ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ПЕРЕЧЕ11Ь жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, применяемых при оказании стационарной медицинской помощи, медицинской помощи в дневных стационарах всех типов, а также скорой и неотложной медицинской помощи в рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годов

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| А | пищеваритель­ный тракт и обмен веществ |  |  |
| А02 | препараты для  Лечения  заболеваний,  связанных с  нарушением  кислотности |  |  |
| А02В | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцати­перстной кишки и гастроэзофаге­альной рефлю­ксной болезни |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапсвтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| А02ВА | блокаторы Ло­гистам иловых рецепторов | ранитидии | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | фамотидин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| А02ВС | ингибиторы  протонного  насоса | омепразол | капсулы;  капсулы  кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ззомепразол | капсулы  кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  таблетки, покрытые ки шеч 1 юрастори мой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой |
| А02ВХ | Другие  препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцати­перстной кишки и гастроэзофаге­альной рефлю­ксной болезни | висмута грикалия дицитрат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| АОЗ | препараты для лечения  функциональных  нарушений  желудочно-  кишечного  тракта |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| АОЗА | препараты для лечения  функциональных  нарушений  желудочно-  кишечного  тракта |  |  |
| АОЗАА | синтетические антихолинерги- ческие средства, эфиры с третичной аминофуппой | мсбсверин | капсулы  пролонгированного  действия;  таблетки, покрытые оболочкой |
| платифиллин | раствор для подкожного введения; таблетки |
| A03AD | папаверин и его производные | дрогаверин | раствор для внутривенного и внутри мы шеч ного введения;  раствор для инъекций; таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ЛОЗВ | препараты  белладонны |  |  |
| АОЗВА | алкалоиды белладонны, третичные амины | атропин | капли глазные; раствор для инъекций |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| A03F | стимуляторы  моторики  желудочно-  кишечного  тракта |  |  |
| A03FA | стимуляторы  моторики  желудочно-  кишечного  тракта | мстоклопрамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки |
| AQ4 | противорвотные  препараты |  |  |
| А04А | про шворвотные препараты |  |  |
| А04АА | блокаторы серотони новых 5НТЗ-рецепторов | ондансетрон | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп;  суппозитории  ректальные;  таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| А05 | препараты для лечения |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  | заболеваний печени и  желчевыводящих  путей |  |  |
| А05А | препараты для  лечения  заболеваний  желчевыводящих  путей |  |  |
| А05АА | препараты желчных кислот | уреодезоксихолевая  кислота | капсулы;  суспензия для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Л05В | препараты для  лечения  заболеваний  печени,  липогропные  средства |  |  |
| А05ВА | препараты для лечения заболеваний печени | фосфолипиды + глицирризиновая кислота | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| А06 | слабительные  средства |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анагомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| А06А | слабительные  средства |  |  |
| Л06АВ | контактные  слабительные  средства | бисакодил | суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечиорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые ки ш еч н ораство рим о й сахарной оболочкой |
| сениозиды А и В | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A06AD | осмотические  слабительные  средства | лактулоза | сироп |
| макрогол | порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) |
| А07 | противоднарей- ные, кишечные противовоспали­тельные и пре­ти вомикробные препараты |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Кол ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| А07В | адсорбирующие  кишечные  препараты |  |  |
| А07ВС | адсорбирующие  кишечные  препараты  другие | смектит  диоктаэдрический | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| A07D | препараты,  снижающие  моторику  желудочно-  кишечного  тракта |  |  |
| A07DA | препараты,  снижающие  моторику  желудочно-  кишечного  тракта | лоперамид | капсулы; таблетки; таблетки для рассасывания; таблетки жевательные |
| А07Е | кишечные  противовоспали­  тельные  препараты |  |  |
| А07ЕС | аминосалицило­вая кислота и аналогичные препараты | сульфасалазин | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Апатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| A07F | противодиарей- ные микро­организмы |  |  |
| A07FA | противодиарей- ные микро­организмы | бифидобактерии  бифидум | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь;  порошок для приема  внутрь и местного  применения;  суппозитории  вагинальные и  ректальные;  таблетки |
| А09 | препараты,  способствующие  пищеварению,  включая  ферментные  препараты |  |  |
| А 09 А | препараты,  способствующие  пищеварению, |  |  |

to

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо- гераиевтмческо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  | включая  ферментные  препарата |  |  |
| A09AA | ферментные  препараты | панкреатин | капсулы;  капсулы  кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой |
| A10 | препараты для лечения сахарного диабета |  |  |
| A10A | инсулины и ИХ аналоги |  |  |
| A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт | раствор для подкожного и внутривенного введения |
| инсулин глулизин | раствор для подкожною введения |
| инсулин лизпро | раствор для внутривенного и подкожного введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Лнатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  | инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) | раствор для инъекций |
| А10АС | инсулины средней продолжитель­ности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин изофан (человеческий генно-  инженерный) | суспензия для подкожного введения |
| A10AD | инсулины средней продолжитель­ности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин аспарт двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| инсулин двухфазный (человеческий генно- инженерный) | суспензия для подкожного введения |
| инсулин деглудек + инсулин аснарт | раствор для подкожного введения |
| инсулин лизпро двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| А10АЕ | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин | раствор для подкожного введения |
| инсулин деглудек | раствор для подкожного введения |
| инсулин детемир | раствор для подкожного введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтичсско-  химическая  классификация  (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| А10В | гипогликемиче­ские препараты, кроме инсулинов |  |  |
| A10BA | бигуаниды | метформин | таблетки;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки  пролонгированного  действия;  таблетки  пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки  пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| AIOBB | производные  сульфонилмоче-  вины | глибенкламид | таблетки |
| гликлазид | таблетки;  таблетки  пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| A10BG | тиазолидин-  дионы | росиглитазон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BH | ингибиторы  дипептидилпе-  птидазы-4  (ДПП-4) | алоглиитин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| вилдаглиптин | таблетки |
| линаглиптип | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| саксаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ситаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BX | другие  гипогликемичес- кие препараты, кроме инсулииов | дапаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| репаглинид | таблетки |
| All | витамины |  |  |
| A11C | витамины А и D, включая их комбинации |  |  |
| A11CA | витамин А | ретинол | драже;  капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы;  мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  тераневтическо-  химическая  классификация  (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный) |
| А11СС | витамин D и его аналоги | альфакальцидол | капли для приема  внутрь;  капсулы;  раствор для  внутривенного  введения;  раствор для приема внутрь (в масле); таблетки |
| кальцитриол | капсулы |
| колекальциферол | капли для приема внутрь;  раствор для приема внутрь (масляный) |
| A11D | витамин В, и его комбинации с ви таминами В<; и  В12 |  |  |
| A11DA | витамин В] | тиамин | раствор для  внутримышечного  введения |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо- терапсвтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  | другими  средствами |  |  |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин С) | аскорбиновая кислота | Драже;  капли для приема  внутрь;  капсулы  пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь;  порошок для приема  внутрь;  раствор для  внутривенного и  внутримышечного  введения;  таблетки |
| АПН | другие  витаминные  препараты |  |  |
| АННА | другие  витаминные  препараты | пиридоксин | раствор для инъекций |
| А12 | минеральные  добавки |  |  |
| А12А | препараты  кальция |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Аиатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| AI2AA | препараты  кальция | кальция глюконат | раствор для внутривенного и внутри м ы шечного введения;  раствор для инъекций; таблетки |
| А12С | другие  минеральные  добавки |  |  |
| А12СХ | другие  минеральные  вещества | калия и магния аспарапшат | раствор для  внутривенного  введения;  раствор для инфузий; таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| А14 | анаболические  средства  системного  действия |  |  |
| А14А | анаболические  стероиды |  |  |
| А14АВ | производные  эстрена | нандролон | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| А16 | другие  препараты для лечения заболеваний желудочпо- |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ЛТХ | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  | кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| А16А | Другие  препараты для лечения заболеваний желудочно- кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| AI6AA | аминокислоты и их производные | адеметионин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| AI6AB | ферментные  препараты | агалсидаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| агалсидаза бета | лиофилизат для приготовления |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо­  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | велаглюцераза альфа | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | идурсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | имиглюцераза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | ларонидаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| А16АХ | прочие | миглустат | капсулы |
|  | препараты для лечения | нитизинон | капсулы |
|  | заболеваний желудочно- кишечного тракта и нарушений обмена веществ | сапроптерин | таблетки  диспергируемые |
|  | тиоктовая кислота | капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтичееко-  химичеекая  классификация  (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | внутривенного  введения;  раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| В | кровь и система кроветворения |  |  |
| В01 | антитромботи- ческие средства |  |  |
| В01А | антигромботи- ческие средства |  |  |
| B01AA | антагонисты витамина К | варфарин | таблетки |
| BOtAB | группа гепарина | гепарин натрия | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций |
| эноксапарйи натрия | раствор для инъекций; раствор для подкожного введения |
| B01AC | антиагрегангы, кроме гепарина | клопидогрел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| тикагрелор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| ВО] AD | ферментные  препараты | алтеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| проурокиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| B01AE | прямые  ингибиторы  тромбина | дабигатрана  этексилат | капсулы |
| B01AF | прямые ингибиторы фактора Ха | апиксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ривароксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02 | гемостатические  средства |  |  |
| B02A | антифибриноли-  тические  средства |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  тсрапсвтичсско-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| В02АА | аминокислоты | аминокапроновая  кислота | раствор для инфузий |
| транекеамовая  кислота | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| В02АВ | ингибиторы  протеииаз  плазмы | апротинин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения;  раствор для инфузий |
| В02В | витамин К и  другие  гемостатики |  |  |
| В02ВА | витамин К | менадиона натрия бисульфит | рас твор для внутри м ы ше ч н о го введения |
| В02ВС | местные  гемостатики | желпластан | порошок для местного применения |
| фибриноген + тромбин | губка |
| B02BD | факторы  свертывания  крови | антиингибиторный  коагулянтный  комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |

гг

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  тсрапсвтичсско-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  | мороктоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | нонаког альфа | лиофилизат для приготовления рас твора для внутривенного введения |
|  |  | октоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | фактор свертывания крови VII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | фактор свертывания крови VIII | лиофилизат для приготовления дисперсии для внутривенного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатоме-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный) |
|  |  | фактор свертывания крови IX | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | эптаког альфа (активированный) | лиофилизат для приготовления |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтичсско-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | раствора для  внутривенного  введения |
| В02ВХ | другие  системные  гемостатики | ромиллоетим | порошок для приготовления раствора для подкожного введения |
| этамзилат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки |
| ВОЗ | антианемические  препараты |  |  |
| ВОЗА | препараты  железа |  |  |
| ВОЗАВ | пероральные  препараты  трехвалентного  железа | железа fill] гидроксид полимальтозат | капли для приема внутрь; |
| раствор для приема  внутрь;  сироп;  таблетки жевательные |
| ВОЗАС | парентеральные  препараты  трехвалептиого | железа fill] гидроксида сахарозный комплекс | раствор для  внутривенного  введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Аматомо-  терапсвтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  | железа | железа  карбокеммальтозат | раствор для  внутривенного  введения |
| ВОЗ В | витамин В)2 и фолиевая кислота |  |  |
| ВОЗВА | витамин В12 (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин | раствор для инъекций |
| ВОЗВВ | фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ВОЗХ | другие  антианемические  препараты |  |  |
| ВОЗХА | другие | дарбэпоэтин альфа | раствор для инъекций |
|  | антианемические  препараты | метоксиполиэтилен- гликоль эпоэтин бета | раствор для внутривенного и подкожного введения |
|  |  | эпоэтин альфа | раствор для внутривенного и подкожного введения |
|  |  | эпоэтин бета | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо\*  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | раствора для подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения |
| В05 | кровезамените­ли и перфузион- ные растворы |  |  |
| В05А | кровь и  препараты крови |  |  |
| В05АА | кровезаменители и препараты плазмы крови | альбумин человека | раствор для инфузий |
| гидроксиэтил-  крахмал | раствор для инфузий |
| декстран | раствор для инфузий |
| желатин | раствор для инфузий |
| В05В | растворы для  внутривенного  введения |  |  |
| В05ВА | растворы для  парентерального  питания | жировые эмульсии для парентерального питания | эмульсия для инфузий |
| В05ВВ | растворы, влияющие на водно-  электролитный  баланс | декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат | порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтичсско-  химическая  классификация  (ЛТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | приготовления раствора для приема внутрь (для детей) |
|  |  | калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид | раствор для инфузий |
|  |  | меглюмина натрия сукцинат | раствор для инфузий |
|  |  | натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) | раствор для инфузий |
|  |  | натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + калышя хлорид + натрия хлорид) | раствор для инфузий |
|  |  | натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат+ магния хлорида гексагидрат 't- натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота | раствор для инфузий |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| В05ВС | рас творы с осмодиуретичес­ки м действием | маннитол | раствор для инфузий |
| В05С | ирригационные  растворы |  |  |
| В05СХ | другие  ирригационные  растворы | декстроза | раствор для  внутривенного  введения;  раствор для инфузий |
| B05D | растворы для  перитонеального  диализа | растворы для псритонеал ьного диализа |  |
| В05Х | добавки к растворам для внутривенного введения |  |  |
| В05ХА | растворы  электролитов | калия хлорид | концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; раствор для внутривенного введения |
| магния сульфат | раствор для  внутривенного  введения; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Апатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| натрия гидрокарбонат | раствор для инфузий |
| натрия хлорид | раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| С | сердечно­  сосудистая  система |  |  |
| С01 | препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| С01А | сердечные  гликозиды |  |  |
| C01AA | гликозиды  наперстянки | дигокеин | раствор для внутривенного введения; таблетки;  таблетки (для детей) |
| CO IB | антиаритмиче- ские препараты, классы 1 и III |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| coi BA | антиаритмичес- кие препараты, класс 1 Л | прокаинамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций; таблетки |
| C01BB | антиаритмичес- кие препараты, класс I В | лидокаин | гель для местного применения; капли глазные; раствор для внутривенного введения;  раствор для инъекций;  спрей для местного и  наружного  применения;  спрей для местного  применения  дозированный |
| C01BC | антиаригмичес- кие препараты, класс I С | пропафенон | раствор для  внутривенного  введения;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C01BD | антиаритмичес- кие препараты, класс ТН | амиодарон | раствор для внутривенного введения; таблетки |
| COI BO | другие  антиаритмичес- | лаппаконитипа  гидробромид | таблетки |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  | кие препараты, классы I и III |  |  |
| COIC | кардиотоничес- кие средства, кроме сердечных гликозидов |  |  |
| COICA | адренергичес­кие и дофаминер- гичсские средства | добутамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий |
|  |  | допамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций |
|  |  | норэпинефрин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | фенилэфрин | раствор для инъекций |
|  |  | эпинефрин | раствор для инъекций |
| C01CX | другие  кардиотоничес­ки с средства | левосимендан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  тераментичсско-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| com | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца |  |  |
| CO IDA | органические  нитраты | изосорбида ди н итрат | концентрат для приготовления раствора для инфузий; сирей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки  пролонгированного  действия |
|  |  | изосорбида  мононитрат | капсулы;  капсулы  пролонгированного действия; капсулы регард; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки  пролонгированного  действия |
|  |  | нитроглицерин | аэрозоль подъязычный дозированный; капсулы подъязычные; капсулы  п рол онгироваи н ого действия; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анагомо-  терапевтичсско-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для  наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения;  спрей подъязычный  дозированный;  таблетки  подъязычные;  таблетки  сублингвальные |
| СО IE | другие  препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| С01ЕА | простагландины | алпростадил | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| СО! ЕВ | другие  препараты для лечения заболеваний сердца | ивабрадин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| мельдоиий | капсулы; раст вор для внутривенного и парабульбарного |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химичеекая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | введения; раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарно)о введения;  раствор для инъекций |
| С02 | антигипертензив- ные средства |  |  |
| С02А | антиадреиергичс- ские средства центрального действия |  |  |
| США В | метилдопа | метилдоиа | таблетки |
| С02АС | агонисты имидазол иновых рецепторов | клонидин | раствор для внутривенного введения; таблетки |
| моксонидин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| С02С | антиадрснергиче- ские средства периферического действия |  |  |
| С02СА | альфа-  адрен «блокаторы | урапидил | капсулы  пролонгированного |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | действия; раствор для внутривенного введения |
| С02К | Другие  антигипертензив- ные средства |  |  |
| С02КХ | антигииертензиft- ные средства для лечения легочной артериальной гипертензии | бозентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| соз | диуретики |  |  |
| СОЗА | тиазидные  диуретики |  |  |
| СОЗАА | тиазиды | гидрохлоротиазид | таблетки |
| созв | ти аз и д о п одобн ы е диуретики |  |  |
| СОЗВА | сульфоиамиды | индапамид | капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки  пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки  п ролон гиро ванн о го |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Аиатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с м од и фи п и рованны м высвобождением, покрытые оболочкой |
| СОЗС | «петлевые»  диуретики |  |  |
| СОЗСА | сульфонамиды | фуросемид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций; таблетки |
| C03D | калийсберсга- ющие диуретики |  |  |
| C03DA | антагонисты  альдостсрона | спиронолактон | капсулы;  таблетки |
| С04 | периферические  вазодилататоры |  |  |
| С04А | периферические  вазодилататоры |  |  |
| C04AD | производные  пурина | пентоксифиллин | концентрат для приготовления |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ЛТХ | Анатомо-  терапевтическо-  чимическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | раствора для  внутривенного и  внутриартериального  введения;  концентрат для  приготовления  раствора для инфузий;  концентрат для  приготовления  раствора для  инъекций;  раст вор для  внутривенного и  внутриартериального  введения;  раствор для  внутривенного  введения;  раствор для инфузий; раствор для инъекций |
| СО 7 | бета-  адреноблокаторы |  |  |
| С07А | бета-  адреноблокаТоры |  |  |
| С07АЛ | неселективные  бета-  адреноблокаторы | пропраполол | таблетки |
| соталол | таблетки |
| С07ЛИ | селективные  бета-  адреиоблокаторы | атенолол | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | бисопролол | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | метопролол | раствор для внутривенного введения; таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки  пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой |
| C07AG | альфа-и бета- адреиоблокаторы | карведилол | таблетки,  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| СО 8 | блокаторы  кальциевых  каналов |  |  |
| С08С | селективные блокаторы кальциевых канапов с преимуществен- |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Кол ATX | Аиатомо- тераиенгическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарствен н ые формы |
|  | ным действием на сосуды |  |  |
| С08СА | производные  дигидропири-  дииа | амлодипин | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| НИМОДИПИН | раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| нифедипин | раствор для инфузий; таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки  пролом ги рованн ого действия, покрытые оболочкой; таблетки  пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо- герапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | модифицированным, высвобождением, покрытые оболочкой |
| C08D | селективные  блокаторы  кальциевых  каналов с  прямым  действием на  сердце |  |  |
| C08DA | производные  фенилалкилами-  на | вераиамил | раствор для  внутривенного  введения;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки,  пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки  пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| С09 | средства, действующие на ренин-  ангиотен ли новую систему |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| С09А | ингибиторы  ЛПФ |  |  |
| С09АА | ингибиторы  АИФ | каптоприл | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | лизиноприл | таблетки |
|  |  | периндоприл | таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | эпалаприл | таблетки |
| С09С | антагонисты ангиотензина II |  |  |
| С09СА | антагонисты ангиотензина II | лозартан | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| СЮ | гиполипидемиче- ские средства |  |  |
| С10А | гиполипидемиче- ские средства |  |  |
| С10АА | ингибиторы  ГМГ-КоА-  редуктазы | аторвастатин | капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | А на гомo- терапевтичееко- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| симвастатин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| С10АВ | фибраты | фенофибрат | капсулы;  капсулы  пролонгированного  действия;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 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 |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо- терапсвтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| D03A | препараты,  способствующие  нормальному  рубцеванию |  |  |
| D03AX | Другие  препараты,  способствующие  нормальному  рубцеванию | фактор роста эпидермальный | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| D06 | антибиотики и противомикроб- ные средства, применяемые в дерматологии |  |  |
| D06C | антибиотики в комбинации с протикомикроб­ными средствами | диоксометилтетра- гидропиримидин+ сульфадиметокеин + тримекаин + хлорамфеникол | мазь для наружною применения |
| D07 | глюкокортико­  иды,  применяемые к дерматологии |  |  |
| D07A | глюкокортико­  иды |  |  |
| D07AC | глюкокортико­иды с высокой активностью (группа III) | мо метазон | крем для наружного применения; мазь для наружного применения; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | порошок для  ингаляций  дозированный;  раствор для наружного  применения;  спрей назальный  дозированный |
| D08 | антисептики и дезинфициру­ющие средства |  |  |
| D08A | антисептики и дезинфициру­ющие средства |  |  |
| D08AC | бигуаниды и амидины | хлоргексидии | раствор для местного  применения;  раствор для местного и  наружного  применения;  раствор для наружного  применения;  раствор для наружного  применения  (спиртовой);  спрей для наружного  применения  (спиртовой);  суппозитории  вагинальные;  таблетки вагинальные |
| D08AG | препараты йода | повидон-йод | раствор для местного и наружного |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | применения;  раствор для наружного  применения; |
| D08AX | другие  антисептики и дезинфициру­ющие средства | водорода пероксид | раствор для местного и  наружного  применения |
|  |  | калия перманганат | порошок для приготовления раствора для мест ного и наружного применения |
|  |  | этанол | концент рат для  приготовления  раст вора для  наружного  применения;  концентрат для  приготовления  раствора для  наружного  применения и  приготовления  лекарственных форм;  раствор для наружного  применения;  раствор для наружного  применения и  приготовления  лекарственных форм |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Аиатомо-  тсрапевтическо-  химическая  классификация  (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| D11 | другие  дерматологичес­кие препараты |  |  |
| D11A | другие  дерматологичес­кие препараты |  |  |
| D11AH | препараты для лечения  дерматита, кроме глюкокортико­идов | пимекролимус | крем для наружного применения |
| G | мочеполовая система и половые гормоны |  |  |
| GDI | противомикроб- ные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии |  |  |
| G01A | противомикроб- ные препараты и антисептики, кроме  комбинирован­ных препаратов с глюкокортико­идами |  |  |
| G01AA | антибактериаль­ные препараты | натамицин | суппозитории  вагинальные |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анагомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| G01AF | производные  имидазола | клотримазол | гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные |
| G02 | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |
| G02A | утеротонизиру- юшие препараты |  |  |
| G02AB | алкалоиды  спорыньи | метилэргометрин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| G02AD | простаглаидины | динопростон | гель  интрацервикапьный |
| мизопростол | таблетки |
| G02C | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |
| G02CA | адреномиметики,  токолитические  средства | гексопреналин | раствор для внутривенного введения; таблетки |
| G02CB | ингибиторы иролактина | бромокриптин | таблетки |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ЛТХ | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| G02CX | прочие препараты\* применяемые в гинекологии | атозибаи | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| G03 | половые гормоны и модуляторы функции половых органон |  |  |
| С.03Л | гормональные  контрацептивы  системного  действия |  |  |
| G03B | андрогены |  |  |
| G03BA | производные 3-  оксоандрост-4-  ена | тестостерон | гель для наружного применения; капсулы; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| тестостерон (смесь эфиров) | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| G03C | эстрогены |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| G03CA | природные и полусинтетичес- кие эстрогены | эстрадиол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G03D | гестагены |  |  |
| G03DA | производные  прегн-4-ена | прогестерон | капсулы |
| G03DB | производные  прегнадиена | дидрогестерон | таблетки, покрытые оболочкой |
| G03DC | производные  эстрена | норэтистерон | таблетки |
| G03G | гонадотропины и другие стиму- ляторы овуляции |  |  |
| G03GA | гонадотропины | гонадотропин  хорионический | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления рас твора для внутримышечного и подкожного введения |
|  |  | корифоллитропин  альфа | раствор для подкожного введения |
|  |  | фоллитропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| G03GB | синтетические  стимуляторы  овуляции | кломифен | таблетки |
| G03H | антиандрогены |  |  |
| G03HA | антиандрогены | ципротсрон | раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки |
| G03X | прочие половые гормоны и модуляторы половой системы |  |  |
| G03XB | модуляторы  прогестероновых  рецепторов | мифеприетон | таблетки |
| G04 | препараты, применяемые в урологии |  |  |
| G04B | препараты, применяемые в урологии |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (ЛТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| G04BD | средства для  лечения  учащенного  мочеиспускания  и недержания  мочи | солифенацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G04C | препараты для лечения  доброкачествен­ной гиперплазии предстательной железы |  |  |
| G04CA | альфа-  ад ре н об л о като р ы | алфузозин | таблетки  пролонгированного  действия;  таблетки  пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
|  |  | доксазозин | таблетки;  таблетки  пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | тамсулозин | капсулы  кишсчнорасторимые |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Лиатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | пролонгированного  действия;  капсулы  пролонгированного действия; капсулы с  модифицированным  высвобождением;  капсулы с  пролонгированным  высвобождением;  таблетки  пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением покрытые пленочной оболочкой |
| G04CB | ингибиторы тестостерон-5-  апьфа-редуктазы | финастерид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Н | гормональные препараты системного действия, кроме половых |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Аиатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  | гормонов и иисулинов |  |  |
| HOI | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги |  |  |
| HOI A | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги |  |  |
| HOI АС | соматроним и его агонисты | соматропин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| HOI В | гормоны задней доли гипофиза |  |  |
| HOI BA | вазонрессин и его аналоги | десмопрессип | капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки;  таблетки подъязычные |
| терлипрсссин | раствор для  внутривенного  введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| НО) вв | окситоцин и его аналоги | карбетоцин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | окситоцин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инфузий и  внутримышечного  введения;  раствор для инъекций; рас твор для инъекций и местного применения |
| НО 1C | гормоны  гипоталамуса |  |  |
| Н01СВ | соматостатин и аналоги | октреотид | лиофилизат для приготовления суспензии для внутри м ы темного введения  пролонгированного действия; микросферы для приготовления суспензии для внутри м ышеч и о i о введения; микросферы для приготовления суспензии для |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | внутримышечного  введения  пролонгированного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения |
| пасиреотид | раствор для подкожного введения |
| НО ICC | антигонадо-  тропин-рилизинг  гормоны | ганиреликс | раствор для подкожного введения |
| цетрореликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| Н02 | корги костероиды  системного  действия |  |  |
| Н02А | кортикостероиды  системного  действия |  |  |
| Н02АА | миперало-  кортикоиды | флудрокортизон | таблетки |
| Н02АВ | глюкокорти­  коиды | бетаметазон | крем для наружного применения; мазь для наружного применения; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Кол ATX | Анатомо-  терапевтичееко-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | суспензия для инъекций |
| гидрокортизон | крем для наружного  применения;  лиофилизат для  приготовления  раствора для  внутривенного и  внутримышечного  введения;  мазь глазная;  мазь для наружного  применения;  раствор для наружного  применения;  суспензия для  внутримышечного и  внутрисуставного  введения;  таблетки;  эмульсия для  наружного  применения |
| дексаметазон | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций; таблетки |
| метилпреднизолон | лиофилизат для приготовления |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапсвтичееко-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | раствора для  внутривенного и  внутримышечного  введения;  суспензия для  инъекций;  таблетки |
|  |  | преднизолон | мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций; таблетки |
| НОЗ | препараты для  лечения  заболеваний  щитовидной  железы |  |  |
| НОЗА | препараты  щитовидной  железы |  |  |
| НОЗАА | гормоны  щитовидной  железы | лево'1 ироксин натрия | таблетки |
| НОЗ В | антитиреоидные  препараты |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Кол ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| НОЗВВ | серосодержащие  производные  имидазола | тиамазол | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| НОЗС | препараты йода |  |  |
| НОЗСА | препараты йода | калия йодид | таблетки;  таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| М04 | гормоны  поджелудочной  железы |  |  |
| Н04А | гормоны,  расщепляющие  гликоген |  |  |
| Н04АА | гормоны,  расщепляющие  гликоген | глюка гон | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| Н05 | препараты, регулирующие обмен кальция |  |  |
| Н05А | иаратиреоидные гормоны и их аналоги |  |  |
| Н05АА | иаратиреоидные гормоны и их аналоги | терипаратид | раствор для подкожного введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химичсская  классификация  (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| Н05В | аитипаратирео- идные средства |  |  |
| Н05ВА | препараты  кальцитонина | кальцитонин | раствор для инъекций; спрей назальный дозированный |
| Н05ВХ | прочие  антипаратирео- идные препараты | парикальцитол | капсулы; раствор для внутривенного введения |
| цинакалцет | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J | противомикроб- ные препараты системного действия |  |  |
| J01 | антибактериаль­ные препараты системного действия |  |  |
| .101A | тетра ц и клипы |  |  |
| J01AA | тетради клины | доксидиклин | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо- терапевти ческо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | таблетки;  таблетки  диспергируемые |
| тигециклин | лиофилитат для приготовления раствора для инфузий |
| JO IB | амфепиколы |  |  |
| J01BA | ам фениколы | хлорамфеникол | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01C | бета-лактам мыс антибактериаль­ные препараты: пенициллины |  |  |
| J01CA | пенициллины широкого спектра действия | амоксициллин | гранулы для  приготовления  суспензии для приема  внутрь;  капсулы;  порошок для  приготовления  суспензии для приема  внутрь;  таблетки;  таблетки  диспергируемые;  таблетки, покрытые  пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  | ампициллин | порошок для  приготовления  раствора для  внутривенного и  внутримышечного  введения;  порошок для  приготовления  раствора для  внутримышечного  введения;  порошок для  приготовления  суспензии для приема  внутрь;  таблетки |
| JO ICE | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам | бензатина  бензилпениииллин | порошок ДЛЯ  приготовления  суспензии для  внутримышечного  введения;  порошок для  приготовления  суспензии для  внутримышечного  введения  пролонгированного  действия |
| бензилпенициллнп | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ЛТХ | Лнатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения |
| феноксиметил- иенидиллии | порошок для  приготовления  суспензии для приема  внутрь;  таблетки |
| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам | оксациллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химичеекая  классификация  (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки |
| JO ICR | комбинации  иенициллинов,  включая  комбинации с  ингибиторами  бета-лактамаз | амоксициллин + клавулановая кислота | порошок для  приготовления  раствора для  внутривенною  введения;  порошок для  приготовления  суспензии для приема  внутрь;  таблетки  диспергируемые;  таблетки, покрытые  оболочкой;  таблетки, покрытые  пленочной оболочкой;  таблетки с  модифицированным  высвобождением,  покрытые пленочной  оболочкой |
| JO ID | другие бета- лактамные антибактериаль­ные препараты |  |  |
| J01DB | цефалоспорины 1-го поколения | цефазолин | порошок для приготовления раствора для |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Лнатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| цефапексин | гранулы для  приготовления  суспензии для приема  внутрь;  капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| JOIDC | цефалоспорины 2-го поколения | нефуроксим | 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| JOIDD | цефалоспорины 3-го поколения | цефотаксим | порошок для  приготовления  раствора для  внутривенного и  внутримышечного  введения;  порошок для  приготовления  раствора для  внутримышечного  введения;  порошок ДЛЯ  приготовления  раствора для инъекций |
|  |  | цефтазидим | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатом о - тсрапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций |
| цефтриаксон | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и внутривенного введения; порошок для приготовления |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Апатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций |
|  |  | цефоперазон + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| JO IDE | цефапоспорины 4-ro поколения | цефепим | порошок для  приготовления  раствора для  внутривенного и  внутримышечного  введения;  порошок для  приготовления  раствора для  внутримышечного  введения |
| J01DH | карбапенемы | имииенем + циластатин | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий |
|  | ■ | меропеием | порошок для |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | приготовления раствора для внутривенного введения |
| эртапенем | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| J01DI | другие  цефалоспорины и пенемы | цеф'гаролина фосамил | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| JO I F. | сульфаниламиды и триметоприм |  |  |
| J01EE | комбинирован­ные препараты сульфанила­мидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол | концентрат для  приготовления  раствора для инфузий;  суспензия для приема  внутрь;  таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
| J01F | макролиды, л микозам иды и стрептограмины |  |  |
| JOIFA | макролиды | азитромицин | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | приготовления  суспензии для приема  внутрь;  порошок для  приготовления  суспензии для приема  внутрь (для детей);  порошок для  приготовления  суспензии  пролонгированного  действия для приема  внутрь;  таблетки  диспергируемые;  таблетки, покрытые  оболочкой;  таблетки, покрытые  пленочной оболочкой |
| джозамицин | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| кларитромицин | гранулы для  приготовления  суспензии для приема  внутрь;  капсулы;  лиофилизат для  приготовления  концентрата для  приготовления  раствора для инфузий; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки  пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки  пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| JO IFF | линкозамиды | клиндамицин | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01G | аминогликозиды |  |  |
| J01GA | стрептомицины | стрептомицин | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Аиатомо-  терапевтическо-  химичеекая  классификация  (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| JO 1GB | Другие  аминогликозиды | амикацин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инфузий и  внутримышечного  введения |
| гентамицин | капли глазные; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | АнатоМО-  терапевтическо-  химическая  классификация  (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | внутримышечного  введения |
|  |  | канамицин | порошок для  приготовления  раствора для  внутривенного и  внутримышечного  введения;  порошок для  приготовления  раствора для  внутримышечного  введения |
|  |  | тобрамицин | капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; мазь глазная; раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для ингаляций |
| J01M | антибактериаль­ные препараты, производные хинолона |  |  |
| JO IMA | фторхиполоны | гатифл Океании | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | лсвофлоксацин | капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код AT X | Анатомо-  тсрапевтическо-  химическая  классификация  (ЛТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ломефлоксацин | капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | моксифлоксацин | капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | офлоксацин | капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки  пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | епарфлоксацин | таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | ципрофлоксацин | капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химичеекая  классификация  (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки  пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| J01X | другие  антибактериаль­ные препараты |  |  |
| J01XA | антибиотики гликопептидмой структуры | ванкомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий |
| JO) XX | прочие  антибактериаль­ные препараты | лииезолид | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;  раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02 | противогрибко­вые препараты системного действия |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Кол ATX | Анатомо-  тералевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| J02A | противогрибко­вые препараты системного действия |  |  |
| .102АЛ | антибиотики | амфотерицин В | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | нистатин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AC | производные  триазола | вориконазол | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | флуконазол | капсулы; порошок дл я приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для внутривенного введения;  раствор для инфузий; таблетки; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AX | другие  противогрибко­вые препараты системного действия | каспофунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| микафунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J04 | препараты, активные в отношении микобактерий |  |  |
| .104 А | противотуберку­  лезные  препараты |  |  |
| J04AA | аминосалицило- вая кислота и ее производные | а м и н осади ци л о ва я кислота | гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы, покрытые оболочкой для приема внутрь;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| J04AB | антибиотики | капреомицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения |
| рифабутин | капсулы |
| рифамиицин | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;  таблетки, покрытые оболочкой |
| циклосерин | капсулы |
| J04AC | гидразиды | изониазид | раствор для внутривенного, |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  тераиевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеал ьного введения;  раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки |
| J04AD | производные  тиокарбамида | протионамид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| этионамид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AK | другие  иротивотуберку-  лезные  препараты | бедаквилин | таблетки |
| пиразииамид | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
| теризидон | капсулы |
| тиоуреидоимино- метилпирид иния перхлорат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| этамбутол | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AM | комбинирован­  ные  противотуберку­  лезные  препараты | изониазид + ломсфлоксацин i пиразинамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | изониазид + пиразинамид | таблетки |
|  |  | изониазид + пиразинамид + рифампииин | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | изониазид + рифампицин | таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | изониазид + этамбутол | таблетки |
|  |  | ломсфлоксацин + пиразинамид + протионамид + | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Аиатомо-  тсрапевтичсско-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  | этамбутол+ пиридоксин |  |
| J04B | противолепроз- иые препараты |  |  |
| J04BA | противолепроз- ные препараты | дапсон | таблетки |
| J05 | противовирусные  препараты  системного  действия |  |  |
| J05A | противовирусные  препараты  прямого  действия |  |  |
| J05AB | нуклеозиды и  нуклеотиды,  кроме  ингибиторов  обратной  транскриптазы | ацикловир | крем для местного и  наружного  применения;  крем для наружного  применения;  лиофилизат для  приготовления  раствора для инфузий;  мазь глазная;  мазь для местного и  наружного  применения;  мазь для наружного  применения;  порошок для  приготовления |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Лпатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | раствора для инфузий; таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | валганцикловир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ганцикловир | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | рибавирин | капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки |
| J05AE | ингибиторы | атазанавир | капсулы |
|  | ВИЧ-протеаз | дарунавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | индинавир | капсулы |
|  |  | нелфинавир | порошок для приема внутрь |
|  |  | ритоиавир | капсулы; капсулы мягкие; таблетки, покрытые I шеночной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ЛТХ | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  | саквинавир | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | симепревир | капсулы |
|  |  | фосампренавир | суспензия для приема внутрь;  таблетки, покрытые оболочкой |
| J05AF | нуклеотиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной | абакавир | раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | транскриптазы | диданозин | капсулы  кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема вну трь для детей |
|  |  | зидовудин | капсулы;  раствор для инфузий; раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ламивудин | раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  | ставудин | капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
|  |  | телбивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | фосфазид | таблетки |
|  |  | эитекавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| .105 AG | нснуклеозидные  ингибиторы  обратной  транскриптазы | невирапин | суспензия для приема  внутрь;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | этравирии | таблетки |
|  |  | эфавиренз | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AH | ингибиторы  нсйроаминидазы | осельтамивир | капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Апагомо-  тсрапевтичееко-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| J05AX | прочие  проти вови русн ы е препараты | и м и д азол и л этан ам и д пентандиовой кислоты | капсулы |
|  |  | кагоцел | таблетки |
|  |  | ралтегравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | умифеновир | капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | энфувиртид | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| J05AR | комбинирован­  ные | абакавир + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | противовирусные препараты для лечения ВИЧ- инфекции | абакавир + ламивудин + зидовудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | лоиинавир + ригоиавир | раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (ЛТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  | рилпивирин+ тенофовир+ эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J06 | иммунные сыворотки и иммуноглобу­лины |  |  |
| J06A | иммунные  сыворотки |  |  |
| J06AA | иммунные  сыворотки | анатоксин  дифтерийный |  |
|  |  | анатоксин  дифтерийно­  столбнячный |  |
|  |  | анатоксин  столбнячный |  |
|  |  | антитоксин яда гадюки  обыкновенной |  |
|  |  | сыворотка противоботулин и - ческая |  |
|  |  | сыворотка  11 ротивога н гренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  тсрапевтическо-  химичсская  классификации  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  | сыворотка  противодифтерийная |  |
|  |  | сыворотка  противостолбнячная |  |
| J06B | иммуноглобу­  лины |  |  |
| J06BA | иммуноглобули­ны, нормальные человеческие | иммуноглобулин человека нормальный |  |
| J06BB | специфические иммуноглобул и- | иммуноглобулин  антирабический |  |
|  | ны | иммуноглобулин против клещевого энцефалита |  |
|  |  | иммуноглобулин  противостолбнячный  человека |  |
|  |  | иммуноглобулин человека антирезус RHO(D) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения |
|  |  | иммуноглобулин человека противо- стафилококковый |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | А нагом о- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  | паливизумаб | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J06BC: | другие  иммуноглобу­  лины | иммуноглобулин  антитимоцитарный | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J07 | вакцины | вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок |  |
| J07A | вакцины для профилактики бактериальных инфекций |  |  |
| J07AL | вакцина для профилактики пневмококковой инфекции | вакцина  пневмококковая  поливалентная  полисахаридная | раствор для внутримышечного и подкожного введения |
| L | противоопухоле­вые препараты и иммуномодуля­торы |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ЛТХ | Лнагомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| L0I | противоопухоле­вые препараты |  |  |
| £,01А | алкилирующие  средства |  |  |
| L01AA | аналоги  азотистого  иприта | бендамустин | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | ифосфамид | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций |
|  | 1 | мелфалан | лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | хлорамбуцил | таблетки, покрытые оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтичсско-  химическая  классификация  (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  | циклофосфамид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки, покрытые сахарной оболочкой |
| ШАВ | алкилсульфонаты | бусульфан | таблетки, покрытые оболочкой |
| 1,01 AD | производные  нитрозомочеви-  ны | кармустин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| ломустин | капсулы |
| L01AX | другие  алкилирующие  средства | дакарбазин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Аиатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  | темозол ом ид | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01B | антиметаболиты |  |  |
| L01BA | аналоги  фолиевой  кислоты | метотрексат | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;  раствор для инъекций; таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | пеметрексед | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | ралтитрсксид | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01BB | аналоги пурина | меркантопурин | таблетки |
|  |  | неларабин | раствор для инфузий |
|  |  | флударабин | концентрат для приготовления раствора для |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ЛТХ | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (ЛТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | внутривенного  введения;  лиофилизат для  приготовления  раствора для  внутривенного  введения;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01BC | аналоги  пиримидина | азацитидин | лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения |
|  |  | гемцитабин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | капецитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | фторурацил | концентрат для  приготовления  раствора для инфузий;  раствор для  внутрисосудистого  введения;  раствор для  внутрисосудистого и  внутриполостного  введения |
|  |  | цитарабин | лиофилизат для приготовления раствора для |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  TepaiieB i и ческо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | инъекций;  раствор для инъекций |
| L01C | алкалоиды  растительного  происхождения и  другие  природные  вещества |  |  |
| L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги | винбластин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | вннкристин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения |
|  |  | винорелбин | капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01CB | производные  подофил-  логоксина | этопозид | капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо- терапев!ическо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| L01CD | таксаиы | доцетаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | паклитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для инфузий |
| L01D | противоопухоле­вые антибиотики и родственные соединения |  |  |
| L01DB | антрациклины и  родственные  соединения | даунорубицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения |
|  |  | доксорубицин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | внугрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внугрипузырного введения; раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения |
|  |  | идарубицин | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения |
|  |  | митоксантрон | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриплеврального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | эпирубицин | концентрат для приготовления |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | раствора для внутривенного и внутриполостного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения |
| L01DC | другие  противоопухоле­вые антибиотики | блеомицип | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
|  |  | МИТОМипин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций |
| L01X | другие  противоопухоле­вые препараты |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Кол ATX | Анатомо-  терапсвтическО’  химическая  классификация  (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| L01XA | препараты  платины | карбоплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | оксалиплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | цисплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшимного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций |
| L01XB | метилгидразины | прокарбазин | капсулы |
| LOIXC | моноклональные  антитела | бевацизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  тсрапевтическо-  химическая  классификация  (ЛТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  | пертузумаб + трастузумаб (набор) | набор: концентрат для приготовления раствора для инфузий + лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | ритуксимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения |
|  |  | трастузумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения |
|  |  | цетуксимаб | раствор для инфузий |
| L01XE | ингибиторы  протеинкиназы | вандетаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | гефитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | А наго МО' терапевтическо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  | дазатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ибрутиииб | капсулы |
|  |  | иматиииб | капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | иплотиниб | капсулы |
|  |  | сорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | эрлотиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | вемурафеннб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| LOIXX | прочие  противоопухоле­вые препараты | аспарагиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | боргезомиб | лиофилизат для  приготовления  раствора для  внутривенного  введения;  лиофилизат для  приготовления |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  тералевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
|  |  | гидроксикарбамид | капсулы |
|  |  | иринотекан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | третиноин | капсулы |
|  |  | эрибулин | раствор для  внутривенного  введения |
| L02 | противоопухоле­вые гормональ­ные препараты |  |  |
| L02A | гормоны и  родственные  соединения |  |  |
| L02AB | гсстагены | медроксипрогесте-  рон | суспензия для внутримышечного введения; таблетки |
| L02AE | аналоги гонадотропин - рилизинг гормона | бусерслин | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Апатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | введения  пролонгированнего действия |
| гозерелин | капсула для подкожного введения пролонгированного действия |
| лейпрорелин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения пролон гированного действия |
| трипторелин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | пролонгированного  действия;  лиофилизат для  приготовления  суспензии для  внутримышечного и  подкожного введения  пролонгированного  действия;  раствор для  пол кожного введения |
| L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения |  |  |
| L02BA | антиэстрогены | тамоксифен | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
| фулвестрант | раствор для  внутримышечного  введения |
| L02BB | антиандрогены | бикапутамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| флутамид | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L02BG | ингибиторы  ароматазы | анастрозол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| L02BX | другие антагонисты гормонов и родственные соединения | абиратерон | таблетки |
| L03 | иммуностимуля­  торы |  |  |
| L03A | иммуностимуля­  торы |  |  |
| L03AA | колониестимули­рующие факторы | фил! растим | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| L03AB | интерфероны | интерферон альфа | гель для местного и наружного применения; капли назальные; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раетвора для внутримышечного, еубконъюнктиваль- ного введения и закапывания в глаз; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ЛТХ | Лнатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления раствора для ингран азольного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;  мазь для наружного и местного применения; раствор для внутримышечного, субконьюнктиваль­ного введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения; суппозитории ректальные |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Кол ATX | Лнатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  | интерферон бета-1 а | лиофилизат для  приготовления  раствора для  внутримышечного  введения;  раствор для  внутримышечного  введения;  раствор для  подкожного введения |
|  |  | интерферон бета-1b | лиофилизат для приготовлении раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
|  |  | интерферон гамма | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения |
|  |  | л:л интерферон альфа-2а | раствор для подкожного введения |
|  |  | пэгинтерфероп  альфа-2Ь | лиофилизат для приготовления |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ЛТХ | Анатомо­  терапевтическо-  химическая  классификация  (ЛТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | раствора для подкожного введения |
|  |  | цепэгинтерферон  альфа-2Ь | раствор для подкожного введения |
| КОЗАХ | другие  иммуностимуля­  торы | азоксимера бромид | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки |
|  |  | вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ | лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения |
|  |  | глатирамера ацетат | раствор для подкожного введения |
|  |  | глутамил-цистеинил- глицин дин атрия | раствор для инъекций |
|  |  | меглюмина  акридонацетат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки, покрытые  кишечнорастворимой  оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ЛТХ | Л н атомо- терапевтическо- химическая классификация (ЛТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  | тилорон | капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L04 | иммуно­  депрессанты |  |  |
| L04A | иммуно­  депрессанты |  |  |
| L04AA | селективные  иммуно­  депрессанты | абатацепт | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения |
|  |  | лефлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | микофенолата  мофетил | капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | микофеноловая  кислота | таблетки, покрытые  кишечнорастворимой  оболочкой |
|  |  | натализумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | терифлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | финголимод | капсулы |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ЛТХ | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  | эверолимус | таблетки;  таблетки  диспергируемые |
|  |  | экулизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза | адалимумаб | раствор для подкожного введения |
|  | опухоли альфа (ФПО-альфа) | голимумаб | раствор для подкожного введения |
|  |  | инфликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления рас твора для инфузий |
|  |  | цертолизумаба пэгол | раствор для подкожного введения |
|  |  | этанерцепт | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| L04AC | ингибиторы  интерлейкина | базиликсимаб | лиофилизат для приготовления |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Лнатомо- герапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | раствора для  внутривенного  введения |
|  |  | тоцилизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | устекинумаб | раствор для подкожного введения |
| L04AD | ингибиторы  кальциневрина | такролимус | капсулы;  капсулы  пролонгированного  действия;  концентрат для  приготовления  раствора для  внутривенного  введения;  мазь для наружного применения |
|  |  | циклоспорин | капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раст вор для приема внутрь |
| L04AX | другие иммуно- | азатиоприн | таблетки |
|  | депрессанты | леналидомид | капсулы |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| М | костно-  мышечная  система |  |  |
| М01 | противовоспали­тельные и противоревмати­ческие препараты |  |  |
| М01А | нестероидные противовоспали­тельные и противоревмати­ческие препараты |  |  |
| MOIAB | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак | капли глазные;  капсулы;  капсулы  кишечнорастворимые; капсулы с  модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | пленочной оболочкой; таблетки  пролонгированного  действия;  таблетки  пролонгированною действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки  пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки  пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением |
| кеторолак | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ЛТХ | Анатомо-  тсрапевтическо-  химическая  классификация  (ЛТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| М01АС | оксикамы | лорноксикам | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| М01ЛЕ | производные  пропионовой  кислоты | ибупрофен | гель для наружного  применения;  гранулы для  приготовления  раствора для приема  внутрь;  капсулы;  крем для наружного  применения;  мазь для наружного  применения;  раствор для  внутривенного  введения;  суппозитории  ректальные;  суппозитории  ректальные  (для детей);  суспензия для приема  внутрь;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | пленочной оболочкой; таблетки  пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| кстопрофен | капсулы;  капсулы  пролонгированного действия; капсулы с  модифицированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного  введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инфузий и  внутримышечного  введения;  суппозитории  ректальные;  суппозитории  ректальные  (для детей);  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением |
| М01С | базисные противоревмати­ческие препараты |  |  |
| МО ICC | псницилламин и  подобные  препараты | пеницилламии | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| МОЗ | миорелакеанты |  |  |
| МОЗА | миорелаксанты  периферического  действия |  |  |
| МОЗАВ | производные  холина | суксаметония йодид и хлорид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| МОЗАС | другие  четвертичные  аммониевые  соединения | нипекурония бромид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| рокурония бромид | раствор для  внутривенного  введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| МОЗАХ | другие  миорелаксанты  периферического  действия | ботулинический токсин тина А | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
|  |  | ботулинический токсин типа А-гемагглютииин комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| мозв | миорелаксанты  центрального  действия |  |  |
| мозвх | Другие  миорелаксанты  центрального  действия | баклофен | раствор для интратекального введения; таблетки |
|  |  | тизаиидии | капсулы с  модифицированным  высвобождением;  таблетки |
| М04 | противоподагри- ческие препараты |  |  |
| М04А | противоподагри- ческие препараты |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Аиатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| M04AA | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллолуринол | таблетки |
| M05 | препараты для лечения заболеваний костей |  |  |
| M05B | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей |  |  |
| M05BA | бифосфонаты | алендроновая кислота | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | золсдроновая кислота | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий |
| M05BX | Другие  препараты, | дспосумаб | раствор для подкожного введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо- терапевгическо- химическая классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  | влияющие на структуру и минерализацию костей | стронция ранелат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| N | нервная система |  |  |
| N01 | анестетики |  |  |
| N01А | препараты для общей анестезии |  |  |
| N01АВ | галогснирован­ные углеводо­роды | гапотан | жидкость для ингаляций |
| севофлураи | жидкость для ингаляций |
| N01AF | барбитураты | тиопентал натрия | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| N01 АН | опиоидные  анальгетики | тримеперидин | раствор для инъекций; таблетки |
| N01AX | другие  препараты для общей анестезии | динитрогена оксид | газ сжатый |
| кетамин | раствор для внутривенного и вн утри м ы 111 е ч но го введения |
| натрия оксибутират | раствор для внутривенного и |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | внутримышечного  введения |
| пропофол | эмульсия для  внутривенного  введения |
| N01В | местные  анестетики |  |  |
| N01 BA | эфиры  аминобензойной  кислоты | прокаин | раствор для инъекций |
| N01BB | амиды | бупивакаин | раствор для и нтрате кал ь н о г о |
|  |  |  | введения;  раствор для инъекций |
| ропивакаин | раствор для инъекций |
| N02 | анальгетики |  |  |
| N02 A | опиоиды |  |  |
| N02 AA | природные алкалоиды опия | морфин | капсулы  пролонгированного  действия;  раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки  пролонгированного действия, покрытые оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  | налоксон + оксикодоп | таблетки  пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| N02AB | производные  фсиилпипериди-  на | фентанил | раствор для  внутривенного и  внутримышечного  введения;  таблетки  подъязычные;  трансдермальная  терапевтическая  система |
| N02 АЕ | производные  орипавииа | бупренорфин | пластырь  'гра и еде рмал ьн ый |
| N02AX | другие опиоиды | пропионилфенил-  этоксиэтилпиперидии | таблетки защечные |
| грамадол | капли для приема  внутрь;  капсулы;  раствор для инъекций;  суппозитории  ректальные;  таблетки;  таблетки  пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо- терапевтйческо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| N02B | Другие  анальгетики и антипиретики |  |  |
| N02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая  кислота | таблетки;  таблетки, покрытые кшиечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кшиечнорастворимой пленочной оболочкой |
| N02BE | анилиды | парацетамол | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;  раствор для инфузий; сироп;  сироп (для детей);  суппозитории  ректальные;  суппозитории  ректальные  (для детей);  суспензия для приема  внутрь;  суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03 | противо-  эпилептические  препараты |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (ЛТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарст венные формы |
| N03A | противо-  эпилеитические  препараты |  |  |
| N03 А. А | барбитураты и их производные | бензобарбитал | таблетки |
| фенобарбитал | таблетки;  таблетки (для детей) |
| N03AB | производные  гидантоииа | фенитоин | таблетки |
| N03AD | производные  сукцинимида | этосуксимид | капсулы |
| N03AE | производные  беизодиазепина | клоназепам | таблетки |
| N03AF | производные  карбоксамида | карбамазепин | сироп;  таблетки;  таблетки  пролонгированного  действия;  таблетки  пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки  пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| окскарбазепип | суспензия для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| N03 AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота | гранулы  пролонгированного  действия;  капли для приема  внутрь;  капсулы  кишечнорастворимые;  лиофилизат для  приготовления  раствора для  внутривенного  введения;  раствор для  внутривенного  введения; раствор для  приема внутрь;  сироп;  сироп (для детей); таблетки;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгиро­ванного действия, покрытые оболочкой; таблетки  пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапсвтическо-  химичсская  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| N03AX | другие противо- эпилептические препараты | лакосамид | раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | леветирацетам | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | прегабалин | капсулы |
|  |  | топирамат | капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04 | противопаркин-  сонические  препараты |  |  |
| N04 А | антихолинерги- ческие средства |  |  |
| N04 А А | третичные амины | бипериден | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
|  |  | тригексифенидил | таблетки |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Аиатомо-  терапсвтическо-  химичсская  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| N04B | дофамипсргичс- ские средства |  |  |
| N04BA | допа и ее производные | леводопа + бенссразид | капсулы; капсулы с  модифицированным  высвобождением;  таблетки;  таблетки  диспергируемые |
| леводопа + карбидопа | таблетки |
| N04 В В | производные  адамантана | амантадин | капсул в»;  раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04 ВС | агонисты  дофаминовых  рецепторов | пирибедил | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
| прамипексол | таблетки;  таблетки  п рол о 11 гиро ва! 1 и о го действия |
| N05 | психотропные  средства |  |  |
| N05A | антипсихотичес­кие средства |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| N05AA | алифатические  производные  фемотиазина | левомспромазим | раствор для инфузий и  внутримышечного  введения;  таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | хлорпромазин | драже; раствор для внутривенног о и внутримышечного введения;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05 А В | пиперазиновые  производные | перфеназин | таблетки, покрытые оболочкой |
|  | фемотиазина | трифлуоперазин | раствор для  внутримышечного  введения;  таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | флуфеназин | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| N05AC | пиперидиновые  производные  фемотиазина | перициазин | капсулы;  раствор для приема внутрь |
|  |  | тиоридазин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Лнатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| N05 AD | производные  бутирофенона | галоперидол | капли для приема  внутрь;  раствор для  внутривенного и  внутримышечного  введения;  раствор для  вн утри м ы шеч но го  введения;  раствор для  внутримышечного  введения (масляный);  таблетки |
|  |  | дроперидол | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций |
| N05AE | производные  индола | сертиндол | таблетки, покрытые оболочкой |
| N05 AF | производные  тиоксантена | зуклопентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | флупентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  тсрапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| N05AH | диазепины, оксазепииы, тиазепины и оксепины | кветиапии | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки  пролон ги рован ного действия, покры тые пленочной оболочкой |
|  |  | оланзапин | лиофилизат для  приготовления  раствора для  внутримышечного  введения;  порошок для  приготовления  суспензии для  внутримышечного  введения;  таблетки;  таблетки  диспергируемые;  таблетки для  рассасывания;  таблетки, покрытые  пленочной оболочкой |
| N05 AL | бснзамиды | сульпирид | капсулы; раствор для внутрим ы шеч! юго введения;  раствор для приема  внутрь;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо- терапевtичсско- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| N05AX | другие  антипсихотичес­кие средства | палиперидон | суспензия для  внутримышечного  введения  пролонгированного  действия;  таблетки  пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
|  |  | риспсридон | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения  пролонгированного  действия;  раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05B | аиксиолитики |  |  |
| N05 BA | производные  бензодиазепина | бромдигидрохлор-  фенилбеизодиазепин | раствор для внутривенного и внутримышечного |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Лнатомо-  терапсвтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | введения;  таблетки |
|  |  | диазепам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | лоразепам | таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | оксазепам | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05 ВВ | производные  дифенилметана | гидроксизин | раствор для  внутримышечного  введения;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05C | снотворные и  седативные  средства |  |  |
| N05CD | производные  бензодиазеиина | мидазолам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | нитразелам | таблетки |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| N05CF | бензодиазепи не­подобные средства | зопиклон | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N06 | психоаналептики |  |  |
| N06 А | антидепрессанты |  |  |
| N06 А А | неселективные  ингибиторы  обратного  захвата  моноаминов | амитриптилин | капсулы  пролонгированного действия; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для в нутри м ы шеч н о го введения; таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | имипрамин | драже; раствор для внутримышечного введения;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | кломипрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо­  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки  пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| N06AB | селективные  ингибиторы  обратного  захвата  серотонина | пароксетин | капли для приема внутрь;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| сертралин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| флуоксетин | капсулы;  таблетки |
| N06AX | другие  антидепрессанты | агомелатии | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| пипофезин | таблетки; таблетки с модифицированным высвобожден нем |
| N06 В | психостимуля­торы, средства, применяемые |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо- тсрапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  | при синдроме дефицита внимания с гиперактив­ностью, и ностроиные препараты |  |  |
| N06BC | производные  ксантина | кофеин | раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконыоикти валь- ного введения |
| N06BX | другие  психостимуля­торы и ноотропные препараты | винпоцетип | концентрат для приготовления раствора для инфузий; рас твор для внутривенного введения;  раствор для инъекций; таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | глицин | таблетки защечные; таблетки подъязычные |
|  |  | метиоиил-глутамил-  гистидил-  фенилаланил-пролил-  глицил-пролин | капли назальные |
|  |  | пирацетам | капсулы; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  тсрапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и в ну тр и м ы ш е ч и о го введения;  раствор для инфузий; раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | полипептиды коры головного мозга скота | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
|  |  | N-карбамоил-  метил-4-фенил-2-  пирролидон | таблетки |
|  |  | церебролизин | раствор для инъекций |
|  |  | ни школ и и | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для приема внутрь |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| N06D | препараты для  лечения  деменции |  |  |
| N06DA | антихолинэсте­разные средства | галантамин | капсулы  пролонгированного  действия;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ривастигмип | капсулы;  трансдермальная  терапевтическая  система;  раствор для приема внутрь |
| N06DX | другие  препараты для  лечения  деменции | мемантин | капли для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N07 | другие  препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| N07A | парасимпато-  миметики |  |  |
| N07AA | антихолинэсте- разные средства | неосгигмина  метилсульфат | раствор для внутривенного и подкожного введения; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Кол ATX | А нагом о- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | раствор для инъекций; таблетки |
|  |  | пиридостигмина  бромид | таблетки |
| N07AX | прочие  парасимпатоми-  метики | х ол ин а ал ьфос церат | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для приема внутрь |
| N07B | препараты, применяемые при зависимостях |  |  |
| N07BB | препараты, применяемые при алкогольной зависимости | налгрексон | капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутрим ы ш ечного введения  пролонгированного  действия;  таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
| N07C | препараты для  устранения  головокружения |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ЛТХ | 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 + никотин амид + рибофлавин^ янтарная кислота | раствор для  внутривенного  введения;  таблетки, покрытые  кишечнорастворимой  оболочкой |
|  |  | этилметилгидрокси- пиридина сукцинат | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Р | противопарази- тариые препараты, инсектициды и репелленты |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Лиатомо-  терапсвтическо-  химическая  классификация  (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| Р01 | противопрото-  зойные  препараты |  |  |
| POIA | препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций |  |  |
| P01AB | производные  нитроимидазола | метронидазол | раствор для  внутривенного  введения;  раствор для инфузий; таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| POI В | противомалярий­ные препараты |  |  |
| POI BA | аминохинолины | гидроксихлорохин | таблетки, покры тые пленочной оболочкой |
| POIBC | метанолхиноли-  ны | мефлохин | таблетки |
| P02 | противогельмин- тные препараты |  |  |
| P02B | препараты для  лечения  трематодоза |  |  |
| P02BA | производные хинолина и | празиквантел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  | родственные  соединения |  |  |
| Р02С | препараты для  лечения  немагодоза |  |  |
| Р02СА | производные  бензимидазола | мебендазол | таблетки |
| Р02СС | производные  тетрагидропири­  мидина | пирантел | суспензия для приема  внутрь;  таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
| Р02СЕ | производные  имидазотиазола | левамизол | таблетки |
| РОЗ | препараты для  уничтожения  эктопаразитов  (в том числе  чесоточного  клеща),  инсектициды и репелленты |  |  |
| РОЗА | препараты для  уничтожения  эктопаразитов  (в том числе  чесоточного  клеща) |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Лнатомо-  терапсвтическо-  химическая  классификация  (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| РОЗАХ | прочие  препараты для  уничтожения  эктопаразитов  (в том числе  чесоточного  клеща) | бензилбензоат | мазь для наружною применения; эмульсия для наружного применения |
| R | дыхательная  система |  |  |
| R01 | назальные  препараты |  |  |
| R01A | деконгестанты и другие  препараты для  местного  применения |  |  |
| ROIAA | адреиомимстики | ксилометазолин | гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); сирей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей) |
| R02 | препараты для лечения заболеваний горла |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтичсско-  химичсская  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| R02A | препараты для лечения заболеваний горла |  |  |
| R.02AA | антисептические  препараты | йод + калия йодид + глицерол | раствор для местного применения; спрей для местного применения |
| R03 | препараты для  лечения  обструктивных  заболеваний  дыхательных  путей |  |  |
| R03A | адренергические средства для ингаляционною введения |  |  |
| R03AC | селективные бега 2-  адреномиметики | индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |
| сальбутамол | аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; капсулы для ингаляций; порошок для |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки  пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
|  |  | формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный |
| R03AK | адренергические средства в комбинации с | беклометаюн + формотерол | аэрозоль для  ингаляций  дозированный |
|  | глюкокортико­идами или другими препаратами, кроме  антихолииерги- | будесонид + формотерол | капсулы с порошком для ингаляций (набор); порошок для ингаляций дозированный |
|  | ческих средств | мометазон + формотерол | аэрозоль для  ингаляций  дозированный |
|  |  | сапметерол + флутиказон | аэрозоль для  ингаляций  дозированный; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Кол ATX | Анатомо­терапевтическо- химическая классификация (А ГХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | порошок для  ингаляций  дозированный |
| R03AL | адренергические средства в комбинации с антихолинерги- ческими средствами | ипратропия бромид т фенотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения |  |  |
| R03BA | глюкокорти­  коиды | бекл о метазон | аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; аэрозоль назальный дозированный; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Ai [атомо- терапевтическо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  | будесонид | аэрозоль для  ингаляций  дозированный;  капли назальные;  капсулы;  капсулы  кишечнорастворимые;  порошок для  ингаляций  дозированный;  раствор для  ингаляций;  спрей назальный  дозированный;  суспензия для  ингаляций  дозированная |
| R03BB | антихолинерги- ческие 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  глюкокорти­  коидов | кромоглицисвая  кислота | аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Лнатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный |
| R03D | другие средства  системного  действия для  лечения  обструктивных  заболеваний  дыхательных  путей |  |  |
| R03DA | ксантины | аминофиллин | раствор для  внутривенного  введения;  раствор для  внутримышечного  введения;  таблетки |
| R03DC | блокаторы  лейкотрисновых  рецепторов | заф ирлу каст | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| R03DX | прочие средства  системного  действия для  лечения  обструктивных  заболеваний  дыхательных  путей | омализумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| фенспирид | сироп;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки  пролонгированного |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химичсская  классификация  (ЛТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | действия, покрытые пленочной оболочкой |
| R05 | противокашле- вые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |  |  |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашле- выми средствами |  |  |
| R05CB | муколитические  препараты | амброксол | капсулы  пролонгированного  действия;  пастилки;  раствор для инъекций; раствор для приема внутрь;  раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки  диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие |
| ацетилцистеин | гранулы для  при гото клен и я сиропа; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Лнатомо-  терапевтическо-  химичёская  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | гранулы для  приготовления  раствора для приема  внутрь;  порошок для  приготовления  раствора для приема  внутрь;  раствор для  внутривенного и  внутримышечного  введения;  раствор для инъекций  и ингаляций;  раствор для приема  внутрь;  сироп;  таблетки;  таблетки шипучие |
| дорназа альфа | раствор для ингаляций |
| R06 | антигистаминные  средства  системного  действия |  |  |
| R06A | антигистаминные  средства  системного  действия |  |  |
| R06AA | эфиры  алкиламинов | дифенгидрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  | введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки |
| R06AC | замещенные  этилендиамины | хлоропирамии | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| R06AE | производные  пиперазина | цетиризин | капли для приема внутрь;  раствор для приема  внутрь;  сироп;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| R06AX | другие  антигистаминиые  средства  системного  действия | лоратадин | сироп;  суспензия для приема  внутрь;  таблетки |
| R07 | другие  препараты для  лечения  заболеваний  дыхательной  системы |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо- тералевтическо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| R07A | другие  препараты для  лечения  заболеваний  дыхательной  системы |  |  |
| R07AA | легочные  сурфактанты | порактант альфа | суспензия для  эндотрахеального  введения |
|  |  | сурфактант-Б Л | лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения |
| S | органы чувств |  |  |
| SOI | офтальмологи­ческие препараты |  |  |
| SOI A | иротивомикроб- ные препараты |  |  |
| S01AA | антибиотики | тетрациклин | мазь глазная |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ЛТХ | Анатомо- тераиевтическо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| SOI Е | иротивоглауком- ные препараты и миотичеекие средства |  |  |
| SOI ЕВ | парасимпатоми-  метики | пилокарпин | капли глазные |
| SOI ЕС | ингибиторы  карбоангидразы | ацетазоламид | таблетки |
| дорзоламид | капли глазные |
| SOI ED | бета-  адреноблокаторы | тимолол | капли глазные; гель глазной |
| SOI EX | другие  противоглауком- иые препараты | бутиламиногидро- ксипропоксифено- ксиметил метилоксадиазол | капли глазные |
| S01F | мадриатичес­кие и цикло- плегические средства |  |  |
| SOI FA | антихолинэрги- ческие средства | тропикамид | капли глазные |
| S01H | местные  анестетики |  |  |
| SOI HA | местные  анестетики | оксибупрокаин | капли глазные |
| SOU | диагностические  препараты |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| SOI JA | красящие  средства | флуоресцеин натрия | раствор для внутри­венного введения |
| SO IK | препараты,  используемые  при  хирургических вмешательствах в офтальмологии |  |  |
| SOIKA | вязкоэластичные  соединения | гипромеллоза | капли глазные |
| SOIL | средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза |  |  |
| SOI LA | средства,  препятствующие  новообразованию  сосудов | ранибизумаб | раствор для  внутриглазного  введения |
| S02 | препараты для лечения  заболеваний уха |  |  |
| S02A | противомикроб- ные препараты |  |  |
| S02AA | противомикроб- ные препараты | рифамицин | капли ушные |
| V | Прочие  препараты |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  тсрапсвтичсско-  химичсская  классификация  (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| V01 | аллергены |  |  |
| V01A | аллергены |  |  |
| VOi АЛ | аллергенов  экстракт | аллергены бактерий | раствор для внутри кожного введения |
|  |  | аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) | раствор для  внутрикожного  введения |
| V03 | другие лечебные средства |  |  |
| V03A | другие лечебные средства |  |  |
| V03AB | антидоты | димеркаптопропан- сульфонат натрия | раствор для внутримышечного и подкожного введения |
|  |  | калий-железо  гексацианоферрат | таблетки |
|  |  | кальция гринатрия пентетат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ЛТХ | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  | карбоксим | раствор для  внутримышечного  введения |
|  |  | налоксон | раствор для инъекций |
|  |  | натрия тиосульфат | раствор для  внутривенного  введения |
|  |  | протамина сульфат | раствор для  внутривенного  введения;  раствор для инъекций |
|  |  | су га мм аде кс | раствор для  внутривенного  введения |
|  |  | цинка  бисвинилимидазола диацетат | капсулы; раствор для внутримышечного введения |
| V03AC | железосвязыва- ющие препараты | деферазирокс | таблетки  диспергируемые |
| V03AE | препараты для лечения  гиперкалиемии и  гиперфосфате-  мии | севеламер | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V03AF | дезинтоксикаци- онные препараты для противо­опухолевой | кальция фолинат | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  | терапии |  | 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 приготовления раствора для в нутр и м ы шечного введения |
| V06 | лечебное питание |  |  |
| V06D | другие продукты  лечебного  питания |  |  |
| V06DD | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами | аминокислоты для парентерального питания |  |
| аминокислоты и их смеси |  |
| кетоаналоги  аминокислот | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V06DE | аминокислоты,  углеводы, | аминокислоты для парентерального |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  | минеральные вещества, витамины в комбинации | питания + прочие препараты |  |
| V07 | другие  нелечебные  средства |  |  |
| V07A | другие  нелечебные  средства |  |  |
| V07AB | растворители и  разбавители,  включая  ирригационные  растворы | вода для инъекций | растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| V08 | контрастные  средства |  |  |
| V08A | рентгеноконтра­стные средства, содержащие йод |  |  |
| V08AA | водорастворимые нефротропные высокоосмоляр­ные рентгено- контрастные средства | натрия амидотризоат | раствор для инъекций |
| V08AB | водорастворимые  нефротропные | йоверсол | раствор для внутривенного и |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  | низкоосмоляр­ные рентгепо- контрастные средства |  | внутриартериального  введения |
| йогексол | раствор для инъекций |
| йомепрол | раствор для внутри­сосудистого введения |
| йопромид | раствор для инъекций |
| V08B | рентгеноконтра­стные средства, кроме  йодсодержащих |  |  |
| V08BA | рентгеноконтра- стные средства, содержащие бария сульфат | бария сульфат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| V08C | контрастные средст ва для магнитно- резонансной томографии |  |  |
| V08CA | парамагнитные  контрастные  средства | гадобеновая кислота | раствор для  внутривенного  введения |
| гадобутрол | раствор для  внутривенного  введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Лиатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  | гадовереетамид | раствор для  внутривенного  введения |
|  |  | гадодиамид | раствор для  внутривенного  введения |
|  |  | гадоксетовая кислота | раствор для  внутривенного  введения |
|  |  | гадопентетовая  кислота | раствор для  внутривенного  введения |
| V09 | диагностические  радиофармаце-  втические  средства | меброфенин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | пентатех 99тТс | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; |
|  |  | пирфогех 99т Гс | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-  терапевтическо-  химическая  классификация  (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  | технеция (9тТс) фитат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | технеция (99тТс) оксабифор | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| V10 | терапевтические  радиофармацев-  тические  средства |  |  |
| VI OB | радиофармацсв- тические средства для уменьшения боли при ново­образованиях костной ткани |  |  |
| V10BX | разные  радиофармацев- гические средства для уменьшения боли | стронция хлорид 89Sr | раствор для  внутривенного  введения |

Приложение № 7 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с Перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и изделия медицинского назначения отпускаются гражданам по рецептам врачей бесплатно за счет средств бюджета Республики Башкортостан

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  АТХ | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| А | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |  |
| А02 | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности |  |  |
| А02В | препараты для лечения язвенной болезни желудка и  двенадцатиперстной кишки и  гастроэзофагальной рефлюксной болезни |  |  |
| А02ВА | блокаторы Н2-  гистаминовых  рецепторов | ранитидин | раствор для  внутривенного и  внутримышечного  введения;  таблетки,  покрытые |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Апатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| фамотидин | лиофилитат для  приготовления  раствора для  внутривенного  введения;  таблетки,  покрытые  оболочкой;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| А02ВС | ингибиторы протокового насоса | омепразол | капсулы;  капсулы  к и ш еч и ораство ри - мые;  лиофйлизат для  приготовления  раствора для  внутривенного  введения;  лиофилизат для  приготовления  раствора для  инфузий;  порошок для  приготовления  суспензии для  приема внутрь;  таблетки,  покрытые |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (А I X) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | пленочной  оболочкой |
|  |  | эзомспразол | капсулы  кишечнораствори­  мые;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнораствори­мой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой |
| Л02ВХ | друг ие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и  гастроэзофагальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| АОЗ | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно- кишечного тракта |  |  |
| ЛОЗА | препараты для лечения функциональных нарушений кишечника |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| АОЗАА | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | мебевсрин | капсулы пролонгирован­ного действия; таблетки, покрытые оболочкой |
| платифиллин | раствор для подкожного введения; таблетки |
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин | раствор для  внутривенного и  внутримышечного  введения;  раствор для  инъекций;  таблетки;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| А 03 В | препараты белладонны |  |  |
| А03ВА | алкалоиды белладонны, третичные амины | атропин | капли глазные |
| A03F | стимуляторы моторики  желудочно-кишечного  тракта |  |  |
| A03FA | стимуляторы моторики жсл удочно-ки 11 ючно го тракта | метоклопрамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки |
| А04 | противорвотные  препараты |  |  |
| А 04 А | противорвотные  препараты |  |  |
| А04АА | блокаторы  серотониновых 5ЙТЗ- рецепторов | ондансетрон | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп;  суппозитории  ректальные;  таблетки;  таблетки,  покрытые  оболочкой;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| А05 | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей |  |  |
| А05А | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей |  |  |
| А05АА | препараты желчных кислот | урсодезоксихолевая  кислота | капсулы; суспензия для приема внутрь; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  лтх | Анатомо терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| А 05 В | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства |  |  |
| Л05ВА | препараты для лечения заболеваний печени | фосфолипиды *+*  глицирризиноная  кислота | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| А06 | слабительные средства |  |  |
| А06А | слабительные средства |  |  |
| А06АВ | контактные слабительные средст ва | бисакодил | суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнораствори­мой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнораствори­мой сахарной оболочкой |
| сеннозиды А и В | таблетки;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |

/’

\\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- тераневтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| A06AD | осмотические | лактулоза | сироп |
|  | слабительные средства | макрогол | порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) |
| А07 | противодиарейные,  кишечные  противовоспалитель­ные и противомикроб- ные препараты |  |  |
| А07В | адсорбирующие кишечные препараты |  |  |
| А07ВС | адсорбирующие кишечные препараты другие | смектит  диоктаэдрический | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| A07D | препараты, снижающие моторику желудочно- кишечного тракта |  |  |
| A07DA | препараты, снижающие моторику желудочно- кишечного тракта | лоперамид | капсулы;  таблетки;  таблетки для  рассасывания;  таблетки  жевательные |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| А07Е | кишечные  проти во вое п ал и тел ь - ные препараты |  |  |
| А 07 ЕС | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | сульфасалазин | таблетки, покрытые кишечнораствори­мой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | месалазин | суспензия ректальная; суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнораствори­мой пленочной оболочкой; таблетки пролонгирован­ного действия |
| A07F | п роти водиарей 11 ые микроорганизмы |  |  |
| A07FA | противолиарейные  микроорганизмы | бифидобактерии  бифидум | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (А I X) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки |
| А 09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| А09А | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| А09ЛЛ | ферментные препараты | панкреатин | капсулы;  капсулы  кишечнораствори­  мые;  таблетки, покрытые кишечнораствори­мой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой |

Л

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Ан атом o- терапевтическо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| АЮ | препараты для лечения сахарного диабета |  |  |
| A10A | инсулины и их аналоги | инсулин деглудек | раствор для подкожного введения |
| AIOAB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт | раствор для подкожного и внутривенного введения |
|  |  | инсулин глулизин | раствор для подкожного введения |
|  |  | инсулин лизпро | раствор для внутривенного и подкожного введения |
|  |  | инсулин  растворимый  (человеческий  генно-инженерный) | раствор для инъекций |
| A10AC | инсулины средней продолжи тел ьности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан  (человеческий  генно-инженерный) | суспензия для  подкожного  введения |
| AIOAD | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации | инсулин аспарт двухфазный | суспензия для  подкожного  введения |

/

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  | с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин  двухфачный  (человеческий  генно-инженерный) | суспензия для  подкожного  введения |
| инсулин деглудек + инсулин аспарт | раствор для подкожного введения |
| инсулин лизпро двухфазный | суспензия для  подкожного  введения |
| А10АЕ | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин | раствор для подкожного введения |
| инсулин детемир | раствор для подкожного введения |
| Л10В | ги norли кемич ески е препараты, кроме иисулинов |  |  |
| А10БА | бигуаниды | метформин | таблетки;  таблетки,  покрытые  кишечнораствори-  мой оболочкой;  таблетки,  покрытые  оболочкой;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой;  таблетки |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | пролонгирован­ного действия; таблетки пролонгирован­ного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгирован­ного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| А10ВВ | производные  сульфонилмочевины | глибснкламид | таблетки |
| гликлазид | таблетки; таблетки пролонгирован­ного действия; таблетки с модифицирован­ным  высвобождением |
| AIOBD | комбинация сахаросн ижающих препаратов для перорального приема | метформин 1 глибснкламид | таблетки,  покрытые  оболочкой |
| AlOBG | ти азол ид и н д и о н ы | росиглитазон | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- тсраиевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| А1ОВН | ингибиторы дипептидилпептилазы- 4 (ДПП-4) | алоглиптин | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | вилдаглнптин | таблетки |
|  |  | линаглиптин | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | саксаглиптин | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | ситаглиптин | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| А10ВХ | другие  гипогликемические препараты, кроме инсулинов | дапаглифлозин | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | репаглинид | таблетки |
|  |  | лираглутид | раствор для подкожного введения |
| А] ОХ | прочие лекарственные препараты для лечения сахарного диабета |  |  |
| А10Х | прочие лекарственные препараты для лечения сахарног о диабета | эксенатид | раствор для подкожного введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| All | витамины |  |  |
| ЛИС | витамины А и D, включая их комбинации |  |  |
| ЛИСА | витамин Л | ретинол | драже;  капли для приема  внутрь и  наружного  применения;  капсулы;  мазь для  наружного  применения;  раствор для  приема внутрь;  раствор для  приема внутрь и  наружного  применения  (масляный) |
| Л1 ICC | витамин D и его аналоги | альфакальцидол | капли для приема внутрь; капсулы; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь (в масле); таблетки |
|  |  | калыштриол | капсулы |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- тсрапсвтичсско- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  | колекальциферол | капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный) |
| Aim | витамин В1 и его комбинации с витаминами В6 и В12 |  |  |
| A11DA | витамин В1 | тиамин | раствор для  внутримышечного  введения |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами |  |  |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин С) | аскорбиновая  кислота | драже;  капли для приема внутрь; капсулы пролонгирован­ного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| АПН | другие витаминные препараты |  |  |
| АННА | другие витаминные препараты | пиридоксин | раствор для инъекций |
| А12 | минеральные добавки |  |  |
| А12А | препараты кальция |  |  |
| А12АА | препараты кальция | кальция глюконат | таблетки |
| А12ЛХ | препараты кальция в комбинации с другими препаратами | кальция карбонат 4 колекальциферол | таблетки  жевательные |
| А12С | другие минеральные добавки |  |  |
| А12СХ | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат | раствор для  внутривенного  введения;  раствор для  инфузий;  таблетки;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| А14 | анаболические средства системного действия |  |  |
| А14А | анаболические  стероиды |  |  |
| А14АВ | производные эстрсна | мандролон | раствор для внутримышечного введения (масляный) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| AI6 | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| AI6A | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| Л16ЛА | аминокислоты и их производные | адеметионин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнораствори­мой оболочкой; таблетки, покрытые кишечиораствори- мой пленочной оболочкой |
| А16АХ | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | сапроптерин | таблетки  диспергируемые |
| миглустат | капсулы |
| нитизинон | капсулы |
| гиоктовая кислота | капсулы; концентрат для приготовления |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | раствора для  внутривенного  введения;  концентрат для  приготовления  раствора для  инфузий;  раствор для  внутривенного  введения;  раствор для  инфузий;  таблетки,  покрытые  оболочкой;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| В | кровь и система кроветворения |  |  |
| В01 | антитромботические  средства |  |  |
| В01А | антитромботические  средства |  |  |
| B01AA | антагонисты витамина К | варфармн | таблетки |
| B01AB | группа гепарина | гепарин натрия | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Апатомо- тсрапевтичсско- химическая классификация (ЛТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  | эноксапарин натрия | раствор для инъекций; раствор для подкожного введения |
| ВО 1 АС | антиагреганты | дипиридамол | таблетки,  покрытые  оболочкой |
|  |  | клопилогрел | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | тикагрелор | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | илопрост | раствор для ингаляций |
| В01АЕ | прямые ингибиторы тромбина | дабигатрана  этексилат | капсулы |
| В01АХ | прочие антикоагулянты | апиксабан | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | ароксабан | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| В02 | гемостатические  средства |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  лтх | Анатомо- тераиевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| В02Л | антифибринолитичес- кие средства |  |  |
| В02А.А | аминокислоты | транексамовая  кислота | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| В02АВ | ингибиторы протеиназ плазмы | апротинин | лиофилизат для  приготовления  раствора дл я  внутривенного  введения;  раствор для  внутривенного  введения;  раствор для  инфузий |
| В02В | витамин К и другие гемостатики |  |  |
| В02ВС | местные гемостатики | фибриноген + тромбин | губка |
|  |  | антиингибиторный  коагулянтный  комплекс | лиофилизат для приготовления рас твора для инфузий |
|  |  | мороктоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  | нонаког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | октоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | фактор свертывания крови VII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | фактор свертывания крови VIII | лиофилизат для приготовления дисперсии для внутривенного введения с пролонгирован­ным  высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтичееко- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | раствор для  инфузий  (замороженный) |
|  |  | фактор свертывания крови IX | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенною введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | факторы  свертывания крови II, VII, IX, X в  комбинации  (протромбиновый  комплекс) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | факторы  свертывания крови II, IX и X в комбинации | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | фактор  свертывания крови VIII т фак тор Виллебранда | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | эптаког альфа (активированный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  лтх | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| В02ВХ | другие системные гемостатики | ромиплостим | порошок для приготовления раствора для подкожного введения |
|  |  | этамзилат | раствор для  внутривенного и  внутримышечного  введения;  раствор для  инъекций;  раствор для  инъекций и  наружного  применения;  таблетки |
| ВОЗ | антиансмические  препараты |  |  |
| ВОЗА | препараты железа |  |  |
| ВОЗВА | пероральные препараты трехвалентного железа | железа (ИГ)  гидроксид  полимальтозат | капли для приема  внутрь;  рас твор для  приема внутрь;  сироп;  таблетки  жевательные |
| ВОЗ АС | парентеральные  препараты  трехвалентного железа | железа (III) гидроксида сахарозный комплекс | раствор для  внутривенного  введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  | железа  карбоксимальтозат | раствор для  внутривенного  введения |
| ВОЗВ | витамин Е312 и фолиевая кислота |  |  |
| ВОЗВА | витамин В12 (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин | раствор для инъекций |
| возвв | фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота | таблетки;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| возх | другие  антианемические  препараты |  |  |
| ВОЗХА | Другие  антианемические  препараты | дарбзпоэтин альфа | раствор для инъекций |
| метоксиполиэтилен  гликоль-эпоэтин  бета | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| эпоэтин альфа | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| эпрэтин бета | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтичееко- химическая классификация (А ГХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | подкожного  введения;  лиофилизат для  приготовления  раствора для  подкожного  введения;  раствор для  внутривенного и  подкожного  введения |
| В 05 В | растворы для  внутривенного  введения |  |  |
| В05ВВ | растворы, влияющие на  водно-электролигпый  баланс | декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат | порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) |
| С | сердечно-сосудистая  система |  |  |
| С01 | препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| С01А | сердечные гликозиды |  |  |
| СО 1А А | гликозиды наперстянки | дигоксин | раствор для внутривенного введения; таблетки; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Лнатомо терапевтическо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | таблетки (для детей) |
| com | антиаритмические препараты, классы 1 и III |  |  |
| com a | антиаритмические препараты, класс 1А | про каин амид | раствор для  внутривенного и  внутримышечного  введения;  раствор для  инъекций;  таблетки |
| C01BB | антиаритмические препараты, класс IB | лидокаин | гель для местного применения; капли глазные; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного применения дозированный |
| COIBC | антиаритмические препараты,класс 1C | пропафенон | раствор для внутривенного введения; таблетки, |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Кол  ATX | Анатомо- терапевтичсско- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | покрытые  пленочной  оболочкой |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиоларон | раствор для внутривенного введения; таблетки |
| C01BG | другие  антиаритмические препараты класса I | лаппаконитина  гидробромид | таблетки |
| com | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца |  |  |
| CO IDA | органические нитраты | изосорбида  динитрат | концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей  дозированный;  спрей  подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгирован­ного действия |
|  |  | изосорбида  моионитрат | капсулы; капсулы пролонгирован­ного действия; капсулы ретард; капсулы с |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | пролонгирован­  ным  высвобождением; таблетки; таблетки пролонгирован­ного действия |
| нитроглицерин | аэрозоль подъязычный дозированный; капсулы подъязычные; капсулы пролонгирован­ного действия; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения; спрей  подъязычный  дозированный;  таблетки  подъязычные;  таблетки  сублингвальные |
| CG1E | другие препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| С01ЕА | простагландины | алпростадил | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| СО! ЕВ | другие препараты для лечения заболеваний сердца | ивабрадин | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | мельдоний | капсулы; раствор для внутривенного и иарабульбарного введения; раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения; раствор для инъекций |
| С02 | аитигипертензивные  средства |  |  |
| С02Л | антиадренергические средства центрального действия |  |  |
| С02АВ | метилдопа | метилдопа | таблетки |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация ( АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| С02ЛС | агонисты  имидазолиновых  рецепторов | клонидин | раствор для внутривенного введения; таблетки |
| моксонидин | таблетки,  покрытые  оболочкой;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| С02СА | альфа-адреноблокаторы | урапидил | капсулы пролонгирован­ного действия |
| С02КХ | другие  ai ни гипертензивн ы е средства | бозентан | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| СОЗ | диуретики |  |  |
| СОЗА | тиазидные диуретики |  |  |
| СОЗАА | ти азиды | гидрохлоротиазид | таблетки |
| СОЗВ | тиазидоподобиые  диуретики |  |  |
| СОЗ В А | сульфонамиды | индапамид | капсулы;  таблетки,  покрытые  оболочкой;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевгическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | таблетки пролонгирован­ного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгирован­ного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицирован­ным  высвобождением,  покрытые  оболочкой |
| СОЗС | «петлевые» диуретики |  |  |
| С.ОЗСА | еульфонамиды | фуросемид | раствор для  внутривенного и  внутримышечного  введения;  раствор для  инъекций;  таблетки |
| СОЗР | калийсберегающие  диуретики |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- тераневтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| C03DA | антагонисты  альдостерона | спиронолактон | капсулы;  таблетки |
| С04 | периферические  вазодилататоры |  |  |
| С04А | периферические  вазодилататоры |  |  |
| C04AD | производные пурина | иентоксифиллин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериаль­ного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного и внутриартериаль­ного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций |
| С07 | бета-адреноблокаторы |  |  |
| С07А | бета-ад pc 11 обл о каго р ы |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапсвтичсско- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| С07АА | неселективные бета- адреноблокаторы | пропранолол | таблетки |
| соталол | таблетки |
| С07АВ | селективные бега- ад ре нобло кагоры | атенолол | таблетки;  таблетки,  покрытые  оболочкой;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| бисопролол | таблетки;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| метопролол | раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгирован­ного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| C07AG | альфа- и бста- адрсноблокаторы | карведилол | таблетки;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| СОВ | блокаторы кальциевых каналов |  |  |
| сове | селектииные блокаторы кальциевых каналов преимущественно е сосудистым эффектом | .1 |  |
| С08СА | производные  дигидропиридина | амлодипип | таблетки;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | нимодипин | раствор для  инфузий;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | нифедипин | раствор для  инфузий;  таблетки;  таблетки,  покрытые  оболочкой;  таблетки,  покрытые  пленочной |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Аматомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | оболочкой; таблетки пролонгирован­ного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгирован­ного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицирован­ным  высвобождением,  покрытые  оболочкой |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце |  |  |
| C08DA | производные фенил алкиламина | верапамил | раствор для внутривенного |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Апатомо- тсрапсвтичсско- химическая классификация (AT X) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгирован­ного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгирован­ного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| С09 | средства, действующие на  ренинангиотензиновую  систему |  |  |
| С09А | ингибиторы АПФ |  |  |
| С09АА | ингибиторы АПФ | каптоприл | таблетки;  таблетки,  покрытые  оболочкой |
| лизиноприл | таблетки |
| периндоприл | таблетки; таблетки, диспергируемые в полости р та; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| эналаприл | таблетки |
| зофенаприл | таблетки,  покрытые  оболочкой |
| С09В | АПФ-ингибиторы в комбинации с другими препаратами |  |  |
| С09ВА | АПФ-иигибиторы в комбинации с диуретиками | индапамид + цериндоприл | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| I идрохлоротиазид + эналаприл | таблетки |
| С09С | антагонисты ангиотензина II |  |  |
| С09СА | антагонисты ангиотензина II | вал сар ган | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| лозартан | таблетки,  покрытые  оболочкой;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо­терапевтическо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| CIO | гиполипидемические  средства |  |  |
| C10A | гиполипидемические  средства |  |  |
| С10ЛА | ингибиторы ГМГ-КоА- редуктазы | аторвастатин | капсулы;  таблетки,  покрытые  оболочкой;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | симвастатин | таблетки,  покрытые  оболочкой;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| C10AB | фибраты | фенофибрат | капсулы; капсулы пролонгирован­ного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| D | дерматологические  препараты |  |  |
| DOl | противогрибковые препараты для лечения заболеваний кожи |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Аматомо- тсрапсвтическо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| DO IА | противогрибковые препараты для местного применения |  |  |
| 01AE | прочие  противогрибковые препараты для местного применения | салициловая  кислота | мазь для  наружного  применения;  раствор для  наружного  применения  (спиртовой) |
| D06 | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии |  |  |
| D06C | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | диоксомегилтетра- гидроп ирим ИДИН + сульфадиметок- син+ тримекаин 1- хлорамфеникол | мазь для  наружного  применения |
| D07 | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии |  |  |
| D07A | глюкокортикоиды |  |  |
| D07AB | Глюкокортикоиды С умеренной  активностью (группа 11) | триамцинолон | таблетки; мазь для наружного применения |
| D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | мометазон | крем для наружного применения; мазь для |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (AT X) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | наружного  применения;  порошок для  ингаляций  дозированный;  раствор для  наружного  применения;  спрей назальный  дозированный |
| D08 | антисептики и  дезинфицирующие  средства |  |  |
| D08A | антисептики и  дезинфицирующие  средства |  |  |
| D08AC | бигуниды и амидины | хлоргексидин | раствор для  местного  применения;  раствор для  местного и  наружного  применения;  раствор для  наружного  применения;  раствор для  наружного  применения  (спиртовой);  спрей для  наружного  применения  (спиртовой); |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо\* химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | суппозитории  вагинальные;  таблетки  вагинальные |
| D08AG | препараты йода | повидон-йод | раствор для  местного и  наружного  применения;  раствор для  наружного  применения |
| D08AX | другие антисептики и  дезинфицирующие  средства | водорода пероксид | раствор для местного и наружного применения |
|  |  | калия перманганат | порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения |
|  |  | этанол | концентрат для  приготовления  раствора для  наружного  применения;  концентра! для  приготовления  раствора для  наружного  применения и  приготовления  лекарственных  форм; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо­терапевтическо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | раствор для  наружного  применения;  раствор для  наружного  применения и  приготовления  лекарственных  форм |
| Dll | другие  дерматологические  препараты |  |  |
| D11A | другие  дерматологические  препараты |  |  |
| Dll AH | прочие  дерматологические  препараты | пимекролимус | крем для  наружного  применения |
| G | мочеполовая система и половые гормоны |  |  |
| G01 | противомикробпые препараты и антисептики, применяемые н гинекологии |  |  |
| G01AA | антибактериальные  препараты | натамипин | суппозитории  вагинальные |
| G01AF | производные имидазола | клотримазол | гель вагинальный;  суппозитории  вагинальные;  таблетки  вагинальные |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| G02 | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |
| G02A | утерогонизирующие  препараты |  |  |
| G02AD | простагландины | динопроетон | гель  иитрацервикаль-  ный |
| мизопростол | таблетки |
| G02C | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |
| G02CA | адреномиметики,  токолитические  средства | гексопреналин | таблетки |
| G02CB | ингибиторы пролактина | бромокриптин | таблетки |
| каберголин | таблетки |
| G03 | половые гормоны и модуляторы функции половых органов |  |  |
| G03B | андрогены |  |  |
| G03BA | производные 3- оксоандрост-4-ена | тестостерон | гель для  наружного  применения;  капсулы;  раствор для  внутримышечного  введения; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо­терапевтическо- химическая классификация (ЛТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
|  |  | тестостерон (смесь эфиров) | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| СОЗС | эстрогены |  |  |
| G03CA | природные и полусинтетические эстрогены | эстрадиол | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| G03D | гестагеиы |  |  |
| G03DA | производные  прегн-4-ена | прогестерон | капсулы |
| G03DB | производные  прегнадиена | дидрогестерон | таблетки,  покрытые  оболочкой |
| G03DC | производные эстрена | норэтистерон | таблетки |
| G03G | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции |  |  |
| G03GA | гонадотропины | гонадотропин  хорионический | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- тераиевтичсско» химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | внутримышечного и подкожного введения |
|  |  | фоллитропин альфа | лиофилизат для  приготовления  раствора для  внутримышечного  и подкожного  введения;  лиофилизат для  приготовления  раствора для  подкожного  введения;  раствор для  подкожного  введения |
| G 03 GB | синтетические стимуляторы овуляции | кломифеи | таблетки |
| G03H | антиандрогены |  |  |
| G03HA | анти андрогены | ципротерои | раствор для  внутримышечного  введения  масляный;  таблетки |
| G04 | препараты, применяемые в урологии |  |  |
| G04B | препараты, применяемые в урологии |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химичсская классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| G04BD | средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи | солифенацин | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| G04BE | препараты для лечения нарушений эрекции | силденафил | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| G04C | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы |  |  |
| G04CA | альфа-адреноблокаторы | алфузозин | таблетки пролонгирован­ного действия; таблетки пролонгирован­ного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
|  |  | доксазозин | таблетки; таблетки пролонгирован­ного действия, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо­терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  | тамсулозин | капсулы  кишечпораствори-  мые  пролонгирован­ного действия; капсулы пролонгирован­ного действия; капсулы с пролонгирован­ным  высвобождением; капсулы с модифицирован­ным  высвобождением; таблетки пролонгирован­ного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контрол ируем ы м высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгирован­ным  высвобождением,  покрытые  пленочной  оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Л матом o- терапевтическо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| G04CB | ингибиторы  гестостерои-5-альфа-  редуктазы | финастерид | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| Н | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |  |  |
| HOI | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги |  |  |
| HOI А | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги |  |  |
| HOI АС | сомагропин и его агонисты | соматропин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| HO IB | гормоны задней доли гипофиза |  |  |
| HOI BA | вазопрсссин и его аналоги | десмопрессин | капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- гсрапсвтическо- химическая классификация (ЛТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | таблетки  подъязычные |
| НО 1C | гормоны гипоталамуса |  |  |
| НО ICR | гормоны, замедляющие рост | октреотид | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгирован­ного действия; микроеферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгирован­ного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения |
| Н02 | кортикостероиды системного действия |  |  |
| Н02А | кортикостероиды системного действия |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапсвтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| Н02АА | минералокортикоиды | флудрокортизон | таблетки |
| 1102 А В | глюкокортикоиды | бета метазон | крем для наружного применения; мазь для наружного применения; суспензия для инъекций |
| гидрокортизон | крем для  наружного  применения;  лиофилизат для  приготовления  раствора для  внутривенного и  внутримышечного  введения;  мазь глазная;  мазь для  наружного  применения;  раствор для  наружного  применения;  суспензия для  внутримышечного  и  внутрисуставного  введения;  таблетки;  эмульсия для  наружного  применения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  лтх | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  | дексаметазои | раствор для  вну тривенного и  внутримышечного  введения;  раствор для  инъекций;  таблетки |
|  |  | мстилпредиизолон | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримы шечного введения; суспензия для инъекций; таблетки |
|  |  | преднизолон | мазь для  наружного  применения;  раствор для  внутривенного и  внутримышечного  введения;  раствор для  инъекций;  таблетки |
| ноз | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы |  |  |
| НОЗА | препараты щитовидной железы |  |  |
| НОЗ А А | гормоны щитовидной железы | левотироксин  натрия | таблетки |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевгическо- химическая классифи кация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| НОЗВ | антитиреоидные  препараты |  |  |
| НОЗВВ | серосодержащие производные имидазола | тиамазол | таблетки;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| НОЗС | препараты йода |  |  |
| НОЗСА | препараты йода | калия йодид | таблетки;  таблетки  жевательные;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| Н04 | гормоны  поджелудочной железы |  |  |
| 1104 А | гормоны,  расщепляющие  гликоген |  |  |
| Н04АА | гормоны,  расщепляющие  гликоген | глюкагон | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| Н05 | препараты, регулирующие обмен кальция |  |  |
| НО$А | паратиреоидные гормоны и их аналоги |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- тсрапевтическо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| Н05АА | паратиреоидиые гормоны и их аналоги | терипаратид | раствор для подкожного введения |
| Н05В | антипаратиреоидиые  средства |  |  |
| Н05ВА | препараты  кальцитопина | кальцитонин | раствор для инъекций; спрей назальный дозированный |
| Н05ВХ | прочие  антипаратиреоидиые  препараты | парикальцитол  цинакалцет | капсулы;  раствор для  внутривенного  введения;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |  |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия |  |  |
| .101A | тетрацикл ииы |  |  |
| J01AA | тетра циклимы | доксициклин | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапсвтическо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  | • |  | раствора для  инфузий;  таблетки;  таблетки  диспергируемые |
|  |  | тигециклин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J01B | амфениколы |  |  |
| J01BA | амфениколы | хлорамфепикол | таблетки;  таблетки,  покрытые  оболочкой;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| JO 1C | бета-лактамные  антибактериальные  препараты:  пенициллины |  |  |
| J01CA | пениаиллины широ кого спектра действия | амоксициллин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | диспергируемые;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| ампициллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки |
| JO ICE | пенициллины, чувствительные к бета- лактамазам | бензатина бензилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгирован­ного действия |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо\* химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  | бемзилпенициллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутри м ышеч н ого введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения |
| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета- лактамазам | оксациллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | внутри м ы шечного  введения;  порошок для  приготовления  раствора для  инъекций;  таблетки |
| фсноксиметил-  пенициллин | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки |
| JO ICR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бега- лактамаз | амоксициллин +  клавулановая  кислота | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицирован­ным  высвобождением, |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- тсрапевтическо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | покрытые  пленочной  оболочкой |
| JO ID | другие бета-лактамныс  антибактериальные  препараты |  |  |
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения | цефалексин | гранулы для  приготовления  суспензии для  приема внутрь;  капсулы;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| 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 в иутрим ы ш ечного |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | А и атомо- терапевтическо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | введения;  порошок для  приготовления  раствора для  инфузий;  порошок для  приготовления  раствора для  инъекций;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| JO 1 DID | цсфалоспоримы 3-го поколения | цефотакеим | порошок для  приготовления  раствора для  внутривенного и  внутримышечного  введения;  порошок для  приготовления  раствора для  внутримышечного  введения;  порошок для  приготовления  раствора для  инъекций |
|  |  | цефтазидим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Лнатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций |
| цефтриаксон | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутри м ышеч ного и внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтичёско- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | раствора для инъекций |
| JO IE | сульфаниламиды и триметоприм |  |  |
| J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол | концентрат для  приготовления  раствора для  инфузий;  суспензия для  приема внутрь;  таблетки;  таблетки,  покрытые  оболочкой |
| J01P | макролиды, линкозамиды и стрептограмины |  |  |
| J01FA | макролиды | азитромишш | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); порошок для приготовления суспензии |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | пролонгирован­ного действия для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | джозамицин | таблетки  диспергируемые;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | кларитромицин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления кон цен грата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления рас твора для инфузий; порошок для приготовления |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгирован­ного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгирован­ного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| JO IFF | линкочамиды | клиндамицин | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01G | аминогликозиды |  |  |
| JOIGA | стрсптомицины | стрептомицин | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| JO 1GB | дру гие ам ииогл и коз ид ы | гентамицин | капли глазные |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Лнатомо- терапевтическо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  | канамицин | порошок для  приготовления  раствора для  внутривенного и  внутримышечного  введения;  порошок для  приготовления  раствора для  внутримышечного  введения |
|  |  | тобрамицин | капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; мазь глазная; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для ингаляций |
| J01M | антибактериальные  препараты,  производные хинолона |  |  |
| .101MA | фторхинолоны | левофлокеацин | капли глазные;  раствор для  инфузий;  таблетки,  покрытые  оболочкой;  таблетки,  покрытые |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Аматомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | пленочной  оболочкой |
|  |  | гатифлоксацин | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | ломефлоксацин | капли глазные;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | офлоксацин | капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгирован­ного действия, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | моксифлоксацин | капли глазные;  таблетки,  покрытые |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | пленочной  оболочкой |
|  |  | спарфлоксацин | таблетки,  покрытые  оболочкой |
|  |  | ципрофлоксацин | капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгирован­ного действия, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анагомо- терапевтическо- химическая классификация (ЛТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| JOIX | другие  антибактериальные  препараты |  |  |
| JOl XX | прочие  антибактериальные  препараты | линезолид | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02 | противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02A | противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02AA | антибиотики | амфотерицин В | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | нистатин | таблетки,  покрытые  оболочкой;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| J02AC | производные триазола | вориконазол | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Амато мо\* терапентическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | итраконазол | капсулы; раствор для приема внутрь |
|  |  | флукоиазол | капсулы;  порошок для  приготовления  суспензии для  приема внутрь;  раствор для  внутривенного  введения;  раствор для  инфузий;  таблетки;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| J04 | препараты, активные н  отношении  микобактерий |  |  |
| .104 А | противотуберкулезные  препараты |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| J04AA | аминосалициловая кислота и ее производные | аминосалициловая  кислота | гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы, покрытые кишсчнораствори- мой оболочкой; гранулы, покрытые оболочкой для приема внутрь; лиофшшзат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки, покрытые кишечнораствори­мой оболочкой |
| J04AB | антибиотики | капреомицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо­терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения |
|  |  | рифабутин | капсулы |
|  |  | рифампицин | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | циклосерин | капсулы |
| J04AC | гидразиды | изониазид | раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеальиого введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки |
| J04AD | производные  тиокарбамида | протионамид | таблетки,  покрытые |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- х ими ческа» классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | оболочкой;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | этионамид | таблетки,  покрытые  оболочкой;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| JQ4AK | другие  противотуберкулезные  препараты | бедаквилин | таблетки |
|  | пиразинамид | таблетки;  таблетки,  покрытые  оболочкой |
|  |  | теризидон | капсулы |
|  |  | тиоуреидоимино-  метилпиридиния  перхлорат | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | этамбутол | таблетки;  таблетки,  покрытые  оболочкой;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| J04AM | комбинированные  противотуберкулезные | изониазид + ломефлоксацин + | таблетки,  покрытые |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Кол  ATX | Аматомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  | препараты | пиразинамид + этамбутол + пиридоксин | пленочной  оболочкой |
|  |  | изониазид + пиразинамид | таблетки |
|  |  | изониазид + пиразинамид + рифампицин | таблетки  диспергируемые;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой;  таблетки,  покрытые  оболочкой |
|  |  | изониазид + рифампицин | таблетки,  покрытые  оболочкой |
|  |  | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | изониазид + этамбутол | таблетки |
|  |  | ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол *¥* пиридоксин | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапсвтичсско- химическая классификация (АУХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| J04B | противолепрозиые  препараты |  |  |
| J04BA | противолепрозиые  препараты | дапсон | таблетки |
| J05 | противовирусные препараты системного действия |  |  |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия |  |  |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обрагной транскриптазы | ацикловир | крем для местного  и наружного  применения;  крем для  наружного  применения;  лиофилизат для  приготовления  раствора для  инфузий;  мазь глазная;  мазь для местного  и наружного  применения;  мазь для  наружного  применения;  порошок для  приготовления  раствора для  инфузий;  таблетки;  таблетки,  покрытые |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | А патом о- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | пленочной  оболочкой |
|  |  | валганцикловир | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | ганцикловир | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | рибавирин | капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки |
| J05AE | ингибиторы ВИЧ- | атазанавир | капсулы |
|  | протеаз | дарумавир | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | индинавир | капсулы |
|  |  | нелфинавир | порошок для приема внутрь |
|  |  | ритонавир | капсулы; капсулы мягкие; таблетки, |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Кол  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (ЛТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | саквинавир | таблетки,  покрытые  оболочкой;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | симепревир | капсулы |
|  |  | фосампренавир | суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой |
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | абакавир | раствор для  приема внутрь;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | диданозин | капсулы  кишечнораствори­  мые;  порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химичеекая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  | зидовудин | капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ламивудин | раствор для  приема внутрь;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | ставу дин | капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
|  |  | телбивудин | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | тенофовир | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | фосфазид | таблетки |
|  |  | энтекавир | таблетки,  покрытые |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | пленочной  оболочкой |
| J05AG | ненуклсозидные ингибиторы обратной транскриптазы | невирапин | суспензия для  приема внутрь;  таблетки;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | этравирин | таблетки |
|  |  | зфавирснз | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| J05AH | ингибиторы  нейроаминидаЗЫ | осельтамивир | капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| J05AX | прочие  противовирусные  препараты | имидазолилэтана- мид иемтандиовой кислоты | капсулы |
|  |  | кагоцел | таблетки |
|  |  | умифеиовир | капсулы;  таблетки,  покрытые  оболочкой;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  | ралтегравир | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | энфувиртид | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| J05AR | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | абакавир + ламивудин | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | абакавир + ламивудин+ зидовудин | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | зидовудин + ламивудин | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | лопинавир + ритонавир | раствор для  приема внутрь;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- тераиевтическо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| J06 | иммунные сыворотки и иммуноглобулины |  |  |
| J06B | иммуноглобулины |  |  |
| J06BA | иммуноглобулины,  нормальные  человеческие | иммуноглобулин  человека  нормальный |  |
| J06BC | другие  иммуноглобулины | иммуноглобулин  антитимоцитарный | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L | п роти воопухол евые препараты и иммуномодуляторы |  |  |
| L01 | противоопухолевые  препараты |  |  |
| L01A | алкилирующие  средства |  |  |
| LOIAA | аналоги азотистого иприта | бендамустин | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | ифосфамид | порошок для приготовления |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- тсрапсвтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | раствора для  внутривенного  введения;  порошок для  приготовления  раствора для  инфузий;  порошок для  приготовления  раствора для  инъекций |
|  |  | мелфалан | лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудисто­го введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | хлорамбуцил | таблетки,  покрытые  оболочкой |
|  |  | циклофосфамид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и в н утри мышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- тераневтическо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | порошок для  приготовления  раствора для  внутривенною и  внутримышечного  введения;  таблетки,  покрытые  сахарной  оболочкой |
| L01AB | алкилсульфонаты | бусульфан | таблетки,  покрытые  оболочкой |
| LOIAD | производные  нитрозомочевины | кармустин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | ломустин | капсулы |
| ШАХ | другие алкилирующие средства | дакарбазин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | темозоломид | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; капсулы |
| L01B | анти метаболиты |  |  |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат | концентрат для приготовления раствора для |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатом о- терапевтическо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | инфузий;  лиофилизат для  приготовления  раствора для  инъекций;  раствор для  инъекций;  таблетки;  таблетки,  покрытые  оболочкой;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | пеметрексед | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | ралтитрексид | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01BB | аналоги пурина | меркаптопурин | таблетки |
|  |  | неларабин | раетвор для инфузий |
|  |  | флударабин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтичсско- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | лиофилизат для  приготовления  раствора для  внутривенного  введения;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| L01 ВС | аналоги пиримидина | азацитидин | лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения |
|  |  | гемцитабин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | капецитабин | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | фторурацил | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудисто­го введения; раствор для внутрисосудисто­го ивнутри- полостного введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  | цитарабин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций |
| L01C | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества |  |  |
| L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги | винбластин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | винкристин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения |
|  |  | винорслбип | капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01CB | производные  подофиллотоксина | этопозид | капсулы; концентрат для приготовления |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- тсрапевтическо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | раствора для инфузий |
| L01CD | таксамы | доцетаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | паклитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для инфузий |
| L01D | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения |  |  |
| L01DB | антраииклипы и  родственные  соединения | даунорубицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения |
|  |  | доксорубицин | концентрат для  приготовления  раствора для  внутривенного  введения;  концентрат для  приготовления |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | раствора для внутрйсосудисто- го и внутри‘ пузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудисто­го и внутри- пузырного введения; раствор для внутрисосудисто­го и вну гри- пузырного введения |
|  |  | идарубиции | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения |
|  |  | митоксантрон | кончен грат для приготовления раствора для внутривенного и внутриплевраль- ного введения; концентрат для приготовления |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Лнатомо- терапсвтическо- химичеекая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | раствора для инфузий |
| эпирубицин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриполостного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосуди­стого ивнутри- пузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосуди­стого и внутри- пузырного введения |
| L01DC | другие  противоопухолевые  антибиотики | блеомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| МИТОМицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Аиатомо- терапевгическо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| L01X | другие  противоопухолевые  препараты |  |  |
| LOIXA | препараты платины | карбоплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | оксалиплати н | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | цисплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшин- ного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатом о- терапевтическо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | раствор для инъекций |
| 1,01ХВ | метилгидразины | прокарбазин | капсулы |
| L01XC | моноклональные  антитела | бевацизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | пертузумаб +  трастузумаб  (набор) | набор: концентрат для приготовления раствора для инфузий + лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | ритуксимаб | концентрат для  приготовления  раствора для  инфузий;  раствор для  подкожного  введения |
|  |  | трастузумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | инфузий; раствор для подкожного введения |
|  |  | цетуксимаб | раствор для инфузий |
| L01XE | ингибиторы  протеинкиназы | вандетаниб | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | гефитиниб | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | дазатиниб | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | ибрутиниб | капсулы |
|  |  | нматиииб | капсулы;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | нилотинйб | капсулы |
|  |  | сорафениб | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | сунитиниб | капсулы |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- герапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  | эрлотиниб | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | кризотйниб | капсулы |
|  |  | вемурафениб | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| L01XX | прочие  противоопухолевые  препараты | аспарагиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | гидроксикарбамид | капсулы |
|  |  | бортезомиб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат’ для приготовления раствора для подкожного введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Лиатомо- терапевтическо- хи ми чес кая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  | иринотекан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | третипоин | капсулы |
|  |  | эрибулин | раствор для  внутривенного  введения |
| L02 | лротивоопухолевые  гормональные  препараты |  |  |
| L02A | гормоны и родственные соединения |  |  |
| L02AB | гестагены | медрокси прогесте­рон | суспензия для внутримышечного введения; таблетки |
|  |  | бусерелин | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгирован­ного действия |
| L02AE | аналоги гонадотропип- рилизинггормона | гозерелин | капсула для подкожного введения пролонгирован­ного действия |
|  |  | лейпрорелин | лиофилизат для приготовления |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгирован­ного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения пролонгирован­ною действия |
| трипторелин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгирован­ного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для в н угри м ы ш е ч него и подкожного введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | пролонгирован­ного действия; раствор для подкожного введения |
| L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения |  |  |
| L02BA | ант и остро гены | тамоксифен | таблетки;  таблетки,  покрытые  оболочкой |
| фулвестрапт | раствор для  внутримышечного  введения |
| L02BB | антиандрогепы | бикалугамид | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| флутамид | таблетки;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| L02BG | ингибиторы ферментов | анастрозол | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| L02BX | другие антагонисты гормонов и родственные соединения | абиратерон | таблетки |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Аиатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| L03 | и м муиости мул яторы |  |  |
| L03A | иммуностимуляторы |  |  |
| L03AA | колон нести мул ируга- щие факторы | филграстим | раствор для  внутривенного и  подкожного  введения;  раствор для  подкожного  введения |
| L03AB | интерфероны | интерферон альфа | гель для местного и наружного применения; капли натальные; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечно­го, субконъюикти- вального введения и закапывания в глаз;  лиофилизат для  приготовления  раствора для  интраназального  введения;  лиофилизат для  приготовления |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Лиатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; мазь для наружного и местного применения; раствор для внутримышечно­го, субконъюнкти- вального введения и закапывания в глаз;  раствор для  инъекций;  раствор для  внутривенного и  подкожного  введения;  раствор для  подкожного  введения;  суппозитории  ректальные;  раствор для  подкожного  введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (ЛТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  | интерферон гамма | лиофилизат для  приготовления  раствора для  внутримышечного  и подкожного  введения;  лиофилизат для  приготовления  раствора для  иптраназального  введения |
|  |  | пэгиптерферон альфа-2 а | раствор для подкожного введения |
|  |  | пэгинтерферон  альфа-2Ь | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| ШАХ | другие  иммуностимуляторы | азокеимера бромид | лиофилизат для  приготовления  раствора для  инъекций и  местного  применения;  суппозитории  вагинальные и  ректальные;  таблетки |
|  |  | глатирамера ацетат | рас твор для подкожного введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  | глутамил-  цисгеинил-глицин  динатрия | раствор для инъекций |
|  |  | меглюмина  акридонацетат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнораствори­мой оболочкой |
|  |  | тилорон | капсулы;  таблетки,  покрытые  оболочкой;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| L04 | иммунодепрессанты |  |  |
| L04A | иммунодепрессанты |  |  |
| L04AA | селективные  иммунодепрессанты | абатацепт | лиофилизат для  приготовления  раствора для  инфузий;  раствор для  подкожного  введения |
|  |  | микофеиолата  мофетил | капсулы;  таблетки, |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | микофеноловая  кислота | таблетки, покрытые кишечнораствори- мой оболочкой |
|  |  | терифлуномид | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | финголимод | капсулы |
|  |  | зверолимус | таблетки;  таблетки  диспергируемые |
|  |  | экулизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | тофацитиниб | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | адалимумаб | раствор для подкожного введения |
|  |  | голимумаб | раствор для подкожного введения |
|  |  | инфликсимаб | лиофилизат для приготовления |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо­терапевтическо\* химическая классификация ( АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | цертолизумаба  пэгол | раствор для подкожного введения |
|  |  | этанерцепт | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
|  |  | тоцилизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | устекинумаб | раствор для подкожного введения |
| L04AD | ингибиторы  кальциневрина | такролимус | капсулы; капсулы пролонгирован­ного действия; концентрат для приготовления раствора для |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  лтх | Анатомо- тсраиевгическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | внутривенного введения; мазь для наружного применения |
| циклоспорин | капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь |
| L04AX | другие  иммунодепрессанты | азатиоприн | таблетки |
| леналидомид | капсулы |
| М | костно-мышечная  система |  |  |
| М01 | противовоспалитель­ные и  противоревматические  препараты |  |  |
| М01А | нестероидные противовоспалитель­ные и  противоревматические  препараты |  |  |
| M0IA13 | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак | капли глазные;  капсулы;  капсулы  к и шечнораствори­мые;  капсулы с |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- тсрапевгическо- химическая классификация (АТХ) | Лекаре! венные препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | модифицирован­  ным  высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнораствори­мой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнораствори­мой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгирован­ного действия; таблетки пролонгирован­ного действия, покрытые кишечнораствори­мой оболочкой; таблетки пролонгирован­ного действия, покрытые оболочкой; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- герапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | таблетки пролонгирован' иого действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицирован­ным  высвобождением |
|  |  | кеторолак | раствор для  внутривенного и  внутримышечного  введения;  раствор для  внутримышечного  введения;  таблетки;  таблетки,  покрытые  оболочкой;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| М01АС | оксикамы | лорноксикам | лиофилизат для  приготовления  раствора для  внутривенного и  в ну три м ы Ш СМИ ого  введения;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтичееко- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| М01АЕ | производные пропионовой кислоты | ибупрофен | гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгирован­ного действия, покрытые оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Аиатомо- тераиевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  | кетопрофен | капсулы; капсулы пролонгирован­ного действия; капсулы с модифицирован­ным  высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутри м ы шечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгирован­ного действия; таблетки с модифицирован- |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | ным  высвобождением |
| М01С | базисные  противоревматические  препараты |  |  |
| MO ICC | пеницилламини подобные препараты | пеницилламин | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| М01СХ | другие базисные  противоревматические  препараты | лефлуномид | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| M03 | миорелаксанты |  |  |
| M03AX | другие миорелаксанты  периферического  действия | богулинический токсин типа А | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
|  |  | богулинический токсин типа А- гемагглютинин комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| M03B | миорелаксанты центрального действия |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевгическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| мозвх | другие миорелаксанты центрального действия | баклофен | раствор дл я интратекалыюго введения; таблетки |
| тизанидин | капсулы с модифицирован­ным  высвобождением;  таблетки |
| М04 | иротивоподагрические  препараты |  |  |
| М04А | п ротивоподагрические препараты |  |  |
| М04АА | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол | таблетки |
| М05 | препараты для лечения заболеваний костей |  |  |
| М05В | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей |  |  |
| М05ВА | бифосфонаты | алендроновая  кислота | таблетки;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| золедроновая  кислота | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | А патом о- терапсвтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий |
| М05ВХ | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | деносумаб | раствор для подкожного введения |
| стронция ранелат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| N | нервная система |  |  |
| N01 | анестетики |  |  |
| N01А | препараты для общей анестезии |  |  |
| N01А В | гал оге н и ро ван н ы е уп1еводороды | галотан | жидкость для ингаляций |
|  |  | севофлуран | жидкость для ингаляций |
| N01 АН | ониоидные анальгетики | тримеперидин | раствор для  инъекций;  таблетки |
| N01B | местные анестетики |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапсвтическо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| N01 BA | эфиры аминобензойной кислоты | прокаин | раствор для инъекций |
| N02 | анальгетики |  |  |
| N02 A | опиоиды |  |  |
| N02AA | алкалоиды опия | морфин | капсулы пролонгирован­ного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгирован­ного действия, покрытые оболочкой |
| N02AB | производные  фенилпиперидина | налоксон + океикодон | таблетки пролонгирован­ного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| фентанил | раствор для  внутривенного и  внутримышечного  введения;  таблетки  подъязычные;  трансдермальная  терапевтическая  система |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- тераиевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| N02AE | производные орипавина | бупренорфин | пластырь  транедермальиый |
| N02AX | анальгетики со смешанным механизмом действия | пропионилфенилэг  оксиэтилпиперидин | таблетки  защечные |
| трамадол | капли для приема внутрь; капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгирован­ного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики |  |  |
| N02BA | салициловая кислота и се производные | ацетилсалициловая  кислота | таблетки; таблетки, покрытые кишечнораствори- мой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнораствори­мой пленочной оболочкой |
| N02BE | анилиды | парацетамол | гранулы для приготовления суспензии для |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо­терапевтическо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | приема внутрь; раствор для инфузий; сироп;  сироп (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03 | противоэпилептические  препараты |  |  |
| N03 A | противоэпилептические  препараты |  |  |
| N03AA | барби тураты и их производные | бензобарбитал | таблетки |
| фенобарбитал | таблетки; таблетки (для детей) |
| N03AB | производные  гидантоина | фенитоин | таблетки |
| N03AD | производные  сукцинимида | этосукеимид | капсулы |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапсвтическо- химическая классификация (AT X) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| N03AB | производные  бензодиазепина | клоназсиам | таблетки |
| N03AF | производные  карбоксамида | карбамазепин | сироп; таблетки; таблетки пролонгирован­ного действия; таблетки пролонгирован­ного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгирован­ного действия, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | окскарбазепин | суспензия для  приема внутрь;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| N03 AG | производные жирных кислот | вальпроевая  кислота | гранулы пролонгирован­ного действия; капли для приема внутрь; капсулы  кишечнораствори­  мые;  лиофилизат для приготовления |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; сироп;  сироп (для детей); таблетки; таблетки, покрытые кишечнораствори­мой оболочкой; таблетки пролонгирован­ного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгирован­ного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблегки с пролонгирован­ным  высвобождением,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| N03AX | другие  противоэпилептические  препараты | бромизовал + кальция глюконат + кофеин f | таблетки |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Аиатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  | папаверин + фенобарбитал |  |
| ламотриджин | таблетки |
| лакосамид | раствор для  инфузий;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| лсветирацетам | концентрат для  приготовления  раствора для  инфузий;  раствор для  приема внутрь;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| прегабалип | капсулы |
| топирамат | капсулы;  таблетки,  покрытые  оболочкой;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| N04 | протинопаркиисоничсс- кие препараты |  |  |
| N04A | антихолинсргические  средства |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтичсско- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| N04 АА | третичные амины | бипсриден | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
|  |  | тригексифенидил | таблетки |
| N04B | дофаминергические  средства |  |  |
| N04BA | допа и ее производные | леводопа+ бенсеразид | капсулы; капсулы с модифицирован­ным  высвобождением;  таблетки;  таблетки  диспергируемые |
|  |  | леводопа + карбидопа | таблетки |
|  |  | леводопа+ энтакапон + карбидопа | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| N04BB | производные  адамантана | амантадин | капсулы;  раствор для  инфузий;  таблетки,  покрытые  оболочкой;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | пирибедил | таблетки с  контролируемым  высвобождением,  покрытые  оболочкой |
|  |  | прамипексол | таблетки |
| N05 | психотро!Iиые средства |  |  |
| N05A | антипсихотические  средства |  |  |
| N05 АА | алифатические  производные  фенотиазина | левомепромазин | раствор для  инфузий и  внутримышечного  введения;  таблетки,  покрытые  оболочкой |
|  |  | промазин | таблетки,  покрытые  оболочкой |
|  |  | хлорпромазин | драже;  раствор для  внутривенного и  внутримышечного  введения;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| N05AB | пиперазиновые  производные  фенотиазина | перфеназин | таблетки,  покрытые  оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- герапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  | трифлуоперазин | раствор для  внутримышечного  введения;  таблетки,  покрытые  оболочкой |
|  |  | флуфеназип | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| N05 АС | пиперидиновые  производные  фепотиазина | перициазин | капсулы; раствор для приема внутрь |
|  |  | тиоридазин | таблетки,  покрытые  оболочкой;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| N05AD | производные  бутирофенона | гапоперидол | капли для приема  внутрь;  раствор для  внутривенного и  внутримышечного  введения;  раствор для  внутримышечного  введения;  раствор для  внутримышечного  введения  (масляный);  таблетки |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| N05AE | производные индола | сертиндол | таблетки,  покрытые  оболочкой |
| N05AF | производные  тиоксантена | зуклопентиксол | раствор для  внутримышечного  введения  (масляный);  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | флупеитиксол | раствор для  внутримышечного  введения  (масляный);  таблетки,  покрытые  оболочкой |
| N05 АН | диазепины, оксазепины и тиазеиины | кветиапин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгирован­ного действия, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | клозагшн | таблетки |
|  |  | оланзапин | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  лтх | Лнатомо- терапевтическо- химичеекая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | введения;  порошок для  приготовления  суспензии для  внутримышечного  введения;  таблетки;  таблетки  диспергируемые;  таблетки для  рассасывания;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| N05AL | бензамиды | сульпирид | капсулы;  раствор для  внутримышечного  введения;  раствор для  приема внутрь;  таблетки;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| N05AX | другие  антипсихотические  средства | палиперидон | суспензия для внутримышечного введения пролонгирован­ного действия; таблетки пролонгирован­ного действия, |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  лтх | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | покрытые  оболочкой |
| рисперидон | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгирован­ного действия; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05B | анксиолитики |  |  |
| N05BA | производные  бензодиазепииа | бромдигидрохлор-  фенилбензодиазе-  пин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| диазепам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | таблетки;  таблетки,  покрытые  оболочкой |
|  |  | лоразепам | таблетки,  покрытые  оболочкой |
|  |  | оксазепам | таблетки;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| N05BB | производные  дифснилметана | гидроксизин | раствор для  внутримышечного  введения;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| N05C | снотворные и седативные средства |  |  |
| N05CD | производные  бензодиазепипа | мидазолам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | нитразепам | габлетки |
| N05CF | бензодиазепиноподоб- ные средства | зопиклон | таблетки,  покрытые  оболочкой;  таблетки,  покрытые |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | пленочной  оболочкой |
| N06 | психоаналептики |  |  |
| N06A | антидепрессанты |  |  |
| N06 А А | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин | капсулы пролонгирован­ного действия; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор дл я внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | имипрамин | драже;  раствор для  внутримышечного  введения;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | кломипрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- тералсетическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгирован­ного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| N06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | парокеетин | капли для приема  внутрь;  таблетки,  покрытые  оболочкой;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | сертралин | таблетки,  покрытые  оболочкой;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | флуоксетин | капсулы;  таблетки |
| N06AX | другие  антидепрессанты | агомелатин | таблетки,  покрытые |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | пленочной  оболочкой |
| пмиофсзин | таблетки; таблетки с модифицирован­ным  высвобождением |
| N06.B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты |  |  |
| N06BX | другие  психостимуляторы и ноотроп н ые п ре параты | винпоцетин | концентрат для  приготовления  раствора для  инфузий;  раствор для  внутривенного  введения;  раствор для  инъекций;  таблетки;  таблетки,  покрытые  оболочкой |
| глицин | таблетки  защечные;  таблетки  подъязычные |
| гоиантеновая  кислота | таблетки;  сироп |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  | метионил - глутам и л-гистидил- фенилаланил- пролил- глицил- пролим | капли назальные |
|  |  | пирацетам | капсулы;  раствор для  внутривенного и  внутримышечного  введения;  раствор для  инфузий;  раствор для  приема внутрь;  таблетки,  покрытые  оболочкой;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
|  |  | полипептиды коры головного мозга скота | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
|  |  | N-карбамоилметил-  4-фенил-2-  пирролидон | таблетки |
|  |  | церебролизин | раствор для инъекций |
|  |  | цитиколин | раствор для внутривенного и |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | внутримышечного введения; раствор для приема внутрь |
| N06D | препараты для лечения деменции |  |  |
| N06 DA | анти хол и нэстерат! i ые средства | талантам и н | капсулы пролонгирован­ного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ривастигмин | капсулы; транедермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь |
| N06DX | другие препараты для лечения деменции | мемантин | капли для приема  внутрь;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| N07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| N07A | препараты, влияющие на парасимпатическую нервную систему |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Лиатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| N07 А Л | антихблинэстеразные  средства | неостигмина  метилсульфат | раствор для  внутривенного и  подкожного  введения;  раствор для  инъекций;  таблетки |
|  |  | пиридостигмина  бромид | таблетки |
| N07C | препараты для  устранения  головокружения |  |  |
| N07CA | препараты для  устранения  головокружения | бетагистин | капли для приема внутрь; капсулы; таблетки |
| N07X | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| N07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнораствори­мой оболочкой |
|  |  | холина  альфосцерат | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; |

ш

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- герапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | раствор для приема внутрь |
|  |  | этил метил гидро- ксиппридина сукцинат | капсулы;  раствор для  внутривенного и  вн утри м ы ше ч но го  введения;  таблетки,  покрытые  оболочкой;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| N07B | препараты, применяемые при зависимостях |  |  |
| N07BB | препараты, применяемые при алкогольной зависимости | налтрексон | капсулы;  таблетки;  таблетки,  покрытые  оболочкой |
| Р | проти вопаразигарные препараты, инсектициды и репелленты |  |  |
| Р01 | п роти воп ротозой п ы е препараты |  |  |
| Р01А | препараты для лечения амебиаза и других проюзойных инфекций |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо­терапевтическо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| POIAB | производные  нитроимидазола | метромидазол | раствор для  внутривенного  введения;  раствор для  инфузий;  таблетки;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| P01B | противомалярийные  препараты |  |  |
| Р01ВА | амииохинолины | гидрокеи хлорох ии | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| POIBC | метаиолхинолины | мефлохин | таблетки |
| P02 | иротивогельминтные  препараты |  |  |
| P02B | препараты для лечения трематодоза |  |  |
| P02BA | производные хинолина | празиквантел | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| P02C | препараты для лечения нематодоза |  |  |
| P02CA | производные  бензимидазола | мебендазол | таблетки |
| албендазол | таблетки,  покрытые  оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапеы и ческо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| Р02СС | производные тетрагидроп и ри м иди на | пирантел | суспензия для  приема внутрь;  таблетки;  таблетки,  покрытые  оболочкой |
| Р02СЕ | производные  имидазотиазола | левамизол | таблетки |
| РОЗАХ | прочие препараты для  уничтожения  эктопаразитов | бензилбензоат | мазь для  наружного  применения;  эмульсия для  наружного  применения |
| R | дыхательная система |  |  |
| R01 | назальные препараты |  |  |
| R01A | деконгестанты и другие препараты для местного применения |  |  |
| R01AA | адреиомиметики | ксилометазолин | гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей) |
| R02 | препараты для лечения заболеваний горла |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| R02A | препараты для лечения заболеваний горла |  |  |
| R02AA | антисептические  препараты | йод + калия йодид+ глицерол | раствор для  местного  применения;  спрей для  местного  применения |
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения |  |  |
| R03AC | селективные бета 2-адрсномиметики | индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |
| сальбутамол | аэрозоль для  ингаляций  дозированный;  аэрозоль для  ингаляций  дозированный,  активируемый  вдохом;  капсулы для  ингаляций;  порошок для  ингаляций  дозированный;  раствор для |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | ингаляций; таблетки пролонгирован­ного действия, покрытые оболочкой |
|  |  | фенотерол | раствор для ингаляций; аэрозоль для ингаляций дозированный |
|  |  | формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный |
| R03AK | симпатомиметики в комбинации с другими препаратами | беклометазон + формотерол | аэрозоль для  ингаляций  дозированный |
|  |  | будесонид + формотерол | капсулы с порошком для ингаляций, набор; порошок для ингаляций дозированный |
|  |  | мометазон + формотерол | аэрозоль для  ингаляций  дозированный |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  | ипратропия бромид + фенотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |
| салметерол + флутиказон | аэрозоль для  ингаляций  дозированный;  порошок для  ингаляций  дозированный |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения |  |  |
| R03BA | гл юкокорти кои ды | беклометазон | аэрозоль для  ингаляций  дозированный;  аэрозоль для  ингаляций  дозированный,  активируемый  вдохом;  аэрозоль  назальный  дозированный;  спрей назальный  дозированный;  суспензия для  ингаляций |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Аиатомо- терапевш ческо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  | будесонид | аэрозоль для  ингаляций  дозированный;  капли назальные;  капсулы;  порошок для  ингаляций  дозированный;  раствор для  ингаляций;  спрей назальный  дозированный;  суспензия для  ингаляций  дозированная |
| R03BB | антихолинергические  средства | гликопиррония  бромид | капсулы с порошком для ингаляций |
|  |  | илратропия 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; раствор для |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | ингаляций; спрей начальный дозированный |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03DA | ксантины | аминофиллин | раствор для  внутривенного  введения;  раствор для  внутримышечного  введения;  таблетки |
| теофиллин | таблетки пролонгирован­ного действия |
| R03DC | блокаторы  лейкотриеновых  рецепторов | зафирлукаст | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | омализумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| фенспирид | сироп;  таблетки,  покрытые  пленочной |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | оболочкой; таблетки пролонгирован­ного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |  |  |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с протинокашлевыми средствами |  |  |
| R05CA | отхаркивающие  препараты | алтея  лекарственного травы экстракт | таблетки |
| R05CB | муколитические  препараты | амброксол | капсулы пролонгирован­ного действия; пастилки; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапсвтическо- химичсская классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  |  |  | диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие |
|  |  | ацетилцистеин | гранулы для приготовления сиропа; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие |
|  |  | бромгсксин | таблетки;  сироп |
|  |  | дориаза альфа | раствор для ингаляций |
| R06 | антигистамйнные средства системного действия |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| R06A | анти гистам и иные средс тва системного действия |  |  |
| R06AA | эфиры алкиламинов | дифенгидрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки |
| R06AC | замещенные эти лен диамины | хлоропирамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| R06AE | производные  пиперазина | цетиризин | капли для приема  внутрь;  раствор для  приема внутрь;  сироп;  таблетки,  покрытые  оболочкой;  таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| R06AX | другие  антигистаминные средства системного действия | лоратадин | сироп;  суспензия для приема внутрь; таблетки |
| S | органы чувств |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Кол  ATX | Анатомо- терапевтическо\* химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| SOI | офтальмологические  препараты |  |  |
| S01A | п роти вом и кробн ые препараты |  |  |
| SOI AA | антибиотики | тетрациклин | мазь глазная |
| SO IE | 11 роти во гл ау ком н ы е препараты и миогическис средства |  |  |
| S01F.B | парасимпатоммметики | пилокарпин | капли глазные |
| SOI EC | ингибиторы  карбоангидразы | ацетазоламид | таблетки |
| дорзоламид | капли глазные |
| SI ED | бета-адрсноблокаторы | бетаксолол | капли глазные |
| тимолол | капли глазные; гель глазной |
| SOI EX | другие  противоглаукомиые  препараты | бутил  аминогидроксилро  поксифеноксимсти  лметилоксадиазол | капли глазные |
| S01F | мидриатические и циклоплегические средства |  |  |
| SOI FA | антихолипэргические  средства | тропикамид | капли глазные |
| SOIH | местные анестетики |  |  |
| SOI HA | местные анестетики | оксибумрокаин | капли глазные |
| SOI К | препараты, используемые при |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо терапевтическо- химическая классификация (ATX) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
|  | хирургических вмешательствах в офтальмологии |  |  |
| S01KA | в и с козоэ л асти ч н ы е соединения | гипромеллоза | капли глазные |
| S02 | препараты для лечения заболеваний уха |  |  |
| S02A | противомикробные  препараты |  |  |
| S02AA | противомикробные  препараты | рифамицин | капли ушные |
| V | прочие препараты |  |  |
| О  > | другие лечебные средства |  |  |
| V03A | другие лечебные средства |  |  |
| V03AB | антидоты | калий-железо  гексацианоферрат | таблетки |
| цинка  бисвииилимидазола диацетат | капсулы |
| V03AC | железосвязывающие  препараты | деферазирокс | таблетки  диспергируемые |
| V03AE | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | севеламер | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код  ATX | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация (ЛТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные  формы |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | месна | раствор для  внутривенного  введения |
| V06 | лечебное питание |  |  |
| V06D | другие продукты лечебного пи тания |  |  |
| V06DD | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами | кетоапалоги  аминокислот | таблетки,  покрытые  пленочной  оболочкой |
| V07AB | растворители и разбавители, включая ирригационные растворы | вода для инъекций | растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| V08BA | рептгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат | бария сульфат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |

Лекарственные препараты,  
изготавливаемые аптечными организациями

|  |  |
| --- | --- |
| №  п/п | Лекарственная форма |
| 1 | Состав на 1 кг: |
|  | мочевина - 92,5 г; |
|  | масло оливковое - 302,5 г; |
|  | ланолин - 302,5 г; |
|  | вода очищенная 302,5 г |
| 2 | Состав на 1 кг: |
|  | глицерин - 250,0 г; |
|  | масло оливковое - 250,0 г; |
|  | ланолин - 250,0 г; |
|  | вода очищенная - 250,0 г |

Изделия медицинского назначения и специализированные  
продукты лечебного питания

1. Перевязочные средства: бинты стерильные и нестерильные, вата хирургическая, лейкопластырь, марля (инкурабельным онкобольным).
2. Перевязочные средства: бинт, бинт без латекса, контактная накладка с мягким силиконовым покрытием (больным детям с системными хроническими тяжелыми заболеваниями кожи), абсорбирующая повязка с покрытием из мягкого силикона.
3. Иглы инсулиновые.
4. Шприц-ручка.
5. Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови.
6. Катетеры Пеццсра.
7. Специализированные продукты лечебного питания без фенилаланина для детей, страдающих фенилкетонурией, согласно возрастным нормам.

Приложение № 8 к Программе государственных гарантий бесплатного оказании гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

лекарственных препаратов, отпускаемых населению  
в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении  
которых лекарственные препараты отпускаются гражданам по рецеп там  
врачей с 50-процентной скидкой за счет средств бюджета  
Республики Башкортостан

|  |  |
| --- | --- |
| Лекарствегшый препарат (международное непатентованное наименование либо заменяющее его наименование (торговое, оригинальное, химическое, группировочное)) | Лекарственная форма препарата |
| азеластин | спрей назальный дозированный; капли глазные |
| аира корневища + висмута субнитрат + келлин + крушины ольховидной кора + магния карбонат + натрия гидрокарбонат + рутозид | таблетки |
| активированный уголь | капсулы;  таблетки |
| активированный уголь + желчь + крапивы двудомной листья + чеснока посевного луковицы | таблетки, покрытые оболочкой |
| актовегин | гель для наружного применения; мазь для наружного применения |
| алгелдрат + магния гидроксид | гель для приема внутрь; суспензия для приема внутрь; таблетки для рассасывания; |

|  |  |
| --- | --- |
| Лекарственный препарат (международное непатентованное наименование либо заменяющее его наименование (торговое, оригинальное, химическое, группировочное)) | Лекарственная форма препарата  таблетки жевательные; таблетки |
| алоэ древовидного листья | сироп;  линимент;  сок;  таблетки, покрытые оболочкой; раствор для подкожного введения (ампулы) |
| алтея лекарст венного корней экстракт | сироп |
| амброксол | капсулы пролонгированного действия;  раст вор для приема внутрь; раствор для приема внут рь и ингаляций; сироп;  суппозитории ректальные; таблетки для рассасывания (без сахара); таблетки |
| амииофиллип | раствор для внутривенного введения;  раствор для внутримышечного  введения;  таблетки |
| аммиак | раствор для наружного применения и ингаляций |
| амоксициллин | капсулы;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки |

|  |  |
| --- | --- |
| Лекарственный препарат (международное непатентованное наименование либо заменяющее его наименование (торговое, оригинальное, химическое, группировочиое)) | Лекарственная форма препарата |
| ампициллин | капсулы;  таблетки |
| анаферон детский | таблетки для рассасывания |
| аскорбиновая кислота | драже;  порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| атенолол | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки |
| ацетилсалициловая кислота | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки |
| ацетилсалициловая кислота + комбинации | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы;  порошок шипучий для приготовления раствора для приема внутрь;  таблетки жевательные для детей; таблетки, покры тые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки шипучие; |

|  |  |
| --- | --- |
| Лекарственный препарат (международное непатентованное наименование либо заменяющее его наименование (торговое, оригинальное, химическое, группировочиое)) | Лекарственная форма препарата  таблеток и капсул набор; таблетки |
| ацстилцистсин | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; таблетки шипучие; таблетки |
| ацикловир | крем для наружного применения; мазь глазная;  мазь для местного и наружного применения;  мазь для наружного применения; таблетки |
| бадяга | порошок для наружного применения |
| бекломегазон | аэрозоль для ингаляций дозированный;  спрей назальный дозированный |
| белладонны настойка + валерианы лекарственной корневища с корнями настойка + ландыша травы настойка + (левоментол) | капли для приема внутрь |
| бендазол | таблетки |
| бензилбензоат | мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения |
| бензилпенициллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |

|  |  |
| --- | --- |
| Лекарственный препарат (мсждунароД1 юе непатентованное наименование либо заменяющее его наименование (торговое, оригинальное, химическое, груипировочное)) | Лекарственная форма препарата |
| бензокаин + висмута субгаллат + цинка оксид + (левоментол) | су 11 п о я и тори и ректал ы i ы е |
| бетаксолол | капли глазные;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| бисакодил | суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой |
| бриллиаитовый зеленый | раствор для наружного применения спиртовой |
| бромгексин | драже;  капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки |
| валерианы лекарственной корневища с корнями | таблетки, покрытые оболочкой |
| верапамил | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки |
| винпоцетин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки |
| гематоген | пастилки жевательные |
| гепарин натрия + бензокаин ь бензилиикогинат | мазь для наружного применения |

|  |  |
| --- | --- |
| Лекарственный препарат (международное непатентованное наименование либо заменяющее его наименование (торговое, оригинальное, химическое, группировочное)) | Лекарственная форма препарата |
| гидрокортизон | крем для наружного применения; мазь глазная;  мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; таблетки |
| гидрохлорогиазид | таблетки |
| гидрохлоротиазид + дигидралазин + резерпин | таблетки |
| глибенкламид | таблетки |
| гликлазид | таблетки пролонгированного действия;  таблетки с модифицированным  высвобождением;  таблетки |
| глицин | таблетки защечные; таблетки подъязычные |
| деготь + трибромфенолята висмута и висмута оксида комплекс | мазь для наружного применения |
| дексаметазон | капли глазные и ушные; капли глазные; мазь глазная; таблетки |
| диклофенак | гель для наружного применения; капли глазные;  мазь для наружного применения; раствор для внутримышечного введения;  суппозитории ректальные; таблетки, покрытые |

|  |  |
| --- | --- |
| Лекарственный препарат (международное непатентованное наименование либо заменяющее его наименование (торговое, оригинальное, х и м и ч еекое, гру п п и рово ч ное)) | Лекарственная форма препарата  кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия |
| диоксометилтетрагидропиримидин + хлорамфеникол | мазь для наружного применения |
| доксициклин | капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки |
| дротаверин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| желудочный сок | раствор для приема внутрь (флаконы) |
| ибупрофен | гель для наружного применения; капсулы;  крем для наружного применения; мазь для наружного применения; суппозитории ректальные (для детей);  суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки, покрытые сахарной оболочкой; |

|  |  |
| --- | --- |
| Лекарственный препарат (международное непатентованное наименование либо заменяющее его наименование (торговое, оригинальное, химическое, групгщровочное)) | Лекарственная форма препарата  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки шипучие |
| изоеорбида динитрат | аэрозоль;  капсулы рстард;  спрей дозированный;  таблетки пролонг ированного  действия;  таблетки |
| изосорбида мононитрат | капсулы пролонгированного  действия;  капсулы ретард;  таблетки пролонгированного  действия;  таблетки |
| имилазолилэтанамид пентандиовой кислоты | капсулы;  таблетки |
| индапамид | капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;  таблет ки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой |

|  |  |
| --- | --- |
| Лекарственный препарат (международное непатентованное наименование либо заменяющее его наименование (торговое, оригинальное, химическое, групнировочное)) | Лекарственная форма препарата |
| ин терферон альфа-2 | гель для местного и наружного применения;  гель для местного применения; капли назальные; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; мазь для местного и наружного применения;  мазь для наружного применения; суппозитории ректальные |
| интерферон гамма | лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения;  лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения |
| йод + (калия йодид + этанол) | раствор для наружног о применения спиртовой |
| кагоцел | таблетки |
| калия и магния аспарагинат | таблетки |
| камфора | раствор для наружного применения спиртовым |
| камфора + салициловая кислота + скипидар живичный + яд гадюки | мазь для наружного применения |
| камфора + хлоробутанол + эвкалипта прутонидного листьев масло + (левоментол) | аэрозоль для местного применения |

|  |  |
| --- | --- |
| Лекарственный препарат (международное непатентованное наименование либо заменяющее его наименование (торговое, оригинальное, химическое, груплировочное)) | Лекарственная форма препарата |
| каптоприл | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки |
| кетопрофсн | аэрозоль для наружного применения;  гель для наружного применения; гранулы для приго товления раствора для приема внутрь; капсулы;  капсулы пролонгированного действия;  капсулы с модифицированным  высвобождением;  крем для наружного применения;  лиофилизат для приготовления  раствора для внутримышечного  введения;  раствор для внутримышечного введения;  раствор для инъекций; раствор для местного применения; суппозитории ректальные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия;  таблетки с модифицированным  высвобождением;  таблетки |
| клотримазол | аэрозоль для местного  применения;  гель вагинальный;  гель для наружного применения;  крем вагинальный; |

|  |  |
| --- | --- |
| Лекарственный препарат (международное непатентованное наименование либо заменяющее его наименование (торговое, оригинальное, химическое, группировочное)) | Лекарственная форма препарата  крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для местного применения; раствор для наружного применения;  спрей для наружного применения; таблетки вагинальные |
| ко-тримоксазол | суспензия для приема внутрь; суспензия оральная для детей; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки |
| левоменгола раствор в ментил изовалерате | таблетки подъязычные |
| лоперамид | капсулы;  таблетки для рассасывания; таблетки |
| лоратадин | сироп;  суспензия для приема внутрь; суппозитории ректальные; таблетки для рассасывания; таблетки |
| мебгидролин | таблетки;  драже |
| метамизол натрия | капсулы;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; суппозитории ректальные для детей; таблетки |

|  |  |
| --- | --- |
| Лекарственный препарат (международное непатентованное наименование либо заменяющее его наименование (торговое, оригинальное, химическое, группировочное)) | Лекарственная форма препарата |
| метилсалицилат + (рацементол) | мазь для наружного применения |
| метилфенилтиометил диметиламино- мстил - гидроксиброминдол карбоновой кислоты этиловый эфир | капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| метоклопрамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| метронидазол | гель вагинальный;  гель для наружного применения;  крем для наружного применения;  суппозитории вагинальные;  таблетки вагинальные;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной  оболочкой;  таблетки |
| метформин | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| мяты перечной листьев масло + сульфаниламид + сульфатиазол + тимол + эвкалипта прутовидного листьев масло | аэрозоль для местного применения |

|  |  |
| --- | --- |
| Лекарственный препарат (международное непатентованное наименование либо заменяющее его наименование (торговое, оригинальное, химическое, группировочное)) | Лекарственная форма препарата |
| мяты перечной масло + фенобарбитал + этилбромизовалеринат | капли пероральные |
| нафазолин | капли назальные |
| никотиновая кислота | раствор для инъекций; таблетки пролонгированного действия; таблетки |
| нитроглицерин | аэрозоль подъязычный дозированный; капсулы подъязычные; раствор для внутривенного введения;  спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением |
| нитроксолин | таблетки, покрытые оболочкой |
| нифедипин | драже;  капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой, пролонгированного действия;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой с модифицированным |

|  |  |
| --- | --- |
| Лекарственный препарат (международное непатентован нее наименование либо заменяющее его наименование (торговое, ориг инальное, химическое, группировочиое)) | Лекарственная форма препарата  высвобождением;  таблетки с кон тролируемым  высвобождением, покрытые  пленочной оболочкой;  таблетки с модифицированным  высвобождением;  таблетки с модифицированным  высвобождением, покрытые  оболочкой;  таблетки |
| омепразол | капсулы;  капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые оболочкой |
| осельтамивир | капсулы;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| панкреатин | капсулы;  капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой |
| папаверин | раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки |
| парацетамол | сироп;  суппозитории ректальные для детей;  суппозитории ректальные; суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь для детей;  таблетки, покрытые пленочной |

|  |  |
| --- | --- |
| Лекарственный препарат (международное непатентованное наименование либо заменяющее его наименование (торговое, оригинальное, химическое, группировочное)) | Лекарственная форма препарата оболочкой;  таблетки растворимые; таблетки шипучие; таблетки |
| парацетамол + комбинации | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь (саше);  капсулы пролонгированного действия;  порошок для приготовления раствора для приема внутрь; сироп;  суппозитории ректальные; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки растворимые; таблетки шипучие; таблетки |
| пилокарпин | капли глазные; мазь глазная |
| пирацетам | капсулы;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покры тые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| пирндоксин | раствор для инъекций; таблетки |
| пропранолол | таблетки |

|  |  |
| --- | --- |
| Лекарственный препарат (международное непатентованное наименование либо заменяющее его наименование (торговое, оригинальное, химическое, группировочное)) | Лекарственная форма препарата |
| ранитидин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки |
| сальбутамол | аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций; раствор для ингаляций |
| сеннозиды А+В | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки |
| сера | мазь для наружного применения |
| симетикон | капсулы |
| спиронолактон | капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки |
| сульфацетамид | капли глазные; мазь |
| таурии | капли глазные |
| тетрациклин | капсулы; мазь глазная;  мазь для наружного применении; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки |
| тиамин | капсулы;  рас твор для вну тримышечного введения;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки |

|  |  |
| --- | --- |
| Лекарственный препарат (международное непатентованное наименование либо заменяющее его наименование (торговое, оригинальное, химическое, группировочное)) | Лекарственная форма препарата |
| ТИМОЛОЛ | капли глазные |
| фамотидин | таблетки, покры тые оболочкой; таблетки |
| фуросемид | таблетки |
| хлорамфсникол | капли глазные; капсулы;  раствор для наружного применения;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного  действия;  таблетки |
| хлоропирамин | раствор для внутривенного и внутримып 1ечного введения; таблетки |
| цианокобаламин | раствор для инъекций |
| ципрофлоксацин | капли глазные и ушные; капли ушные;  таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки |
| шиповника плодов экстракт | сироп |
| яд пчелиный | мазь для наружного применения |

Приложение № 9

к Программе государственных гарант ий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2018 год и на плановый период 2019м 2020 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

изделий медицинского назначения и расходных материалов, применяемых при оказании стационарной медицинской помощи в рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи r Республике Башкортостан на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| [  с1 | Группа изделий медицинского назначения и расходных материалов | Наименования изделий медицинского назначения и расходных материалов |
| 1 | Изделия медицинского назначения общего использования | шприцы, системы для инфузий, катетеры, зонды, иглы для инъекций, иглы акупунктурные, канюли, жгуты, трубки. Наборы для проведения анестезин, контуры дыхательные, фильтры, пленки защитные, адаптеры, краны одно- и многоходовые, маски кислородные, перчатки, расходные материалы для новорожденных, воздуховоды, кружка Эсмарха, наконечники, канюли, скарификаторы, шпателя, пипетки глазные;  наборы для пункции плевральной полости, наборы для торокоцентеза, лапароцен теза; закрытые аспирационные системы, увлажнители для аппаратов ИВЛ, ЭКГ-датчики одноразовые, надгортанные воздуховоды, одноразовые ларингоскопы, переферичеекме катетеры, центральные катетеры; |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Группа изделий медицинского назначения и расходных материалов | Наименования изделий медицинскою назначения и расходных материалов |
|  |  | манжеты (среднего размера) для измерения артериального данления к мониторам, датчики для измерения сатурации к мониторам, дистальные датчики на пять от ведений для измерения ЭКГ к мониторам; грахеостомичсскне Трубки с внутренней канюлей; пакеты и емкости для сбора медотходон Ь, 15, Г, одноразовые салфетки и полотенца, перчатки смотровые нестерильные, перчатки стерильные, контейнеры для сбора биологических жидкостей, фартуки одноразовые, банки для торакального дренирования, изделия хирургические для дренирования ран с принадлежностями и прочес |
| 2 | Расходные материалы для лабораторной и функциональной диагностики | реактивы, лабораторное стекло (покровное, пробирки), расходные материалы и бумага для оборудования, гели для ультразвуковой диагностики, контрастный препарат внутривенного применения для дифференциальной ультразвуковой диагностики объемных образований, рентгенологические пленки, днагиостнкумы, восстановители, проявители, одноразовые пункционные режущие иглы «эхотип» для чрескожной биопсии, одноразовые аспирационные пункционные иглы «эхотип» с мандреиом, автоматическое устройство для чрескожной биопсии, защитное изделие для датчика № 2 (презерватив), термобумага для распечатки на Принтере сонограмм, распылители (вода), индикаторы, ирригоистема; тест-система; шапочки для ЭЭГ |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ля  п/п | Группа изделий медицинского назначения и расходных материалов | Наименования изделий медицинского назначения и расходных материалов |
| 3 | Предметы ухода чн больными | грелки, дренажные и дыхательные системы, бандажи, пузыри для льда, спринцовки, наборы для установки клизм, наконечники, капо- и мочеприемники, мешки колостомные, мешки для искусственной вентиляции легких, подгузники, пакеты гигиенические, памперсы, кружки "Эсмарха, пипетки, очки защитные, плевательницы, поильники, костыли, клеенка подкладная, бумага вощении, термометры, специальные противовоспалительные средства для снижения рисков возникновения контактных дерматитов и пролежней (мази, кремы, гели, бальзамы, спреи), наседки капельницы, средства для смазки мочевых катетеров, эндоскопов и т.д., ходунки, ГрОСТЬ, противопролежнепый матрац и круги, пипетки, ватные палочки, (для паллиативной помощи: средства гигиены, ножницы для стрижки ногтей, машинка для стрижки волос); эпилятор (крем для удаления волос); соски детские;  жгут кровоостанавливающий, судна, утки |
| 4 | Перевязочные средства | вата, марля, бинты (марлевые, сетчатые, трубчатые), салфетки (из нетканого полотна, с самоклеящейся поверхностью), лейкопластыри (гипоаллергенные, влаго- и воздухопроницаемые), ватные тампоны, кожный клей, фиксирующие повязки (гипс, полимерные материалы); антисептический растпор(0,1 % ундснилсновою амидопропнл-бетаина. 0,1 % нолиамимопропила бигуанида |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ха  п/п | Группа изделий медицинского назначения и расходных материалов | Наименования изделий медицинского назначения и расходных материалов |
|  |  | (полнгекеанида), полигексанил (лавасепт) грыжевая сетка, гемостатическая губка |
| 5 | Шовный материал | абактолат, ай-кол, викрил, гемостатическая ни гь, полигликолид, кетгут, мерсилен, мсрсилк. нить хирургическая (капрон, лавсан, нейлон, шелк, стерибон, стерикрил), полипропилен, пролен, нолнкол 1ЩС, биосин, максон, полисорб, монокрил, вилок |
| 6 | Медицинский  инструментарий,  в том числе одноразовый | ножницы, скальпели, пинцеты, зажимы, шпатели, корнцанги, распаторы, ирис-ретракторы, канюли глазные, выескатели, трепаны, кассеты с иглами, инструменты хирургические для наложения швов, пупочные клипсы (для новорожденных), зеркала, ранораоширнтсли, воронка ушная, корнцанги, биксы, сетки, крючки, кюретка, вес наборы хирургических инструментов;  эндоскопические инструменты, скобы для раны, стакан мерный, лотки прямоугольные и иочкообразнме, пила медицинская, наборы одноразовые гинекологические, наборы одноразовые отоларинологичсские, иглы хирургические, диссекторы, рднорасширители, цапки, иглодержатели, пила, молоток, костодсржатсли, кусачки, бужи, системы ретракторов, зеркала, эндоскопические инструменты, опт ика, лапароскопы, биопсийные шнппы, троакары, кабели, световоды, рукояти, шпатели, дрель, дерматом, расширители |
| 7 | Расходный материал для офтальмологии | вискоэластнчный материал, картриджи для установки линз, интраокулярные линзы, интрветромальные роговичные |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | 1 руниа изделий медицинского назначения и расходных материалов | Наименования изделий медицинского назначения и расходных материалов |
|  |  | сегменты, компресс для глаз, масло силиконовое, наборы для иитректОмии, наборы для факоэмульсифиКаЦии, перфтордскалин, полоски офтальмологические диагностические, растворы окрашивающие для офтальмохнрургии, расходные одноразовые принадлежности к офтальмологическим системам, тампонада нитреорегинальная, информационные карты, кольцо глазное и прочее |
| 8 | Расходные средства для восстановительной герани и | парафин, озокерит, грязи, соль, масла и прочее |
| 9 | Одноразовое стерильное хирургическое белье | комплекты хирургические, гинекологические, акушерские, маски, колпаки медицинские, бахилы, простыни И прочее |
| 10 | Расходный материал дня стерилизации  медицинского  инструментария | макеты для стерилизации, крафг-бумага, индикаторы контроля стерилизации, нетканое полотно, кассеты и упаковочная бумага для низкотемпературной стерилизации, изделия медицинские для стерилизаторов медицинских СТВРРАД, биологический индикатор, картридж сменный к принтеру и аппарату И прочее |
| II | Расходные материалы для производства экстемпоральной рецептуры в аптеках медицинских организаций | аптечная посуда, пробки, колпачки, кулоны, капсулы и прочее |
| 12 | Медицинские изделия, вживляемые в организм человека, не относящиеся к высокотехнологичной медицинской помощи | металлоконструкции, импланты для закрытия дефектов черепа, шунтирующие системы, мембраны для закрытия дефекта твердой мозговой оболочки, клипсы при операциях на сосудах головного мозга, биоматсриалы для замещения |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| л?  и/п | Группа изделий медицинского назначения и расходных материалов | Наименования изделий медицинского назначения и расходных материалов |
|  |  | костных дифсктов черепа, заменители твердой мозговой оболочки, сетчатые импланты для закрытия дефектов брюшной стенки, материалы для замещения костных дефектов позвоночника и конечностей, связочною аппарата, биоматериал для восстановления роговицы, дренаж антиглаукомный, импланты вну трироговичные, имплантаты матричные офтальмологические, клапаны глаукоматозные, Кольцо глазное внутри капсульное, интрастромальныс poi овичные сегменты, трансплантаты для лечения блефароптозя, трансплантаты для создания опорно-двигательной культи и прочее |
| 13 | Дезинфицирующие средства, зарегистрированные в Российской Федерации и применяемые для дезинфекции медицинского оборудования, инвентаря, помещений, медицинскою инструментария, связанных с процессом оказания медицинской помощи, а также для обработки предметов ухода за больными, рук медицинского персонала | четверти чно-аммо1 шевые соединен Ия (алкилдимстилбснзилвммоний хлорид, дидецилдимет ил аммоний хлорид, N, Ы-дидецил-Ы-метил- поли (оксиэтнл)-зммония пропионат, клаграт дидецилдимстил-аммоннй бромида с мочевиной и т.Д,); полигексаметнленгуаниднны (полигексаметиленгуанидин гидрохлорид);  амины (N. N-бис (3-аминопропил) додециламин и др.); альдегиды (глутаровый альдегид, ортофталеный альдегид и  т.д.);  кислоты (надуксусная, уксусная, адипиновая, ортофосфоркая кислота и др.);  спирты (пропанол, изопропанол. Этанол, пропилопый, изопропиловый, Этиловый спирт и т.д.); |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/н | Группа изделий медицинского назначения и расходных материалов | Наименования изделий медицинского назначения и расходных материалов |
|  |  | кислородосолсржашис средства (пероксид водорода, перекись водорода и др.);  галоиды (хлоргсксидина бигдюконат) хлорсодержашие (натриевая соль дихлорнзоциануровой кислоты); энзимы;  спиртосодержащие (смесь этилового спирта, хлоргсксидина и производных фенола); антибактериальное мыло и прочее |
| 14 | Расходные материалы для гемодиализа и кардиохирургии | гемофильтры, диализаторы, жидкие кислотные концентраты, иглы фистульные, измерительные картриджи, совместимые с анализатором крови, измерительные сенсоры (электроды), картридж для гемодиализного аппарата, картриджи бикарбонат ные, магистрали для замещающих растворов; термобумага для 12-канального электрокардиографа |
| 15 | Расходные материалы для кардноренттснологической хирургии | зонд эластичный для электромагнитной навигации, измерительные трубки, материал эмболизационный, мнкропроводник коронарный, набор для коронирографии, набор для трансрадиального доступа, петлевой катетер ретривер, проводник коронарный, система дистальной зашиты сосудов головного мозга, спираль эмболизационная, стент коронарный, электрод для временной кардиостимуляции, устройство для закрытия места сосудов; ннтродьюсер радиальный, феморальный; диагностический Проводник, проводниковый кагетер, катетер баллонный дилатационный, инлефлитор, У-коннектор, линия |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Na*  ll/ll | Группя изделий медицинского назначения и расходных материалов | Наименования изделий медицинского назначения и расходных материалов |
|  |  | высокого давления, микрокатетер, Гяй-иитродыосср. баллон окклюзиштонный, внутриаортальный баллонный контрпульсатор, сгент-ретривер, кава-фильтр, стент коронарный с лекарственным покрытием, иглы пункнноипые 18 О и 2J G, краник трехходовой, шприцы ангиографические, шприц-колба для иньектора, спирали для эмболизации периферические и церебральные; стент каротидным |
| 16 | Средства для энтерального питания | готовые питательные смеси для сипингового питания, сухие смеси, белковые питательные смеси, системы для энтерального питания, зонды питающие |
| 17 | Расходные материалы лля оториноларингологии | протезы для тимпанопластикн полные и частичные, протезы для отосклероза, наборы инструментов для микрохирургии уха. наборы инструментов для тимпанопластикн. наборы инструментов для отосклероза, бор-машины, ручки для бор­машины прямые н изогнутые, поры режущие, вольфрамо- карбидные боры, алмазные боры, пинцеты для коагуляции е серебряным наконечником, ранорвеширители для уха, крючки двузубые, сепаровочные ножницы, москиты, иглодержатели золотые, шовный материал с иглами № 16 (викрил. стврикрил, стерилен), скальпели № 10, 11, 15, 23, шприцы инсулиновые; система мониторинга лицевого нерва; аллогенный хряш средний, большой (аллоплант), ушные тампоны, стерильные повязки, гемостатические материалы (сержиесль, гемостат ическая губка), саморассасывшощнеся губки, силиконовые пластинки, бинты, вата, лейкопластыри |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  it/и | Группа изделий медицинского назначения и расходных материалои | Паимеиопаиия изделий медицинского назначения и расходных материален |
|  |  | гипоаллергенные воздухопроницаемые; световоды для эндоскопов: 00, 300, 450, 700, 700, наборы для ангиографии и Эмболизации сосудов микроэмболами и при помощи адтозннного агента, биполярные и мононолярные коагуляторы, уплотнительные носовые вкладки, клей для слизистой носа |
| 18 | Расходный материал для операционного блока онкодиспансера | аппарат сшивающий со скобами, скобы К аппарату, кассеты к инструментам хирургическим сшивающим, инструменты электролигирующие, инструменты и иасалки к ультразвуковому скальпелю, материал гемостатический рассасывающийся, инструменты хирургические сшивающие с кассетами и сменными брашнами для открытых и ■эндоскопических оперативных вмешательств, хирургический воск для костных тканей, петли хирургические для ретракции сосудов, инструменты зондирующие, бужирующие для аспирации и дренирования; крышки с трубками лля дренажных емкостей, маркеры хирургические кожные с линейкой, магистраль аутотрансфузионння с контейнером для реинфузии и кон тейнером для отходов, магистраль для аспирации и антикоагуляпнй крови, резервуар коллекторный, инструменты электрохнрургнческие моно\* и биполярные к аппарату, электрод пациента возвратный, устройство для активного дренирования ран однократного применении с баллоном, кабель соединительный, средства ухода за колос томой, илеостомой и уростомой: стержень для стомы, |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/n | Группа изделий медицинского назначения и расходных материалов | Наименования изделий медицинского назначения и расходных материалов |
|  |  | кассеты ео скобами к аппарату эндоскопическому сшивающему прямому и артикуляционному, инструменты режущие с принадлежностями, скальпель стерильный, трубки силиконовые медицинские, протез молочной железы, эндоскопические инструмен ты и принадлежности, троакары, аспиррационно-иррш анионные сие темы, гемосгатинсскнй порошок, повязки, кожный степлер, сшивающий аппарат циркулярного шва |

Приложением 10

к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан на 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годы

ПЕРЕЧЕНЬ

медикаментов и лечебных стоматологических расходных материалов,  
применяемых при оказании бесплатной стоматологической помощи в рамках  
Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в Республике Башкортостан,  
на 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Г руппа медикаментов и лечебных стоматологических расходных материалов | Наименование медикаментов и лечебных стоматологических расходных материалов | Наименование медикаментов и лечебных стоматологических расходных материалов, дополнительно применяемых при оказании стоматологической помощи детям\* |
| 1 | Материалы для повязок и временных пломб | дентин в виде порошка и пасты;  пасты, содержащие эвгенол и окись цинка |  |
| 2 | Материалы для  изолирующих  прокладок | цементы: фосфатные, стеклоиономерные химического и светового отверждения, компомеры, в том числе жидкотекучие |  |
| 3 | Постоянные  пломбировочные  материалы | цементы: фосфатные, силикатные, силикофосфатные, стсклоиономерные | цементы:  стеклоиоиомерные,  композитные,  пломбировочные |

'Применяются дополнительно к медикаментам и лечебным стоматологическим расходным материалам, указанным в приказе Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30 декабря 2003 года № 620 «Об утверждении протоколов "Ведение детей, страдающих стоматологическими заболеваниями"», Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 14 апреля 2006 года Ха 289 «О мерах но дальнейшему совершенствованию стоматологической помощи детям в Российской Федерации» и Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 ноября 2012 года Ха 910м «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи детям со стоматологическими заболеваниями».

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Группа медикаментов и лечебных стоматологических расходных материалов | Наименование медикаментов и лечебных стоматологических расходных материалов | Наименование медикаментов и лечебных стоматологических расходных материалов, дополнительно применяемых при оказании стоматолог ической помощи детям |
|  |  | химического и светового  отверждения;  композитные  пломбировочные материалы химического отверждения; композитные  пломбировочные материалы светового отверждения | материалы светового отверждения, амальгамы |
| 4 | Материалы для герметизации фиссур зубов | герметики светового и химическог о отверждения | герметики светового и химического отверждения |
| 5 | Материалы для обработки и девитализации пульпы | пасты девитализирующие мышьяковистые и безмышьяковиетые, спреи, гели, жидкости для анестезии пульпы |  |
| 6 | Материалы для обработки и пломбирования каналов зубов | антисептические жидкости, гели, пасты для расширения корневых каналов; гели и жидкости для распломбирования каналов; препараты для временного и постоянного пломбирования каналов; средства для сушки и обезжиривания каналов; жидкость для остановки капиллярного кровотечения; материалы для пломбирования корневых каналов зубов на основе эвгенола и окиси цинка, гидроокиси кальция, резорцин-формалина, йодоформа и прочес |  |
| 7 | Материалы для альвеолярных | кровоостанавливающие средства в формах губки, |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Группа медикаментов и лечебных сто м атол оги чес ки х расходных материалов | Наименование медикаментов и лечебных стоматологических расходных материалов | Наименование медикаментов и лечебных стоматологических расходных материалов, дополнительно применяемых при оказании стоматологической помощи детям\* |
|  | повязок | паст, порошков; альвеолярные компрессы после удаления зуба; жидкости, пасты для антисептической обработки слизистой оболочки полости рта; нити, конусы, шарики с антибиотиками и антисептиками для лечения слизистой полости рта; защитные компрессы для десен, наборы для ретракции десны и прочее |  |
| 8 | Лечебные  стоматологические  материалы | кальцийсодержащие материалы химического и светового отверждения, пасты на основе эвгенола |  |
| 9 | Материалы для профилактики кариеса и некариозных поражений | фторирующие и реминерализирующие гели, жидкости, насты; комплекты для г лубокого фторирования, фторлак, наборы цветных стоматологических индикаторов и колор-тесты, средства при повышенной чувствительности зубов, наборы полирующих паст | наборы для серебрения зубов у детей |
| 10 | Материалы для протравливания эмали и дентина | препара ты на основе ортофосфорной кислоты |  |
| 11 | Препараты для лечения заболеваний пародонта и слизистой оболочки полости рта | жидкости, гели, пасты, содержащие антимикробные, противовоспалительные, эпитслизирующие, противовирусные, противогрибковые препараты |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/л | Группа медикаментов и лечебных стоматологических расходных материалов | Наименование медикаментов и лечебных стоматологических расходных материалов | Наименование медикаментов и лечебных стоматологи ческих расходных материалов, дополнительно применяемых при оказании стоматологической помощи детям\* |
| 12 | Вспомогательные  материалы | кетгут простой + игла атравматическая; шовный материал из полиамидного (капронового) волокна + игла; шовный материал из полиглактида; аппликаторы;  диски, резиновые головки для полировки пломб; пульпоэкстрактор; каналонаполнитель; корневые иглы, иглы карпульные; клинья деревянные; штифты гуттаперчевые, стекловолоконные штифты; сепарационные полоски; матрицы контурные (лавсановые, металлические), матрицы в металлическом рулоне; боры твердосплавные для углового, турбинного и прямого наконечника, боры алмазные для турбинного наконечника; анкерные штифты; шина Васильева; проволока алюминиевая (диаметр-2 мм) для шинирования, проволока бронзо-алюминиевая лигатурная для шинирования, матрицы секционные, матрицы и ленты лавсановые; матрицедержатели; диски финишные (алмазные, разной | файлы, риммеры |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/ II | Группа медикаментов и лечебных стоматологических расходных материалов | Наименование медикаментов и лечебных стоматологических расходных материалов | Наименование медикаментов и лечебных стоматологических расходных материалов, дополнительно применяемых при оказании стоматологической помощи детям' |
|  |  | абразивности); наконечник угловой, наконечник прямой, наконечники турбинные без фиброоптики;  роторная группа, микромотор; шприц карпульный с переходником; дрильборы машинные, дрильборы ручные, буравы корневые ручные, буравы корневые машинные; эндобокс;  шприц эндодонтический, эндодонтил, эндодонтические иглы;  клинья светоироводящие для фиксации матриц; кольцо фиксирующее; дискодержатель угловой; штифт стекловолоконный; очки слюдяные (защита от гелевой лампы); экран защитный; наконечники для слюноотсоса, пылесосы одноразовые; жидкость для очистки алмазных инструментов; головки фасонные с алмазным напылением разных форм и размеров для турбинных наконечников; жидкости и гели для выявления устьев корневых каналов и их расширения; жидкости и нити для | • |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  и/п | Группа медикаментов и лечебных стоматологических расходных материалов | Наименование медикаментов и лечебных стоматологических расходных материалов | Наименование медикаментов и лечебных стоматологических расходных материалов, дополнительно применяемых при оказании стоматологической помощи детям |
|  |  | ретракции десны, гемостатические; пластины для изготовления ортодонтических шин, капп (в ассортименте); валики стоматологические; бахилы нестерильные; нагрудные салфетки для пациентов; очки защитные; средства для проверки окклюзии (артикуляционная бумага, пленка, полоски); аксессуары для эндодонтических работ (калибровочная линейка, линейка эндодонтическая, подставка для  кратковременного хранения эндодонтического инструментария, диски поролоновые для подставки, эндобокс, шприц эндодонтический, иглы для эндодонтического шприца); коффердам (система изоляции рабочего поля: рамка, клампы, завеса (лоток), пробойник (дырокол), щипцы установочные; жидкий коффердам; клинья фиксирующие пластиковые;  щипцы для установки колец фиксирующих; фиксаторы кольцевые; |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Группа медикаментов и лечебных стоматологических расходных материалов | Наименование медикаментов и лечебных стоматологических расходных материалов | Наименование медикаментов и лечебных стоматологических расходных материалов, дополнительно применяемых при оказании стоматологи ческой помощи детям’ |
|  |  | насадки силиконовые для фиксирующих колец; штрипсы металлические; штрипсы полировочные (пластиковые); щетки, пуховки, полиры фетровые (фильцы) для полировки пломб; силиконовые головки для полировки пломб;  УЗ-насадки для снятия зубных отложений;  УЗ-наконечник для сканера; спрей-масло для обработки наконечников |  |
| 13 | Оттискные  материалы | — | альгинатные, силиконовые, цинк-оксид-эвгенольныс |
| 14 | Материалы для отливки моделей | — | гипс медицинский, супергиис |
| 15 | Воск  зуботехнический |  | воск липкий, воск базисный |
| 16 | Изолирующие  материалы |  | лак для изоляции деталей  ортодонтических  конструкций |
| 17 | Пластмасса для базисов зубных протезов и ортодонтических аппаратов |  | пластмасса горячего отверждения  (бесцветная, окрашенная); пластмасса холодного отверждения; пластмасса само твердеющая |
| 18 | Материалы для шлифовки ортодонтических конструкций |  | круги шлифовальные эластичные, карборундовые камни и фрезы, карборундовые фасонные головки |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Г руппа медикаментов и лечебных стоматологических расходных материалов | Наименование медикаментов и лечебных стоматологических расходных материалов | Наименование медикаментов и лечебных стоматологических расходных материалов, дополнительно применяемых при оказании стоматологической помощи детям\* |
| 19 | Материалы для полировки съемных и несъемных ортодонтических конструкций |  | пасты, порошки, абразивная бумага, круги полировальные гибкие, круги полировальные из хлопчатобумажной ткани, фильцы войлочные, щетки зуботсхнические в ассортименте |
| 20 | Материалы для пайки деталей мостовидных протезов и их обработки |  | припой, бура (порошок), круги вулканитовые в ассортименте |
| 21 | Материалы для штамповки ортодонтических коронок |  | гильзы в ассортименте, стандартные ортодонтические кольца (коронки) в ассортименте, легкоплавный сплав, отбел |
| 22 | Вспомогательные материалы и стоматологический инструментарий |  | боры, фрезы зуботехнические, сспарационные диски зуботехиические, диски алмазные в ассортименте, ортодонтические пилы, зубы акриловые в ассортименте, винты ортодонтические в ассортименте, проволока ортодонтическая в ассортименте, кламмеры в ассортименте, кольца сспарационные, штрипсы металлические, лингвальные кнопки, лигатура металлическая в ассортименте, мешки и |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  n/п | Группа медикаментов и лечебных стоматологических расходных материалов | Наименование медикаментов и лечебных стоматологических расходных материалов | Наименование медикаментов и лечебных стоматологических расходных материалов, дополнительно применяемых при оказании стоматологической помощи детям |
|  |  |  | фильтры для п ылеулавл и вател ей |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям предоставления | №  строки | Единица  измерения | Нормативы объемов медицинской помощи на одного жителя (по Профамме ОМС на 1 застрахованное лицо) В год | Утвержден­ные объемы медицинской помощи |
| стационарная помошь, и том числе; | 10 | случаи  госпитализации | 0.17235 | 699707 |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 10.1 | койко-дни | 0,048 | 194870 |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 10.2 | случаи  госпитализации | 0,00418 | 16976 |
| Медицинская помощь но видам и 'заболеваниям сверх базовой части Программы ОМС: | | | | |
| скорая медицинская помощь | п | вызовы | 0,00089 | 3600 |
| медицинская помошь о дневных стационарах | 12 | случаи лечения | 0.00011 | 443 |
| стационарная помошь. в том числе: | 13 | случаи  госпитализации | 0,00148 | 6000 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям предоставления | | | строки | Единица  измерения | Нормативы объемов медицинской помощи на одного жителя (по Программе ОМС на 1 застрахованное лицо) в год | Уч нерж ден­ные объемы медицинской помощи |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | | | 13.1 | койко-дни | 0,056600 | 108000 |
| Медицинская помощь в рамках программы государственных гарантий Республики Башкортостан, всего: | | | | | | |
| скорая медицинская помощь (сумма строк 1+7+11) | | | 14 | вызовы | 0,30349 | 1232041 |
| амбулаторная  помощь | сумма строк | (2.1 + 8.1) | 15.1 | посещения с профилактической целью | 2,910 | 11806318 |
| (8.2) | 15.2 | посещения но неотложной медицинской помощи | 0,56 | 2273489 |
| (2.2 + 8.3) | 15.3 | обращения | 2,134 | 8662950 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям предоставления | №  строки | Единица  измерения | Нормативы объемов медицинской помощи на одного жителя (по Программе ОМС • ни 1 застрахованное лицо) в год | Утвержден­ные объемы медицинской помощи |
| медицинская помощь в дневных с тационарах (сумма строк 3 • 9 т 12) | 16 | случаи лечения | 0,06381 | 259201 |
| стационарная помощь, в том числе:  (сумма строк 4 + 10+ 13) | 17 | случаи  госпитализации | 0,18743 | 760862 |
| медицинская реабилитация в стационарных услопиях (сумма строк 10.1 + 13.1) | 17.1 | КОЙКО-ДПИ | 0.0746 | 302870 |
| высокотехнологичная медицинская помощь  (сумма строк 5 + 10.2) | 17.2 | случаи  госпитализации | 0,00505 | 20496 |
| паллиативная медицинская помощь | 18 | койко-дни | 0,092 | 371910 |

\*\*\*П случае шг!1к№ННй HMJWWMwiitii мшищиииюп нпмтци и mpturntpHUhiiyhi иршрвмму ОМС сверл «кптой авсТЧ мрОфИммы оме с «.'«шыеисгиуншшм илпгсжим cytiurti РоввнНевий Федерации