ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к распоряжению Правительства

Российской Федерации

от 10 декабря 2018 г. № 2738-р

**П Е Р Е Ч Е Н Ь**

**жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения на 2019 год**

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

1. пищеварительный тракт и обмен веществ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A02 | препараты для лечения заболеваний, |  |  |
|  | связанных с нарушением кислотности |  |  |
| A02B | препараты для лечения язвенной |  |  |
|  | болезни желудка |  |  |
|  | и двенадцатиперстной кишки и |  |  |
|  | гастроэзофагеальной рефлюксной |  |  |
|  | болезни |  |  |
| A02BA | блокаторы Н2-гистаминовых | ранитидин | раствор для внутривенного и |
|  | рецепторов |  | внутримышечного введения; |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой; |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

2738-р

2

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | фамотидин | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для внутривенного введения; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| A02BC | 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; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | эзомепразол | капсулы кишечнорастворимые; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для внутривенного введения; |  |
|  |  |  | таблетки кишечнорастворимые; |  |
|  |  |  | таблетки кишечнорастворимые, покрытые |  |
|  |  |  | пленочной оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые кишечнорастворимой |  |
|  |  |  | оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой |  |

3

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| A02BX | другие препараты для лечения | висмута трикалия дицитрат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | язвенной болезни желудка |  |  |  |
|  | и двенадцатиперстной кишки и |  |  |  |
|  | гастроэзофагеальной рефлюксной |  |  |  |
|  | болезни |  |  |  |
| A03 | препараты для лечения |  |  |  |
|  | функциональных нарушений |  |  |  |
|  | желудочно-кишечного тракта |  |  |  |
| A03A | препараты для лечения |  |  |  |
|  | функциональных нарушений |  |  |  |
|  | желудочно-кишечного тракта |  |  |  |
| A03AA | синтетические антихолинергические | мебеверин | капсулы пролонгированного действия; |  |
|  | средства, эфиры с третичной |  | капсулы с пролонгированным |  |
|  | аминогруппой |  | высвобождением; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки с пролонгированным |  |
|  |  |  | высвобождением, покрытые пленочной |  |
|  |  |  | оболочкой |  |
|  |  | платифиллин | раствор для подкожного введения; |  |
|  |  |  | таблетки |  |

4

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин | раствор для внутривенного и |  |
|  |  |  | внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | раствор для инъекций; |  |
|  |  |  | таблетки |  |
| A03B | препараты белладонны |  |  |  |
| A03BA | алкалоиды белладонны, третичные | атропин | капли глазные; |  |
|  | амины |  | раствор для инъекций |  |
| A03F | стимуляторы моторики желудочно- |  |  |  |
|  | кишечного тракта |  |  |  |
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно- | метоклопрамид | раствор для внутривенного и |  |
|  | кишечного тракта |  | внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | раствор для инъекций; |  |
|  |  |  | раствор для приема внутрь; |  |
|  |  |  | таблетки |  |
| A04 | противорвотные препараты |  |  |  |
| A04A | противорвотные препараты |  |  |  |
| A04AA | блокаторы серотониновых | ондансетрон | раствор для внутривенного и |  |
|  | 5HT3-рецепторов |  | внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | раствор для инъекций; |  |

5

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  | сироп; |  |
|  |  |  | суппозитории ректальные; |  |
|  |  |  | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки лиофилизированные; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| A05 | препараты для лечения заболеваний |  |  |  |
|  | печени и желчевыводящих путей |  |  |  |
| A05A | препараты для лечения заболеваний |  |  |  |
|  | желчевыводящих путей |  |  |  |
| A05AA | препараты желчных кислот | урсодезоксихолевая кислота | капсулы; |  |
|  |  |  | суспензия для приема внутрь; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| A05B | препараты для лечения заболеваний |  |  |  |
|  | печени, липотропные средства |  |  |  |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний | фосфолипиды + | капсулы; |  |
|  | печени | глицирризиновая кислота | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для внутривенного введения |  |
|  |  | янтарная кислота + меглумин + | раствор для инфузий |  |
|  |  | инозин + метионин + |  |  |
|  |  | никотинамид |  |  |

6

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| A06 | слабительные средства |  |  |  |
| A06A | слабительные средства |  |  |  |
| A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил | суппозитории ректальные; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые кишечнорастворимой |  |
|  |  |  | оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые кишечнорастворимой |  |
|  |  |  | сахарной оболочкой |  |
|  |  | сеннозиды А и B | таблетки |  |
| A06AD | осмотические слабительные средства | лактулоза | сироп |  |
|  |  | макрогол | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | приема внутрь; |  |
|  |  |  | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | приема внутрь (для детей) |  |
| A07 | противодиарейные, кишечные |  |  |  |
|  | противовоспалительные и |  |  |  |
|  | противомикробные препараты |  |  |  |
| A07B | адсорбирующие кишечные препараты |  |  |  |

7

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| A07BC | адсорбирующие кишечные препараты | смектит диоктаэдрический | порошок для приготовления суспензии для |  |
|  | другие |  | приема внутрь |  |
| A07D | препараты, снижающие моторику |  |  |  |
|  | желудочно-кишечного тракта |  |  |  |
| A07DA | препараты, снижающие моторику | лоперамид | капсулы; |  |
|  | желудочно-кишечного тракта |  | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки для рассасывания; |  |
|  |  |  | таблетки жевательные; |  |
|  |  |  | таблетки лиофилизированные; |  |
|  |  |  | таблетки-лиофилизат |  |
| A07E | кишечные противовоспалительные |  |  |  |
|  | препараты |  |  |  |
| A07EC | аминосалициловая кислота | месалазин | суппозитории ректальные; |  |
|  | и аналогичные препараты |  | суспензия ректальная; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые кишечнорастворимой |  |
|  |  |  | оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые кишечнорастворимой |  |
|  |  |  | пленочной оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки пролонгированного действия; |  |
|  |  |  | таблетки пролонгированного действия, |  |
|  |  |  | покрытые кишечнорастворимой оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки с пролонгированным |  |
|  |  |  | высвобождением |  |

8

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | сульфасалазин | таблетки кишечнорастворимые, покрытые |  |
|  |  |  | пленочной оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые кишечнорастворимой |  |
|  |  |  | оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| A07F | противодиарейные микроорганизмы |  |  |  |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмыбифидобактерии бифидум | | капсулы; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для приема внутрь и местного применения; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления суспензии |  |
|  |  |  | для приема внутрь и местного применения; |  |
|  |  |  | порошок для приема внутрь; |  |
|  |  |  | порошок для приема внутрь и местного |  |
|  |  |  | применения; |  |
|  |  |  | суппозитории вагинальные и ректальные; |  |
|  |  |  | таблетки |  |
| A09 | препараты, способствующие |  |  |  |
|  | пищеварению, включая ферментные |  |  |  |
|  | препараты |  |  |  |
| A09A | препараты, способствующие |  |  |  |
|  | пищеварению, включая ферментные |  |  |  |
|  | препараты |  |  |  |

9

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| A09AA | ферментные препараты | панкреатин | гранулы кишечнорастворимые; |  |
|  |  |  | 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 | инсулин аспарт | раствор для подкожного и внутривенного |  |
|  | аналоги для инъекционного введения |  | введения |  |
|  |  | инсулин глулизин | раствор для подкожного введения |  |
|  |  | инсулин лизпро | раствор для внутривенного и подкожного |  |
|  |  |  | введения |  |
|  |  | инсулин растворимый | раствор для инъекций |  |
|  |  | (человеческий генно- |  |  |
|  |  | инженерный) |  |  |
| A10AC | инсулины средней | инсулин-изофан (человеческий | суспензия для подкожного введения |  |
|  | продолжительности действия и их | генно-инженерный) |  |  |
|  | аналоги для инъекционного введения |  |  |  |

10

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| A10AD | инсулины средней | инсулин аспарт двухфазный | суспензия для подкожного введения |  |
|  | продолжительности действия или |  |  |  |
|  | длительного действия и их аналоги в | инсулин деглудек + инсулин | раствор для подкожного введения |  |
|  | комбинации с инсулинами короткого | аспарт |  |  |
|  | действия для инъекционного |  |  |  |
|  | введения | инсулин двухфазный | суспензия для подкожного введения |  |
|  |  | (человеческий генно- |  |  |
|  |  | инженерный) |  |  |
|  |  | инсулин лизпро двухфазный | суспензия для подкожного введения |  |
| A10AE | инсулины длительного действия и их | инсулин гларгин | раствор для подкожного введения |  |
|  | аналоги для инъекционного введения |  |  |  |
|  |  | инсулин деглудек | раствор для подкожного введения |  |
|  |  | инсулин детемир | раствор для подкожного введения |  |
| A10B | гипогликемические препараты, |  |  |  |
|  | кроме инсулинов |  |  |  |
| A10BA | бигуаниды | метформин | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые кишечнорастворимой |  |
|  |  |  | оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки пролонгированного действия; |  |

11

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  | таблетки пролонгированного действия, |  |
|  |  |  | покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки пролонгированного действия, |  |
|  |  |  | покрытые пленочной оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки с пролонгированным |  |
|  |  |  | высвобождением; |  |
|  |  |  | таблетки с пролонгированным |  |
|  |  |  | высвобождением, покрытые пленочной |  |
|  |  |  | оболочкой |  |
| A10BB | производные сульфонилмочевины | глибенкламид | таблетки |  |
|  |  | гликлазид | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки пролонгированного действия; |  |
|  |  |  | таблетки с модифицированным |  |
|  |  |  | высвобождением; |  |
|  |  |  | таблетки с пролонгированным |  |
|  |  |  | высвобождением |  |
| A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 | алоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | (ДПП-4) |  |  |  |
|  |  | вилдаглиптин | таблетки |  |
|  |  | гозоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | линаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |

12

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | саксаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | ситаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| A10BJ | аналоги глюкагоноподобного | ликсисенатид | раствор для подкожного введения |  |
|  | пептида-1 |  |  |  |
| A10BK | ингибиторы натрийзависимого | дапаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | переносчика глюкозы 2 типа |  |  |  |
|  |  | эмпаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| A10BX | другие гипогликемические | репаглинид | таблетки |  |
|  | препараты, кроме инсулинов |  |  |  |
| A11 | витамины |  |  |  |
| A11C | витамины A и D, включая их |  |  |  |
|  | комбинации |  |  |  |
| A11CA | витамин А | ретинол | драже; |  |
|  |  |  | капли для приема внутрь и наружного |  |
|  |  |  | применения; |  |
|  |  |  | капсулы; |  |
|  |  |  | мазь для наружного применения; |  |
|  |  |  | раствор для приема внутрь; |  |

13

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  | раствор для приема внутрь (масляный); |  |
|  |  |  | раствор для приема внутрь и наружного |  |
|  |  |  | применения; |  |
|  |  |  | раствор для приема внутрь и наружного |  |
|  |  |  | применения (масляный) |  |
| A11CC | витамин D и его аналоги | альфакальцидол | капли для приема внутрь; |  |
|  |  |  | капсулы; |  |
|  |  |  | раствор для внутривенного введения; |  |
|  |  |  | раствор для приема внутрь (масляный) |  |
|  |  | кальцитриол | капсулы |  |
|  |  | колекальциферол | капли для приема внутрь; |  |
|  |  |  | раствор для приема внутрь (масляный) |  |
| A11D | витамин B1 и его комбинации с |  |  |  |
|  | витаминами B6 и B12 |  |  |  |
| A11DA | витамин B1 | тиамин | раствор для внутримышечного введения |  |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин C), |  |  |  |
|  | включая комбинации с другими |  |  |  |
|  | средствами |  |  |  |

14

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин С) | аскорбиновая кислота | драже; |  |
|  |  |  | капли для приема внутрь; |  |
|  |  |  | капсулы пролонгированного действия; |  |
|  |  |  | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | приема внутрь; |  |
|  |  |  | порошок для приема внутрь; |  |
|  |  |  | раствор для внутривенного и |  |
|  |  |  | внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | таблетки |  |
| А11Н | другие витаминные препараты |  |  |  |
| А11НА | другие витаминные препараты | пиридоксин | раствор для инъекций |  |
| A12 | минеральные добавки |  |  |  |
| A12A | препараты кальция |  |  |  |
| A12AA | препараты кальция | кальция глюконат | раствор для внутривенного и |  |
|  |  |  | внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | раствор для инъекций; |  |
|  |  |  | таблетки |  |
| A12C | другие минеральные добавки |  |  |  |

15

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий; |  |
|  |  |  | раствор для внутривенного введения; |  |
|  |  |  | раствор для инфузий; |  |
|  |  |  | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| A14 | анаболические средства системного |  |  |  |
|  | действия |  |  |  |
| A14A | анаболические стероиды |  |  |  |
| A14AB | производные эстрена | нандролон | раствор для внутримышечного введения |  |
|  |  |  | (масляный) |  |
| A16 | другие препараты для лечения |  |  |  |
|  | заболеваний желудочно-кишечного |  |  |  |
|  | тракта и нарушений обмена веществ |  |  |  |
| A16A | другие препараты для лечения |  |  |  |
|  | заболеваний желудочно-кишечного |  |  |  |
|  | тракта и нарушений обмена веществ |  |  |  |
| A16AA | аминокислоты и их производные | адеметионин | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для внутривенного и внутримышечного |  |
|  |  |  | введения; |  |

16

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  | таблетки кишечнорастворимые; |  |
|  |  |  | таблетки кишечнорастворимые, покрытые |  |
|  |  |  | пленочной оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые кишечнорастворимой |  |
|  |  |  | оболочкой |  |
| A16AB | ферментные препараты | агалсидаза альфа | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
|  |  | агалсидаза бета | лиофилизат для приготовления |  |
|  |  |  | концентрата для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
|  |  | велаглюцераза альфа | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
|  |  | галсульфаза | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
|  |  | идурсульфаза | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
|  |  | идурсульфаза бета | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
|  |  | имиглюцераза | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |

17

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | ларонидаза | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
|  |  | себелипаза альфа | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
|  |  | талиглюцераза альфа | лиофилизат для приготовления |  |
|  |  |  | концентрата для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
| A16AXпрочие препараты для лечения | | миглустат | капсулы |  |
|  | заболеваний желудочно-кишечного |  |  |  |
|  | тракта и нарушений обмена веществ |  |  |  |
|  |  | нитизинон | капсулы |  |
|  |  | сапроптерин | таблетки диспергируемые |  |
|  |  | тиоктовая кислота | капсулы; |  |
|  |  |  | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для внутривенного введения; |  |
|  |  |  | концентрат для приготовления раствора |  |

для инфузий;

раствор для внутривенного введения;

раствор для инфузий;

таблетки, покрытые оболочкой;

таблетки, покрытые пленочной оболочкой

18

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

1. кровь и система кроветворения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| B01 | антитромботические средства |  |  |
| B01A | антитромботические средства |  |  |
| B01AA | антагонисты витамина К | варфарин | таблетки |
| B01AB | группа гепарина | гепарин натрия | раствор для внутривенного и подкожного |
|  |  |  | введения; |
|  |  |  | раствор для инъекций |
|  |  | эноксапарин натрия | раствор для инъекций; |
|  |  |  | раствор для подкожного введения |
|  |  | парнапарин натрия | раствор для подкожного введения |
| B01AC | антиагреганты, кроме гепарина | клопидогрел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | тикагрелор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B01AD | ферментные препараты | алтеплаза | лиофилизат для приготовления раствора |
|  |  |  | для инфузий |
|  |  | проурокиназа | лиофилизат для приготовления раствора |
|  |  |  | для внутривенного введения; |

19

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инъекций |  |
|  |  | рекомбинантный белок, | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  | содержащий аминокислотную | для внутривенного введения |  |
|  |  | последовательность |  |  |
|  |  | стафилокиназы |  |  |
|  |  | тенектеплаза | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для внутривенного введения |  |
| В01АЕ | прямые ингибиторы тромбина | дабигатрана этексилат | капсулы |  |
| B01AF | прямые ингибиторы фактора Xa | апиксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | ривароксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| B02 | гемостатические средства |  |  |  |
| B02A | антифибринолитические средства |  |  |  |
| B02AA | аминокислоты | аминокапроновая кислота | раствор для инфузий |  |
|  |  | транексамовая кислота | раствор для внутривенного введения; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |

20

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| B02AB | ингибиторы протеиназ плазмы | апротинин | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для внутривенного введения; |  |
|  |  |  | раствор для внутривенного введения; |  |
|  |  |  | раствор для инфузий |  |
| B02B | витамин К и другие гемостатики |  |  |  |
| B02BA | витамин К | менадиона натрия бисульфит | раствор для внутримышечного введения |  |
| B02BC | местные гемостатики | фибриноген + тромбин | губка |  |
| B02BD | факторы свертывания крови | антиингибиторный | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  | коагулянтный комплекс | для инфузий |  |
|  |  | мороктоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для внутривенного введения |  |
|  |  | нонаког альфа | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для внутривенного введения |  |
|  |  | октоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для внутривенного введения |  |
|  |  | симоктоког альфа (фактор | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  | свертывания крови VIII | для внутривенного введения |  |
|  |  | человеческий рекомбинантный) |  |  |

21

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

22

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

23

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | железа карбоксимальтозат | раствор для внутривенного введения |  |
| B03B | витамин B12 и фолиевая кислота |  |  |  |
| B03BA | витамин B12 (цианокобаламин и его | цианокобаламин | раствор для инъекций |  |
|  | аналоги) |  |  |  |
| B03BB | фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| B03X | другие антианемические препараты |  |  |  |
| B03XA | другие антианемические препараты | дарбэпоэтин альфа | раствор для инъекций |  |
|  |  | метоксиполиэтиленгликоль- | раствор для внутривенного и подкожного |  |
|  |  | эпоэтин бета | введения |  |
|  |  | эпоэтин альфа | раствор для внутривенного и подкожного |  |
|  |  |  | введения |  |
|  |  | эпоэтин бета | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для внутривенного и подкожного введения; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для подкожного введения; |  |
|  |  |  | раствор для внутривенного и подкожного |  |
|  |  |  | введения |  |

24

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| B05 | кровезаменители и перфузионные |  |  |  |
|  | растворы |  |  |  |
| B05A | кровь и препараты крови |  |  |  |
| B05AA | кровезаменители и препараты плазмы | альбумин человека | раствор для инфузий |  |
|  | крови |  |  |  |
|  |  | гидроксиэтилкрахмал | раствор для инфузий |  |
|  |  | декстран | раствор для инфузий |  |
|  |  | желатин | раствор для инфузий |  |
| B05B | растворы для внутривенного |  |  |  |
|  | введения |  |  |  |
| B05BA | растворы для парентерального | жировые эмульсии для | эмульсия для инфузий |  |
|  | питания | парентерального питания |  |  |
| B05BB | растворы, влияющие на водно- | декстроза + калия хлорид + | порошок для приготовления раствора для |  |
|  | электролитный баланс | натрия хлорид + натрия цитрат | приема внутрь; |  |
|  |  |  | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | приема внутрь (для детей) |  |
|  |  | калия хлорид + натрия ацетат + | раствор для инфузий |  |
|  |  | натрия хлорид |  |  |

25

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | меглюмина натрия сукцинат | раствор для инфузий |  |
|  |  | натрия лактата раствор | раствор для инфузий |  |
|  |  | сложный |  |  |
|  |  | (калия хлорид + кальция |  |  |
|  |  | хлорид + натрия хлорид + |  |  |
|  |  | натрия лактат) |  |  |
|  |  | натрия хлорида раствор | раствор для инфузий |  |
|  |  | сложный |  |  |
|  |  | (калия хлорид + кальция |  |  |
|  |  | хлорид + натрия хлорид) |  |  |
|  |  | натрия хлорид + калия хлорид + | раствор для инфузий |  |
|  |  | кальция хлорида дигидрат + |  |  |
|  |  | магния хлорида гексагидрат + |  |  |
|  |  | натрия ацетата тригидрат + |  |  |
|  |  | яблочная кислота |  |  |
| B05BC | растворы с осмодиуретическим | маннитол | порошок для ингаляций дозированный; |  |
|  | действием |  | раствор для инфузий |  |
| B05C | ирригационные растворы |  |  |  |
| B05CX | другие ирригационные растворы | декстроза | раствор для внутривенного введения; |  |
|  |  |  | раствор для инфузий |  |

26

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| B05D | растворы для перитонеального | растворы для перитонеального |  |  |
|  | диализа | диализа |  |  |
| B05X | добавки к растворам для |  |  |  |
|  | внутривенного введения |  |  |  |
| B05XA | 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; |  |
|  |  |  | 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 |  |

1. сердечно-сосудистая система

C01 препараты для лечения заболеваний

сердца

27

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| C01A | сердечные гликозиды |  |  |  |
| C01AA | гликозиды наперстянки | дигоксин | раствор для внутривенного введения; |  |
|  |  |  | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки (для детей) |  |
| C01B | антиаритмические препараты, |  |  |  |
|  | классы I и III |  |  |  |
| C01BA | антиаритмические препараты, | прокаинамид | раствор для внутривенного и |  |
|  | класс IА |  | внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | раствор для инъекций; |  |
|  |  |  | таблетки |  |
| C01BB | антиаритмические препараты, | лидокаин | гель для местного применения; |  |
|  | класс IВ |  | капли глазные; |  |
|  |  |  | раствор для внутривенного введения; |  |
|  |  |  | раствор для инъекций; |  |
|  |  |  | спрей для местного и наружного |  |
|  |  |  | применения; |  |
|  |  |  | спрей для местного и наружного |  |
|  |  |  | применения дозированный; |  |
|  |  |  | спрей для местного применения |  |
|  |  |  | дозированный |  |
| C01BC | антиаритмические препараты, | пропафенон | раствор для внутривенного введения; |  |
|  | класс IС |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |

28

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

29

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | эпинефрин | раствор для инъекций |  |
| C01CX | другие кардиотонические средства | левосимендан | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
| C01D | вазодилататоры для лечения |  |  |  |
|  | заболеваний сердца |  |  |  |
| C01DA | органические нитраты | изосорбида динитрат | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий; |  |
|  |  |  | спрей дозированный; |  |
|  |  |  | спрей подъязычный дозированный; |  |
|  |  |  | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки пролонгированного действия |  |
|  |  | изосорбида мононитрат | капсулы; |  |
|  |  |  | капсулы пролонгированного действия; |  |
|  |  |  | капсулы ретард; |  |
|  |  |  | капсулы с пролонгированным |  |
|  |  |  | высвобождением; |  |
|  |  |  | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки пролонгированного действия; |  |
|  |  |  | таблетки пролонгированного действия, |  |
|  |  |  | покрытые пленочной оболочкой |  |

30

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | нитроглицерин | аэрозоль подъязычный дозированный; |  |
|  |  |  | капсулы подъязычные; |  |
|  |  |  | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий; |  |
|  |  |  | пленки для наклеивания на десну; |  |
|  |  |  | раствор для внутривенного введения; |  |
|  |  |  | спрей подъязычный дозированный; |  |
|  |  |  | таблетки подъязычные; |  |
|  |  |  | таблетки сублингвальные |  |
| C01E | другие препараты для лечения |  |  |  |
|  | заболеваний сердца |  |  |  |
| C01EA | простагландины | алпростадил | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
| C01EB | другие препараты для лечения | ивабрадин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | заболеваний сердца |  |  |  |
|  |  | мельдоний | капсулы; |  |
|  |  |  | раствор для внутривенного и |  |
|  |  |  | парабульбарного введения; |  |

31

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  | раствор для внутривенного, |  |
|  |  |  | внутримышечного и парабульбарного |  |
|  |  |  | введения; |  |
|  |  |  | раствор для инъекций |  |
| C02 | антигипертензивные средства |  |  |  |
| C02A | антиадренергические средства |  |  |  |
|  | центрального действия |  |  |  |
| C02AB | метилдопа | метилдопа | таблетки |  |
| C02AC | агонисты имидазолиновых | клонидин | раствор для внутривенного введения; |  |
|  | рецепторов |  | таблетки |  |
|  |  | моксонидин | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| C02C | антиадренергические средства |  |  |  |
|  | периферического действия |  |  |  |
| C02CA | альфа-адреноблокаторы | доксазозин | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки пролонгированного действия, |  |
|  |  |  | покрытые пленочной оболочкой |  |

32

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | урапидил | капсулы пролонгированного действия; |  |
|  |  |  | раствор для внутривенного введения |  |
| C02K | другие антигипертензивные средства |  |  |  |
| C02KX | антигипертензивные средства для | амбризентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | лечения легочной артериальной |  |  |  |
|  | гипертензии |  |  |  |
|  |  | бозентан | таблетки диспергируемые; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | мацитентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | риоцигуат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| C03 | диуретики |  |  |  |
| C03A | тиазидные диуретики |  |  |  |
| C03AA | тиазиды | гидрохлоротиазид | таблетки |  |
| C03B | тиазидоподобные диуретики |  |  |  |
| C03BA | сульфонамиды | индапамид | капсулы; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой; |  |

33

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки пролонгированного действия, |  |
|  |  |  | покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки пролонгированного действия, |  |
|  |  |  | покрытые пленочной оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки с контролируемым |  |
|  |  |  | высвобождением, покрытые пленочной |  |
|  |  |  | оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки с модифицированным |  |
|  |  |  | высвобождением, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки с пролонгированным |  |
|  |  |  | высвобождением, покрытые пленочной |  |
|  |  |  | оболочкой |  |
| C03C | "петлевые" диуретики |  |  |  |
| C03CA | сульфонамиды | фуросемид | раствор для внутривенного и |  |
|  |  |  | внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | раствор для инъекций; |  |
|  |  |  | таблетки |  |
| C03D | калийсберегающие диуретики |  |  |  |
| C03DA | антагонисты альдостерона | спиронолактон | капсулы; |  |
|  |  |  | таблетки |  |

34

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| C04 | периферические вазодилататоры |  |  |  |
| C04A | периферические вазодилататоры |  |  |  |
| C04AD | производные пурина | пентоксифиллин | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для внутривенного и внутриартериального |  |
|  |  |  | введения; |  |
|  |  |  | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий; |  |
|  |  |  | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инъекций; |  |
|  |  |  | раствор для внутривенного введения; |  |
|  |  |  | раствор для внутривенного и |  |
|  |  |  | внутриартериального введения; |  |
|  |  |  | раствор для инфузий; |  |
|  |  |  | раствор для инъекций |  |
| C07 | бета-адреноблокаторы |  |  |  |
| C07A | бета-адреноблокаторы |  |  |  |
| C07AA | неселективные бета-адреноблокаторы | пропранолол | таблетки |  |
|  |  | соталол | таблетки |  |

35

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы | атенолол | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | бисопролол | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | метопролол | раствор для внутривенного введения; |  |
|  |  |  | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки пролонгированного действия, |  |
|  |  |  | покрытые пленочной оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки с замедленным высвобождением, |  |
|  |  |  | покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки с пролонгированным |  |
|  |  |  | высвобождением, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки с пролонгированным |  |
|  |  |  | высвобождением, покрытые пленочной |  |
|  |  |  | оболочкой |  |
| C07AG | альфа- и бета-адреноблокаторы | карведилол | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| C08 | блокаторы кальциевых каналов |  |  |  |

36

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| C08C | селективные блокаторы кальциевых |  |  |  |
|  | каналов с преимущественным |  |  |  |
|  | действием на сосуды |  |  |  |
| C08CA | производные дигидропиридина | амлодипин | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | нимодипин | раствор для инфузий; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | нифедипин | раствор для инфузий; |  |
|  |  |  | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной 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; |  |

37

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  | таблетки с модифицированным |  |
|  |  |  | высвобождением, покрытые пленочной |  |
|  |  |  | оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки с пролонгированным |  |
|  |  |  | высвобождением, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки с пролонгированным |  |
|  |  |  | высвобождением, покрытые пленочной |  |
|  |  |  | оболочкой |  |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых |  |  |  |
|  | каналов с прямым действием на |  |  |  |
|  | сердце |  |  |  |
| C08DA | производные фенилалкиламина | верапамил | раствор для внутривенного введения; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, пролонгированного действия, |  |
|  |  |  | покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки пролонгированного действия, |  |
|  |  |  | покрытые пленочной оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки с пролонгированным |  |
|  |  |  | высвобождением, покрытые пленочной |  |
|  |  |  | оболочкой |  |
| C09 | средства, действующие |  |  |  |
|  | на ренин-ангиотензиновую систему |  |  |  |

38

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| C09A | ингибиторы АПФ |  |  |  |
| C09AA | ингибиторы АПФ | каптоприл | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой |  |
|  |  | лизиноприл | таблетки |  |
|  |  | периндоприл | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки, диспергируемые в полости рта; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | эналаприл | таблетки |  |
| C09C | антагонисты рецепторов |  |  |  |
|  | ангиотензина II |  |  |  |
| C09CA | антагонисты рецепторов | лозартан | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  | ангиотензина II |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| C09DX | антагонисты рецепторов | валсартан + сакубитрил | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | ангиотензина II в комбинации |  |  |  |
|  | с другими средствами |  |  |  |
| C10 | гиполипидемические средства |  |  |  |
| C10A | гиполипидемические средства |  |  |  |

39

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | аторвастатин | капсулы; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | симвастатин | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| C10AB | фибраты | фенофибрат | капсулы; |  |
|  |  |  | капсулы пролонгированного действия; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| C10AX | другие гиполипидемические средства | алирокумаб | раствор для подкожного введения |  |
|  |  | эволокумаб | раствор для подкожного введения |  |

1. дерматологические препараты

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| D01 | противогрибковые препараты, |  |
|  | применяемые в дерматологии |  |
| D01A | противогрибковые препараты для |  |
|  | местного применения |  |
| D01AE | прочие противогрибковые препараты салициловая кислота | мазь для наружного применения; |
|  | для местного применения | раствор для наружного применения |
|  |  | (спиртовой) |

40

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| D03 | препараты для лечения ран и язв |  |  |  |
| D03A | препараты, способствующие |  |  |  |
|  | нормальному рубцеванию |  |  |  |
| D03AX | другие препараты, способствующие | фактор роста эпидермальный | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  | нормальному рубцеванию |  | для инъекций |  |
| D06 | антибиотики и противомикробные |  |  |  |
|  | средства, применяемые |  |  |  |
|  | в дерматологии |  |  |  |
| D06C | антибиотики в комбинации с | диоксометилтетрагидро- | мазь для наружного применения |  |
|  | противомикробными средствами | пиримидин + |  |  |
|  |  | сульфадиметоксин + |  |  |
|  |  | тримекаин + хлорамфеникол |  |  |
| D07 | глюкокортикоиды, применяемые |  |  |  |
|  | в дерматологии |  |  |  |
| D07A | глюкокортикоиды |  |  |  |
| D07AC | глюкокортикоиды с высокой | мометазон | крем для наружного применения; |  |
|  | активностью (группа III) |  | мазь для наружного применения; |  |
|  |  |  | порошок для ингаляций дозированный; |  |
|  |  |  | раствор для наружного применения |  |

41

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| D08 | антисептики и дезинфицирующие |  |  |  |
|  | средства |  |  |  |
| D08A | антисептики и дезинфицирующие |  |  |  |
|  | средства |  |  |  |
| D08AC | бигуаниды и амидины | хлоргексидин | раствор для местного применения; |  |
|  |  |  | раствор для местного и наружного |  |
|  |  |  | применения; |  |
|  |  |  | раствор для наружного применения; |  |
|  |  |  | раствор для наружного применения |  |
|  |  |  | (спиртовой); |  |
|  |  |  | спрей для наружного применения |  |
|  |  |  | (спиртовой); |  |
|  |  |  | суппозитории вагинальные; |  |
|  |  |  | таблетки вагинальные |  |
| D08AG | препараты йода | повидон-йод | раствор для местного и наружного |  |
|  |  |  | применения; |  |
|  |  |  | раствор для наружного применения |  |
| D08AX | другие антисептики и | водорода пероксид | раствор для местного и наружного |  |
|  | дезинфицирующие средства |  | применения |  |
|  |  | калия перманганат | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | местного и наружного применения |  |

42

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | этанол | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для наружного применения; |  |
|  |  |  | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для наружного применения и |  |
|  |  |  | приготовления лекарственных форм; |  |
|  |  |  | раствор для наружного применения; |  |
|  |  |  | раствор для наружного применения и |  |
|  |  |  | приготовления лекарственных форм |  |
| D11 | другие дерматологические препараты |  |  |  |
| D11A | другие дерматологические препараты |  |  |  |
| D11AН | препараты для лечения дерматита, | пимекролимус | крем для наружного применения |  |
|  | кроме глюкокортикоидов |  |  |  |

1. мочеполовая система и половые гормоны

G01 противомикробные препараты и

антисептики, применяемые

в гинекологии

G01A противомикробные препараты

* антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами

43

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| G01AА | антибактериальные препараты | натамицин | суппозитории вагинальные |  |
| G01AF | производные имидазола | клотримазол | гель вагинальный; |  |
|  |  |  | суппозитории вагинальные; |  |
|  |  |  | таблетки вагинальные |  |
| G02 | другие препараты, применяемые |  |  |  |
|  | в гинекологии |  |  |  |
| G02A | утеротонизирующие препараты |  |  |  |
| G02AB | алкалоиды спорыньи | метилэргометрин | раствор для внутривенного и |  |
|  |  |  | внутримышечного введения |  |
| G02AD | простагландины | динопростон | гель интрацервикальный |  |
|  |  | мизопростол | таблетки |  |
| G02C | другие препараты, применяемые в |  |  |  |
|  | гинекологии |  |  |  |
| G02CA | адреномиметики, токолитические | гексопреналин | раствор для внутривенного введения; |  |
|  | средства |  | таблетки |  |
| G02CB | ингибиторы пролактина | бромокриптин | таблетки |  |

44

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| G02CX | прочие препараты, применяемые в | атозибан | концентрат для приготовления раствора |  |
|  | гинекологии |  | для инфузий; |  |
|  |  |  | раствор для внутривенного введения |  |
| G03 | половые гормоны и модуляторы |  |  |  |
|  | функции половых органов |  |  |  |
| G03B | андрогены |  |  |  |
| G03BA | производные 3-оксоандрост-4-ена | тестостерон | гель для наружного применения; |  |
|  |  |  | капсулы; |  |
|  |  |  | раствор для внутримышечного введения |  |
|  |  | тестостерон (смесь эфиров) | раствор для внутримышечного введения |  |
|  |  |  | (масляный) |  |
| G03D | гестагены |  |  |  |
| G03DA | производные прегн-4-ена | прогестерон | капсулы |  |
| G03DB | производные прегнадиена | дидрогестерон | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые |  |
|  |  |  | пленочной оболочкой |  |

45

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| G03DC | производные эстрена | норэтистерон | таблетки |  |
| G03G | гонадотропины и другие |  |  |  |
|  | стимуляторы овуляции |  |  |  |
| G03GA | гонадотропины | гонадотропин хорионический | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для внутримышечного и подкожного |  |
|  |  |  | введения |  |
|  |  | корифоллитропин альфа | раствор для подкожного введения |  |
|  |  | фоллитропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для внутримышечного и подкожного |  |
|  |  |  | введения; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для подкожного введения; |  |
|  |  |  | раствор для подкожного введения |  |
|  |  | фоллитропин альфа + лутропин | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  | альфа | для подкожного введения |  |
| G03GB | синтетические стимуляторы | кломифен | таблетки |  |
|  | овуляции |  |  |  |
| G03H | антиандрогены |  |  |  |

46

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| G03HA | антиандрогены | ципротерон | раствор для внутримышечного введения |  |
|  |  |  | масляный; |  |
|  |  |  | таблетки |  |
| G04 | препараты, применяемые в урологии |  |  |  |
| G04B | препараты, применяемые в урологии |  |  |  |
| G04BD | средства для лечения учащенного | солифенацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | мочеиспускания и недержания мочи |  |  |  |
| 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 |  |
|  |  | тамсулозин | капсулы кишечнорастворимые |  |
|  |  |  | пролонгированного действия; |  |
|  |  |  | капсулы кишечнорастворимые с |  |
|  |  |  | пролонгированным высвобождением; |  |
|  |  |  | капсулы пролонгированного действия; |  |

47

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  | 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-альфа- | финастерид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | редуктазы |  |  |  |

1. гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов

H01 гормоны гипофиза и гипоталамуса и

их аналоги

H01A гормоны передней доли гипофиза и

их аналоги

48

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| H01AC | соматропин и его агонисты | соматропин | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для подкожного введения; |  |
|  |  |  | раствор для подкожного введения |  |
| H01B | гормоны задней доли гипофиза |  |  |  |
| H01BA | вазопрессин и его аналоги | десмопрессин | капли назальные; |  |
|  |  |  | спрей назальный дозированный; |  |
|  |  |  | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки, диспергируемые в полости рта; |  |
|  |  |  | таблетки-лиофилизат; |  |
|  |  |  | таблетки подъязычные |  |
|  |  | терлипрессин | раствор для внутривенного введения |  |
| H01BB | окситоцин и его аналоги | карбетоцин | раствор для внутривенного введения; |  |
|  |  |  | раствор для внутривенного и |  |
|  |  |  | внутримышечного введения |  |
|  |  | окситоцин | раствор для внутривенного и |  |
|  |  |  | внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | раствор для инфузий и внутримышечного |  |
|  |  |  | введения; |  |
|  |  |  | раствор для инъекций; |  |
|  |  |  | раствор для инъекций и местного |  |
|  |  |  | применения |  |

49

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| H01C | гормоны гипоталамуса |  |  |  |
| H01CB | соматостатин и аналоги | ланреотид | гель для подкожного введения |  |
|  |  |  | пролонгированного действия |  |
|  |  | октреотид | лиофилизат для приготовления суспензии |  |
|  |  |  | для внутримышечного введения |  |
|  |  |  | пролонгированного действия; |  |
|  |  |  | микросферы для приготовления суспензии |  |
|  |  |  | для внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | микросферы для приготовления суспензии |  |
|  |  |  | для внутримышечного введения |  |
|  |  |  | пролонгированного действия; |  |
|  |  |  | раствор для внутривенного и подкожного |  |
|  |  |  | введения; |  |
|  |  |  | раствор для инфузий и подкожного |  |
|  |  |  | введения |  |
|  |  | пасиреотид | раствор для подкожного введения |  |
| H01CC | антигонадотропин-рилизинг гормоны | ганиреликс | раствор для подкожного введения |  |
|  |  | цетрореликс | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для подкожного введения |  |

50

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| H02 | кортикостероиды системного |  |  |  |
|  | действия |  |  |  |
| H02A | кортикостероиды системного |  |  |  |
|  | действия |  |  |  |
| H02AA | минералокортикоиды | флудрокортизон | таблетки |  |
| H02AB | глюкокортикоиды | бетаметазон | крем для наружного применения; |  |
|  |  |  | мазь для наружного применения |  |
|  |  | гидрокортизон | крем для наружного применения; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для внутривенного и внутримышечного |  |
|  |  |  | введения; |  |
|  |  |  | мазь глазная; |  |
|  |  |  | мазь для наружного применения; |  |
|  |  |  | раствор для наружного применения; |  |
|  |  |  | суспензия для внутримышечного и |  |
|  |  |  | внутрисуставного введения; |  |
|  |  |  | таблетки; |  |
|  |  |  | эмульсия для наружного применения |  |
|  |  | дексаметазон | имплантат для интравитреального |  |
|  |  |  | введения; |  |

51

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  | раствор для внутривенного и |  |
|  |  |  | внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | раствор для инъекций; |  |
|  |  |  | таблетки |  |
|  |  | метилпреднизолон | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для внутривенного и внутримышечного |  |
|  |  |  | введения; |  |
|  |  |  | таблетки |  |
|  |  | преднизолон | мазь для наружного применения; |  |
|  |  |  | раствор для внутривенного и |  |
|  |  |  | внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | раствор для инъекций; |  |
|  |  |  | таблетки |  |
| H03 | препараты для лечения заболеваний |  |  |  |
|  | щитовидной железы |  |  |  |
| H03A | препараты щитовидной железы |  |  |  |
| H03AA | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия | таблетки |  |
| H03B | антитиреоидные препараты |  |  |  |

52

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| H03BB | серосодержащие производные | тиамазол | таблетки; |  |
|  | имидазола |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| H03C | препараты йода |  |  |  |
| H03CA | препараты йода | калия йодид | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки жевательные; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| H04 | гормоны поджелудочной железы |  |  |  |
| H04A | гормоны, расщепляющие гликоген |  |  |  |
| H04AA | гормоны, расщепляющие гликоген | глюкагон | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инъекций |  |
| H05 | препараты, регулирующие обмен |  |  |  |
|  | кальция |  |  |  |
| H05A | паратиреоидные гормоны и их |  |  |  |
|  | аналоги |  |  |  |
| H05AA | паратиреоидные гормоны и их | терипаратид | раствор для подкожного введения |  |
|  | аналоги |  |  |  |

53

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| H05B | антипаратиреоидные средства |  |  |  |
| H05BA | препараты кальцитонина | кальцитонин | раствор для инъекций; |  |
|  |  |  | спрей назальный; |  |
|  |  |  | спрей назальный дозированный |  |
| H05BX | прочие антипаратиреоидные | парикальцитол | капсулы; |  |
|  | препараты |  | раствор для внутривенного введения |  |
|  |  | цинакальцет | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | этелкальцетид | раствор для внутривенного введения |  |

1. противомикробные препараты системного действия

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| J01 | антибактериальные препараты |  |  |
|  | системного действия |  |  |
| J01A | тетрациклины |  |  |
| J01AA | тетрациклины | доксициклин | капсулы; |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления раствора |

для внутривенного введения;

лиофилизат для приготовления раствора

для инфузий;

54

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки диспергируемые |  |
|  |  | тигециклин | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
| J01B | амфениколы |  |  |  |
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J01C | бета-лактамные антибактериальные |  |  |  |
|  | препараты: пенициллины |  |  |  |
| J01CA | пенициллины широкого спектра | амоксициллин | гранулы для приготовления суспензии для |  |
|  | действия |  | приема внутрь; |  |
|  |  |  | капсулы; |  |
|  |  |  | порошок для приготовления суспензии для |  |
|  |  |  | приема внутрь; |  |
|  |  |  | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки диспергируемые; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | ампициллин | порошок для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для внутривенного и внутримышечного |  |
|  |  |  | введения; |  |

55

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | порошок для приготовления суспензии для |  |
|  |  |  | приема внутрь; |  |
|  |  |  | таблетки |  |
| J01CE | пенициллины, чувствительные к бета- бензатина бензилпенициллин | | порошок для приготовления суспензии для |  |
|  | лактамазам |  | внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | порошок для приготовления суспензии для |  |
|  |  |  | внутримышечного введения |  |
|  |  |  | пролонгированного действия |  |
|  |  | бензилпенициллин | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | внутривенного и внутримышечного |  |
|  |  |  | введения; |  |
|  |  |  | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | внутримышечного и подкожного введения; |  |
|  |  |  | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | инъекций; |  |
|  |  |  | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | инъекций и местного применения; |  |
|  |  |  | порошок для приготовления суспензии для |  |
|  |  |  | внутримышечного введения |  |
|  |  | феноксиметилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для |  |
|  |  |  | приема внутрь; |  |
|  |  |  | таблетки |  |

56

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета- | оксациллин | порошок для приготовления раствора для |  |
|  | лактамазам |  | внутривенного и внутримышечного |  |
|  |  |  | введения; |  |
|  |  |  | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | таблетки |  |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая | амоксициллин + клавулановая | порошок для приготовления раствора для |  |
|  | комбинации с ингибиторами бета- | кислота | внутривенного введения; |  |
|  | лактамаз |  | порошок для приготовления суспензии для |  |
|  |  |  | приема внутрь; |  |
|  |  |  | таблетки диспергируемые; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки с модифицированным |  |
|  |  |  | высвобождением, покрытые пленочной |  |
|  |  |  | оболочкой |  |
|  |  | ампициллин + сульбактам | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | внутривенного и внутримышечного |  |
|  |  |  | введения |  |
| J01D | другие бета-лактамные |  |  |  |
|  | антибактериальные препараты |  |  |  |

57

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| J01DB | цефалоспорины 1-го поколения | цефазолин | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | внутривенного и внутримышечного |  |
|  |  |  | введения; |  |
|  |  |  | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | инъекций |  |
|  |  | цефалексин | гранулы для приготовления суспензии для |  |
|  |  |  | приема внутрь; |  |
|  |  |  | капсулы; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения | цефуроксим | гранулы для приготовления суспензии для |  |
|  |  |  | приема внутрь; |  |
|  |  |  | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | внутривенного введения; |  |
|  |  |  | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | внутривенного и внутримышечного |  |
|  |  |  | введения; |  |
|  |  |  | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | инфузий; |  |
|  |  |  | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | инъекций; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |

58

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| J01DD | цефалоспорины 3-го поколения | цефотаксим | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | внутривенного и внутримышечного |  |
|  |  |  | введения; |  |
|  |  |  | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | инъекций |  |
|  |  | цефтазидим | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | внутривенного введения; |  |
|  |  |  | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | внутривенного и внутримышечного |  |
|  |  |  | введения; |  |
|  |  |  | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | 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 |  |
|  |  |  | инфузий; |  |

59

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | инъекций |  |
|  |  | цефоперазон + сульбактам | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | внутривенного и внутримышечного |  |
|  |  |  | введения |  |
| J01DE | цефалоспорины 4-го поколения | цефепим | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | внутривенного и внутримышечного |  |
|  |  |  | введения; |  |
|  |  |  | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | внутримышечного введения |  |
| J01DH | карбапенемы | имипенем + циластатин | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | инфузий |  |
|  |  | меропенем | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | внутривенного введения |  |
|  |  | эртапенем | лиофилизат для приготовления |  |
|  |  |  | раствора для инъекций |  |
| J01DI | другие цефалоспорины и пенемы | цефтаролина фосамил | порошок для приготовления концентрата |  |
|  |  |  | для приготовления раствора для инфузий |  |

60

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| J01E | сульфаниламиды и триметоприм |  |  |  |
| J01EE | комбинированные препараты | ко-тримоксазол | концентрат для приготовления |  |
|  | сульфаниламидов и триметоприма, |  | раствора для инфузий; |  |
|  | включая производные |  | суспензия для приема внутрь; |  |
|  |  |  | таблетки |  |
| J01F | макролиды, линкозамиды |  |  |  |
|  | и стрептограмины |  |  |  |
| J01FA | макролиды | азитромицин | капсулы; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий; |  |
|  |  |  | порошок для приготовления суспензии для |  |
|  |  |  | приема внутрь; |  |
|  |  |  | порошок для приготовления суспензии для |  |
|  |  |  | приема внутрь (для детей); |  |
|  |  |  | порошок для приготовления суспензии |  |
|  |  |  | пролонгированного действия для приема |  |
|  |  |  | внутрь; |  |
|  |  |  | таблетки диспергируемые; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | джозамицин | таблетки диспергируемые; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |

61

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | кларитромицин | гранулы для приготовления суспензии для |  |
|  |  |  | приема внутрь; |  |
|  |  |  | капсулы; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления |  |
|  |  |  | концентрата для приготовления |  |
|  |  |  | раствора для инфузий; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления |  |
|  |  |  | раствора для инфузий; |  |
|  |  |  | порошок для приготовления суспензии для |  |
|  |  |  | приема внутрь; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки пролонгированного действия, |  |
|  |  |  | покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки пролонгированного действия, |  |
|  |  |  | покрытые пленочной оболочкой |  |
| J01FF | линкозамиды | клиндамицин | капсулы; |  |
|  |  |  | раствор для внутривенного и |  |
|  |  |  | внутримышечного введения |  |
| J01G | аминогликозиды |  |  |  |
| J01GA | стрептомицины | стрептомицин | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | внутримышечного введения |  |

62

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| J01GB | другие аминогликозиды | амикацин | лиофилизат для приготовления |  |
|  |  |  | раствора для внутривенного и |  |
|  |  |  | внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | внутривенного и внутримышечного |  |
|  |  |  | введения; |  |
|  |  |  | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | раствор для внутривенного и |  |
|  |  |  | внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | раствор для инфузий и внутримышечного |  |
|  |  |  | введения |  |
|  |  | гентамицин | капли глазные; |  |
|  |  |  | порошок для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | раствор для внутривенного и |  |
|  |  |  | внутримышечного введения |  |
|  |  | канамицин | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | внутривенного и внутримышечного |  |
|  |  |  | введения; |  |
|  |  |  | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | внутримышечного введения |  |

63

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | тобрамицин | капли глазные; |  |
|  |  |  | капсулы с порошком для ингаляций; |  |
|  |  |  | раствор для внутривенного и |  |
|  |  |  | внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | раствор для ингаляций |  |
| J01M | антибактериальные препараты, |  |  |  |
|  | производные хинолона |  |  |  |
| J01MA | фторхинолоны | гатифлоксацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | левофлоксацин | капли глазные; |  |
|  |  |  | раствор для инфузий; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые 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; |  |

64

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  | раствор для инфузий; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки пролонгированного действия, |  |
|  |  |  | покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | спарфлоксацин | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | ципрофлоксацин | капли глазные; |  |
|  |  |  | капли глазные и ушные; |  |
|  |  |  | капли ушные; |  |
|  |  |  | 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 |  |
| J01X | другие антибактериальные препараты |  |  |  |
| J01XA | антибиотики гликопептидной | ванкомицин | лиофилизат для приготовления |  |
|  | структуры |  | раствора для инфузий; |  |

65

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий и приема внутрь; |  |
|  |  |  | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | инфузий; |  |
|  |  |  | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | инфузий и приема внутрь |  |
|  |  | телаванцин | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
| J01XD | производные имидазола | метронидазол | раствор для внутривенного введения; |  |
|  |  |  | раствор для инфузий; |  |
|  |  |  | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J01XX | прочие антибактериальные | даптомицин | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  | препараты |  | для внутривенного введения; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
|  |  | линезолид | гранулы для приготовления суспензии для |  |
|  |  |  | приема внутрь; |  |
|  |  |  | раствор для инфузий; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |

66

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | тедизолид | лиофилизат для приготовления |  |
|  |  |  | концентрата для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | фосфомицин | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | внутривенного введения |  |
| J02 | противогрибковые препараты |  |  |  |
|  | системного действия |  |  |  |
| J02A | противогрибковые препараты |  |  |  |
|  | системного действия |  |  |  |
| J02AA | антибиотики | амфотерицин В | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
|  |  | нистатин | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J02AC | производные триазола | вориконазол | лиофилизат для приготовления |  |
|  |  |  | концентрата для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий; |  |

67

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  | порошок для приготовления суспензии для |  |
|  |  |  | приема внутрь; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | флуконазол | капсулы; |  |
|  |  |  | порошок для приготовления суспензии для |  |
|  |  |  | приема внутрь; |  |
|  |  |  | раствор для внутривенного введения; |  |
|  |  |  | раствор для инфузий; |  |
|  |  |  | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J02AX | другие противогрибковые препараты | каспофунгин | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  | системного действия |  | для инфузий |  |
|  |  | микафунгин | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
| J04 | препараты, активные в отношении |  |  |  |
|  | микобактерий |  |  |  |
| J04A | противотуберкулезные препараты |  |  |  |
| J04AA | аминосалициловая кислота и ее | аминосалициловая кислота | гранулы замедленного высвобождения для |  |
|  | производные |  | приема внутрь; |  |
|  |  |  | гранулы кишечнорастворимые; |  |

68

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  | гранулы, покрытые кишечнорастворимой |  |
|  |  |  | оболочкой; |  |
|  |  |  | гранулы, покрытые оболочкой для приема |  |
|  |  |  | внутрь; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий; |  |
|  |  |  | раствор для инфузий; |  |
|  |  |  | таблетки кишечнорастворимые, покрытые |  |
|  |  |  | пленочной оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые кишечнорастворимой |  |
|  |  |  | оболочкой |  |
| J04AB | антибиотики | капреомицин | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | внутривенного и внутримышечного |  |
|  |  |  | введения; |  |
|  |  |  | порошок для 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; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |

69

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | циклосерин | капсулы |  |
| J04AC | гидразиды | изониазид | раствор для внутривенного, |  |
|  |  |  | внутримышечного, ингаляционного и |  |
|  |  |  | эндотрахеального введения; |  |
|  |  |  | раствор для инъекций; |  |
|  |  |  | раствор для инъекций и ингаляций; |  |
|  |  |  | таблетки |  |
| J04AD | производные тиокарбамида | протионамид | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | этионамид | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J04AK | другие противотуберкулезные | бедаквилин | таблетки |  |
|  | препараты |  |  |  |
|  |  | пиразинамид | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой |  |
|  |  | теризидон | капсулы |  |
|  |  | тиоуреидоиминометил- | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | пиридиния перхлорат |  |  |

70

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | этамбутол | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J04AM | комбинированные | изониазид + ломефлоксацин + | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | противотуберкулезные препараты | пиразинамид + этамбутол + |  |  |
|  |  | пиридоксин |  |  |
|  |  | изониазид + пиразинамид | таблетки |  |
|  |  | изониазид + пиразинамид + | таблетки диспергируемые; |  |
|  |  | рифампицин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | изониазид + пиразинамид + | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | рифампицин + этамбутол |  |  |
|  |  | изониазид + пиразинамид + | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  |  | рифампицин + этамбутол + | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | пиридоксин |  |  |
|  |  | изониазид + рифампицин | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | изониазид + этамбутол | таблетки |  |

71

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | ломефлоксацин + пиразинамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | + протионамид + этамбутол + |  |  |
|  |  | пиридоксин |  |  |
| J04В | противолепрозные препараты |  |  |  |
| J04BA | противолепрозные препараты | дапсон | таблетки |  |
| J05 | противовирусные препараты |  |  |  |
|  | системного действия |  |  |  |
| J05A | противовирусные препараты прямого |  |  |  |
|  | действия |  |  |  |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме | ацикловир | крем для местного и наружного |  |
|  | ингибиторов обратной транскриптазы |  | применения; |  |
|  |  |  | крем для наружного применения; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий; |  |
|  |  |  | мазь глазная; |  |
|  |  |  | мазь для местного и наружного |  |
|  |  |  | применения; |  |
|  |  |  | мазь для наружного применения; |  |
|  |  |  | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | инфузий; |  |
|  |  |  | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |

72

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | валганцикловир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | ганцикловир | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
| J05AE | ингибиторы протеаз | атазанавир | капсулы |  |
|  |  | дарунавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | нарлапревир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | ритонавир | капсулы; |  |
|  |  |  | капсулы мягкие; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | саквинавир | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | фосампренавир | суспензия для приема внутрь; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - | абакавир | раствор для приема внутрь; |  |
|  | ингибиторы обратной транскриптазы |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |

73

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | диданозин | капсулы кишечнорастворимые; |  |
|  |  |  | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | приема внутрь; |  |
|  |  |  | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | приема внутрь для детей |  |
|  |  | зидовудин | капсулы; |  |
|  |  |  | раствор для инфузий; |  |
|  |  |  | раствор для приема внутрь; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | ламивудин | раствор для приема внутрь; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | ставудин | капсулы; |  |
|  |  |  | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | приема внутрь |  |
|  |  | телбивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | фосфазид | таблетки |  |
|  |  | энтекавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |

74

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| J05AG | ненуклеозидные ингибиторы | невирапин | суспензия для приема внутрь; |  |
|  | обратной транскриптазы |  | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | элсульфавирин | капсулы |  |
|  |  | этравирин | таблетки |  |
|  |  | эфавиренз | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J05AH | ингибиторы нейраминидазы | осельтамивир | капсулы |  |
| J05AP | противовирусные препараты для | даклатасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | лечения гепатита C |  |  |  |
|  |  | дасабувир; омбитасвир + | таблеток набор |  |
|  |  | паритапревир + ритонавир |  |  |
|  |  | рибавирин | капсулы; |  |
|  |  |  | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления суспензии |  |
|  |  |  | для приема внутрь; |  |
|  |  |  | таблетки |  |
|  |  | симепревир | капсулы |  |

75

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | софосбувир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J05AR | комбинированные противовирусные | абакавир + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | препараты для лечения |  |  |  |
|  | ВИЧ-инфекции |  |  |  |
|  |  | абакавир + зидовудин + | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | ламивудин |  |  |
|  |  | зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | лопинавир + ритонавир | раствор для приема внутрь; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | рилпивирин + тенофовир + | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | эмтрицитабин |  |  |
| J05AX | прочие противовирусные препараты | долутегравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | имидазолилэтанамид | капсулы |  |
|  |  | пентандиовой кислоты |  |  |
|  |  | кагоцел | таблетки |  |
|  |  | маравирок | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |

76

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | ралтегравир | таблетки жевательные; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | умифеновир | капсулы; |  |
|  |  |  | 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 |  |  |
|  |  | противоботулиническая |  |  |

77

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | сыворотка противогангренозная |  |  |
|  |  | поливалентная очищенная |  |  |
|  |  | концентрированная лошадиная |  |  |
|  |  | жидкая |  |  |
|  |  | сыворотка противодифтерийная |  |  |
|  |  | сыворотка противостолбнячная |  |  |
| J06B | иммуноглобулины |  |  |  |
| J06BA | иммуноглобулины, нормальные | иммуноглобулин человека |  |  |
|  | человеческие | нормальный |  |  |
| J06BB | специфические иммуноглобулины | иммуноглобулин |  |  |
|  |  | антирабический |  |  |
|  |  | иммуноглобулин против |  |  |
|  |  | клещевого энцефалита |  |  |
|  |  | иммуноглобулин |  |  |
|  |  | противостолбнячный человека |  |  |
|  |  | иммуноглобулин человека | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  | антирезус RHO(D) | для внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | раствор для внутримышечного введения |  |

78

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | иммуноглобулин человека |  |  |
|  |  | противостафилококковый |  |  |
|  |  | паливизумаб | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для внутримышечного введения |  |
| J07 | вакцины | вакцины в соответствии с |  |  |
|  |  | национальным календарем |  |  |
|  |  | профилактических прививок |  |  |

1. противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| L01 | противоопухолевые препараты |  |  |
| L01A | алкилирующие средства |  |  |
| L01AA | аналоги азотистого иприта | бендамустин | порошок для приготовления концентрата |
|  |  |  | для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | ифосфамид | порошок для приготовления раствора для |
|  |  |  | внутривенного введения; |

порошок для приготовления раствора для

инфузий;

порошок для приготовления раствора для

инъекций

79

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | мелфалан | лиофилизат для приготовления |  |
|  |  |  | раствора для внутрисосудистого введения; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | хлорамбуцил | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | 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 оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые сахарной оболочкой |  |
| L01AB | алкилсульфонаты | бусульфан | таблетки, покрытые оболочкой |  |
| L01AD | производные нитрозомочевины | кармустин | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
|  |  | ломустин | капсулы |  |

80

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| L01AX | другие алкилирующие средства | дакарбазин | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для внутривенного введения |  |
|  |  | темозоломид | капсулы; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
| L01B | антиметаболиты |  |  |  |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат | концентрат для приготовления |  |
|  |  |  | раствора для инфузий; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления |  |
|  |  |  | раствора для инъекций; |  |
|  |  |  | раствор для инъекций; |  |
|  |  |  | раствор для подкожного введения; |  |
|  |  |  | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | пеметрексед | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
|  |  | ралтитрексид | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
| L01BB | аналоги пурина | меркаптопурин | таблетки |  |

81

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

82

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | цитарабин | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инъекций; |  |
|  |  |  | раствор для инъекций |  |
| L01C | алкалоиды растительного |  |  |  |
|  | происхождения и другие природные |  |  |  |
|  | вещества |  |  |  |
| L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги | винбластин | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для внутривенного введения |  |
|  |  | винкристин | раствор для внутривенного введения |  |
|  |  | винорелбин | капсулы; |  |
|  |  |  | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
| L01CB | производные подофиллотоксина | этопозид | капсулы; |  |
|  |  |  | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
| L01CD | таксаны | доцетаксел | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
|  |  | кабазитаксел | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |

83

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | паклитаксел | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
| L01D | противоопухолевые антибиотики и |  |  |  |
|  | родственные соединения |  |  |  |
| L01DB | антрациклины и родственные | даунорубицин | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  | соединения |  | для внутривенного введения; |  |
|  |  |  | раствор для внутривенного введения |  |
|  |  | доксорубицин | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для внутривенного введения; |  |
|  |  |  | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для внутрисосудистого и внутрипузырного |  |
|  |  |  | введения; |  |
|  |  |  | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для внутрисосудистого и внутрипузырного |  |
|  |  |  | введения; |  |
|  |  |  | раствор для внутрисосудистого и |  |
|  |  |  | внутрипузырного введения |  |

84

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | 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 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 | блеомицин | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  | антибиотики |  | для инъекций |  |
|  |  | иксабепилон | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |

85

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | митомицин | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инъекций; |  |
|  |  |  | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | инъекций |  |
| L01X | другие противоопухолевые |  |  |  |
|  | препараты |  |  |  |
| L01XA | препараты платины | карбоплатин | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
|  |  | оксалиплатин | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления |  |
|  |  |  | концентрата для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
|  |  | цисплатин | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий; |  |
|  |  |  | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий и внутрибрюшинного |  |
|  |  |  | введения; |  |

86

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления |  |
|  |  |  | раствора для инфузий; |  |
|  |  |  | раствор для инъекций |  |
| L01XB | метилгидразины | прокарбазин | капсулы |  |
| L01XC | моноклональные антитела | атезолизумаб | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
|  |  | бевацизумаб | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
|  |  | блинатумомаб | порошок для приготовления концентрата |  |
|  |  |  | для приготовления раствора для инфузий |  |
|  |  | брентуксимаб ведотин | лиофилизат для приготовления |  |
|  |  |  | концентрата для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
|  |  | даратумумаб | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
|  |  | ипилимумаб | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |

87

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | ниволумаб | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
|  |  | обинутузумаб | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
|  |  | панитумумаб | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
|  |  | пембролизумаб | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
|  |  | пертузумаб | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
|  |  | 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 |  |

88

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | трастузумаб эмтанзин | лиофилизат для приготовления |  |
|  |  |  | концентрата для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
|  |  | цетуксимаб | раствор для инфузий |  |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | афатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | вандетаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | вемурафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | гефитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | дабрафениб | капсулы |  |
|  |  | дазатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | ибрутиниб | капсулы |  |
|  |  | иматиниб | капсулы; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | кобиметиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | кризотиниб | капсулы |  |

89

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | лапатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | ленватиниб | капсулы |  |
|  |  | нилотиниб | капсулы |  |
|  |  | нинтеданиб | капсулы мягкие |  |
|  |  | пазопаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | регорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | рибоциклиб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | руксолитиниб | таблетки |  |
|  |  | сорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | сунитиниб | капсулы |  |
|  |  | траметиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | церитиниб | капсулы |  |
|  |  | эрлотиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |

90

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| L01XX | прочие противоопухолевые | аспарагиназа | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  | препараты |  | для внутривенного и внутримышечного |  |
|  |  |  | введения |  |
|  |  | афлиберцепт | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий; |  |
|  |  |  | раствор для внутриглазного введения |  |
|  |  | бортезомиб | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для внутривенного введения; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для внутривенного и подкожного введения; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для подкожного введения |  |
|  |  | висмодегиб | капсулы |  |
|  |  | гидроксикарбамид | капсулы |  |
|  |  | иксазомиб | капсулы |  |
|  |  | иринотекан | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
|  |  | карфилзомиб | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |

91

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

92

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | лейпрорелин | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для подкожного введения; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления суспензии |  |
|  |  |  | для внутримышечного и подкожного |  |
|  |  |  | введения пролонгированного действия; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления суспензии |  |
|  |  |  | для внутримышечного и подкожного |  |
|  |  |  | введения с пролонгированным |  |
|  |  |  | высвобождением; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления суспензии |  |
|  |  |  | для подкожного введения |  |
|  |  |  | пролонгированного действия |  |
|  |  | трипторелин | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для подкожного введения; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления суспензии |  |
|  |  |  | для внутримышечного введения |  |
|  |  |  | пролонгированного действия; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления суспензии |  |
|  |  |  | для внутримышечного введения с |  |
|  |  |  | пролонгированным высвобождением; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления суспензии |  |
|  |  |  | для внутримышечного и подкожного |  |
|  |  |  | введения пролонгированного действия; |  |
|  |  |  | раствор для подкожного введения |  |

93

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| L02B | антагонисты гормонов и родственные |  |  |  |
|  | соединения |  |  |  |
| L02BA | антиэстрогены | тамоксифен | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | фулвестрант | раствор для внутримышечного введения |  |
| L02BB | антиандрогены | бикалутамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | флутамид | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | энзалутамид | капсулы |  |
| L02BG | ингибиторы ароматазы | анастрозол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| L02BX | другие антагонисты гормонов и | абиратерон | таблетки |  |
|  | родственные соединения |  |  |  |
|  |  | дегареликс | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для подкожного введения |  |
| L03 | иммуностимуляторы |  |  |  |

94

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| L03A | иммуностимуляторы |  |  |  |
| L03AA | колониестимулирующие факторы | филграстим | раствор для внутривенного и подкожного |  |
|  |  |  | введения; |  |
|  |  |  | раствор для подкожного введения |  |
|  |  | эмпэгфилграстим | 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 раствора |  |
|  |  |  | для внутримышечного, |  |
|  |  |  | субконъюнктивального введения и |  |
|  |  |  | закапывания в глаз; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для интраназального введения; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для интраназального введения и ингаляций; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инъекций; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инъекций и местного применения; |  |

95

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления суспензии |  |
|  |  |  | для приема внутрь; |  |
|  |  |  | мазь для наружного и местного |  |
|  |  |  | применения; |  |
|  |  |  | раствор для внутримышечного, |  |
|  |  |  | субконъюнктивального введения и |  |
|  |  |  | закапывания в глаз; |  |
|  |  |  | раствор для инъекций; |  |
|  |  |  | раствор для внутривенного и подкожного |  |
|  |  |  | введения; |  |
|  |  |  | раствор для подкожного введения; |  |
|  |  |  | суппозитории ректальные |  |
|  |  | интерферон бета-1a | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | раствор для внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | раствор для подкожного введения |  |
|  |  | интерферон бета-1b | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для подкожного введения; |  |
|  |  |  | раствор для подкожного введения |  |
|  |  | интерферон гамма | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для внутримышечного и подкожного |  |
|  |  |  | введения; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для интраназального введения |  |

96

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | пэгинтерферон альфа-2a | раствор для подкожного введения |  |
|  |  | пэгинтерферон альфа-2b | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для подкожного введения |  |
|  |  | пэгинтерферон бета-1a | раствор для подкожного введения |  |
|  |  | цепэгинтерферон альфа-2b | раствор для подкожного введения |  |
| L03AX | другие иммуностимуляторы | азоксимера бромид | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инъекций и местного применения; |  |
|  |  |  | суппозитории вагинальные и ректальные; |  |
|  |  |  | таблетки |  |
|  |  | вакцина для лечения рака | лиофилизат для приготовления суспензии |  |
|  |  | мочевого пузыря БЦЖ | для внутрипузырного введения |  |
|  |  | глатирамера ацетат | раствор для подкожного введения |  |
|  |  | глутамил-цистеинил-глицин | раствор для инъекций |  |
|  |  | динатрия |  |  |
|  |  | меглюмина акридонацетат | раствор для внутривенного и |  |
|  |  |  | внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые кишечнорастворимой |  |
|  |  |  | оболочкой |  |

97

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | тилорон | капсулы; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| L04 | иммунодепрессанты |  |  |  |
| L04A | иммунодепрессанты |  |  |  |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | абатацепт | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления |  |
|  |  |  | концентрата для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий; |  |
|  |  |  | раствор для подкожного введения |  |
|  |  | алемтузумаб | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
|  |  | апремиласт | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | белимумаб | лиофилизат для приготовления |  |
|  |  |  | концентрата для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
|  |  | ведолизумаб | лиофилизат для приготовления |  |
|  |  |  | концентрата для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |

98

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | иммуноглобулин | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  | антитимоцитарный | для инфузий; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления |  |
|  |  |  | раствора для инфузий |  |
|  |  | лефлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | микофенолата мофетил | капсулы; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | микофеноловая кислота | таблетки кишечнорастворимые, покрытые |  |
|  |  |  | оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые кишечнорастворимой |  |
|  |  |  | оболочкой |  |
|  |  | натализумаб | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
|  |  | окрелизумаб | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий |  |
|  |  | терифлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | тофацитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | финголимод | капсулы |  |

99

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

100

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | канакинумаб | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для подкожного введения |  |
|  |  | секукинумаб | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для подкожного введения; |  |
|  |  |  | раствор для подкожного введения |  |
|  |  | тоцилизумаб | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий; |  |
|  |  |  | раствор для подкожного введения |  |
|  |  | устекинумаб | раствор для подкожного введения |  |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина | такролимус | капсулы; |  |
|  |  |  | капсулы пролонгированного действия; |  |
|  |  |  | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для внутривенного введения; |  |
|  |  |  | мазь для наружного применения |  |
|  |  | циклоспорин | капсулы; |  |
|  |  |  | капсулы мягкие; |  |
|  |  |  | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий; |  |
|  |  |  | раствор для приема внутрь |  |

101

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| L04AXдругие иммунодепрессанты | | азатиоприн | таблетки |  |
|  |  | леналидомид | капсулы |  |
|  |  | пирфенидон | капсулы |  |

1. костно-мышечная система

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| M01 | противовоспалительные и |  |  |
|  | противоревматические препараты |  |  |
| M01A | нестероидные |  |  |
|  | противовоспалительные |  |  |
|  | и противоревматические препараты |  |  |
| M01AB | производные уксусной кислоты и | диклофенак | капли глазные; |
|  | родственные соединения |  | капсулы; |
|  |  |  | капсулы кишечнорастворимые; |
|  |  |  | капсулы с модифицированным |
|  |  |  | высвобождением; |
|  |  |  | раствор для внутримышечного введения; |

таблетки, покрытые кишечнорастворимой

оболочкой;

таблетки, покрытые

кишечнорастворимой пленочной

оболочкой;

102

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки пролонгированного действия; |  |
|  |  |  | таблетки пролонгированного действия, |  |
|  |  |  | покрытые кишечнорастворимой оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки пролонгированного действия, |  |
|  |  |  | покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки пролонгированного действия, |  |
|  |  |  | покрытые пленочной оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки с модифицированным |  |
|  |  |  | высвобождением |  |
|  |  | кеторолак | раствор для внутривенного и |  |
|  |  |  | внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | раствор для внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| M01AC | оксикамы | лорноксикам | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для внутривенного и внутримышечного |  |
|  |  |  | введения |  |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | декскетопрофен | раствор для внутривенного |  |
|  |  |  | и внутримышечного введения |  |

103

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

104

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  | суппозитории ректальные; |  |
|  |  |  | суппозитории ректальные (для детей); |  |
|  |  |  | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки пролонгированного действия; |  |
|  |  |  | таблетки с модифицированным |  |
|  |  |  | высвобождением |  |
| M01C | базисные противоревматические |  |  |  |
|  | препараты |  |  |  |
| M01CC | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| M03 | миорелаксанты |  |  |  |
| M03A | миорелаксанты периферического |  |  |  |
|  | действия |  |  |  |
| M03AB | производные холина | суксаметония йодид и хлорид | раствор для внутривенного и |  |
|  |  |  | внутримышечного введения |  |
| M03AC | другие четвертичные аммониевые | пипекурония бромид | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  | соединения |  | для внутривенного введения |  |
|  |  | рокурония бромид | раствор для внутривенного введения |  |

105

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| M03AX | другие миорелаксанты | ботулинический токсин | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  | периферического действия | типа А | для внутримышечного введения |  |
|  |  | ботулинический токсин типа А- лиофилизат для приготовления раствора | |  |
|  |  | гемагглютинин комплекс | для внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инъекций |  |
| M03B | миорелаксанты центрального |  |  |  |
|  | действия |  |  |  |
| M03BX | другие миорелаксанты центрального | баклофен | раствор для интратекального введения; |  |
|  | действия |  | таблетки |  |
|  |  | тизанидин | капсулы с модифицированным |  |
|  |  |  | высвобождением; |  |
|  |  |  | таблетки |  |
| M04 | противоподагрические препараты |  |  |  |
| M04A | противоподагрические препараты |  |  |  |
| M04AA | ингибиторы образования мочевой | аллопуринол | таблетки |  |
|  | кислоты |  |  |  |
| M05 | препараты для лечения заболеваний |  |  |  |
|  | костей |  |  |  |

106

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| M05B | препараты, влияющие на структуру и |  |  |  |
|  | минерализацию костей |  |  |  |
| M05BA | бифосфонаты | алендроновая кислота | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | золедроновая кислота | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для внутривенного введения; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий; |  |
|  |  |  | раствор для инфузий |  |
| M05BX | другие препараты, влияющие на | деносумаб | раствор для подкожного введения |  |
|  | структуру и минерализацию костей |  |  |  |
|  |  | стронция ранелат | порошок для приготовления суспензии для |  |
|  |  |  | приема внутрь |  |

1. нервная система

N01 анестетики

N01A препараты для общей анестезии

107

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| N01AB | галогенированные углеводороды | галотан | жидкость для ингаляций |  |
|  |  | севофлуран | жидкость для ингаляций |  |
| N01AF | барбитураты | тиопентал натрия | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | внутривенного введения |  |
| N01AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин | раствор для инъекций; |  |
|  |  |  | таблетки |  |
| N01AX | другие препараты для общей | динитрогена оксид | газ сжатый |  |
|  | анестезии |  |  |  |
|  |  | кетамин | раствор для внутривенного и |  |
|  |  |  | внутримышечного введения |  |
|  |  | натрия оксибутират | раствор для внутривенного и |  |
|  |  |  | внутримышечного введения |  |
|  |  | пропофол | эмульсия для внутривенного введения; |  |
|  |  |  | эмульсия для инфузий |  |
| N01B | местные анестетики |  |  |  |
| N01BA | эфиры аминобензойной кислоты | прокаин | раствор для инъекций |  |
| N01BB | амиды | бупивакаин | раствор для интратекального введения; |  |
|  |  |  | раствор для инъекций |  |

108

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | левобупивакаин | раствор для инъекций |  |
|  |  | ропивакаин | раствор для инъекций |  |
| N02 | анальгетики |  |  |  |
| N02A | опиоиды |  |  |  |
| N02AA | природные алкалоиды опия | морфин | капсулы пролонгированного действия; |  |
|  |  |  | раствор для инъекций; |  |
|  |  |  | раствор для подкожного введения; |  |
|  |  |  | таблетки пролонгированного действия, |  |
|  |  |  | покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки пролонгированного действия, |  |
|  |  |  | покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | налоксон + оксикодон | таблетки пролонгированного действия, |  |
|  |  |  | покрытые пленочной оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки с пролонгированным |  |
|  |  |  | высвобождением, покрытые пленочной |  |
|  |  |  | оболочкой |  |
| N02AB | производные фенилпиперидина | фентанил | раствор для внутривенного и |  |
|  |  |  | внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | трансдермальная терапевтическая система |  |

109

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| N02AE | производные орипавина | бупренорфин | пластырь трансдермальный; |  |
|  |  |  | раствор для инъекций |  |
| N02AX | другие опиоиды | пропионилфенил- | таблетки защечные |  |
|  |  | этоксиэтилпиперидин |  |  |
|  |  | тапентадол | таблетки пролонгированного действия, |  |
|  |  |  | покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | трамадол | капсулы; |  |
|  |  |  | раствор для инъекций; |  |
|  |  |  | суппозитории ректальные; |  |
|  |  |  | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки пролонгированного действия, |  |
|  |  |  | покрытые пленочной оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки с пролонгированным |  |
|  |  |  | высвобождением, покрытые пленочной |  |
|  |  |  | оболочкой |  |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики |  |  |  |
| N02BA | салициловая кислота и ее | ацетилсалициловая кислота | таблетки; |  |
|  | производные |  | таблетки кишечнорастворимые, покрытые |  |
|  |  |  | оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки кишечнорастворимые, покрытые |  |
|  |  |  | пленочной оболочкой; |  |

110

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые кишечнорастворимой |  |
|  |  |  | оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые кишечнорастворимой |  |
|  |  |  | 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 | противоэпилептические препараты |  |  |  |
| N03A | противоэпилептические препараты |  |  |  |
| N03AA | барбитураты и их производные | бензобарбитал | таблетки |  |
|  |  | фенобарбитал | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки (для детей) |  |

111

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| N03AB | производные гидантоина | фенитоин | таблетки |  |
| N03AD | производные сукцинимида | этосуксимид | капсулы |  |
| N03AЕ | производные бензодиазепина | клоназепам | таблетки |  |
| N03AF | производные карбоксамида | карбамазепин | сироп; |  |
|  |  |  | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки пролонгированного действия; |  |
|  |  |  | таблетки пролонгированного действия, |  |
|  |  |  | покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки пролонгированного действия, |  |
|  |  |  | покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | окскарбазепин | суспензия для приема внутрь; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота | гранулы пролонгированного действия; |  |
|  |  |  | гранулы с пролонгированным |  |
|  |  |  | высвобождением; |  |
|  |  |  | капли для приема внутрь; |  |
|  |  |  | капсулы кишечнорастворимые; |  |
|  |  |  | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для внутривенного введения; |  |
|  |  |  | раствор для внутривенного введения; |  |
|  |  |  | раствор для приема внутрь; |  |
|  |  |  | сироп; |  |

112

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  | 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 |  |
| N03AXдругие противоэпилептические | | бриварацетам | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | препараты |  |  |  |
|  |  | лакосамид | раствор для инфузий; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | леветирацетам | концентрат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для инфузий; |  |
|  |  |  | раствор для приема внутрь; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | перампанел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | прегабалин | капсулы |  |

113

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | топирамат | капсулы; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N04 | противопаркинсонические препараты |  |  |  |
| N04A | антихолинергические средства |  |  |  |
| N04AA | третичные амины | бипериден | раствор для внутривенного и |  |
|  |  |  | внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | таблетки |  |
|  |  | тригексифенидил | таблетки |  |
| N04B | дофаминергические средства |  |  |  |
| N04BA | допа и ее производные | леводопа + бенсеразид | капсулы; |  |
|  |  |  | капсулы с модифицированным |  |
|  |  |  | высвобождением; |  |
|  |  |  | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки диспергируемые |  |
|  |  | леводопа + карбидопа | таблетки |  |
| N04BB | производные адамантана | амантадин | раствор для инфузий; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |

114

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | пирибедил | таблетки с контролируемым |  |
|  |  |  | высвобождением, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки с контролируемым |  |
|  |  |  | высвобождением, покрытые пленочной |  |
|  |  |  | оболочкой |  |
|  |  | прамипексол | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки пролонгированного действия |  |
| N05 | психолептики |  |  |  |
| N05A | антипсихотические средства |  |  |  |
| N05AA | алифатические производные | левомепромазин | раствор для инфузий и внутримышечного |  |
|  | фенотиазина |  | введения; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой |  |
|  |  | хлорпромазин | драже; |  |
|  |  |  | раствор для внутривенного и |  |
|  |  |  | внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N05AB | пиперазиновые производные | перфеназин | таблетки, покрытые оболочкой |  |
|  | фенотиазина |  |  |  |
|  |  | трифлуоперазин | раствор для внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой |  |

115

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | флуфеназин | раствор для внутримышечного введения |  |
|  |  |  | (масляный) |  |
| N05AC | пиперидиновые производные | перициазин | капсулы; |  |
|  | фенотиазина |  | раствор для приема внутрь |  |
|  |  | тиоридазин | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N05AD | производные бутирофенона | галоперидол | капли для приема внутрь; |  |
|  |  |  | раствор для внутривенного и |  |
|  |  |  | внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | раствор для внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | раствор для внутримышечного введения |  |
|  |  |  | (масляный); |  |
|  |  |  | таблетки |  |
|  |  | дроперидол | раствор для внутривенного и |  |
|  |  |  | внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | раствор для инъекций |  |
| N05AЕ | производные индола | сертиндол | таблетки, покрытые оболочкой |  |
| N05AF | производные тиоксантена | зуклопентиксол | раствор для внутримышечного введения |  |
|  |  |  | (масляный); |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |

116

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | флупентиксол | раствор для внутримышечного введения |  |
|  |  |  | (масляный); |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой |  |
| N05AH | диазепины, оксазепины, тиазепины | кветиапин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |  |
|  | и оксепины |  | таблетки пролонгированного действия, |  |
|  |  |  | покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | оланзапин | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки диспергируемые; |  |
|  |  |  | таблетки, диспергируемые в полости рта; |  |
|  |  |  | 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, |  |
|  |  |  | покрытые оболочкой |  |

117

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | рисперидон | порошок для приготовления суспензии для |  |
|  |  |  | внутримышечного введения |  |
|  |  |  | пролонгированного действия; |  |
|  |  |  | раствор для приема внутрь; |  |
|  |  |  | таблетки, диспергируемые в полости рта; |  |
|  |  |  | таблетки для рассасывания; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N05B | анксиолитики |  |  |  |
| N05BA | производные бензодиазепина | бромдигидрохлорфенил- | раствор для внутривенного и |  |
|  |  | бензодиазепин | внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | таблетки |  |
|  |  | диазепам | раствор для внутривенного и |  |
|  |  |  | внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой |  |
|  |  | лоразепам | таблетки, покрытые оболочкой |  |
|  |  | оксазепам | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N05BB | производные дифенилметана | гидроксизин | раствор для внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |

118

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| N05C | снотворные и седативные средства |  |  |  |
| N05CD | производные бензодиазепина | мидазолам | раствор для внутривенного и |  |
|  |  |  | внутримышечного введения |  |
|  |  | нитразепам | таблетки |  |
| N05CF | бензодиазепиноподобные средства | зопиклон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N06 | психоаналептики |  |  |  |
| N06A | антидепрессанты |  |  |  |
| N06AA | неселективные ингибиторы | амитриптилин | капсулы пролонгированного действия; |  |
|  | обратного захвата моноаминов |  | раствор для внутривенного и |  |
|  |  |  | внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | раствор для внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | имипрамин | драже; |  |
|  |  |  | раствор для внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |

119

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | кломипрамин | раствор для внутривенного и |  |
|  |  |  | внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки пролонгированного действия, |  |
|  |  |  | покрытые пленочной оболочкой |  |
| N06AB | селективные ингибиторы обратного | пароксетин | капли для приема внутрь; |  |
|  | захвата серотонина |  | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | сертралин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | флуоксетин | капсулы; |  |
|  |  |  | таблетки |  |
| N06AX | другие антидепрессанты | агомелатин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | пипофезин | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки с модифицированным |  |
|  |  |  | высвобождением |  |
| N06B | психостимуляторы, средства, |  |  |  |
|  | применяемые при синдроме дефицита |  |  |  |
|  | внимания с гиперактивностью, и |  |  |  |
|  | ноотропные препараты |  |  |  |

120

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| N06BC | производные ксантина | кофеин | раствор для подкожного введения; |  |
|  |  |  | раствор для подкожного и |  |
|  |  |  | субконъюнктивального введения |  |
| N06BX | другие психостимуляторы и | винпоцетин | концентрат для приготовления раствора |  |
|  | ноотропные препараты |  | для инфузий; |  |
|  |  |  | раствор для внутривенного введения; |  |
|  |  |  | раствор для инъекций; |  |
|  |  |  | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой |  |
|  |  | глицин | таблетки защечные; |  |
|  |  |  | таблетки подъязычные |  |
|  |  | метионил-глутамил-гистидил- | капли назальные |  |
|  |  | фенилаланил-пролил-глицил- |  |  |
|  |  | пролин |  |  |
|  |  | 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 | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  | мозга скота | для внутримышечного введения |  |

121

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | фонтурацетам | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | церебролизин | раствор для инъекций |  |
|  |  | цитиколин | раствор для внутривенного и |  |
|  |  |  | внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | раствор для приема внутрь |  |
| N06D | препараты для лечения деменции |  |  |  |
| N06DA | антихолинэстеразные средства | галантамин | капсулы пролонгированного действия; |  |
|  |  |  | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  |  | ривастигмин | капсулы; |  |
|  |  |  | трансдермальная терапевтическая система; |  |
|  |  |  | раствор для приема внутрь |  |
| N06DX | другие препараты для лечения | мемантин | капли для приема внутрь; |  |
|  | деменции |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N07 | другие препараты для лечения |  |  |  |
|  | заболеваний нервной системы |  |  |  |

122

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| N07A | парасимпатомиметики |  |  |  |
| N07AA | антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат | раствор для внутривенного и подкожного |  |
|  |  |  | введения; |  |
|  |  |  | раствор для инъекций; |  |
|  |  |  | таблетки |  |
|  |  | пиридостигмина бромид | таблетки |  |
| N07AХ | прочие парасимпатомиметики | холина альфосцерат | капсулы; |  |
|  |  |  | раствор для внутривенного и |  |
|  |  |  | внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | раствор для инфузий и внутримышечного |  |
|  |  |  | введения; |  |
|  |  |  | раствор для приема внутрь |  |
| N07B | препараты, применяемые при |  |  |  |
|  | зависимостях |  |  |  |
| N07BB | препараты, применяемые при | налтрексон | капсулы; |  |
|  | алкогольной зависимости |  | порошок для приготовления суспензии для |  |
|  |  |  | внутримышечного введения |  |
|  |  |  | пролонгированного действия; |  |
|  |  |  | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой |  |

123

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| N07C | препараты для устранения |  |  |  |
|  | головокружения |  |  |  |
| N07CA | препараты для устранения | бетагистин | капли для приема внутрь; |  |
|  | головокружения |  | капсулы; |  |
|  |  |  | таблетки |  |
| N07X | другие препараты для лечения |  |  |  |
|  | заболеваний нервной системы |  |  |  |
| N07XX | прочие препараты для лечения | диметилфумарат | капсулы кишечнорастворимые |  |
|  | заболеваний нервной системы |  |  |  |
|  |  | инозин + никотинамид + | раствор для внутривенного введения; |  |
|  |  | рибофлавин + янтарная кислота | таблетки, покрытые кишечнорастворимой |  |
|  |  |  | оболочкой |  |
|  |  | тетрабеназин | таблетки |  |
|  |  | этилметилгидроксипиридина | капсулы; |  |
|  |  | сукцинат | раствор для внутривенного и |  |
|  |  |  | внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |

124

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

1. противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| P01 | противопротозойные препараты |  |  |
| P01B | противомалярийные препараты |  |  |
| P01BA | аминохинолины | гидроксихлорохин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P01BC | метанолхинолины | мефлохин | таблетки |
| Р02 | противогельминтные препараты |  |  |
| P02B | препараты для лечения трематодоза |  |  |
| P02BA | производные хинолина и | празиквантел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | родственные соединения |  |  |
| P02C | препараты для лечения нематодоза |  |  |
| P02CA | производные бензимидазола | мебендазол | таблетки |
| P02CC | производные тетрагидропиримидина | пирантел | суспензия для приема внутрь; |
|  |  |  | таблетки; |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

125

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| Р02СЕ | производные имидазотиазола | левамизол | таблетки |  |
| P03 | препараты для уничтожения |  |  |  |
|  | эктопаразитов (в т.ч. чесоточного |  |  |  |
|  | клеща), инсектициды и репелленты |  |  |  |
| P03A | препараты для уничтожения |  |  |  |
|  | эктопаразитов (в т.ч. чесоточного |  |  |  |
|  | клеща) |  |  |  |
| P03AX | прочие препараты для уничтожения | бензилбензоат | мазь для наружного применения; |  |
|  | эктопаразитов (в т.ч. чесоточного |  | эмульсия для наружного применения |  |
|  | клеща) |  |  |  |

* дыхательная система

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| R01 | назальные препараты |  |  |
| R01A | деконгестанты и другие препараты |  |  |
|  | для местного применения |  |  |
| R01AA | адреномиметики | ксилометазолин | гель назальный; |
|  |  |  | капли назальные; |

капли назальные (для детей);

спрей назальный;

спрей назальный дозированный;

спрей назальный дозированный (для детей)

126

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| R02 | препараты для лечения заболеваний |  |  |  |
|  | горла |  |  |  |
| R02A | препараты для лечения заболеваний |  |  |  |
|  | горла |  |  |  |
| R02AА | антисептические препараты | йод + калия йодид + глицерол | раствор для местного применения; |  |
|  |  |  | спрей для местного применения |  |
| R03 | препараты для лечения |  |  |  |
|  | обструктивных заболеваний |  |  |  |
|  | дыхательных путей |  |  |  |
| R03A | адренергические средства для |  |  |  |
|  | ингаляционного введения |  |  |  |
| R03AC | селективные бета 2-адреномиметики | индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |  |
|  |  | сальбутамол | аэрозоль для ингаляций дозированный; |  |
|  |  |  | аэрозоль для ингаляций дозированный, |  |
|  |  |  | активируемый вдохом; |  |
|  |  |  | капсулы для ингаляций; |  |

капсулы с порошком для ингаляций;

порошок для ингаляций дозированный;

раствор для ингаляций;

таблетки пролонгированного действия,

покрытые оболочкой

127

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный; |  |
|  |  |  | капсулы с порошком для ингаляций; |  |
|  |  |  | порошок для ингаляций дозированный |  |
| R03AK | адренергические средства в | беклометазон + формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |  |
|  | комбинации с глюкокортикоидами |  |  |  |
|  | или другими препаратами, кроме |  |  |  |
|  | антихолинергических средств |  |  |  |
|  |  | будесонид + формотерол | капсул с порошком для ингаляций набор; |  |
|  |  |  | порошок для ингаляций дозированный |  |
|  |  | вилантерол + флутиказона | порошок для ингаляций дозированный |  |
|  |  | фуроат |  |  |
|  |  | мометазон + формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |  |
|  |  | салметерол + флутиказон | аэрозоль для ингаляций дозированный; |  |
|  |  |  | капсулы с порошком для ингаляций; |  |
|  |  |  | порошок для ингаляций дозированный |  |
| R03AL | адренергические средства в | вилантерол + умеклидиния | порошок для ингаляций дозированный |  |
|  | комбинации c антихолинергическими | бромид |  |  |
|  | средствами, включая тройные |  |  |  |
|  | комбинации с кортикостероидами |  |  |  |

128

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | гликопиррония бромид + | капсулы с порошком для ингаляций |  |
|  |  | индакатерол |  |  |
|  |  | ипратропия бромид + | аэрозоль для ингаляций дозированный; |  |
|  |  | фенотерол | раствор для ингаляций |  |
|  |  | олодатерол + тиотропия бромид | раствор для ингаляций дозированный |  |
| R03B | другие средства для лечения |  |  |  |
|  | обструктивных заболеваний |  |  |  |
|  | дыхательных путей для |  |  |  |
|  | ингаляционного введения |  |  |  |
| R03BA | глюкокортикоиды | беклометазон | аэрозоль для ингаляций дозированный; |  |
|  |  |  | аэрозоль для ингаляций дозированный, |  |
|  |  |  | активируемый вдохом; |  |
|  |  |  | аэрозоль назальный дозированный; |  |
|  |  |  | спрей назальный дозированный; |  |
|  |  |  | суспензия для ингаляций |  |
|  |  | будесонид | аэрозоль для ингаляций дозированный; |  |
|  |  |  | капли назальные; |  |
|  |  |  | капсулы; |  |
|  |  |  | капсулы кишечнорастворимые; |  |
|  |  |  | порошок для ингаляций дозированный; |  |
|  |  |  | раствор для ингаляций; |  |

129

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  | спрей назальный дозированный; |  |
|  |  |  | суспензия для ингаляций дозированная |  |
| R03BB | антихолинергические средства | гликопиррония бромид | капсулы с порошком для ингаляций |  |
|  |  | ипратропия бромид | аэрозоль для ингаляций дозированный; |  |
|  |  |  | раствор для ингаляций |  |
|  |  | тиотропия бромид | капсулы с порошком для ингаляций; |  |
|  |  |  | раствор для ингаляций |  |
| R03BC | противоаллергические средства, | кромоглициевая кислота | аэрозоль для ингаляций дозированный; |  |
|  | кроме глюкокортикоидов |  | капли глазные; |  |
|  |  |  | капсулы; |  |
|  |  |  | спрей назальный; |  |
|  |  |  | 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 |  |

130

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

131

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки диспергируемые; |  |
|  |  |  | таблетки для рассасывания; |  |
|  |  |  | таблетки шипучие |  |
|  |  | ацетилцистеин | гранулы для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | приема внутрь; |  |
|  |  |  | гранулы для приготовления сиропа; |  |
|  |  |  | порошок для приготовления раствора для |  |
|  |  |  | приема внутрь; |  |
|  |  |  | раствор для внутривенного и |  |
|  |  |  | внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | раствор для инъекций и ингаляций; |  |
|  |  |  | раствор для приема внутрь; |  |
|  |  |  | сироп; |  |
|  |  |  | таблетки; |  |
|  |  |  | таблетки шипучие |  |
|  |  | дорназа альфа | раствор для ингаляций |  |
| R06 | антигистаминные средства |  |  |  |
|  | системного действия |  |  |  |
| R06A | антигистаминные средства |  |  |  |
|  | системного действия |  |  |  |

132

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| R06AA | эфиры алкиламинов | дифенгидрамин | раствор для внутривенного и |  |
|  |  |  | внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | раствор для внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | таблетки |  |
| R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин | раствор для внутривенного и |  |
|  |  |  | внутримышечного введения; |  |
|  |  |  | таблетки |  |
| R06AE | производные пиперазина | цетиризин | капли для приема внутрь; |  |
|  |  |  | сироп; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| R06AX | другие антигистаминные средства | лоратадин | сироп; |  |
|  | системного действия |  | суспензия для приема внутрь; |  |
|  |  |  | таблетки |  |
| R07 | другие препараты для лечения |  |  |  |
|  | заболеваний дыхательной системы |  |  |  |
| R07A | другие препараты для лечения |  |  |  |
|  | заболеваний дыхательной системы |  |  |  |
| R07AA | легочные сурфактанты | берактант | суспензия для эндотрахеального введения |  |
|  |  | порактант альфа | суспензия для эндотрахеального введения |  |

133

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | сурфактант-БЛ | лиофилизат для приготовления эмульсии |  |
|  |  |  | для ингаляционного введения; |  |

лиофилизат для приготовления эмульсии

для эндотрахеального, эндобронхиального

и ингаляционного введения

1. органы чувств

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| S01 | офтальмологические препараты |  |  |
| S01A | противомикробные препараты |  |  |
| S01AA | антибиотики | тетрациклин | мазь глазная |
| S01E | противоглаукомные препараты и |  |  |
|  | миотические средства |  |  |
| S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпин | капли глазные |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид | таблетки |
|  |  | дорзоламид | капли глазные |
| S01ED | бета-адреноблокаторы | тимолол | гель глазной; |
|  |  |  | капли глазные |

134

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| S01EE | аналоги простагландинов | тафлупрост | капли глазные |  |
| S01EX | другие противоглаукомные | бутиламиногидрокси- | капли глазные |  |
|  | препараты | пропоксифеноксиметил- |  |  |
|  |  | метилоксадиазол |  |  |
| S01F | мидриатические и циклоплегические |  |  |  |
|  | средства |  |  |  |
| S01FA | антихолинэргические средства | тропикамид | капли глазные |  |
| S01Н | местные анестетики |  |  |  |
| S01НA | местные анестетики | оксибупрокаин | капли глазные |  |
| S01J | диагностические препараты |  |  |  |
| S01JA | красящие средства | флуоресцеин натрия | раствор для внутривенного введения |  |
| S01К | препараты, используемые при |  |  |  |
|  | хирургических вмешательствах |  |  |  |
|  | в офтальмологии |  |  |  |
| S01КА | вязкоэластичные соединения | гипромеллоза | капли глазные |  |

135

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| S01L | средства, применяемые при |  |  |  |
|  | заболеваниях сосудистой оболочки |  |  |  |
|  | глаза |  |  |  |
| S01LA | cредства, препятствующие | ранибизумаб | раствор для внутриглазного введения |  |
|  | новообразованию сосудов |  |  |  |
| S02 | препараты для лечения заболеваний |  |  |  |
|  | уха |  |  |  |
| S02A | противомикробные препараты |  |  |  |
| S02AA | противомикробные препараты | рифамицин | капли ушные |  |

1. прочие препараты

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| V01 | аллергены |  |  |
| V01A | аллергены |  |  |
| V01AА | аллергенов экстракт | аллергены бактерий | раствор для внутрикожного введения |
|  |  | аллерген бактерий | раствор для внутрикожного введения |
|  |  | (туберкулезный |  |
|  |  | рекомбинантный) |  |

136

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| V03 | другие лечебные средства |  |  |  |
| V03A | другие лечебные средства |  |  |  |
| V03AB | антидоты | димеркаптопропансульфонат | раствор для внутримышечного и |  |
|  |  | натрия | подкожного введения |  |
|  |  | калий-железо гексацианоферрат | таблетки |  |
|  |  | кальция тринатрия пентетат | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для внутривенного введения; |  |
|  |  |  | раствор для внутривенного введения и |  |
|  |  |  | ингаляций |  |
|  |  | карбоксим | раствор для внутримышечного введения |  |
|  |  | налоксон | раствор для инъекций |  |
|  |  | натрия тиосульфат | раствор для внутривенного введения |  |
|  |  | протамина сульфат | раствор для внутривенного введения; |  |
|  |  |  | раствор для инъекций |  |
|  |  | сугаммадекс | раствор для внутривенного введения |  |
|  |  | цинка бисвинилимидазола | капсулы; |  |
|  |  | диацетат | раствор для внутримышечного введения |  |

137

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| V03AC | железосвязывающие препараты | деферазирокс | таблетки диспергируемые; |  |
|  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| V03AE | препараты для лечения | комплекс β-железа (III) | таблетки жевательные |  |
|  | гиперкалиемии и гиперфосфатемии | оксигидроксида, сахарозы |  |  |
|  |  | и крахмала |  |  |
|  |  | севеламер | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для | кальция фолинат | капсулы; |  |
|  | противоопухолевой терапии |  | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для внутривенного и внутримышечного |  |
|  |  |  | введения; |  |
|  |  |  | раствор для внутривенного и |  |
|  |  |  | внутримышечного введения |  |
|  |  | месна | раствор для внутривенного введения |  |
| V03AX | прочие лечебные средства | дезоксирибонуклеиновая | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  | кислота плазмидная | для внутримышечного введения |  |
|  |  | (сверхскрученная кольцевая |  |  |
|  |  | двуцепочечная) |  |  |
| V06 | лечебное питание |  |  |  |
| V06D | другие продукты лечебного питания |  |  |  |

138

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| V06DD | аминокислоты, включая комбинации | аминокислоты для |  |  |
|  | с полипептидами | парентерального питания |  |  |
|  |  | аминокислоты и их смеси |  |  |
|  |  | кетоаналоги аминокислот | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| V06DE | аминокислоты, углеводы, | аминокислоты для |  |  |
|  | минеральные вещества, | парентерального питания + |  |  |
|  | витамины в комбинации | прочие препараты |  |  |
| V07 | другие нелечебные средства |  |  |  |
| V07A | другие нелечебные средства |  |  |  |
| V07AB | растворители и разбавители, включая | вода для инъекций | растворитель для приготовления |  |
|  | ирригационные растворы |  | лекарственных форм для инъекций |  |
| V08 | контрастные средства |  |  |  |
| V08A | рентгеноконтрастные средства, |  |  |  |
|  | содержащие йод |  |  |  |
| V08AA | водорастворимые нефротропные | натрия амидотризоат | раствор для инъекций |  |
|  | высокоосмолярные |  |  |  |
|  | рентгеноконтрастные средства |  |  |  |

139

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
| V08AB | водорастворимые нефротропные | йоверсол | раствор для внутривенного и |  |
|  | низкоосмолярные |  | внутриартериального введения |  |
|  | рентгеноконтрастные средства |  |  |  |
|  |  | йогексол | раствор для инъекций |  |
|  |  | йомепрол | раствор для внутрисосудистого введения; |  |
|  |  |  | раствор для инъекций |  |
|  |  | йопромид | раствор для инъекций |  |
| V08B | рентгеноконтрастные средства, |  |  |  |
|  | кроме йодсодержащих |  |  |  |
| V08BA | рентгеноконтрастные средства, | бария сульфат | порошок для приготовления суспензии для |  |
|  | содержащие бария сульфат |  | приема внутрь |  |
| V08C | контрастные средства для магнитно- |  |  |  |
|  | резонансной томографии |  |  |  |
| V08CA | парамагнитные контрастные средства | гадобеновая кислота | раствор для внутривенного введения |  |
|  |  | гадобутрол | раствор для внутривенного введения |  |
|  |  | гадоверсетамид | раствор для внутривенного введения |  |

140

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| классификация (АТХ) |  |
|  |  |  |  |
|  |  | гадодиамид | раствор для внутривенного введения |  |
|  |  | гадоксетовая кислота | раствор для внутривенного введения |  |
|  |  | гадопентетовая кислота | раствор для внутривенного введения |  |
| V09 | диагностические | меброфенин | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  | радиофармацевтические средства |  | для внутривенного введения |  |
|  |  | пентатех 99mTc | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для внутривенного введения |  |
|  |  | пирфотех 99mTc | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для внутривенного введения |  |
|  |  | технеция (99mTc) оксабифор | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для внутривенного введения |  |
|  |  | технеция (99mTc) фитат | лиофилизат для приготовления раствора |  |
|  |  |  | для внутривенного введения |  |
| V10 | терапевтические |  |  |  |
|  | радиофармацевтические средства |  |  |  |
| V10B | радиофармацевтические средства |  |  |  |
|  | для уменьшения боли при |  |  |  |
|  | новообразованиях костной ткани |  |  |  |

141

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