прочие противогрибковые препараты для местного применения | салициловая кислота | мазь для наружного применения;раствор для наружного применения (спиртовой) |
| D03 | препараты для лечения ран и язв |
| D03A | препараты, способствующие нормальному рубцеванию |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
| D03AX | другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию | фактор роста эпидермальный | лиофилизат для приготовлени раствора для инъекций |
| D06 | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии |
| D06C | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | диоксометилтет­рагидро- пиримидин + сульфадиметок- син + тримекаин + хлорамфеникол | мазь для наружного примене! |
| D07 | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии |
| D07A | глюкокортикоиды |
| D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью(группа III) | бетаметазон | крем для наружного применения;мазь для наружного примене |
| мометазон | крем для наружного применения;мазь для наружногоприменения;раствор для наружного применения |
| D08 | антисептики и дезинфицирующие средства |
| D08A | антисептики и дезинфицирующие средства |
| D08AC | бигуаниды и амидины | хлоргексидин | раствор для местного применения;раствор для местного инаружногоприменения;раствор для наружногоприменения;раствор для наружногоприменения(спиртовой);спрей для наружногоприменения(спиртовой);спрей для местного и наружн применения;суппозитории вагинальные;таблетки вагинальные |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
| D08AG | препараты йода | повидон-йод | раствор для местного и наружного применения;раствор для наружного применения |
| D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства | водорода пероксид | раствор для местного и наружного применения;раствор для местногоприменения |
| калия перманганат | порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения |
| этанол | концентрат для приготовлени раствора для наружного применения;концентрат для приготовлени раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм;раствор для наружного применения;раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм |
| D11 | другие дерматологические препараты |
| D11A | другие дерматологические препараты |
| D11AH | препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов | дупилумаб | раствор для подкожного введения |
| пимекролимус | крем для наружного примене |
| 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; суппозито вагинальные; таблетки вагинальные |
| G02 | другие препараты, применяемые в гинекологии |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
| G02A | утеротонизирующие препараты |
| G02AB | алкалоиды спорыньи | метилэргометрин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| G02AD | простагландины | динопростон | гель интрацервикальный |
| мизопростол | таблетки |
| G02C | другие препараты, применяемые в гинекологии |
| G02CA | адреномиметики, токолитические средства | гексопреналин | раствор для внутривенного введения;таблетки |
| G02CB | ингибиторы пролактина | бромокриптин | таблетки |
| G02CX | прочие препараты, применяемые в гинекологии | атозибан | концентрат для приготовлени растворадля инфузий;раствор для внутривенноговведения |
| G03 | половые гормоны и модуляторы функции половых органов |
| G03B | андрогены |
| G03BA | производные 3- оксоандрост-4-ена | тестостерон | гель для наружного применен раствор для внутримышечног введения |
| тестостерон (смесь эфиров) | раствор для внутримышечног введения (масляный) |
| G03D | гестагены |
| G03DA | производные прегн-4-ена | прогестерон | капсулы |
| G03DB | производные прегнадиена | дидрогестерон | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| G03DC | производные эстрена | норэтистерон | таблетки |
| G03G | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции |
| G03GA | гонадотропины | гонадотропин хорионический | лиофилизат для приготовлени раствора для внутримышечно введения |
| корифоллитропин альфа | раствор для подкожного введения |
| фоллитропин альфа | лиофилизат для приготовлени растворадля внутримышечного и |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  |  | подкожноговведения;лиофилизат для приготовлени растворадля подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| фоллитропин альфа + лутропин альфа | лиофилизат для приготовлени раствора для подкожного введения |
| G03GB | синтетическиестимуляторы овуляции | кломифен | таблетки |
| G03H | антиандрогены |
| G03HA | антиандрогены | ципротерон | раствор для внутримышечног 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 пленочно оболочкой |
| G04C | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы |
| G04CA | альфа-адреноблокаторы | алфузозин | таблетки пролонгированного действия;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочко таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;таблетки с пролонгированны высвобождением |
| тамсулозин | капсулы кишечнорастворимы пролонгированным высвобождением;капсулы пролонгированного действия;капсулы с модифицированны высвобождением;капсулы с пролонгированным высвобождением; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  |  | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;таблетки с пролонгированны высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| G04CB | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы | финастерид | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| Н | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |
| H01 | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги |
| Н01А | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги |
| H01AC | соматропин и его агонисты | соматропин | лиофилизат для приготовлени раствора для подкожного введения;раствор для подкожного введения |
| H01AX | другие гормоны передней доли гипофизаи их аналоги | пэгвисомант | лиофилизат для приготовлени раствора для подкожного введения |
| H01B | гормоны задней доли гипофиза |
| H01BA | вазопрессин и его аналоги | десмопрессин | капли назальные;спрей назальный дозированн таблетки;таблетки, диспергируемые вполости рта;таблетки-лиофилизат;таблетки подъязычные |
| терлипрессин | раствор для внутривенного введения |
| H01BB | окситоцин и его аналоги | карбетоцин | раствор для внутривенного введения;раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| окситоцин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения;раствор для инъекций; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  |  | раствор для инъекций и местногоприменения |
| Н01С | гормоны гипоталамуса |
| H01CB | соматостатин и аналоги | ланреотид | гель для подкожного введени пролонгированного действия |
| октреотид | лиофилизат для приготовлени суспензиидля внутримышечного введен пролонгированного действия лиофилизат для приготовлени суспензии длявнутримышечного введения с пролонгированнымвысвобождением;раствор для внутривенного и подкожноговведения;раствор для инфузий иподкожноговведения |
| пасиреотид | раствор для подкожного введения |
| H01CC | антигонадотропин- рилизинг гормоны | ганиреликс | раствор для подкожного введения |
| цетрореликс | лиофилизат для приготовлени раствора для подкожного введения |
| Н02 | кортикостероиды системного действия |
| Н02А | кортикостероиды системного действия |
| Н02АА | минералокортикоиды | флудрокортизон | таблетки |
| Н02АВ | глюкокортикоиды | гидрокортизон | крем для наружного применения;лиофилизат для приготовлени растворадля внутривенного и внутримышечного введения;мазь глазная;мазь для наружного применения; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  |  | суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения;таблетки;эмульсия для наружного применения |
| дексаметазон | имплантат для интравитреального введения;раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций;таблетки |
| метилпреднизо-лон | лиофилизат для приготовлен! раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| преднизолон | мазь для наружного применения;раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инъекций; таблет |
| H03 | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы |
| Н03А | препараты щитовидной железы |
| Н03АА | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия | таблетки |
| Н03В | антитиреоидные препараты |
| Н03ВВ | серосодержащие производные имидазола | тиамазол | таблетки;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| Н03С | препараты йода |
| Н03СА | препараты йода | калия йодид | таблетки |
| Н04 | гормоны поджелудочной железы |
| Н04А | гормоны, расщепляющие гликоген |
| Н04АА | гормоны, расщепляющие гликоген | глюкагон | лиофилизат для приготовлени раствора для инъекций |
| Н05 | препараты, регулирующие обмен кальция |
| Н05А | паратиреоидные гормоны и их аналоги |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
| H05AA | паратиреоидные гормоны и их аналоги | терипаратид | раствор для подкожного введения |
| H05B | антипаратиреоидные средства |
| H05BA | препараты кальцитонина | кальцитонин | раствор для инъекций |
| Н05ВХ | прочиеантипаратиреоидные препараты | парикальцитол | капсулы;раствор для внутривенного введения |
| цинакальцет | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| этелкальцетид | раствор для внутривенного введения |
| J | противомикробные препараты системного действия |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия |
| J01A | тетрациклины |
| J01AA | тетрациклины | доксициклин | капсулы;лиофилизат для приготовлен!раствора для внутривенного введения;лиофилизат для приготовлени раствора для инфузий;таблетки диспергируемые |
| тигециклин | лиофилизат для приготовлени раствора для инфузий;лиофилизат для приготовлени концентрата для приготовлен раствора для инфузий |
| J01B | амфениколы |
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол | таблетки;таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно 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; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| ампициллин | порошок для приготовления растворадля внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечно введения;таблетки |
| J01CE | пенициллины, чувствительные к бета- лактамазам | бензатина бензилпеницил­лин | порошок для приготовления суспензии длявнутримышечного введения |
| бензилпеницил­лин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечно и подкожного введения;порошок для приготовления раствора для инъекций;порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения;порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения |
| J01CF | пенициллины, устойчивыек бета-лактамазам | оксациллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J01CR | комбинациипенициллинов, включая комбинации с ингибиторамибета-лактамаз | амоксициллин + клавулановая кислота | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки диспергируемые;таблетки, покрытые оболочко |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| ампициллин + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01D | другие бета-лактамные антибактериальные препараты |
| J01DB | цефалоспорины 1-го поколения | цефазолин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций |
| цефалексин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь капсулы;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения | цефуроксим | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; |
| порошок для приготовления раствора дляинфузий;порошок для приготовленияраствора дляинъекций;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| J01DD | цефалоспорины 3-го поколения | цефотаксим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  |  | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовленияраствора для инъекций |
| цефотаксим + [сульбактам] | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| цефтазидим | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для инъекций |
| цефтриаксон | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечно введения;порошок для приготовления раствора для инфузий;порошок для приготовления раствора для инъекций |
| цефоперазон + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01DE | цефалоспорины 4-го поколения | цефепим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечно введения |
| J01DH | карбапенемы | имипенем + циластатин | порошок для приготовления раствора для инфузий |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  | меропенем | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| эртапенем | лиофилизат для приготовлени раствора для инъекций;лиофилизат для приготовлени раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01DI | другие цефалоспорины и пенемы | цефтазидим +[авибактам] | порошок для приготовления концентрата для приготовлен раствора для инфузий |
| цефтаролина фосамил | порошок для приготовления концентрата для приготовлен раствора для инфузий |
| цефтолозан + [тазобактам] | порошок для приготовления концентрата для приготовлен раствора для инфузий |
| J01E | сульфаниламиды и триметоприм |
| J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол | концентрат для приготовлени раствора для инфузий;суспензия для приема внутрь таблетки |
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептограмины |
| J01FA | макролиды | азитромицин | капсулы;лиофилизат для приготовлени раствора для инфузий;лиофилизат для приготовлени концентрата для приготовлен раствора для инфузий;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей);таблетки диспергируемые;таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| джозамицин | таблетки диспергируемые;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  | кларитромицин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь капсулы;лиофилизат для приготовлен! раствора для инфузий;таблетки, покрытые оболочке таблетки, покрытые пленочно оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочн оболочкой;таблетки с пролонгированны высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| J01FF | линкозамиды | клиндамицин | капсулы;раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01G | аминогликозиды |
| J01GA | стрептомицины | стрептомицин | порошок для приготовления раствора для внутримышечно введения |
| J01GB | другие аминогликозиды | амикацин | лиофилизат для приготовлени раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечно введения;раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инфузий и внутримышечного введения |
| гентамицин | капли глазные;раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| канамицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  |  | раствора для внутримышечного введения |
| тобрамицин | капли глазные;капсулы с порошком для ингаляций;раствор для ингаляций |
| J01M | антибактериальные препараты, производные хинолона |
| J01MA | фторхинолоны | левофлоксацин | капли глазные;раствор для инфузий;таблетки, покрытые пленочно оболочкой;капсулы |
| ломефлоксацин | капли глазные;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| моксифлоксацин | капли глазные;раствор для инфузий;таблетки, покрытые пленочнооболочкой |
| офлоксацин | капли глазные;капли глазные и ушные;мазь глазная;раствор для инфузий;таблетки, покрытые оболочкотаблетки, покрытые пленочно оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочн оболочкой |
| спарфлоксацин | таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| ципрофлоксацин | капли глазные;капли глазные и ушные;капли ушные;мазь глазная;раствор для внутривенноговведения;раствор для инфузий;таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  |  | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочнс оболочкой |
| J01X | другие антибактериальные препараты |
| J01XA | антибиотики гликопептидной структуры | ванкомицин | лиофилизат для приготовлен! раствора для инфузий;лиофилизат для приготовлени растворадля инфузий и приема внутрь порошок для приготовления раствора для инфузий;порошок для приготовления раствора дляинфузий и приема внутрь;порошок для приготовления концентрата для приготовлен раствора для инфузий и раствора для приема внутрь |
| телаванцин | лиофилизат для приготовлени раствора для инфузий |
| J01XB | полимиксины | полимиксин В | порошок для приготовления раствора для инъекций;лиофилизат для приготовленираствора для инъекций |
| J01XD | производные имидазола | метронидазол | раствор для инфузий;таблетки;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| J01XX | прочие антибактериальные препараты | даптомицин | лиофилизат для приготовлени раствора для внутривенного введения |
| линезолид | гранулы для приготовления суспензии дляприема внутрь;раствор для инфузий;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| тедизолид | лиофилизат для приготовлени концентрата для приготовлен раствора для инфузий |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  | фосфомицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| J02 | противогрибковые препараты системного действия |
| J02A | противогрибковые препараты системного действия |
| J02AA | антибиотики | амфотерицин В | лиофилизат для приготовлени раствора для инфузий |
| нистатин | таблетки, покрытые оболочке таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| J02AC | производные триазола | вориконазол | лиофилизат для приготовлени концентрата для приготовлен раствора для инфузий;лиофилизат для приготовлени раствора для инфузий;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| позаконазол | суспензия для приема внутрь |
| флуконазол | капсулы;порошок для приготовления суспензии для приема внутрь раствор для инфузий;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| J02AX | другие противогрибковые препараты системного действия | каспофунгин | лиофилизат для приготовлени раствора для инфузий;лиофилизат для приготовлени концентрата для приготовлен раствора для инфузий |
| микафунгин | лиофилизат для приготовлени раствора для инфузий |
| J04 | препараты, активные в отношении микобактерий |
| J04A | противотуберкулезные препараты |
| J04AA | аминосалициловаякислота и ее производные | аминосалициловаякислота | гранулы замедленного высвобождения дляприема внутрь;гранулы кишечнорастворимыгранулы, покрытые |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  |  | кишечнорастворимой оболочкой;гранулы с пролонгированным высвобождением;лиофилизат для приготовлен!растворадля инфузий;раствор для инфузий;таблетки кишечнорастворимы покрытыепленочной оболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| J04AB | антибиотики | капреомицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; |
| лиофилизат для приготовлени растворадля внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора дляинфузий и внутримышечного введения |
| рифабутин | капсулы |
| рифампицин | капсулы;лиофилизат для приготовленирастворадля инфузий;лиофилизат для приготовленирастворадля инъекций;таблетки, покрытые пленочнооболочкой |
| циклосерин | капсулы |
| J04AC | гидразиды | изониазид | раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения;раствор для инъекций; раствор для инъекций и |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  |  | ингаляций;таблетки |
| J04AD | производные тиокарбамида | протионамид | таблетки, покрытые оболочке таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| этионамид | таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| J04AK | другиепротивотуберкулезные препараты | бедаквилин | таблетки |
| деламанид | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| пиразинамид | таблетки;таблетки, покрытые оболочко |
| теризидон | капсулы |
| тиоуреидоиминометил- пиридиния перхлорат | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| этамбутол | таблетки;таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| J04AM | комбинированные противотуберкулезные препараты | изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| изониазид + пиразинамид | таблетки |
| изониазид + пиразинамид + рифампицин | таблетки диспергируемые;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| изониазид + рифампицин | таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  | изониазид + этамбутол | таблетки |
| ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| J04B | противолепрозные препараты |
| J04BA | противолепрозные препараты | дапсон | таблетки |
| J05 | противовирусные препараты системного действия |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | ацикловир | крем для наружного применения;лиофилизат для приготовлени раствора для инфузий;мазь глазная;мазь для местного и наружно применения;мазь для наружного применения;порошок для приготовленияраствора для инфузий;таблетки;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| валганцикловир | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| ганцикловир | лиофилизат для приготовлени раствора для инфузий |
| J05AE | ингибиторы протеаз | атазанавир | капсулы |
| дарунавир | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| нарлапревир | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| нирматрелвир + ритонавир | таблетки, покрытые пленочно оболочкой;набор таблеток, покрытыхпленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  | ритонавир | капсулы;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| саквинавир | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| фосампренавир | суспензия для приема внутрьтаблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| J05AF | нуклеозиды инуклеотиды - ингибиторы обратнойтранскриптазы | абакавир | раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| диданозин | капсулы кишечнорастворимы порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| зидовудин | капсулы;раствор для инфузий;раствор для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| ламивудин | раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| ставудин | капсулы |
| телбивудин | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| тенофовир | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| тенофовира алафенамид | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| фосфазид | таблетки;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| эмтрицитабин | капсулы;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| энтекавир | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
| J05AG | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | доравирин | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| невирапин | суспензия для приема внутрь таблетки;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| элсульфавирин | капсулы |
| этравирин | таблетки |
| эфавиренз | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| J05AH | ингибиторы нейраминидазы | осельтамивир | капсулы |
| J05AP | противовирусные препараты для лечения гепатита С | велпатасвир + софосбувир | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| глекапревир + пибрентасвир | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| даклатасвир | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир | таблеток набор |
| рибавирин | капсулы;концентрат для приготовлени раствора для инфузий;лиофилизат для приготовлени суспензии для приема внутрь таблетки |
| софосбувир | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| J05AR | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | абакавир + ламивудин | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| абакавир + зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| доравирин +ламивудин + тенофовир | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  | зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| лопинавир + ритонавир | раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
|  |  | тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| J05AX | прочие противовирусные препараты | булевиртид | лиофилизат для приготовлени раствора для подкожного введения |
| гразопревир + элбасвир | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| долутегравир | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| имидазолилэта- намид пентандиовой кислоты | капсулы |
| кагоцел | таблетки |
| маравирок | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| молнупиравир | капсулы |
| ралтегравир | таблетки жевательные;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| ремдесивир | лиофилизат для приготовлени концентрата для приготовлен раствора для инфузий |
| умифеновир | капсулы;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  | фавипиравир | таблетки, покрытые пленочно оболочкой;порошок для приготовления концентрата для приготовлен раствора для инфузий;концентрат для приготовлени раствора для инфузий;лиофилизат для приготовлени концентрата для приготовлен раствора для инфузий. |
| J06 | иммунные сыворотки и иммуноглобулины |
| J06A | иммунные сыворотки |
| J06AA | иммунные сыворотки | антитоксин яда гадюки обыкновенной |
| сыворотка противоботулиническая |
| сыворотка противогангренозная поливалентная очищенна концентрированная лошадиная жидкая |
| антитоксин дифтерийный |
| антитоксин столбнячный |
| J06B | иммуноглобулины |
| J06BA | иммуноглобулины, нормальные человеческие | иммуноглобулин человека нормальный |
| J06BB | специфическиеиммуноглобулины | иммуноглобулин антирабический |
| иммуноглобулин против клещевого энцефалита |
| иммуноглобулин противостолбнячный человека |
| иммуноглобулинчеловека антирезусRHO(D) | лиофилизат для приготовлени раствора для внутримышечно введения;раствор для внутримышечног введения |
| иммуноглобулинчеловекапротивостафилококковыйпаливизумаб | раствор для внутримышечног введения |
| J07 | вакцины | вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показания |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  | вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекцCOVID-19 |
| J07A | вакцины бактериальные |
| J07AF | вакцины дифтерийные | анатоксин дифтерийный |
| J07AM | противостолбнячные вакцины | анатоксин дифтерийно-столбнячный;анатоксин столбнячный |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |
| L01 | противоопухолевые препараты |
| L01A | алкилирующие средства |
| L01AA | аналоги азотистого иприта | бендамустин | лиофилизат для приготовлени концентрата для приготовлен раствора для инфузий;порошок для приготовления концентрата для приготовлен раствора для инфузий |
| ифосфамид | порошок для приготовления раствора для инфузий;порошок для приготовления раствора для инъекций;порошок для приготовленияконцентрата для приготовлен раствора для инфузий |
| мелфалан | лиофилизат для приготовлени раствора для внутрисосудист введения;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| хлорамбуцил | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| циклофосфамид | лиофилизат для приготовлени раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки, покрытые оболочко |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
| L01AB | алкилсульф онаты | бусульфан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01AD | производныенитрозомочевины | кармустин | лиофилизат для приготовлен! раствора для инфузий |
| ломустин | капсулы |
| L01AX | другие алкилирующие средства | дакарбазин | лиофилизат для приготовлени раствора для внутривенного введения |
| темозоломид | капсулы;лиофилизат для приготовленирастворадля инфузий |
| L01B | антиметаболиты |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат | концентрат для приготовлени раствора для инфузий;лиофилизат для приготовлени раствора для инфузий;лиофилизат для приготовлени раствора для инъекций;раствор для инъекций;раствор для подкожного введения;таблетки;таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| пеметрексед | лиофилизат для приготовлени раствора для инфузий |
| ралтитрексид | лиофилизат для приготовлени раствора для инфузий |
| L01BB | аналоги пурина | меркаптопурин | таблетки |
| неларабин | раствор для инфузий |
| флударабин | концентрат для приготовлени раствора для внутривенного введения; |
| лиофилизат для приготовлени растворадля внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочно оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
| L01BC | аналоги пиримидина | азацитидин | лиофилизат для приготовлени суспензии для подкожного введения |
| гемцитабин | лиофилизат для приготовлени концентрата для приготовлен раствора для инфузий;лиофилизат для приготовлени раствора для инфузий;концентрат для приготовлени раствора для инфузий |
| капецитабин | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| фторурацил | концентрат для приготовлени раствора для инфузий;раствор для внутрисосудисто введения;раствор для внутрисосудистои внутриполостного введения |
| цитарабин | лиофилизат для приготовлени раствора для инъекций;раствор для инъекций |
| L01C | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества |
| L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги | винбластин | лиофилизат для приготовлени раствора для внутривенного введения |
| винкристин | раствор для внутривенного введения |
| винорелбин | капсулы;концентрат для приготовлени растворадля инфузий |
| L01CB | производные подофиллотоксина | этопозид | капсулы;концентрат для приготовлени растворадля инфузий |
| L01CD | таксаны | доцетаксел | концентрат для приготовлени раствора для инфузий |
| кабазитаксел | концентрат для приготовлени раствора для инфузий |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  | паклитаксел | концентрат для приготовлени раствора для инфузий; |
| лиофилизат для приготовлен! раствора для инфузий |
| L01D | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения |
| L01DB | антрациклины и родственные соединения | даунорубицин | лиофилизат для приготовлени раствора для внутривенного введения;концентрат для приготовлени раствора для внутривенного введения |
| доксорубицин | концентрат для приготовлени раствора для внутриартериального, внутривенного и внутрипузырного введения;концентрат для приготовлени раствора для инфузий;лиофилизат для приготовлени раствора для внутрисосудист и внутрипузырного введения; раствор для внутрисосудисто и внутрипузырного введения |
| идарубицин | лиофилизат для приготовлени раствора для внутривенного введения;раствор для внутривенного введения |
| митоксантрон | концентрат для приготовлени раствора для инфузий |
| эпирубицин | концентрат для приготовлени раствора для внутрисосудист и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовлени раствора для внутрисосудист и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовлени раствора для внутриартериального, внутрипузырного введения и инфузий |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
| L01DC | другиепротивоопухолевыеантибиотики | блеомицин | лиофилизат для приготовлен!раствора для инъекций |
| иксабепилон | лиофилизат для приготовлени раствора для инфузий |
| митомицин | лиофилизат для приготовлени растворадля инъекций |
| L01X | другие противоопухолевые препараты |
| L01XA | препараты платины | карбоплатин | концентрат для приготовлени раствора для инфузий;лиофилизат для приготовлени раствора для инфузий |
| оксалиплатин | концентрат для приготовлени растворадля инфузий;лиофилизат для приготовлени концентрата для приготовлен растворадля инфузий;лиофилизат для приготовлени растворадля инфузий |
| цисплатин | концентрат для приготовлени растворадля инфузий;раствор для инъекций |
| L01XB | метилгидразины | прокарбазин | капсулы |
| L01XC | моноклональныеантитела | авелумаб | концентрат для приготовлени раствора для инфузий |
| атезолизумаб | концентрат для приготовлени раствора для инфузий |
| бевацизумаб | концентрат для приготовлени раствора для инфузий |
| блинатумомаб | порошок для приготовления концентрата для приготовлен раствора для инфузий |
| брентуксимаб ведотин | лиофилизат для приготовлени концентрата для приготовлен раствора для инфузий |

**Лекарственные
препараты**

**Лекарственные формы**

**Код Анатомо-**

**АТХ терапевтическо-**

**химическая
классификация (АТХ)**

|  |  |
| --- | --- |
| даратумумаб | концентрат для приготовлени раствора для инфузий |
| дурвалумаб | концентрат для приготовлени раствора для инфузий |
| изатуксимаб | концентрат для приготовлени раствора для инфузий |
| ипилимумаб | концентрат для приготовлени раствора для инфузий |
| ниволумаб | концентрат для приготовлени раствора для инфузий |
| обинутузумаб | концентрат для приготовлени раствора для инфузий |
| панитумумаб | концентрат для приготовлени раствора для инфузий |
| пембролизумаб | концентрат для приготовлени раствора для инфузий |
| пертузумаб | концентрат для приготовлени раствора для инфузий |
| пролголимаб | концентрат для приготовлени раствора для инфузий |
| рамуцирумаб | концентрат для приготовлени раствора для инфузий |
| ритуксимаб | концентрат для приготовлени растворадля инфузий;раствор для подкожноговведения |
| трастузумаб | лиофилизат для приготовлени концентрата для приготовлен раствора для инфузий;раствор для подкожного введения |
| трастузумаб эмтанзин | лиофилизат для приготовлени концентрата для приготовлен раствора для инфузий |
| цетуксимаб | раствор для инфузий |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  | элотузумаб | лиофилизат для приготовлен! концентрата для приготовлен раствора для инфузий |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | абемациклиб | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| акалабрутиниб | капсулы |
| акситиниб | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| алектиниб | капсулы |
| афатиниб | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| бозутиниб | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| вандетаниб | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| вемурафениб | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| гефитиниб | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| дабрафениб | капсулы |
| дазатиниб | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| ибрутиниб | капсулы |
| иматиниб | капсулы;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| кабозантиниб | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| кобиметиниб | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| кризотиниб | капсулы |
| лапатиниб | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| ленватиниб | капсулы |
| мидостаурин | капсулы |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  | нилотиниб | капсулы |
| нинтеданиб | капсулы мягкие |
| осимертиниб | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| пазопаниб | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| палбоциклиб | капсулы |
| регорафениб | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| рибоциклиб | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| руксолитиниб | таблетки |
| сорафениб | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| сунитиниб | капсулы |
| траметиниб | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| церитиниб | капсулы |
| эрлотиниб | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| L01XX | прочиепротивоопухолевые препараты | аспарагиназа | лиофилизат для приготовлени раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| афлиберцепт | концентрат для приготовлени раствора для инфузий; раство для внутриглазного введения |
| бортезомиб | лиофилизат для приготовлени раствора для внутривенного введения;лиофилизат для приготовлени раствора для внутривенного и подкожного введения;лиофилизат для приготовлени раствора для подкожного введения |
| венетоклакс | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  | висмодегиб | капсулы |
| гидроксикарба-мид | капсулы |
| иксазомиб | капсулы |
| иринотекан | концентрат для приготовлени раствора для инфузий |
| карфилзомиб | лиофилизат для приготовлени раствора для инфузий |
| митотан | таблетки |
| олапариб | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| пэгаспаргаза | лиофилизат для приготовлени раствора для внутримышечно введения и инфузий |
| талазопариб | капсулы |
| третиноин | капсулы |
| фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный) | лиофилизат для приготовлени 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 приготовлени суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| гозерелин | имплантат;капсула для подкожноговведенияпролонгированного действия |
| лейпрорелин | лиофилизат для приготовлени раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  |  | внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия лиофилизат для приготовлен! суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением |
| трипторелин | лиофилизат для приготовлени раствора для подкожного введения;лиофилизат для приготовлени суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия лиофилизат для приготовлени суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением;лиофилизат для приготовлени суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия раствор для подкожного введения |
| L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения |
| L02BA | антиэстрогены | тамоксифен | таблетки;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| фулвестрант | раствор для внутримышечног введения |
| L02BB | антиандрогены | апалутамид | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| бикалутамид | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  | флутамид | таблетки;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| энзалутамид | капсулы |
| L02BG | ингибиторы ароматазы | анастрозол | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| L02BX | другие антагонисты гормонов и родственные соединения | абиратерон | таблетки;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| дегареликс | лиофилизат для приготовлени раствора для подкожного введения |
| L03 | иммуностимуляторы |
| L03A | иммуностимуляторы |
| L03AA | колониестимулирующие факторы | филграстим | раствор для внутривенного и подкожноговведения;раствор для подкожноговведения |
| эмпэгфилграстим | раствор для подкожного введения |
| L03AB | интерфероны | интерферон альфа | гель для местного и наружног применения;капли назальные;лиофилизат для приготовлени растворадля внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания глаз; лиофилизат для приготовлени растворадля интраназального введени лиофилизат для приготовлени раствора для интраназальног введения и ингаляций;лиофилизат для приготовлени растворадля инъекций;лиофилизат для приготовлени растворадля инъекций и местного применения; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  |  | лиофилизат для приготовлен!суспензиидля приема внутрь;мазь для наружного и местно применения;раствор для внутримышечно!субконъюнктивальноговведения и закапывания в гла раствор для инъекций;раствор для внутривенного иподкожноговведения;раствор для подкожноговведения;суппозитории ректальные |
| интерферон бета-1а | лиофилизат для приготовлени раствора для внутримышечно введения;раствор для подкожного введения |
| интерферон бета-1Ь | лиофилизат для приготовлени раствора для подкожного введения;раствор для подкожного введения |
| интерферон гамма | лиофилизат для приготовлени растворадля внутримышечного иподкожноговведения;лиофилизат для приготовленирастворадля интраназального введени |
| пэгинтерферон альфа-2а | раствор для подкожного введения |
| пэгинтерферон альфа-2Ь | лиофилизат для приготовлени раствора для подкожного введения |
| пэгинтерферон бета-1а | раствор для подкожного введения |
| цепэгинтерферон альфа- 2Ь | раствор для подкожного введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
| L03AX | другиеиммуностимуляторы | азоксимера бромид | лиофилизат для приготовлен! раствора для инъекций и местного применения;суппозитории вагинальные и ректальные;таблетки |
| вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ | лиофилизат для приготовлени суспензии для внутрипузырн введения |
| глатирамера ацетат | раствор для подкожного введения |
| глутамил- цистеинил-глицин динатрия | раствор для инъекций |
| меглюмина акридонацетат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| тилорон | капсулы;таблетки, покрытые оболочке таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| L04 | иммунодепрессанты |
| L04A | иммунодепрессанты |
| L04AA | селективныеиммунодепрессанты | абатацепт | лиофилизат для приготовлени концентрата для приготовлен раствора для инфузий;раствор для подкожного введения |
| алемтузумаб | концентрат для приготовлени раствора для инфузий |
| апремиласт | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| барицитиниб | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| белимумаб | лиофилизат для приготовлени концентрата для приготовлен раствора для инфузий |
| ведолизумаб | лиофилизат для приготовлени концентрата для приготовлен раствора для инфузий |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  | иммуноглобулин антитимоцитар-ный | концентрат для приготовлени раствора для инфузий;лиофилизат для приготовлени раствора для инфузий |
| лефлуномид | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| микофенолата мофетил | капсулы;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| микофеноловая кислота | таблетки кишечнорастворимь покрытые оболочкой;таблетки, покрытыекишечнорастворимой оболочкой |
| натализумаб | концентрат для приготовлени раствора для инфузий |
| окрелизумаб | концентрат для приготовлени раствора для инфузий |
| сипонимод | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| терифлуномид | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| тофацитиниб | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| упадацитиниб | таблетки с пролонгированны высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| финголимод | капсулы |
| эверолимус | таблетки;таблетки диспергируемые |
| экулизумаб | концентрат для приготовлени раствора для инфузий |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | адалимумаб | раствор для подкожного введения |
| голимумаб | раствор для подкожного введения |
| инфликсимаб | лиофилизат для приготовлени раствора для инфузий; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  |  | лиофилизат для приготовлен! концентрата для приготовлен раствора для инфузий |
| цертолизумаба пэгол | раствор для подкожного введения |
| этанерцепт | лиофилизат для приготовлени раствора для подкожного введения;раствор для подкожного введения |
| L04AC | ингибиторы интерлейкина | анакинра | раствор для подкожного введения |
| базиликсимаб | лиофилизат для приготовлени раствора для внутривенного введения |
| гуселькумаб | раствор для подкожного введения |
| иксекизумаб | раствор для подкожного введения |
| канакинумаб | лиофилизат для приготовлени раствора для подкожного введения;раствор для подкожного введения |
| левилимаб | раствор для подкожного введения |
| нетакимаб | раствор для подкожного введения |
| олокизумаб | раствор для подкожного введения |
| рисанкизумаб | раствор для подкожного введения |
| сарилумаб | раствор для подкожного введения |
| секукинумаб | лиофилизат для приготовлени раствора для подкожного введения;раствор для подкожного введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  | тоцилизумаб | концентрат для приготовлени раствора для инфузий;раствор для подкожноговведения |
| устекинумаб | раствор для подкожного введения |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина | такролимус | капсулы;капсулы пролонгированного действия;концентрат для приготовленирастворадля внутривенного введения;мазь для наружного примене |
| циклоспорин | капсулы;капсулы мягкие;концентрат для приготовленирастворадля инфузий;раствор для приема внутрь |
| L04AX | другиеиммунодепрессанты | азатиоприн | таблетки |
| диметилфумарат | капсулы кишечнорастворимы |
| леналидомид | капсулы |
| пирфенидон | капсулы |
| помалидомид | капсулы |
| М | костно-мышечная система |
| М01 | противовоспалительные и противоревматические препараты |
| М01А | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак | капли глазные;капсулы кишечнорастворимы капсулы с модифицированны высвобождением;раствор для внутримышечног введения;таблетки, покрытыекишечнорастворимойоболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленоч оболочкой;таблетки, покрытые пленочно |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  |  | оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочко таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочн оболочкой;таблетки кишечнорастворимы покрытые пленочной оболочкой;таблетки с пролонгированны высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;таблетки кишечнорастворимы пролонгированным высвобождением |
| кеторолак | раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутримышечног введения;таблетки;таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| M01AE | производныепропионовой кислоты | декскетопрофен | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| ибупрофен | гель для наружного применен гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;капсулы;крем для наружного применения;мазь для наружного применения;раствор для внутривенного введения;суппозитории ректальные;суппозитории ректальные (дл детей);суспензия для приема внутрь суспензия для приема внутрь (для детей); |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочке таблетки, покрытые пленочно оболочкой; таблетки спролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| кетопрофен | капсулы;капсулы пролонгированного действия;капсулы с модифицированны высвобождением;раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные;таблетки;таблетки, покрытые пленочно оболочкой;таблетки пролонгированного действия;таблетки с модифицированны высвобождением |
| М01С | базисные противоревматические препараты |
| M01CC | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| M03 | миорелаксанты |
| М03А | миорелаксанты периферического действия |
| М03АВ | производные холина | суксаметония йодид и хлорид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| М03АС | другие четвертичные аммониевые соединения | пипекурония бромид | лиофилизат для приготовлени раствора для внутривенного введения |
| рокурония бромид | раствор для внутривенного введения |
| М03АХ | другие миорелаксанты периферического действия | ботулинический токсин типа А | лиофилизат для приготовлени раствора для внутримышечно введения;лиофилизат для приготовлени раствора для инъекций |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  | ботулинический токсин типаА-гемагглютининкомплекс | лиофилизат для приготовлени раствора для внутримышечно введения;лиофилизат для приготовлени раствора для инъекций;раствор для внутримышечног введения |
| М03В | миорелаксанты центрального действия |
| М03ВХ | другие миорелаксанты центрального действия | баклофен | раствор для интратекального введения;таблетки |
| тизанидин | капсулы с модифицированны высвобождением;таблетки |
| М04 | противоподагрические препараты |
| М04А | противоподагрические препараты |
| М04АА | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол | таблетки |
| М05 | препараты для лечения заболеваний костей |
| М05В | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей |
| М05ВА | бифосфонаты | алендроновая кислота | таблетки;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| золедроновая кислота | концентрат для приготовлени растворадля инфузий;лиофилизат для приготовлени растворадля внутривенного введения; лиофилизат для приготовлени растворадля инфузий;лиофилизат для приготовлени концентрата для приготовлен раствора для инфузий;раствор для инфузий |
| М05ВХ | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | деносумаб | раствор для подкожного введения |
| стронция ранелат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
| M09AX | прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечнойсистемы | нусинерсен | раствор для интратекального введения |
| рисдиплам | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| N | нервная система |
| N01 | анестетики |
| N01A | препараты для общей анестезии |
| N01AB | галогенированные углеводороды | галотан | жидкость для ингаляций |
| десфлуран | 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; таблет |
| N01AX | другие препараты для общей анестезии | динитрогена оксид | газ сжатый |
| кетамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| натрия оксибутират | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| пропофол | эмульсия для внутривенного введения;эмульсия для инфузий |
| N01B | местные анестетики |
| N01BA | эфиры аминобензойной кислоты | прокаин | раствор для инъекций |
| N01BB | амиды | бупивакаин | раствор для интратекального введения;раствор для инъекций |
| левобупивакаин | раствор для инъекций |
| ропивакаин | раствор для инъекций |
| N02 | анальгетики |
| N02A | опиоиды |
| N02AA | природные алкалоиды опия | морфин | капсулы пролонгированного действия; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  |  | раствор для инъекций;раствор для подкожного введения;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочнс оболочкой;таблетки с пролонгированны высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;таблетки, покрытые пленочно оболочкой;раствор для приема внутрь |
| налоксон + оксикодон | таблетки с пролонгированны высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N02AB | производные фенилпиперидина | фентанил | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система;пластырь дермальный |
| N02AE | производные орипавина | бупренорфин | раствор для инъекций |
| N02AX | другие опиоиды | пропионилфе- нилэтокси- этилпиперидин | таблетки защечные |
| тапентадол | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочн оболочкой |
| трамадол | капсулы;раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочн оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики |
| N02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалицило­вая кислота | таблетки;таблетки кишечнорастворимыпокрытыеоболочкой; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  |  | таблетки кишечнорастворимы покрытыепленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| N02BE | анилиды | парацетамол | раствор для инфузий;раствор для приема внутрь;раствор для приема внутрь (д детей);суппозитории ректальные;суппозитории ректальные (для детей);суспензия для приема внутрь суспензия для приема внутрь (для детей);таблетки;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| N03 | противоэпилептические препараты |
| N03A | противоэпилептические препараты |
| N03AA | барбитураты и их производные | бензобарбитал | таблетки |
| фенобарбитал | таблетки |
| N03AB | производные гидантоина | фенитоин | таблетки |
| N03AD | производные сукцинимида | этосуксимид | капсулы |
| N03AE | производные бензодиазепина | клоназепам | таблетки |
| N03AF | производные карбоксамида | карбамазепин | таблетки;таблетки пролонгированного действия;таблетки пролонгированногодействия,покрытые оболочкой;таблетки пролонгированногодействия,покрытые пленочной оболочк |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  | окскарбазепин | суспензия для приема внутрь таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| N03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота | гранулы с пролонгированным высвобождением;капли для приема внутрь;капсулы кишечнорастворимы раствор для внутривенного введения;сироп;сироп (для детей);таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочко таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочн оболочкой;таблетки с пролонгированны высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AX | другиепротивоэпилептические препараты | бриварацетам | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| лакосамид | раствор для инфузий;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| леветирацетам | концентрат для приготовлени растворадля инфузий;раствор для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| перампанел | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| прегабалин | капсулы |
| топирамат | капсулы;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| N04 | противопаркинсонические препараты |
| N04A | антихолинергические средства |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
| N04AA | третичные амины | бипериден | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| тригексифенидил | таблетки |
| N04B | дофаминергические средства |
| N04BA | допа и ее производные | леводопа + бенсеразид | капсулы;капсулы с модифицированнывысвобождением;таблетки;таблетки диспергируемые |
| леводопа + карбидопа | таблетки |
| N04BB | производные адамантана | амантадин | раствор для инфузий;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | пирибедил | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| прамипексол | таблетки;таблетки пролонгированногодействия |
| N05 | психолептики |
| N05A | антипсихотические средства |
| N05AA | алифатические производные фенотиазина | левомепромазин | раствор для инфузий и внутримышечного введения;таблетки, покрытые оболочко |
| хлорпромазин | драже;раствор для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин | таблетки, покрытые оболочко |
| трифлуоперазин | раствор для внутримышечног введения;таблетки, покрытые оболочко |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| флуфеназин | раствор для внутримышечног введения (масляный) |
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | перициазин | капсулы;раствор для приема внутрь |
| тиоридазин | таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| N05AD | производные бутирофенона | галоперидол | капли для приема внутрь;раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для внутримышечног введения; |
| раствор для внутримышечногвведения(масляный);таблетки |
| дроперидол | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций |
| N05AE | производные индола | луразидон | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| сертиндол | таблетки, покрытые оболочко |
| N05AF | производныетиоксантена | зуклопентиксол | раствор для внутримышечног введения(масляный);таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| флупентиксол | раствор для внутримышечног введения(масляный);таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| N05AH | диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины | кветиапин | таблетки, покрытые пленочно оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  |  | таблетки с пролонгированны высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| оланзапин | таблетки;таблетки, диспергируемые в полости рта;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| N05AL | бензамиды | сульпирид | капсулы;раствор для внутримышечног введения;таблетки;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| N05AX | другие антипсихотическиесредства | карипразин | капсулы |
| палиперидон | суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочко |
| рисперидон | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта;таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| N05B | анксиолитики |
| N05BA | производные бензодиазепина | бромдигидро- хлорфенил- бензодиазепин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки;таблетки, диспергируемые в полости рта |
| диазепам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения таблетки;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| лоразепам | таблетки, покрытые оболочке |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  | оксазепам | таблетки;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| N05BB | производные дифенилметана | гидроксизин | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| N05C | снотворные и седативные средства |
| N05CD | производные бензодиазепина | мидазолам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| нитразепам | таблетки |
| N05CF | бензодиазепиноподобные средства | зопиклон | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| N06 | психоаналептики |
| N06A | антидепрессанты |
| N06AA | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения таблетки;таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| имипрамин | драже;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| кломипрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочк |
| N06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | пароксетин | капли для приема внутрь;таблетки, покрытые оболочко таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| сертралин | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| флуоксетин | капсулы |
| N06AX | другие антидепрессанты | агомелатин | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  | пипофезин | таблетки; |
| N06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты |
| N06BC | производные ксантина | кофеин | раствор для подкожного введения;раствор для подкожного и субконъюнктивального введения |
| N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | винпоцетин | концентрат для приготовлени растворадля инфузий;раствор для внутривенноговведения;раствор для инъекций;таблетки;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| глицин | таблетки защечные;таблетки подъязычные;таблетки защечные и подъязычные |
| метионил- глутамил- гистидил- фенилаланил- пролил-глицил-пролин | капли назальные |
| пирацетам | капсулы;раствор для внутривенногои внутримышечного введения раствор для инфузий;раствор для внутривенного введения;раствор для приема внутрь;таблетки, покрытые оболочкотаблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| полипептиды коры головного мозга скота | лиофилизат для приготовлени раствора для внутримышечно введения |
| фонтурацетам | таблетки |
| церебролизин | раствор для инъекций |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  | цитиколин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| N06D | препараты для лечения деменции |
| N06DA | антихолинэстеразные средства | галантамин | капсулы пролонгированного действия;таблетки, покрытые пленочнооболочкой |
| ривастигмин | капсулы;трансдермальнаятерапевтическая система;раствор для приема внутрь |
| N06DX | другие препараты для лечения деменции | мемантин | капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| N07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |
| N07A | парасимпатомиметики |
| N07AA | антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат | раствор для внутривенного и подкожного введения;раствор для инъекций;таблетки |
| пиридостигмина бромид | таблетки |
| N07AX | прочиепарасимпатомиметики | 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 длявнутримышечного введения пролонгированного действия таблетки;таблетки, покрытые оболочко |
| N07C | препараты для устранения головокружения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
| N07CA | препараты для устранения головокружения | бетагистин | капли для приема внутрь; капсулы;таблетки |
| N07X | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |
| N07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота | раствор для внутривенного введения;таблетки, покрытыекишечнорастворимой оболоч |
| тетрабеназин | таблетки |
| этилметил-гидрокси- пиридина сукцинат | капсулы;раствор для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| P | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты |
| P01 | противопротозойные препараты |
| P01B | противомалярийные препараты |
| P01BA | аминохинолины | гидрокси-хлорохин | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| P01BC | метанолхинолины | мефлохин | таблетки |
| P02 | противогельминтные препараты |
| P02B | препараты для лечения трематодоза |
| P02BA | производные хинолина и родственные соединения | празиквантел | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| P02C | препараты для лечения нематодоза |
| P02CA | производные бензимидазола | мебендазол | таблетки |
| P02CC | производныететрагидропиримидина | пирантел | суспензия для приема внутрь таблетки;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| P02CE | производные имидазотиазола | левамизол | таблетки |
| P03 | препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща), инсектициды и репелленты |
| P03A | препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
| P03AX | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща) | бензилбензоат | мазь для наружного применения;эмульсия для наружного применения |
| R | дыхательная система |
| R01 | назальные препараты |
| R01A | деконгестанты и другие препараты для местного применения |
| R01AA | адреномиметики | ксилометазолин | гель назальный;капли назальные;капли назальные (для детей);спрей назальный;спрей назальный дозированн спрей назальный дозированн (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 применен |
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения |
| R03AC | селективные бета2-адреномиметики | индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |
| сальбутамол | аэрозоль для ингаляций дозированный;аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом;порошок для ингаляций дозированный;раствор для ингаляций |
| формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный;капсулы с порошком для ингаляций;порошок для ингаляцийдозированный |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
| R03AK | адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств | беклометазон + формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| будесонид + формотерол | капсул с порошком для ингаляций набор;порошок для ингаляций дозированный;капсулы с порошком для ингаляций |
| вилантерол + флутиказона фуроат | порошок для ингаляций дозированный |
| салметерол + флутиказон | аэрозоль для ингаляций дозированный;капсулы с порошком для ингаляций;порошок для ингаляцийдозированный |
| R03AL | адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами | аклидиния бромид + формотерол | порошок для ингаляций дозированный |
| вилантерол + умеклидиния бромид | порошок для ингаляций дозированный |
| вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат | порошок для ингаляций дозированный |
| гликопиррония бромид + индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |
| ипратропия бромид + фенотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный;раствор для ингаляций |
| олодатерол + тиотропия бромид | раствор для ингаляций дозированный |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения |
| R03BA | глюкокортикоиды | беклометазон | аэрозоль для ингаляций дозированный;аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом;спрей назальный дозированн суспензия для ингаляций |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  | будесонид | капсулы кишечнорастворимы порошок для ингаляций дозированный;раствор для ингаляций;спрей назальный дозированн суспензия для ингаляций дозированная |
| R03BB | антихолинергические средства | гликопиррония бромид | капсулы с порошком для ингаляций |
| ипратропия бромид | аэрозоль для ингаляций дозированный;раствор для ингаляций |
| тиотропия бромид | капсулы с порошком для ингаляций;раствор для ингаляций |
| R03BC | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов | кромоглициевая кислота | аэрозоль для ингаляций дозированный;капли глазные;капсулы;спрей назальный дозированн |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |
| R03DA | ксантины | аминофиллин | раствор для внутривенного введения;раствор для внутримышечног введения;таблетки |
| R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | бенрализумаб | раствор для подкожного введения |
| меполизумаб | лиофилизат для приготовлени раствора для подкожного введения |
| омализумаб | лиофилизат для приготовлени раствора для подкожного введения;раствор для подкожного введения |
| реслизумаб | концентрат для приготовлени раствора для инфузий |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  | фенспирид | сироп;таблетки, покрытые пленочно оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочн оболочкой; таблетки спролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |
| R05CB | муколитические препараты | амброксол | капсулы пролонгированного действия;пастилки;раствор для внутривенного введения;раствор для приема внутрь;раствор для приема внутрь и ингаляций;сироп;таблетки;таблетки диспергируемые |
| ацетилцистеин | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа;порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного введения и ингаляции;раствор для приема внутрь; сироп;таблетки шипучие;таблетки диспергируемые |
| дорназа альфа | раствор для ингаляций |
| R06 | антигистаминные средства системного действия |
| R06A | антигистаминные средства системного действия |
| R06AA | эфиры алкиламинов | дифенгидрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для внутримышечног |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  |  | введения;таблетки |
| R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| R06AE | производные пиперазина | цетиризин | капли для приема внутрь;сироп;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин | сироп;суспензия для приема внутрь таблетки |
| R07 | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |
| R07A | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |
| R07AA | легочные сурфактанты | берактант | суспензия для эндотрахеальн введения |
| порактант альфа | суспензия для эндотрахеальн введения |
| сурфактант-БЛ | лиофилизат для приготовлени эмульсии для ингаляционног введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения |
| R07AX | прочие препараты для лечения заболеванийорганов дыхания | ивакафтор+лумакафтор | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| S | органы чувств |
| S01 | офтальмологические препараты |
| S01A | противомикробные препараты |
| S01AA | антибиотики | тетрациклин | мазь глазная |
| S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства |
| S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпин | капли глазные |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид | таблетки |
| дорзоламид | капли глазные |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
| S01ED | бета-адреноблокаторы | тимолол | гель глазной;капли глазные |
| S01EE | аналоги простагландинов | тафлупрост | капли глазные |
| S01EX | другиепротивоглаукомные препараты | бутиламиногид­рокси- пропоксифено­ксиметил-метилоксадиазол | капли глазные |
| S01F | мидриатические и циклоплегические средства |
| S01FA | антихолинэргические средства | тропикамид | капли глазные |
| S01H | местные анестетики |
| S01HA | местные анестетики | оксибупрокаин | капли глазные |
| S01J | диагностические препараты |
| S01JA | красящие средства | флуоресцеин натрия | раствор для внутривенного введения |
| S01K | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии |
| S01KA | вязкоэластичные соединения | гипромеллоза | капли глазные |
| S01L | средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза |
| S01LA | средства, препятствующие новообразованию сосудов | бролуцизумаб | раствор для внутриглазного введения |
| ранибизумаб | раствор для внутриглазного введения |
| S02 | препараты для лечения заболеваний уха |
| S02A | противомикробные препараты |
| S02AA | противомикробные препараты | рифамицин | капли ушные |
| V | прочие препараты |
| V01 | аллергены |
| V01A | аллергены |
| V01AA | аллергенов экстракт | аллергены бактерий | раствор для внутрикожного введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  |  | аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) | раствор для внутрикожного введения |
| V03 | другие лечебные средства |
| V03A | другие лечебные средства |
| V03AB | антидоты | димеркаптопро- пансульфонат натрия | раствор для внутримышечног подкожного введения |
| калий-железо гексациано-феррат | таблетки |
| кальция тринатрия пентетат | лиофилизат для приготовлени раствора для внутривенного введения;раствор для внутривенного введения и ингаляций |
| карбоксим | раствор для внутримышечног введения |
| налоксон | раствор для инъекций |
| натрия тиосульфат | раствор для внутривенного введения |
| протамина сульфат | раствор для внутривенного введения;раствор для инъекций |
| сугаммадекс | раствор для внутривенного введения |
| цинка бисвинилимида- зола диацетат | раствор для внутримышечног введения |
| V03AC | железосвязывающие препараты | деферазирокс | таблетки диспергируемые;таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| V03AE | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | кальцияполистиролсульфонат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| комплекс -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала | таблетки жевательные |
| севеламер | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат | лиофилизат для приготовлени растворадля внутривенного и внутримышечного введения;раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| месна | раствор для внутривенного введения |
| V03AX | прочие лечебные средства | дезоксирибо­нуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная) | лиофилизат для приготовлени раствора для внутримышечно введения |
| V06 | лечебное питание |
| V06D | другие продукты лечебного питания |
| V06DD | аминокислоты, включая комбинации сполипептидами | аминокислоты для парентерального питания |
| аминокислоты и их смеси |
| кетоаналоги аминокислот | таблетки, покрытые пленочно оболочкой |
| V06DE | аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации | аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты |
| V07 | другие нелечебные средства |
| V07A | другие нелечебные средства |
| V07AB | растворители и разбавители, включая ирригационные растворы | вода для инъекций | растворитель для приготовле лекарственных форм для инъекций |
| V08 | контрастные средства |
| V08A | рентгеноконтрастные средства, содержащие йод |
| V08AA | водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства | натрия амидотризоат | раствор для инъекций |
| V08AB | водорастворимые нефротропные | йоверсол | раствор для внутривенного и внутриартериального введени |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
|  | низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства | йогексол | раствор для инъекций |
| йомепрол | раствор для инъекций |
| йопромид | раствор для инъекций |
| V08B | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих |
| V08BA | рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат | бария сульфат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| V08C | контрастные средства для магнитно-резонансной томографии |
| V08CA | парамагнитные контрастные средства | гадобеновая кислота | раствор для внутривенного введения |
| гадобутрол | раствор для внутривенного введения |
| гадодиамид | раствор для внутривенного введения |
| гадоксетовая кислота | раствор для внутривенного введения |
| гадопентетовая кислота | раствор для внутривенного введения |
| гадотеридол | раствор для внутривенного введения |
| гадотеровая кислота | раствор для внутривенного введения |
| V09 | диагностическиерадиофармацевтические средства | меброфенин | лиофилизат для приготовлени раствора для внутривенного введения |
| пентатех 99mTc | лиофилизат для приготовлени раствора для внутривенного введения |
| пирфотех 99mTc | лиофилизат для приготовлени раствора для внутривенного введения |
| технеция (99mTc) оксабифор | лиофилизат для приготовлени раствора для внутривенного введения |
| технеция (99mTc) фитат | лиофилизат для приготовлени раствора для внутривенного введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код****АТХ** | **Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ)** | **Лекарственные препараты** | **Лекарственные формы** |
| V10 | терапевтические радиофармацевтические средства |
| V10B | радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани |
| V10BX | разныерадиофармацевтические средства для уменьшения боли | стронция хлорид 89Sr | раствор для внутривенного введения |
| V10X | другие терапевтические радиофармацевтические средства |
| V10XX | разные терапевтические радиофармацевтические средства | радия хлорид [223 Ra] | раствор для внутривенного введения |