

**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 классификация (АТХ)  | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|--|-------------------------|--|
| А       | пищеварительный тракт и обмен веществ  |                         |  |
| А02     | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности  |                         |  |
| А02В    | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |                         |  |
| А02ВА   | блокаторы H <sub>2</sub> -гистаминовых рецепторов  | ранитидин               | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
|         |   | фамотидин               | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| A02BC   | ингибиторы протонного насоса                          | омепразол               | капсулы;<br>капсулы кишечнорастворимые;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой             |
|         |   | эзомепразол             | капсулы кишечнорастворимые;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>таблетки кишечнорастворимые;<br>таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки, покрытые оболочкой |

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
| A03AD   | папаверин и его производные                           | дротаверин              | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки                               |
| A03B    | препараты белладонны                                  |                         |  |
| A03BA   | алкалоиды белладонны, третичные амины                 | атропин                 | капли глазные;<br>раствор для инъекций   |
| A03F    | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта       |                         |  |
| A03FA   | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта       | метоклопрамид           | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>раствор для приема внутрь;<br>таблетки |
| A04     | противорвотные препараты                              |                         |  |
| A04A    | противорвотные препараты                              |                         |  |
| A04AA   | блокаторы серотониновых 5HT <sub>3</sub> -рецепторов  | ондансетрон             | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;   |

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

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

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

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                               | Лекарственные препараты   | Лекарственные формы   |
|---------|---|---|---|
| A09AA   | ферментные препараты  | панкреатин  | гранулы кишечнорастворимые;<br>капсулы;<br>капсулы кишечнорастворимые;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки, покрытые оболочкой                |
| A10     | препараты для лечения сахарного диабета   |   |   |
| A10A    | инсулины и их аналоги   |   |   |
| A10AB   | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения                 | инсулин аспарт<br><br>инсулин глужизин<br><br>инсулин лизпро<br><br>инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) | раствор для подкожного и внутривенного введения<br><br>раствор для подкожного введения<br><br>раствор для внутривенного и подкожного введения<br><br>раствор для инъекций |
| A10AC   | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)  | суспензия для подкожного введения   |

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

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

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                                 | Лекарственные препараты   | Лекарственные формы   |
|---------|---|---|---|
|         |   |   | <p>раствор для приема внутрь (масляный);<br/> раствор для приема внутрь и наружного применения;<br/> раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)</p>  |
| A11CC   | витамин D и его аналоги   | <p>альфакальцидол</p> <p>кальцитриол</p> <p>колекальциферол</p> | <p>капли для приема внутрь;<br/> капсулы;<br/> раствор для внутривенного введения;<br/> раствор для приема внутрь (масляный)</p> <p>капсулы</p> <p>капли для приема внутрь;<br/> раствор для приема внутрь (масляный)</p> |
| A11D    | витамин B <sub>1</sub> и его комбинации с витаминами B <sub>6</sub> и B <sub>12</sub> |   |   |
| A11DA   | витамин B <sub>1</sub>  | тиамин  | раствор для внутримышечного введения  |
| A11G    | аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами             |   |   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------|---|
| A11GA   | аскорбиновая кислота (витамин С)                      | аскорбиновая кислота    | драже;<br>капли для приема внутрь;<br>капсулы пролонгированного действия;<br>порошок для приготовления раствора для приема внутрь;<br>порошок для приема внутрь;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки |
| A11H    | другие витаминные препараты                           |                         |   |
| A11HA   | другие витаминные препараты                           | пиридоксин              | раствор для инъекций  |
| A12     | минеральные добавки                                   |                         |   |
| A12A    | препараты кальция                                     |                         |   |
| A12AA   | препараты кальция                                     | кальция глюконат        | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки  |
| A12C    | другие минеральные добавки                            |                         |   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)  | Лекарственные препараты    | Лекарственные формы  |
|---------|--|----------------------------|--|
| A12CX   | другие минеральные вещества  | калия и магния аспарагинат | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для внутривенного введения;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки;<br>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;  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------|---|
|         |   |                         | таблетки кишечнорастворимые;<br>таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;<br>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   |
|         |   | велаглуцераза альфа     | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
|         |   | галсульфаза             | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|         |   | идурсульфаз             | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|         |   | идурсульфаз бета        | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|         |   | имиглуцераза            | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)  | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|--|-------------------------|---|
|         |  | ларонидаза              | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|         |  | себелипаза альфа        | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|         |  | талиглуцераза альфа     | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий   |
| A16AX   | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | миглустат               | капсулы   |
|         |  | нитизинон               | капсулы   |
|         |  | сапроптерин             | таблетки диспергируемые   |
|         |  | тиоктовая кислота       | капсулы;<br>концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для внутривенного введения;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
| В       | кровь и система кроветворения                         |                         |  |
| В01     | антитромботические средства                           |                         |  |
| В01А    | антитромботические средства                           |                         |  |
| В01АА   | антагонисты витамина К                                | варфарин                | таблетки   |
| В01АВ   | группа гепарина                                       | гепарин натрия          | раствор для внутривенного и подкожного введения;<br>раствор для инъекций |
|         |   | эноксапарин натрия      | раствор для инъекций;<br>раствор для подкожного введения                 |
|         |   | парнапарин натрия       | раствор для подкожного введения  |
| В01АС   | антиагреганты, кроме гепарина                         | клопидогрел             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                   |
|         |   | тикагрелор              | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                   |
| В01АD   | ферментные препараты                                  | алтеплаза               | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий                        |
|         |   | проурокиназа            | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;        |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  | Лекарственные формы  |
|---------|---|--|--|
|         |   |  | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций                         |
|         |   | рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения           |
|         |   | тенектеплаза   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения           |
| B01AE   | прямые ингибиторы тромбина                            | дабигатрана этексилат  | капсулы  |
| B01AF   | прямые ингибиторы фактора Ха                          | апиксабан  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                     |
|         |   | ривароксабан   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                     |
| B02     | гемостатические средства                              |  |  |
| B02A    | антифибринолитические средства                        |  |  |
| B02AA   | аминокислоты  | аминокапроновая кислота  | раствор для инфузий  |
|         |   | транексамовая кислота  | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  | Лекарственные формы   |
|---------|---|--|---|
| B02AB   | ингибиторы протеиназ плазмы                           | апротинин  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>раствор для внутривенного введения;<br>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<br>коагулянтный комплекс                                    | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
|         |   | мороктоког альфа   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|         |   | нонаког альфа  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|         |   | октоког альфа  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|         |   | симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |

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

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)  | Лекарственные препараты               | Лекарственные формы   |
|---------|--|---------------------------------------|---|
|         |  | железа карбоксимальтозат              | раствор для внутривенного введения  |
| В03В    | витамин В <sub>12</sub> и фолиевая кислота             |                                       |   |
| В03ВА   | витамин В <sub>12</sub> (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин                        | раствор для инъекций  |
| В03ВВ   | фолиевая кислота и ее производные                      | фолиевая кислота                      | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| В03Х    | другие антианемические препараты                       |                                       |   |
| В03ХА   | другие антианемические препараты                       | дарбэпоэтин альфа                     | раствор для инъекций  |
|         |  | метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета | раствор для внутривенного и подкожного введения   |
|         |  | эпоэтин альфа                         | раствор для внутривенного и подкожного введения   |
|         |  | эпоэтин бета                          | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;<br>раствор для внутривенного и подкожного введения |

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

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  | Лекарственные формы  |
|---------|---|--|--|
| B05D    | растворы для перитонеального диализа                  | растворы для перитонеального диализа   |  |
| B05X    | добавки к растворам для внутривенного введения        |  |  |
| B05XA   | растворы электролитов                                 | <p>калия хлорид</p> <p>магния сульфат</p> <p>натрия гидрокарбонат</p> <p>натрия хлорид</p> | <p>концентрат для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>концентрат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь;</p> <p>раствор для внутривенного введения</p> <p>раствор для внутривенного введения;</p> <p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения</p> <p>раствор для инфузий</p> <p>раствор для инфузий;</p> <p>раствор для инъекций;</p> <p>растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций</p> |
| C       | сердечно-сосудистая система                           |  |  |
| C01     | препараты для лечения заболеваний сердца              |  |  |

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

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
|         |   | 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;<br>спрей дозированный;<br>спрей подъязычный дозированный;<br>таблетки;<br>таблетки пролонгированного действия   |
|         |   | изосорбида моонитрат    | капсулы;<br>капсулы пролонгированного действия;<br>капсулы ретард;<br>капсулы с пролонгированным высвобождением;<br>таблетки;<br>таблетки пролонгированного действия;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |

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

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                     | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------|---|
|         |   | урапидил                | капсулы пролонгированного действия;<br>раствор для внутривенного введения |
| C02K    | другие антигипертензивные средства  |                         |   |
| C02KX   | антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии | амбризентан             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                    |
|         |   | бозентан                | таблетки диспергируемые;<br>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;<br>таблетки, покрытые оболочкой;                                 |

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

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

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                           | Лекарственные препараты                            | Лекарственные формы  |
|---------|---|--|--|
| C08C    | селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды |  |  |
| C08CA   | производные дигидропиридина   | <p>амлодипин</p> <p>нимодипин</p> <p>нифедипин</p> | <p>таблетки;<br/>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>раствор для инфузий;<br/>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>раствор для инфузий;<br/>таблетки;<br/>таблетки, покрытые оболочкой;<br/>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br/>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;<br/>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br/>таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;<br/>таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;<br/>таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой;</p> |

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

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)     | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------|---|
| C10AA   | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы                              | аторвастатин            | капсулы;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой       |
|         |   | симвастатин             | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                   |
| C10AB   | фибраты   | фенофибрат              | капсулы;<br>капсулы пролонгированного действия;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AX   | другие гиполипидемические средства                        | алирокумаб              | раствор для подкожного введения   |
|         |   | эволокумаб              | раствор для подкожного введения   |
| D       | дерматологические препараты                               |                         |   |
| D01     | противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии    |                         |   |
| D01A    | противогрибковые препараты для местного применения        |                         |   |
| D01AE   | прочие противогрибковые препараты для местного применения | салициловая кислота     | мазь для наружного применения;<br>раствор для наружного применения (спиртовой)            |

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

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)  | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|--|-------------------------|---|
|         |  | этанол                  | концентрат для приготовления раствора для наружного применения;<br>концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм;<br>раствор для наружного применения;<br>раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм |
| D11     | другие дерматологические препараты   |                         |   |
| D11A    | другие дерматологические препараты   |                         |   |
| D11AH   | препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов  | пимекролимус            | крем для наружного применения   |
| G       | мочеполовая система и половые гормоны  |                         |   |
| G01     | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии                            |                         |   |
| G01A    | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами |                         |   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
| G01AA   | антибактериальные препараты                           | натамицин               | суппозитории вагинальные   |
| G01AF   | производные имидазола                                 | клотримазол             | гель вагинальный;<br>суппозитории вагинальные;<br>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 средства               | гексопреналин           | раствор для внутривенного введения;<br>таблетки                        |
| G02CB   | ингибиторы пролактина                                 | бромокриптин            | таблетки   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты    | Лекарственные формы  |
|---------|---|----------------------------|--|
| G02CX   | прочие препараты, применяемые в гинекологии           | атозибан                   | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>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;<br>капсулы;<br>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;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                  |

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                     | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
| G03HA   | антиандрогены   | ципротерон              | раствор для внутримышечного введения<br>масляный;<br>таблетки  |
| G04     | препараты, применяемые в урологии   |                         |  |
| G04B    | препараты, применяемые в урологии   |                         |  |
| G04BD   | средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи          | солифенацин             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| G04C    | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы |                         |  |
| G04CA   | альфа-адреноблокаторы   | алфузозин               | таблетки пролонгированного действия;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;<br>таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
|         |   | тамсулозин              | капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия;<br>капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением;<br>капсулы пролонгированного действия;   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                          | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|--|-------------------------|---|
|         |  |                         | капсулы с модифицированным высвобождением;<br>капсулы с пролонгированным высвобождением;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| G04CB   | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы                                       | финастерид              | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| Н       | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |                         |   |
| Н01     | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги                                   |                         |   |
| Н01А    | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги                                    |                         |   |

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------|---|
| H01C    | гормоны гипоталамуса                                  |                         |   |
| H01CB   | соматостатин и аналоги                                | ланреотид               | гель для подкожного введения пролонгированного действия   |
|         |   | октреотид               | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;<br>микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения;<br>микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;<br>раствор для внутривенного и подкожного введения;<br>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   |

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
|         |   |                         | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки                                   |
|         |   | метилпреднизолон        | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки                              |
|         |   | преднизолон             | мазь для наружного применения;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки |
| Н03     | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы   |                         |  |
| Н03А    | препараты щитовидной железы                           |                         |  |
| Н03АА   | гормоны щитовидной железы                             | левотироксин натрия     | таблетки   |
| Н03В    | антитиреоидные препараты                              |                         |  |

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------|---|
| H05B    | антипаратиреоидные средства                           |                         |   |
| H05BA   | препараты кальцитонина                                | кальцитонин             | раствор для инъекций;<br>спрей назальный;<br>спрей назальный дозированный   |
| H05BX   | прочие антипаратиреоидные препараты                   | парикальцитол           | капсулы;<br>раствор для внутривенного введения  |
|         |   | цинакальцет             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | этелкальцетид           | раствор для внутривенного введения  |
| J       | противомикробные препараты системного действия        |                         |   |
| J01     | антибактериальные препараты системного действия       |                         |   |
| J01A    | тетрациклины  |                         |   |
| J01AA   | тетрациклины  | доксциклин              | капсулы;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; |

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

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

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

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

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  | Лекарственные формы   |
|---------|---|--------------------------|---|
|         |   |                          | 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;<br>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  |



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

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты   | Лекарственные формы  |
|---------|---|---|--|
|         |   | тобрамицин  | капли глазные;<br>капсулы с порошком для ингаляций;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для ингаляций  |
| J01M    | антибактериальные препараты, производные хинолона     |   |  |
| J01MA   | фторхинолоны  | гatifлоксацин<br><br>левофлоксацин<br><br>ломefлоксацин<br><br>моксифлоксацин<br><br>офлоксацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br><br>капли глазные;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br><br>капли глазные;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br><br>капли глазные;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br><br>капли глазные;<br>капли глазные и ушные;<br>мазь глазная; |

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

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
|         |   | тедизолид               | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; |
|         |   | фосфомицин              | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J02     | противогрибковые препараты системного действия        |                         | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения                    |
| 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;                               |

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

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

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

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)             | Лекарственные препараты  | Лекарственные формы   |
|---------|---|--|---|
|         |   | лемефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| J04B    | противолепрозные препараты  |  |   |
| J04BA   | противолепрозные препараты  | дапсон   | таблетки  |
| J05     | противовирусные препараты системного действия                     |  |   |
| J05A    | противовирусные препараты прямого действия                        |  |   |
| J05AB   | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | ацикловир  | крем для местного и наружного применения;<br>крем для наружного применения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>мазь глазная;<br>мазь для местного и наружного применения;<br>мазь для наружного применения;<br>порошок для приготовления раствора для инфузий;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)       | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------|---|
|         |   | 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;<br>капсулы мягкие;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                   |
|         |   | саквинавир              | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                 |
|         |   | фосампренавир           | суспензия для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AF   | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | абакавир                | раствор для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                    |

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

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

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты               | Лекарственные формы   |
|---------|---|---------------------------------------|---|
|         |   | ралтегравир                           | таблетки жевательные;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|         |   | умифеновир                            | капсулы;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой              |
| J06     | иммунные сыворотки<br>и иммуноглобулины               |                                       |   |
| J06A    | иммунные сыворотки                                    |                                       |   |
| J06AA   | иммунные сыворотки                                    | анатоксин дифтерийный                 |   |
|         |   | анатоксин дифтерийно-<br>столбнячный  |   |
|         |   | анатоксин столбнячный                 |   |
|         |   | антитоксин яда гадюки<br>обыкновенной |   |
|         |   | сыворотка<br>противоботулиническая    |   |

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  | Лекарственные формы  |
|---------|---|--|--|
|         |   | иммуноглобулин человека противостафилококковый                             |  |
|         |   | паливизумаб  | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения   |
| J07     | вакцины   | вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок |  |
| L       | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы        |  |  |
| L01     | противоопухолевые препараты                           |  |  |
| L01A    | алкилирующие средства                                 |  |  |
| L01AA   | аналоги азотистого иприта                             | бендамустин  | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий   |
|         |   | ифосфамид  | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>порошок для приготовления раствора для инфузий;<br>порошок для приготовления раствора для инъекций |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------|---|
|         |   | 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;<br>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые сахарной оболочкой |
| L01AB   | алкилсульфонаты                                       | бусульфан               | таблетки, покрытые оболочкой  |
| L01AD   | производные нитрозомочевины                           | кармустин               | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
|         |   | ломустин                | капсулы   |

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
|         |   | неларабин               | раствор для инфузий  |
|         |   | флударабин              | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>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;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  |
|         |   | капецитабин             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | фторурацил              | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для внутрисосудистого введения;<br>раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения                       |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)             | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------|---|
|         |   | цитарабин               | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;<br>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;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий               |
| L01CB   | производные подофиллотоксина                                      | этопозид                | капсулы;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий               |
| L01CD   | таксаны   | доцетаксел              | концентрат для приготовления раствора для инфузий                           |
|         |   | кабазитаксел            | концентрат для приготовления раствора для инфузий                           |

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
|         |   | идарубицин              | капсулы;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>раствор для внутривенного введения  |
|         |   | митоксантрон            | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриплеврального введения;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
|         |   | эпирубицин              | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутривидеального введения;<br>концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения |
| L01DC   | другие противоопухолевые антибиотики                  | блеомицин               | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций   |
|         |   | иксабепилон             | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  |

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------|---|
|         |   |                         | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>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                               |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------|---|
|         |   | 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;<br>раствор для подкожного введения   |
|         |   | трастузумаб             | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для подкожного введения |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------|---|
|         |   | 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;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                              |
|         |   | кобиметиниб             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | кризотиниб              | капсулы   |

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
| L01XX   | прочие противоопухолевые препараты                    | аспарагиназа            | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения   |
|         |   | афлиберцепт             | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для внутриглазного введения  |
|         |   | бортезомиб              | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;<br>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  |

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

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

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------|---|
| L03A    | иммуностимуляторы                                     |                         |   |
| L03AA   | колониестимулирующие факторы                          | филграстим              | раствор для внутривенного и подкожного введения;<br>раствор для подкожного введения   |
|         |   | эмпэгфилграстим         | раствор для подкожного введения   |
| L03AB   | интерфероны   | интерферон альфа        | гель для местного и наружного применения;<br>капли назальные;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;<br>лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; |

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты                      | Лекарственные формы   |
|---------|---|--|---|
|         |   | 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 мочевого пузыря БЦЖ | лиофилизат для приготовления суспензии для внутривезикулярного введения   |
|         |   | глатирамера ацетат                           | раствор для подкожного введения   |
|         |   | глутамил-цистеинил-глицин динатрия           | раствор для инъекций  |
|         |   | меглюмина акридонацетат                      | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой                     |

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

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

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

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)               | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------|---|
| L04AX   | другие иммунодепрессанты  | азатиоприн              | таблетки  |
|         |   | леналидомид             | капсулы   |
|         |   | пирфенидон              | капсулы   |
| M       | костно-мышечная система   |                         |   |
| M01     | противовоспалительные и противоревматические препараты              |                         |   |
| M01A    | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |                         |   |
| M01AB   | производные уксусной кислоты и родственные соединения               | диклофенак              | капли глазные;<br>капсулы;<br>капсулы кишечнорастворимые;<br>капсулы с модифицированным высвобождением;<br>раствор для внутримышечного введения;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки, покрытые<br>кишечнорастворимой пленочной оболочкой; |

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

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты     | Лекарственные формы  |
|---------|---|-----------------------------|--|
|         |   |                             | суппозитории ректальные;<br>суппозитории ректальные (для детей);<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия;<br>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 соединения             | пипекурония бромид          | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения   |
|         |   | рокурония бромид            | раствор для внутривенного введения   |

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)          | Лекарственные препараты                          | Лекарственные формы   |
|---------|--|--|---|
| M05B    | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей        |  |   |
| M05BA   | бифосфонаты  | алендроновая кислота<br><br>золедроновая кислота | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br><br>концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для инфузий |
| M05BX   | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | деносумаб<br><br>стронция ранелат                | раствор для подкожного введения<br><br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь  |
| N       | нервная система  |  |   |
| N01     | анестетики   |  |   |
| N01A    | препараты для общей анестезии                                  |  |   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------|---|
| 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;<br>таблетки                             |
| N01AX   | другие препараты для общей анестезии                  | динитрогена оксид       | газ сжатый  |
|         |   | кетамин                 | раствор для внутривенного и внутримышечного введения          |
|         |   | натрия оксибутират      | раствор для внутривенного и внутримышечного введения          |
|         |   | пропофол                | эмульсия для внутривенного введения;<br>эмульсия для инфузий  |
| N01B    | местные анестетики                                    |                         |   |
| N01BA   | эферы аминокислоты                                    | прокаин                 | раствор для инъекций  |
| N01BB   | амиды   | бупивакаин              | раствор для интратекального введения;<br>раствор для инъекций |

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

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты                  | Лекарственные формы  |
|---------|---|--|--|
|         |   |  | <p>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой</p>   |
| N02BE   | анилиды   | парацетамол                              | <p>гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;</p> <p>раствор для инфузий;</p> <p>сироп;</p> <p>сироп (для детей);</p> <p>суппозитории ректальные;</p> <p>суппозитории ректальные (для детей);</p> <p>суспензия для приема внутрь;</p> <p>суспензия для приема внутрь (для детей);</p> <p>таблетки;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> |
| N03     | противоэпилептические препараты                       |  |  |
| N03A    | противоэпилептические препараты                       |  |  |
| N03AA   | барбитураты и их производные                          | <p>бензобарбитал</p> <p>фенобарбитал</p> | <p>таблетки</p> <p>таблетки;</p> <p>таблетки (для детей)</p>   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
| N03AB   | производные гидантоина                                | фенитоин                | таблетки   |
| N03AD   | производные сукцинимида                               | этосуксимид             | капсулы  |
| N03AE   | производные бензодиазепина                            | клоназепам              | таблетки   |
| N03AF   | производные карбоксамида                              | карбамазепин            | сироп;<br>таблетки;<br>таблетки пролонгированного действия;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | окскарбазепин           | суспензия для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| N03AG   | производные жирных кислот                             | вальпроевая кислота     | гранулы пролонгированного действия;<br>гранулы с пролонгированным высвобождением;<br>капли для приема внутрь;<br>капсулы кишечнорастворимые;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>раствор для внутривенного введения;<br>раствор для приема внутрь;<br>сироп; |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  | Лекарственные формы   |
|---------|---|--|---|
|         |   |  | сироп (для детей);<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой           |
| N03AX   | другие противоэпилептические препараты                | бриварацетам<br><br>лакосамид<br><br>леветирацетам<br><br>перампанел<br><br>прегабалин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br><br>раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br><br>концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br><br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой<br><br>капсулы |

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

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|---|-------------------------|--|
|         |   | флуфеназин              | раствор для внутримышечного введения (масляный)  |
| N05AC   | пиперидиновые производные фенотиазина                 | перициазин              | капсулы;<br>раствор для приема внутрь  |
|         |   | тиоридазин              | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| N05AD   | производные бутирофенона                              | галоперидол             | капли для приема внутрь;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для внутримышечного введения;<br>раствор для внутримышечного введения (масляный);<br>таблетки |
|         |   | дроперидол              | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций  |
| N05AE   | производные индола                                    | сертиндол               | таблетки, покрытые оболочкой   |
| N05AF   | производные тиоксантена                               | зуклопентиксол          | раствор для внутримышечного введения (масляный);<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------|---|
|         |   | флупентиксол            | раствор для внутримышечного введения (масляный);<br>таблетки, покрытые оболочкой  |
| N05AH   | дiazепины, оксазепины, тиазепины и оксепины           | кветиапин               | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | оланзапин               | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>таблетки;<br>таблетки диспергируемые;<br>таблетки, диспергируемые в полости рта;<br>таблетки для рассасывания;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AL   | бензамиды   | сульпирид               | капсулы;<br>раствор для внутримышечного введения;<br>раствор для приема внутрь;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| N05AX   | другие антипсихотические средства                     | палиперидон             | суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой   |

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------|---|
| 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 обратного захвата моноаминов | амитриптилин            | капсулы пролонгированного действия;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для внутримышечного введения;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|         |   | имипрамин               | драже;<br>раствор для внутримышечного введения;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |

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

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

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  | Лекарственные формы   |
|---------|---|--------------------------|---|
| N07A    | парасимпатомиметики                                   |                          |   |
| N07AA   | антихолинэстеразные средства                          | неостигмина метилсульфат | раствор для внутривенного и подкожного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки   |
|         |   | пиридостигмина бромид    | таблетки  |
| N07AX   | прочие парасимпатомиметики                            | холина альфосцерат       | капсулы;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инфузий и внутримышечного введения;<br>раствор для приема внутрь     |
| N07B    | препараты, применяемые при зависимостях               |                          |   |
| N07BB   | препараты, применяемые при алкогольной зависимости    | налтрексон               | капсулы;<br>порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой |

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)   | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------|---|
| Р       | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты |                         |   |
| Р01     | противопротозойные препараты                            |                         |   |
| Р01В    | противомаларийные препараты                             |                         |   |
| Р01ВА   | аминохинолины   | гидроксихлорохин        | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| Р01ВС   | метанолхинолины   | мефлохин                | таблетки  |
| Р02     | противогельминтные препараты                            |                         |   |
| Р02В    | препараты для лечения трематодоза                       |                         |   |
| Р02ВА   | производные хинолина и родственные соединения           | празиквантел            | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| Р02С    | препараты для лечения нематодоза                        |                         |   |
| Р02СА   | производные бензимидазола                               | мебендазол              | таблетки  |
| Р02СС   | производные тетрагидропиримидина                        | пирантел                | суспензия для приема внутрь;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)  | Лекарственные препараты | Лекарственные формы  |
|---------|--|-------------------------|--|
| P02CE   | производные имидазотиазола   | левамитозол             | таблетки   |
| P03     | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты |                         |  |
| P03A    | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)                           |                         |  |
| P03AX   | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)                    | бензилбензоат           | мазь для наружного применения;<br>эмульсия для наружного применения  |
| R       | дыхательная система  |                         |  |
| R01     | назальные препараты  |                         |  |
| R01A    | деконгестанты и другие препараты для местного применения                                     |                         |  |
| R01AA   | адреномиметики   | ксилومتазолин           | гель назальный;<br>капли назальные;<br>капли назальные (для детей);<br>спрей назальный;<br>спрей назальный дозированный;<br>спрей назальный дозированный (для детей) |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)             | Лекарственные препараты        | Лекарственные формы  |
|---------|---|--------------------------------|--|
| R02     | препараты для лечения заболеваний горла                           |                                |  |
| R02A    | препараты для лечения заболеваний горла                           |                                |  |
| R02AA   | антисептические препараты   | йод + калия йодид + глицерол   | раствор для местного применения;<br>спрей для местного применения  |
| R03     | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |                                |  |
| R03A    | адренергические средства для ингаляционного введения              |                                |  |
| R03AC   | селективные бета 2-адреномиметики                                 | индакатерол<br><br>сальбутамол | капсулы с порошком для ингаляций<br><br>аэрозоль для ингаляций дозированный;<br>аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом;<br>капсулы для ингаляций;<br>капсулы с порошком для ингаляций;<br>порошок для ингаляций дозированный;<br>раствор для ингаляций;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |

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

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)   | Лекарственные препараты   | Лекарственные формы   |
|---------|---|---|---|
|         |   |   | спрей назальный дозированный;<br>суспензия для ингаляций дозированная   |
| R03BB   | антихолинергические средства  | гликопиррония бромид<br><br>ипратропия бромид<br><br>тиотропия бромид | капсулы с порошком для ингаляций<br><br>аэрозоль для ингаляций дозированный;<br>раствор для ингаляций<br><br>капсулы с порошком для ингаляций;<br>раствор для ингаляций |
| R03BC   | противоаллергические средства,<br>кроме глюкокортикоидов  | кромоглициевая кислота  | аэрозоль для ингаляций дозированный;<br>капли глазные;<br>капсулы;<br>спрей назальный;<br>спрей назальный дозированный  |
| R03D    | другие средства системного действия<br>для лечения обструктивных<br>заболеваний дыхательных путей |   |   |
| R03DA   | ксантины  | аминофиллин   | раствор для внутривенного введения;<br>раствор для внутримышечного введения;<br>таблетки  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                                       | Лекарственные препараты     | Лекарственные формы  |
|---------|---|-----------------------------|--|
| R03DX   | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | омализумаб<br><br>фенспирид | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;<br>раствор для подкожного введения<br><br>сироп;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br>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;<br>пастилки;<br>раствор для внутривенного введения;<br>раствор для приема внутрь;<br>раствор для приема внутрь и ингаляций;<br>сироп;  |

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)        | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|--|-------------------------|---|
| R06AA   | эфирь алкиламинов  | дифенгидрамин           | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для внутримышечного введения;<br>таблетки    |
| R06AC   | замещенные этилендиамины                                     | хлоропирамин            | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки   |
| R06AE   | производные пиперазина                                       | цетиризин               | капли для приема внутрь;<br>сироп;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| R06AX   | другие антигистаминные средства системного действия          | лоратадин               | сироп;<br>суспензия для приема внутрь;<br>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   |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы   |
|---------|---|-------------------------|---|
|         |   | сурфактант-БЛ           | лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения;<br>лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения |
| S       | органы чувств   |                         |   |
| S01     | офтальмологические препараты                          |                         |   |
| S01A    | противомикробные препараты                            |                         |   |
| S01AA   | антибиотики   | тетрациклин             | мазь глазная  |
| S01E    | противоглаукомные препараты и миотические средства    |                         |   |
| S01EB   | парасимпатомиметики                                   | пилокарпин              | капли глазные   |
| S01EC   | ингибиторы карбоангидразы                             | ацетазоламид            | таблетки  |
|         |   | дорзоламид              | капли глазные   |
| S01ED   | бета-адреноблокаторы                                  | ТИМОЛОЛ                 | гель глазной;<br>капли глазные  |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                    | Лекарственные препараты                                 | Лекарственные формы                |
|---------|--|---|------------------------------------|
| S01EE   | аналоги простагландинов  | тафлупрост  | капли глазные                      |
| S01EX   | другие противоглаукомные препараты                                       | бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметил-метилоксадиазол | капли глазные                      |
| S01F    | мидриатические и циклоплегические средства                               |   |                                    |
| S01FA   | антихолинэргические средства   | тропикамид  | капли глазные                      |
| S01H    | местные анестетики   |   |                                    |
| S01HA   | местные анестетики   | оксибупрокаин   | капли глазные                      |
| S01J    | диагностические препараты  |   |                                    |
| S01JA   | красящие средства  | флуоресцеин натрия                                      | раствор для внутривенного введения |
| S01K    | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии |   |                                    |
| S01KA   | вязкоэластичные соединения   | гипромеллоза  | капли глазные                      |

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)            | Лекарственные препараты                          | Лекарственные формы                 |
|---------|--|--|-------------------------------------|
| S01L    | средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза |  |                                     |
| S01LA   | средства, препятствующие новообразованию сосудов                 | ранибизумаб                                      | раствор для внутриглазного введения |
| S02     | препараты для лечения заболеваний уха                            |  |                                     |
| S02A    | противомикробные препараты                                       |  |                                     |
| S02AA   | противомикробные препараты                                       | рифамицин  | капли ушные                         |
| V       | прочие препараты   |  |                                     |
| V01     | аллергены  |  |                                     |
| V01A    | аллергены  |  |                                     |
| V01AA   | аллергенов экстракт  | аллергены бактерий                               | раствор для внутрикожного введения  |
|         |  | аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) | раствор для внутрикожного введения  |

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

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

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

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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                                 | Лекарственные препараты    | Лекарственные формы  |
|---------|---|----------------------------|--|
|         |   | гадодиамид                 | раствор для внутривенного введения                               |
|         |   | гадоксетовая кислота       | раствор для внутривенного введения                               |
|         |   | гадопентетовая кислота     | раствор для внутривенного введения                               |
| V09     | диагностические радиофармацевтические средства  | меброфенин                 | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|         |   | пентатех 99mTc             | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|         |   | пирфотех 99mTc             | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|         |   | технеция (99mTc) 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 |                            |  |

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

---