**Приложение N 5  
к Программе государственных  
гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи  
в Костромской области на 2024 год  
и на плановый период  
2025 и 2026 годов**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для оказания первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | | | | | | Код АТХ | | | | | | | | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | | | | | | | | | | Лекарственные препараты |
| 1 | | | | | | 2 | | | | | | | | 3 | | | | | | | | | | 4 |
| A | | | | | | | | | | | | | | Пищеварительный тракт и обмен веществ | | | | | | | | | | |
| A02 | | | | | | | | | | | | | | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности | | | | | | | | | |  |
| A02B | | | | | | | | | | | | | | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни | | | | | | | | | |  |
| 1. | | | | | | A02BA | | | | | | | | блокаторы H2-гистаминовых рецепторов | | | | | | | | | | ранитидин |
| 2. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | фамотидин |
| 3. | | | | | | A02BC | | | | | | | | ингибиторы протонового насоса | | | | | | | | | | омепразол |
| 4. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | эзомепразол |
| 5. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | пантопразол |
| 6. | | | | | | A02BX | | | | | | | | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни | | | | | | | | | | висмута трикалия дицитрат |
| 7. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | алюминия гидроксид + магния гидроксид |
| 8. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | сукральфат |
| A03 | | | | | | | | | | | | | | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | | | | | | | | | |  |
| A03A | | | | | | | | | | | | | | препараты для лечения функциональных нарушений кишечника | | | | | | | | | |  |
| 9. | | | | | | A03AA | | | | | | | | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | | | | | | | | | | мебеверин |
| 10. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | платифиллин |
| 11. | | | | | | A03AD | | | | | | | | папаверин и его производные | | | | | | | | | | дротаверин |
| A03B | | | | | | | | | | | | | | препараты белладонны | | | | | | | | | |  |
| 12. | | | | | | A03BA | | | | | | | | алкалоиды белладонны, третичные амины | | | | | | | | | | атропин |
| 13. | | | | | | A03BB01 | | | | | | | | м-холиноблокатор | | | | | | | | | | гиосцина бутилбромид |
| A03F | | | | | | | | | | | | | | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | | | | | | | | | |  |
| 14. | | | | | | A03FA | | | | | | | | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | | | | | | | | | | метоклопрамид |
| 15. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | домперидон |
| A04 | | | | | | | | | | | | | | противорвотные препараты | | | | | | | | | |  |
| A04A | | | | | | | | | | | | | | противорвотные препараты | | | | | | | | | |  |
| 16. | | | | | | A04AA | | | | | | | | блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов | | | | | | | | | | ондансетрон |
| A05 | | | | | | | | | | | | | | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей | | | | | | | | | |  |
| A05A | | | | | | | | | | | | | | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей | | | | | | | | | |  |
| 17. | | | | | | A05AA | | | | | | | | препараты желчных кислот | | | | | | | | | | урсодезоксихолевая кислота |
| A05B | | | | | | | | | | | | | | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства | | | | | | | | | |  |
| 18. | | | | | | A05BA | | | | | | | | препараты для лечения заболеваний печени | | | | | | | | | | глицирризиновая кислота + фосфолипиды |
| 19. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | орнитин |
| 20. | | | | | | A05C | | | | | | | | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей в комбинации | | | | | | | | | | фосфолипиды |
| A06 | | | | | | | | | | | | | | слабительные средства | | | | | | | | | |  |
| A06A | | | | | | | | | | | | | | слабительные средства | | | | | | | | | |  |
| 21. | | | | | | A06AA | | | | | | | | смягчающие препараты | | | | | | | | | | парафин жидкий |
| 22. | | | | | | A06AB | | | | | | | | контактные слабительные средства | | | | | | | | | | бисакодил |
| 23. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | сеннозиды A и B |
| 24. | | | | | | A06AD | | | | | | | | осмотические слабительные средства | | | | | | | | | | лактулоза |
| 25. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | макрогол |
| 26. | | | | | | A06AG | | | | | | | | слабительные препараты в клизмах | | | | | | | | | | глицерол |
| A07 | | | | | | | | | | | | | | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты | | | | | | | | | |  |
| A07B | | | | | | | | | | | | | | адсорбирующие кишечные препараты | | | | | | | | | |  |
| 27. | | | | | | A07BA | | | | | | | | препараты угля | | | | | | | | | | активированный уголь |
| 28. | | | | | | A07BC | | | | | | | | адсорбирующие кишечные препараты другие | | | | | | | | | | смектит диоктаэдрический |
| A07D | | | | | | | | | | | | | | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | | | | | | | | | |  |
| 29. | | | | | | A07DA | | | | | | | | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | | | | | | | | | | лоперамид |
| A07E | | | | | | | | | | | | | | кишечные противовоспалительные препараты | | | | | | | | | |  |
| 30. | | | | | | A07EC | | | | | | | | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | | | | | | | | | | сульфасалазин |
| 31. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | месалазин |
| A07F | | | | | | | | | | | | | | противодиарейные микроорганизмы | | | | | | | | | |  |
| 32. | | | | | | A07FA | | | | | | | | противодиарейные микроорганизмы | | | | | | | | | | бифидобактерии бифидум |
| A09 | | | | | | | | | | | | | | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | | | | | | | | | |  |
| A09A | | | | | | | | | | | | | | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | | | | | | | | | |  |
| 33. | | | | | | A09AA | | | | | | | | ферментные препараты | | | | | | | | | | панкреатин |
| A10 | | | | | | | | | | | | | | препараты для лечения сахарного диабета | | | | | | | | | |  |
|  | | | | | | A10A | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  |
| 34. | | | | | | A10AB | | | | | | | | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | | | | | | | | | | инсулин аспарт |
| 35. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | инсулин глулизин |
| 36. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | инсулин лизпро |
| 37. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) |
| 38. | | | | | | A10AC | | | | | | | | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | | | | | | | | | | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) |
| 39. | | | | | | A10AD | | | | | | | | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | | | | | | | | | | инсулин аспарт двухфазный |
| 40. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) |
| 41. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | инсулин лизпро двухфазный |
| 42. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | инсулин деглудек + инсулин аспарт |
| 43. | | | | | | A10AE | | | | | | | | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | | | | | | | | | | инсулин гларгин |
| 44. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | инсулин гларгин + ликсисенатид |
| 45. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | инсулин детемир |
| 46. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | инсулин деглудек |
| A10B | | | | | | | | | | | | | | гипогликемические препараты, кроме инсулинов | | | | | | | | | |  |
| 47. | | | | | | A10BA | | | | | | | | бигуаниды | | | | | | | | | | метформин |
| 48. | | | | | | A10BB | | | | | | | | производные сульфонилмочевины | | | | | | | | | | глибенкламид |
| 49. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | гликлазид |
| 50. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | глимепирид |
| 51. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | гликвидон |
| 52. | | | | | | A10BD | | | | | | | | гипогликемические препараты для приема внутрь в комбинации | | | | | | | | | | глибенкламид + метформин |
| 53. | | | | | | A10BG | | | | | | | | тиазолидиндионы | | | | | | | | | | росиглитазон |
| 54. | | | | | | A10BH | | | | | | | | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | | | | | | | | | | вилдаглиптин |
| 55. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | саксаглиптин |
| 56. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | ситаглиптин |
| 57. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | линаглиптин |
| 58. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | алоглиптин |
| 59. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | гозоглиптин |
| 60. | | | | | | A10BJ | | | | | | | | аналоги глюкагоноподобного пептида-1 | | | | | | | | | | ликсисенатид |
| 61. | | | | | | A10BK | | | | | | | | ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа | | | | | | | | | | дапаглифлозин |
| 62. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | эмпаглифлозин |
| 63. | | | | | | A10BX | | | | | | | | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | | | | | | | | | | репаглинид |
| 64. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | лираглутид |
| 65. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | вилдаглиптин + метформин |
| 66. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | росиглитазон + метформин |
| A11 | | | | | | | | | | | | | | витамины | | | | | | | | | |  |
| A11C | | | | | | | | | | | | | | витамины A и D, включая их комбинации | | | | | | | | | |  |
| 67. | | | | | | A11CA | | | | | | | | витамин A | | | | | | | | | | ретинол |
| 68. | | | | | | A11CC | | | | | | | | витамин D и его аналоги | | | | | | | | | | альфакальцидол |
| 69. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | кальцитриол |
| 70. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | колекальциферол |
| A11D | | | | | | | | | | | | | | витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12 | | | | | | | | | |  |
| 71. | | | | | | A11DA | | | | | | | | витамин B1 | | | | | | | | | | тиамин |
| 72. | | | | | | A11DB | | | | | | | | витамины в комбинации с витамином B6 | | | | | | | | | | пиридоксин + тиамин + цианокобаламин + [лидокаин] |
| A11G | | | | | | | | | | | | | | аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами | | | | | | | | | |  |
| 73. | | | | | | A11GA | | | | | | | | аскорбиновая кислота (витамин C) | | | | | | | | | | аскорбиновая кислота |
| A11H | | | | | | | | | | | | | | другие витаминные препараты | | | | | | | | | |  |
| 74. | | | | | | A11HA | | | | | | | | другие витаминные препараты | | | | | | | | | | пиридоксин |
| A12 | | | | | | | | | | | | | | минеральные добавки | | | | | | | | | |  |
| A12A | | | | | | | | | | | | | | препараты кальция | | | | | | | | | |  |
| 75. | | | | | | A12AA | | | | | | | | препараты кальция | | | | | | | | | | кальция глюконат |
| 76. | | | | | | A12AX | | | | | | | | препараты кальция в комбинации с витамином D и/или другими препаратами | | | | | | | | | | кальция карбонат + колекальциферол |
| A12C | | | | | | | | | | | | | | другие минеральные добавки | | | | | | | | | |  |
| 77. | | | | | | A12CX | | | | | | | | другие минеральные вещества | | | | | | | | | | калия и магния аспарагинат |
| A14 | | | | | | | | | | | | | | анаболические средства системного действия | | | | | | | | | |  |
| A14A | | | | | | | | | | | | | | анаболические стероиды | | | | | | | | | |  |
| 78. | | | | | | A14AB | | | | | | | | производные эстрена | | | | | | | | | | нандролон |
| 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 | | | | | | | | | |  |
| 79. | | | | | | A16AA | | | | | | | | аминокислоты и их производные | | | | | | | | | | адеметионин |
| 80. | | | | | | A16AB | | | | | | | | ферментные препараты | | | | | | | | | | имиглюцераза |
| 81. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | агалсидаза альфа |
| 82. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | агалсидаза бета |
| 83. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | велаглюцераза альфа |
| 84. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | идурсульфаза |
| 85. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | ларонидаза |
| 86. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | галсульфаза |
| 87. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | идурсульфаза бета |
| 88. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | себелипаза альфа |
| 89. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | талиглюцераза альфа |
| 90. | | | | | | A16AX | | | | | | | | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | | | | | | | | | | тиоктовая кислота |
| 91. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | миглустат |
| 92. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | нитизинон |
| 93. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | сапроптерин |
| 94. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | элиглустат |
| B | | | | | | | | | | | | | | Кровь и система кроветворения | | | | | | | | | | |
| B01 | | | | | | | | | | | | | | антитромботические средства | | | | | | |  | | | |
| B01A | | | | | | | | | | | | | | антитромботические средства | | | | | | |  | | | |
| 95. | | | | | | B01AA | | | | | | | | антагонисты витамина K | | | | | | | варфарин | | | |
| 96. | | | | | | B01AB | | | | | | | | группа гепарина | | | | | | | гепарин натрия | | | |
| 97. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | эноксапарин натрия | | | |
| 98. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | парнапарин натрия | | | |
| 99. | | | | | | B01AC | | | | | | | | антиагреганты | | | | | | | клопидогрел | | | |
| 100. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | дипиридамол | | | |
| 101. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | тикагрелор | | | |
| 102. | | | | | | B01AD | | | | | | | | ферментные препараты | | | | | | | алтеплаза | | | |
| 103. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | урокиназа | | | |
| 104. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | проурокиназа | | | |
| 105. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | стрептокиназа | | | |
| 106. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы | | | |
| 107. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | тенектеплаза | | | |
| 108. | | | | | | B01AE07 | | | | | | | | прямые ингибиторы тромбина | | | | | | | дабигатран этексилат | | | |
| 109. | | | | | | B01AF | | | | | | | | прямые ингибиторы фактора ха | | | | | | | ривароксабан | | | |
| 110. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | апиксабан | | | |
| B02 | | | | | | | | | | | | | | гемостатические средства | | | | | | |  | | | |
| B02A | | | | | | | | | | | | | | антифибринолитические средства | | | | | | |  | | | |
| 111. | | | | | | B02AA | | | | | | | | аминокислоты | | | | | | | аминокапроновая кислота | | | |
| 112. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | транексамовая кислота | | | |
| 113. | | | | | | B02AB | | | | | | | | ингибиторы протеиназ плазмы | | | | | | | апротинин | | | |
| B02B | | | | | | | | | | | | | | витамин K и другие гемостатики | | | | | | |  | | | |
| 114. | | | | | | B02BA | | | | | | | | витамин K | | | | | | | менадиона натрия бисульфит | | | |
| 115. | | | | | | B02BC | | | | | | | | местные гемостатики | | | | | | | фибриноген + тромбин | | | |
| 116. | | | | | | B02BD | | | | | | | | факторы свертывания крови | | | | | | | антиингибиторный коагулянтный комплекс | | | |
| 117. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | октоког альфа | | | |
| 118. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный) | | | |
| 119. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | фактор свертывания крови VII | | | |
| 120. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | фактор свертывания крови VIII | | | |
| 121. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | фактор свертывания крови IX | | | |
| 122. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации | | | |
| 123. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | эптаког альфа (активированный) | | | |
| 124. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | мороктоког альфа | | | |
| 125. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда | | | |
| 126. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | нонаког альфа | | | |
| 127. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации [протромбиновый комплекс] | | | |
| 128. | | | | | | B02BX | | | | | | | | другие системные гемостатики | | | | | | | этамзилат | | | |
| 129. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | ромиплостим | | | |
| 130. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | элтромбопаг | | | |
| B03 | | | | | | | | | | | | | | антианемические препараты | | | | | | |  | | | |
| B03A | | | | | | | | | | | | | | препараты железа | | | | | | |  | | | |
| 131. | | | | | | B03AA | | | | | | | | железа двухвалентного препараты для перорального назначения | | | | | | | железа сульфат + [аскорбиновая кислота] | | | |
| 132. | | | | | | B03AB | | | | | | | | пероральные препараты трехвалентного железа | | | | | | | железа [III] гидроксид полимальтозат | | | |
| 133. | | | | | | B03AC | | | | | | | | парентеральные препараты трехвалентного железа | | | | | | | железа [III] гидроксида сахарозный комплекс | | | |
| 134. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | железа карбоксимальтозат | | | |
| 135. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | железа (III) гидроксид олигоизомальтозат | | | |
| B03B | | | | | | | | | | | | | | витамин B12 и фолиевая кислота | | | | | | |  | | | |
| 136. | | | | | | B03BA | | | | | | | | витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги) | | | | | | | цианокобаламин (и его аналоги) | | | |
| 137. | | | | | | B03BB | | | | | | | | фолиевая кислота и ее производные | | | | | | | фолиевая кислота | | | |
| B03X | | | | | | | | | | | | | | другие антианемические препараты | | | | | | |  | | | |
| 138. | | | | | | B03XA | | | | | | | | другие антианемические препараты | | | | | | | дарбэпоэтин альфа | | | |
| 139. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | эпоэтин альфа | | | |
| 140. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | эпоэтин бета | | | |
| 141. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | метоксиполиэтиленгликоль эпоэтин бета | | | |
| B05 | | | | | | | | | | | | | | кровезаменители и перфузионные растворы | | | | | | |  | | | |
| B05A | | | | | | | | | | | | | | кровь и препараты крови | | | | | | |  | | | |
| 142. | | | | | | B05AA | | | | | | | | кровезаменители и препараты плазмы крови | | | | | | | альбумин человека | | | |
| 143. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | гидроксиэтил-крахмал | | | |
| 144. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | декстран | | | |
| 145. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | желатин | | | |
| B05B | | | | | | | | | | | | | | растворы для внутривенного введения | | | | | | |  | | | |
| 146. | | | | | | B05BA | | | | | | | | растворы для парентерального питания | | | | | | | жировые эмульсии для парентерального питания | | | |
| 147. | | | | | | B05BB | | | | | | | | растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | | | | | | | декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат | | | |
| 148. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид | | | |
| 149. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | меглюмина натрия сукцинат | | | |
| 150. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | натрия лактата раствор сложный [калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат] | | | |
| 151. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | натрия хлорида раствор сложный [калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид] | | | |
| 152. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота | | | |
| 153. | | | | | | B05BC | | | | | | | | растворы с осмодиуретическим действием | | | | | | | маннитол | | | |
| B05C | | | | | | | | | | | | | | ирригационные растворы | | | | | | |  | | | |
| 154. | | | | | | B05CX | | | | | | | | другие ирригационные растворы | | | | | | | декстроза | | | |
| 155. | | | | | | B05D | | | | | | | | растворы для перитонеального диализа | | | | | | | растворы для перитонеального диализа | | | |
| B05X | | | | | | | | | | | | | | добавки к растворам для внутривенного введения | | | | | | |  | | | |
| 156. | | | | | | B05XA | | | | | | | | растворы электролитов | | | | | | | калия хлорид | | | |
| 157. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | магния сульфат | | | |
| 158. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | натрия гидрокарбонат | | | |
| 159. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | натрия хлорид | | | |
| 160. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | кальция хлорид | | | |
| 161. | | | | | | B06AB | | | | | | | | прочие гематологические препараты | | | | | | | депротеинизированный гемодериват крови телят | | | |
| C | | | | | | | | | | | | | | Сердечно-сосудистая система | | | | | | | | | | |
| C01 | | | | | | | | | | | | | | препараты для лечения заболеваний сердца | | | | | | |  | | | |
| C01A | | | | | | | | | | | | | | сердечные гликозиды | | | | | | |  | | | |
| 162. | | | | | | C01AA | | | | | | | | гликозиды наперстянки | | | | | | | дигоксин | | | |
| C01B | | | | | | | | | | | | | | антиаритмические препараты, классы I и III | | | | | | |  | | | |
| 163. | | | | | | C01BA | | | | | | | | антиаритмические препараты, класс IA | | | | | | | прокаинамид | | | |
| 164. | | | | | | C01BB | | | | | | | | антиаритмические препараты, класс IB | | | | | | | лидокаин | | | |
| 165. | | | | | | C01BC | | | | | | | | антиаритмические препараты, класс IC | | | | | | | пропафенон | | | |
| 166. | | | | | | C01BD | | | | | | | | антиаритмические препараты, класс III | | | | | | | амиодарон | | | |
| 167. | | | | | | C01BG | | | | | | | | другие антиаритмические препараты класса I | | | | | | | лаппаконитина гидробромид | | | |
| C01C | | | | | | | | | | | | | | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов | | | | | | |  | | | |
| 168. | | | | | | C01CA | | | | | | | | адренергические и дофаминергические средства | | | | | | | добутамин | | | |
| 169. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | допамин | | | |
| 170. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | норэпинефрин | | | |
| 171. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | фенилэфрин | | | |
| 172. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | эпинефрин | | | |
| 173. | | | | | | C01CX | | | | | | | | другие кардиотонические средства | | | | | | | левосимендан | | | |
| 174. | | | | | | C01D | | | | | | | | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца | | | | | | | молсидомин | | | |
| 175. | | | | | | C01DA | | | | | | | | органические нитраты | | | | | | | изосорбида динитрат | | | |
| 176. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | изосорбида мононитрат | | | |
| 177. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | нитроглицерин | | | |
| C01E | | | | | | | | | | | | | | другие препараты для лечения заболеваний сердца | | | | | | |  | | | |
| 178. | | | | | | C01EA | | | | | | | | простагландины | | | | | | | алпростадил | | | |
| 179. | | | | | | C01EB | | | | | | | | другие препараты для лечения заболеваний сердца | | | | | | | ивабрадин | | | |
| 180. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | мельдоний | | | |
| 181. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | триметазидин | | | |
| C02 | | | | | | | | | | | | | | антигипертензивные средства | | | | | | |  | | | |
| C02A | | | | | | | | | | | | | | антиадренергические средства центрального действия | | | | | | |  | | | |
| 182. | | | | | | C02AB | | | | | | | | метилдопа | | | | | | | метилдопа | | | |
| 183. | | | | | | C02AC | | | | | | | | агонисты имидазолиновых рецепторов | | | | | | | клонидин | | | |
| 184. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | моксонидин | | | |
| 185. | | | | | | C02BC | | | | | | | | бисчетвертичные аммониевые соединения | | | | | | | азаметония бромид | | | |
| C02C | | | | | | | | | | | | | | антиадренергические средства периферического действия | | | | | | |  | | | |
| 186. | | | | | | C02CA | | | | | | | | альфа-адреноблокаторы | | | | | | | доксазозин | | | |
|  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | урапидил | | | |
| 187. | | | | | | C02KX | | | | | | | | другие антигипертензивные средства | | | | | | | амбризентан | | | |
| 188. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | бозентан | | | |
| 189. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | мацитентан | | | |
| 190. | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | риоцигуат | | | |
| C03 | | | | | | | | | | | | | | диуретики | | | | | | |  | | | |
| C03A | | | | | | | | | | | | | | тиазидные диуретики | | | | | | |  | | | |
| 191. | | | | | | C03AA | | | | | | | | тиазиды | | | | | | | гидрохлоротиазид | | | |
| C03B | | | | | | | | | | тиазидоподобные диуретики | | | | | | |  | | | | | | | |
| 192. | | C03BA | | | | | | | | сульфонамиды | | | | | | | индапамид | | | | | | | |
| C03C | | | | | | | | | | "петлевые" диуретики | | | | | | |  | | | | | | | |
| 193. | | C03CA | | | | | | | | сульфонамиды | | | | | | | фуросемид | | | | | | | |
| 194. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | торасемид | | | | | | | |
| C03D | | | | | | | | | | калийсберегающие диуретики | | | | | | |  | | | | | | | |
| 195. | | C03DA | | | | | | | | антагонисты альдостерона | | | | | | | спиронолактон | | | | | | | |
| C04 | | | | | | | | | | периферические вазодилататоры | | | | | | |  | | | | | | | |
| C04A | | | | | | | | | | периферические вазодилататоры | | | | | | |  | | | | | | | |
| 196. | | C04AD | | | | | | | | производные пурина | | | | | | | пентоксифиллин | | | | | | | |
| 197. | | C04AE | | | | | | | | спорыньи алкалоиды | | | | | | | ницерголин | | | | | | | |
| 198. | | C04AX | | | | | | | | прочие периферические вазодилататоры | | | | | | | бенциклан | | | | | | | |
| 199. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | бендазол | | | | | | | |
| 200. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | пирибедил | | | | | | | |
| 201. | | C05CX | | | | | | | | прочие препараты, снижающие проницаемость | | | | | | | метилэтилпиридинол | | | | | | | |
| C07 | | | | | | | | | | бета-адреноблокаторы | | | | | | |  | | | | | | | |
| C07A | | | | | | | | | | бета-адреноблокаторы | | | | | | |  | | | | | | | |
| 202. | | C07AA | | | | | | | | неселективные бета-адреноблокаторы | | | | | | | пропранолол | | | | | | | |
| 203. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | соталол | | | | | | | |
| 204. | | C07AB | | | | | | | | селективные бета-адреноблокаторы | | | | | | | атенолол | | | | | | | |
| 205. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | бисопролол | | | | | | | |
| 206. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | метопролол | | | | | | | |
| 207. | | C07AG | | | | | | | | альфа- и бета-адреноблокаторы | | | | | | | карведилол | | | | | | | |
| C08 | | | | | | | | | | блокаторы кальциевых каналов | | | | | | |  | | | | | | | |
| C08C | | | | | | | | | | селективные блокаторы кальциевых каналов преимущественно с сосудистым эффектом | | | | | | |  | | | | | | | |
| 208. | | C08CA | | | | | | | | производные дигидропиридина | | | | | | | амлодипин | | | | | | | |
| 209. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | дилтиазем | | | | | | | |
| 210. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | нимодипин | | | | | | | |
| 211. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | нифедипин | | | | | | | |
| C08D | | | | | | | | | | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце | | | | | | |  | | | | | | | |
| 212. | | C08DA | | | | | | | | производные фенилалкиламина | | | | | | | верапамил | | | | | | | |
| C09 | | | | | | | | | | средства, действующие на ренинангиотензиновую систему | | | | | | |  | | | | | | | |
| C09A | | | | | | | | | | ингибиторы АПФ | | | | | | |  | | | | | | | |
| 213. | | C09AA | | | | | | | | ингибиторы АПФ | | | | | | | каптоприл | | | | | | | |
| 214. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | лизиноприл | | | | | | | |
| 215. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | периндоприл | | | | | | | |
| 216. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | рамиприл | | | | | | | |
| 217. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | эналаприл | | | | | | | |
| 218. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | эналаприлат | | | | | | | |
| C09C | | | | | | | | | | антагонисты ангиотензина II | | | | | | |  | | | | | | | |
| 219. | | C09CA | | | | | | | | антагонисты ангиотензина II | | | | | | | лозартан | | | | | | | |
| 220. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | валсартан | | | | | | | |
| 221. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | кандесартан | | | | | | | |
| 222. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | телмисартан | | | | | | | |
| 223. | | C09DX | | | | | | | | антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами | | | | | | | валсартан + сакубитрил | | | | | | | |
| 224. | | C09BA | | | | | | | | ингибиторы АПФ в комбинации с диуретиками | | | | | | | периндоприл + индапамид | | | | | | | |
| 225. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | лизиноприл + гидрохлоротиазид | | | | | | | |
| 226. | | C09DA | | | | | | | | антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с диуретиками | | | | | | | лозартан + гидрохлоротиазид | | | | | | | |
| C10 | | | | | | | | | | гиполипидемические средства | | | | | | |  | | | | | | | |
| C10A | | | | | | | | | | гиполипидемические средства | | | | | | |  | | | | | | | |
| 227. | | C10AA | | | | | | | | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | | | | | | | аторвастатин | | | | | | | |
| 228. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | розувастатин | | | | | | | |
| 229. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | симвастатин | | | | | | | |
| 230. | | C10AB | | | | | | | | фибраты | | | | | | | фенофибрат | | | | | | | |
| 231. | | C10AD | | | | | | | | никотиновая кислота и ее производные | | | | | | | никотиновая кислота | | | | | | | |
| 232. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | алирокумаб | | | | | | | |
| 233. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | эволокумаб | | | | | | | |
| D | | | | | | | | | | Дерматологические препараты | | | | | | | | | | | | | | |
| D01 | | | | | | | | | | противогрибковые препараты для лечения заболеваний кожи | | | | | | |  | | | | | | | |
| D01A | | | | | | | | | | противогрибковые препараты для местного применения | | | | | | |  | | | | | | | |
| 234. | | D01AE | | | | | | | | прочие противогрибковые препараты для местного применения | | | | | | | салициловая кислота | | | | | | | |
| 235. | | D01BA | | | | | | | | противогрибковые препараты для системного применения | | | | | | | тербинафин | | | | | | | |
| 236. | | D03AX | | | | | | | | другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию | | | | | | | фактор роста эпидермальный | | | | | | | |
| D06 | | | | | | | | | | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии | | | | | | |  | | | | | | | |
| 237. | | D06C | | | | | | | | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | | | | | | | Диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол | | | | | | | |
| D07 | | | | | | | | | | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии | | | | | | |  | | | | | | | |
| D07A | | | | | | | | | | глюкокортикоиды | | | | | | |  | | | | | | | |
| 238. | | D07AC | | | | | | | | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | | | | | | | мометазон | | | | | | | |
| D08 | | | | | | | | | | антисептики и дезинфицирующие средства | | | | | | |  | | | | | | | |
| D08A | | | | | | | | | | антисептики и дезинфицирующие средства | | | | | | |  | | | | | | | |
| 239. | | D08AC | | | | | | | | бигуниды и амидины | | | | | | | хлоргексидин | | | | | | | |
| 240. | | D08AG | | | | | | | | препараты йода | | | | | | | повидон-йод | | | | | | | |
| 241. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | йод + [калия йодид + этанол] | | | | | | | |
| 242. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | повидон-йод + [калия йодид] | | | | | | | |
| 243. | | D08AX | | | | | | | | другие антисептики и дезинфицирующие средства | | | | | | | водорода пероксид | | | | | | | |
| 244. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | калия перманганат | | | | | | | |
| 245. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | этанол | | | | | | | |
| 246. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | бриллиантовый зеленый | | | | | | | |
| D11 | | | | | | | | | | другие дерматологические препараты | | | | | | |  | | | | | | | |
| D11A | | | | | | | | | | другие дерматологические препараты | | | | | | |  | | | | | | | |
| 247. | | D11AN | | | | | | | | препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов | | | | | | | дупилумаб | | | | | | | |
| 248. | | D11AX | | | | | | | | прочие дерматологические препараты | | | | | | | пимекролимус | | | | | | | |
| 249. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | вазелин | | | | | | | |
| G | | | | | | | | | | Мочеполовая система и половые гормоны | | | | | | | | | | | | | | |
| G01 | | | | | | | | | | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии | | | | | | |  | | | | | | | |
| G01A | | | | | | | | | | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами | | | | | | |  | | | | | | | |
| 250. | | G01AA | | | | | | | | антибактериальные препараты | | | | | | | натамицин | | | | | | | |
| 251. | | G01AX | | | | | | | | фуразолидон | | | | | | | фуразолидон | | | | | | | |
| 252. | | G01AF | | | | | | | | производные имидазола | | | | | | | клотримазол | | | | | | | |
| G02 | | | | | | | | | | другие препараты, применяемые в гинекологии | | | | | | |  | | | | | | | |
| G02A | | | | | | | | | | утеротонизирующие препараты | | | | | | |  | | | | | | | |
| 253. | | G02AB | | | | | | | | алкалоиды спорыньи | | | | | | | метилэргометрин | | | | | | | |
| 254. | | G02AD | | | | | | | | простагландины | | | | | | | динопростон | | | | | | | |
| 255. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | мизопростол | | | | | | | |
| G02C | | | | | | | | | | другие препараты, применяемые в гинекологии | | | | | | |  | | | | | | | |
| 256. | | G02CA | | | | | | | | адреномиметики, токолитические средства | | | | | | | гексопреналин | | | | | | | |
| 257. | | G02CB | | | | | | | | ингибиторы пролактина | | | | | | | бромокриптин | | | | | | | |
| 258. | | G02CX | | | | | | | | прочие препараты, применяемые в гинекологии | | | | | | | атозибан | | | | | | | |
| G03 | | | | | | | | | | половые гормоны и модуляторы функции половых органов | | | | | | |  | | | | | | | |
| G03A | | | | | | | | | | гормональные контрацептивы системного действия | | | | | | |  | | | | | | | |
| 259. | | G03AA | | | | | | | | эстрогены и гестагены в фиксированных комбинациях | | | | | | | дезогестрел + этинилэстрадиол | | | | | | | |
| G03B | | | | | | | | | | андрогены | | | | | | |  | | | | | | | |
| 260. | | G03BA | | | | | | | | производные 3-оксоандрост-4-ена | | | | | | | тестостерон | | | | | | | |
| 261. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | тестостерон (смесь эфиров) | | | | | | | |
| G03C | | | | | | | | | | эстрогены | | | | | | |  | | | | | | | |
| 262. | | G03CA | | | | | | | | природные и полусинтетические эстрогены | | | | | | | эстрадиол | | | | | | | |
| G03D | | | | | | | | | | гестагены | | | | | | |  | | | | | | | |
| 263. | | G03DA | | | | | | | | производные прегнадиена | | | | | | | прогестерон | | | | | | | |
| 264. | | G03DB | | | | | | | | производные прегнадиена | | | | | | | дидрогестерон | | | | | | | |
| 265. | | G03DC | | | | | | | | производные эстрена | | | | | | | норэтистерон | | | | | | | |
| G03G | | | | | | | | | | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции | | | | | | |  | | | | | | | |
| 266. | | G03GA | | | | | | | | гонадотропины | | | | | | | гонадотропин хорионический | | | | | | | |
| 267. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | фоллитропин альфа | | | | | | | |
| 268. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | корифоллитропин альфа | | | | | | | |
| 269. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | фоллитропин альфа + лутропин альфа | | | | | | | |
| 270. | | G03GB | | | | | | | | синтетические стимуляторы овуляции | | | | | | | кломифен | | | | | | | |
| G03H | | | | | | | | | | антиандрогены | | | | | | |  | | | | | | | |
| 271. | | G03HA | | | | | | | | антиандрогены | | | | | | | ципротерон | | | | | | | |
| G04 | | | | | | | | | | препараты, применяемые в урологии | | | | | | |  | | | | | | | |
| 272. | | G04BD | | | | | | | | средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи | | | | | | | солифенацин | | | | | | | |
| G04C | | | | | | | | | | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы | | | | | | |  | | | | | | | |
| 273. | | G04CA | | | | | | | | альфа-адреноблокаторы | | | | | | | алфузозин | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |  | | | | | | | тамсулозин | | | | | | | |
| 274. | | G04CB | | | | | | | | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы | | | | | | | финастерид | | | | | | | |
| H | | | | | | | | | | Гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов | | | | | | | | | | | | | | |
| H01 | | | | | | | | | | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги | | | | | | |  | | | | | | | |
| H01A | | | | | | | | | | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги | | | | | | |  | | | | | | | |
| 275. | | H01AC | | | | | | | | соматропин и его агонисты | | | | | | | соматропин | | | | | | | |
| 276. | | H01AX | | | | | | | | другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги | | | | | | | пэгвисомант | | | | | | | |
| H01B | | | | | | | | | | | гормоны задней доли гипофиза | | | | | | |  | | | | | | |
| 277. | | | | H01BA | | | | | | | вазопрессин и его аналоги | | | | | | | десмопрессин | | | | | | |
| 278. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | терлипрессин | | | | | | |
| 279. | | | | H01BB | | | | | | | окситоцин и его аналоги | | | | | | | окситоцин | | | | | | |
| 280. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | карбетоцин | | | | | | |
| H01C | | | | | | | | | | | гормоны гипоталамуса | | | | | | |  | | | | | | |
| 281. | | | | H01CB | | | | | | | гормоны, замедляющие рост | | | | | | | октреотид | | | | | | |
| 282. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | пасиреотид | | | | | | |
| 283. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | ланреотид | | | | | | |
| 284. | | | | H01CC | | | | | | | антигонадотропин-рилизинг гормоны | | | | | | | ганиреликс | | | | | | |
| 285. | | | | H01CC | | | | | | | антигонадотропин-рилизинг гормоны | | | | | | | цетрореликс | | | | | | |
| H02 | | | | | | | | | | | кортикостероиды системного действия | | | | | | |  | | | | | | |
| H02A | | | | | | | | | | | кортикостероиды системного действия | | | | | | |  | | | | | | |
| 286. | | | | H02AA | | | | | | | минералокортикоиды | | | | | | | флудрокортизон | | | | | | |
| 287. | | | | H02AB | | | | | | | глюкокортикоиды | | | | | | | бетаметазон | | | | | | |
| 288. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | гидрокортизон | | | | | | |
| 289. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | дексаметазон | | | | | | |
| 290. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | метилпреднизолон | | | | | | |
| 291. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | преднизолон | | | | | | |
| 292. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | триамцинолон | | | | | | |
| H03 | | | | | | | | | | | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы | | | | | | |  | | | | | | |
| H03A | | | | | | | | | | | препараты щитовидной железы | | | | | | |  | | | | | | |
| 293. | | | | H03AA | | | | | | | гормоны щитовидной железы | | | | | | | левотироксин натрия | | | | | | |
| H03B | | | | | | | | | | | антитиреоидные препараты | | | | | | |  | | | | | | |
| 294. | | | | H03BB | | | | | | | серосодержащие производные имидазола | | | | | | | тиамазол | | | | | | |
| H03C | | | | | | | | | | | препараты йода | | | | | | |  | | | | | | |
| 295. | | | | H03CA | | | | | | | препараты йода | | | | | | | калия йодид | | | | | | |
| H04 | | | | | | | | | | | гормоны поджелудочной железы | | | | | | |  | | | | | | |
| H04A | | | | | | | | | | | гормоны, расщепляющие гликоген | | | | | | |  | | | | | | |
| 296. | | | | H04AA | | | | | | | гормоны, расщепляющие гликоген | | | | | | | глюкагон | | | | | | |
| H05 | | | | | | | | | | | препараты, регулирующие обмен кальция | | | | | | |  | | | | | | |
| 297. | | | | H05AA | | | | | | | паратиреоидные гормоны и их аналоги | | | | | | | терипаратид | | | | | | |
| H05B | | | | | | | | | | | антипаратиреоидные средства | | | | | | |  | | | | | | |
| 298. | | | | H05BA | | | | | | | препараты кальцитонина | | | | | | | кальцитонин | | | | | | |
| 299. | | | | H05BX | | | | | | | прочие антипаратиреоидные препараты | | | | | | | цинакалцет | | | | | | |
| 300. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | парикальцитол | | | | | | |
| 301. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | этелкальцетид | | | | | | |
| J | | | | | | | | | | | Противомикробные препараты системного действия | | | | | | | | | | | | | |
| J01 | | | | | | | | | | | антибактериальные препараты системного действия | | | | | | |  | | | | | | |
| J01A | | | | | | | | | | | тетрациклины | | | | | | |  | | | | | | |
| 302. | | | | J01AA | | | | | | | тетрациклины | | | | | | | доксициклин | | | | | | |
| 303. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | тигециклин | | | | | | |
| J01B | | | | | | | | | | | амфениколы | | | | | | |  | | | | | | |
| 304. | | | | J01BA | | | | | | | амфениколы | | | | | | | хлорамфеникол | | | | | | |
| J01C | | | | | | | | | | | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины | | | | | | |  | | | | | | |
| 305. | | | | J01CA | | | | | | | пенициллины широкого спектра действия | | | | | | | амоксициллин | | | | | | |
| 306. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | ампициллин | | | | | | |
| 307. | | | | J01CE | | | | | | | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам | | | | | | | бензатина бензилпенициллин | | | | | | |
| 308. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | бензилпенициллин | | | | | | |
| 309. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | феноксиметилпенициллин | | | | | | |
| 310. | | | | J01CF | | | | | | | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам | | | | | | | оксациллин | | | | | | |
| 311. | | | | J01CR | | | | | | | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | | | | | | | амоксициллин + клавулановая кислота | | | | | | |
| 312. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | ампициллин + сульбактам | | | | | | |
| J01D | | | | | | | | | | | другие бета-лактамные антибактериальные препараты | | | | | | |  | | | | | | |
| 313. | | | | J01DB | | | | | | | цефалоспорины 1-го поколения | | | | | | | цефазолин | | | | | | |
| 314. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | цефалексин | | | | | | |
| 315. | | | | J01DC | | | | | | | цефалоспорины 2-го поколения | | | | | | | цефуроксим | | | | | | |
| 316. | | | | J01DD | | | | | | | цефалоспорины 3-го поколения | | | | | | | цефотаксим | | | | | | |
| 317. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | цефтазидим | | | | | | |
| 318. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | цефтриаксон | | | | | | |
| 319. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | цефоперазон + сульбактам | | | | | | |
| 320. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | цефтазидим + авибактам | | | | | | |
| 321. | | | | J01DE | | | | | | | цефалоспорины 4-го поколения | | | | | | | цефепим | | | | | | |
| 322. | | | | J01DH | | | | | | | карбапенемы | | | | | | | имипенем + циластатин | | | | | | |
| 323. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | меропенем | | | | | | |
| 324. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | эртапенем | | | | | | |
| 325. | | | | J01DI | | | | | | | другие цефалоспорины и пенемы | | | | | | | цефтаролина фосамил | | | | | | |
| 326. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | цефтолозан + [тазобактам] | | | | | | |
| J01E | | | | | | | | | | | сульфаниламиды и триметоприм | | | | | | |  | | | | | | |
| 327. | | | | J01EE | | | | | | | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | | | | | | | ко-тримоксазол | | | | | | |
| J01F | | | | | | | | | | | макролиды, линкозамиды и стрептограмины | | | | | | |  | | | | | | |
| 328. | | | | J01FA | | | | | | | макролиды | | | | | | | азитромицин | | | | | | |
| 329. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | джозамицин | | | | | | |
| 330. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | кларитромицин | | | | | | |
| 331. | | | | J01FF | | | | | | | линкозамиды | | | | | | | клиндамицин | | | | | | |
| 332. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | линкомицин | | | | | | |
| J01G | | | | | | | | | | | аминогликозиды | | | | | | |  | | | | | | |
| 333. | | | | J01GA | | | | | | | стрептомицины | | | | | | | стрептомицин | | | | | | |
| 334. | | | | J01GB | | | | | | | другие аминогликозиды | | | | | | | амикацин | | | | | | |
| 335. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | гентамицин | | | | | | |
| 336. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | канамицин | | | | | | |
| 337. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | тобрамицин | | | | | | |
| 338. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | нетилмицин | | | | | | |
| J01M | | | | | | | | | | | антибактериальные препараты, производные хинолона | | | | | | |  | | | | | | |
| 339. | | | | J01MA | | | | | | | фторхинолоны | | | | | | | гатифлоксацин | | | | | | |
| 340. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | левофлоксацин | | | | | | |
| 341. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | ломефлоксацин | | | | | | |
| 342. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | моксифлоксацин | | | | | | |
| 343. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | офлоксацин | | | | | | |
| 344. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | спарфлоксацин | | | | | | |
| 345. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | ципрофлоксацин | | | | | | |
| J01X | | | | | | | | | | | другие антибактериальные препараты | | | | | | |  | | | | | | |
| 346. | | | | J01XA | | | | | | | антибиотики гликопептидной структуры | | | | | | | ванкомицин | | | | | | |
| 347. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | телаванцин | | | | | | |
| 348. | | | | J01XD | | | | | | | производные имидазола | | | | | | | метронидазол | | | | | | |
| 349. | | | | J01XE | | | | | | | производные нитрофурана | | | | | | | фуразидин | | | | | | |
| 350. | | | | J01XX | | | | | | | прочие антибактериальные препараты | | | | | | | линезолид | | | | | | |
| 351. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | фосфомицин | | | | | | |
| 352. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | даптомицин | | | | | | |
| 353. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | тедизолид | | | | | | |
| J02 | | | | | | | | | | | противогрибковые препараты системного действия | | | | | | |  | | | | | | |
| J02A | | | | | | | | | | | противогрибковые препараты системного действия | | | | | | |  | | | | | | |
| 354. | | | | J02AA | | | | | | | антибиотики | | | | | | | амфотерицин B | | | | | | |
| 355. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | нистатин | | | | | | |
| 356. | | | | J02AC | | | | | | | производные триазола | | | | | | | вориконазол | | | | | | |
| 357. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | итраконазол | | | | | | |
| 358. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | флуконазол | | | | | | |
| 359. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | позаконазол | | | | | | |
|  | | | | J02AX | | | | | | | другие противогрибковые препараты системного действия | | | | | | | каспофунгин | | | | | | |
| 360. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | микафунгин | | | | | | |
| J04 | | | | | | | | | | | препараты, активные в отношении микобактерий | | | | | | |  | | | | | | |
| J04A | | | | | | | | | | | противотуберкулезные препараты | | | | | | |  | | | | | | |
| 361. | | | | J04AA | | | | | | | аминосалициловая кислота и ее производные | | | | | | | аминосалициловая кислота | | | | | | |
| 362. | | | | J04AB | | | | | | | антибиотики | | | | | | | капреомицин | | | | | | |
| 363. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | рифабутин | | | | | | |
| 364. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | рифампицин | | | | | | |
| 365. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | циклосерин | | | | | | |
| 366. | | | | J04AC | | | | | | | гидразиды | | | | | | | изониазид | | | | | | |
| 367. | | | | J04AD | | | | | | | производные тиокарбамида | | | | | | | протионамид | | | | | | |
| 368. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | этионамид | | | | | | |
| 369. | | | | J04AK | | | | | | | другие противотуберкулезные препараты | | | | | | | пиразинамид | | | | | | |
| 370. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | теризидон | | | | | | |
| 371. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | этамбутол | | | | | | |
| 372. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | бедаквилин | | | | | | |
| 373. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат | | | | | | |
| 374. | | | | J04AM | | | | | | | комбинированные противотуберкулезные препараты | | | | | | | изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин | | | | | | |
| 375. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | изониазид + пиразинамид | | | | | | |
| 376. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | изониазид + пиразинамид + рифампицин | | | | | | |
| 377. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин | | | | | | |
| 378. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | изониазид + рифампицин | | | | | | |
| 379. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол | | | | | | |
| 380. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | изониазид + этамбутол | | | | | | |
| 381. | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин | | | | | | |
| J04B | | | | | | | | | | | | | | | противолепрозные препараты | | | | | | | |  | |
| 382. | | | | | | | | J04BA | | | | | | | противолепрозные препараты | | | | | | | | дапсон | |
| J05 | | | | | | | | | | | | | | | противовирусные препараты системного действия | | | | | | | |  | |
| 383. | | | | | | | | J05AB | | | | | | | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | | | | | | | | ацикловир | |
| 384. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | валганцикловир | |
| 385. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | ганцикловир | |
| 386. | | | | | | | | J05AE | | | | | | | ингибиторы ВИЧ-протеаз | | | | | | | | атазанавир | |
| 387. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | дарунавир | |
| 388. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | индинавир | |
| 389. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | нелфинавир | |
| 390. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | ритонавир | |
| 391. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | саквинавир | |
| 392. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | фосапренавир | |
| 393. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | нарлапревир | |
| 394. | | | | | | | | J05AF | | | | | | | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | | | | | | | | абакавир | |
| 395. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | диданозин | |
| 396. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | зидовудин | |
| 397. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | ламивудин | |
| 398. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | ставудин | |
| 399. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | телбивудин | |
| 400. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | фосфазид | |
| 401. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | энтекавир | |
| 402. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | тенофовир | |
| 403. | | | | | | | | J05AG | | | | | | | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | | | | | | | | невирапин | |
| 404. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | этравирин | |
| 405. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | эфавиренз | |
| 406. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | элсульфавирин | |
| 407. | | | | | | | | J05AH | | | | | | | ингибиторы нейроаминидазы | | | | | | | | осельтамивир | |
| 408. | | | | | | | | J05AP | | | | | | | противовирусные препараты для лечения гепатита C | | | | | | | | даклатасвир | |
| 409. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | дасабувир | |
| 410. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | омбитасвир + паритапревир + ритонавир | |
| 411. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | рибавирин | |
| 412. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | симепревир | |
| 413. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | софосбувир | |
| 414. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | глекапревир + пибрентасвир | |
| 415. | | | | | | | | J05AR | | | | | | | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | | | | | | | | лопинавир + ритонавир | |
| 416. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | абакавир + ламивудин + зидовудин | |
| 417. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | зидовудин + ламивудин | |
| 418. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | лопинавир + ритонавир | |
| 419. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин | |
| 420. | | | | | | | | J05AX | | | | | | | прочие противовирусные препараты | | | | | | | | имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты | |
| 421. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | кагоцел | |
| 422. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | ралтегравир | |
| 423. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | энфувиртид | |
| 424. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | умифеновир | |
| 425. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | долутегравир | |
| 426. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | маравирок | |
| 427. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | гразопревир + элбасвир | |
| J06 | | | | | | | | | | | | | | | иммунные сыворотки и иммуноглобулины | | | | | | | |  | |
| J06A | | | | | | | | | | | | | | | иммунные сыворотки | | | | | | | |  | |
| 428. | | | | | | | | J06AA | | | | | | | иммунные сыворотки | | | | | | | | анатоксин дифтерийный | |
| 429. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | анатоксин дифтерийно-столбнячный | |
| 430. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | анатоксин столбнячный | |
| 431. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | антитоксин яда гадюки обыкновенной | |
| 432. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | сыворотка противоботулиническая | |
| 433. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая | |
| 434. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | сыворотка противодифтерийная | |
| 435. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | сыворотка противостолбнячная | |
| J06B | | | | | | | | | | | | | | | иммуноглобулины | | | | | | | |  | |
| 436. | | | | | | | | J06BA | | | | | | | иммуноглобулины, нормальные человеческие | | | | | | | | иммуноглобулин человека нормальный | |
| 437. | | | | | | | | J06BB | | | | | | | специфические иммуноглобулины | | | | | | | | иммуноглобулин антирабический | |
| 438. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | иммуноглобулин против клещевого энцефалита | |
| 439. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | иммуноглобулин противостолбнячный человека | |
| 440. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | иммуноглобулин человека антирезус RHO [D] | |
| 441. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | иммуноглобулин человека противостафилококковый | |
| 442. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | паливизумаб | |
| 443. | | | | | | | | J07 | | | | | | | вакцины | | | | | | | | вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок | |
| 444. | | | | | | | | J07BG01 | | | | | | | противовирусные вакцины | | | | | | | | вакцина для профилактики бешенства | |
| 445. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | вакцина для профилактики вирусного гепатита B | |
| L | | | | | | | | | | | | | | | Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы | | | | | | | | | |
| L01 | | | | | | | | | | | | | | | противоопухолевые препараты | | | | | | | |  | |
| L01A | | | | | | | | | | | | | | | алкилирующие средства | | | | | | | |  | |
| 446. | | | | | | | | L01AA | | | | | | | аналоги азотистого иприта | | | | | | | | ифосфамид | |
| 447. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | мелфалан | |
| 448. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | хлорамбуцил | |
| 449. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | циклофосфамид | |
| 450. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | бендамустин | |
| 451. | | | | | | | | L01AB | | | | | | | алкилсульфонаты | | | | | | | | бусульфан | |
| 452. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | треосульфан | |
| 453. | | | | | | | | L01AD | | | | | | | производные нитрозомочевины | | | | | | | | кармустин | |
| 454. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | ломустин | |
| 455. | | | | | | | | L01AX | | | | | | | другие алкилирующие средства | | | | | | | | дакарбазин | |
| 456. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | темозоломид | |
| L01B | | | | | | | | | | | | | | | антиметаболиты | | | | | | | |  | |
| 457. | | | | | | | | L01BA | | | | | | | аналоги фолиевой кислоты | | | | | | | | метотрексат | |
| 458. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | пеметрексед | |
| 459. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | ралтитрексид | |
| 460. | | | | | | | | L01BB | | | | | | | аналоги пурина | | | | | | | | меркаптопурин | |
| 461. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | неларабин | |
| 462. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | флударабин | |
| 463. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | кладрибин | |
| 464. | | | | | | | | L01BC | | | | | | | аналоги пиримидина | | | | | | | | гемцитабин | |
| 465. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | капецитабин | |
| 466. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | фторурацил | |
| 467. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | цитарабин | |
| 468. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | азацитидин | |
| L01C | | | | | | | | | | | | | | | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества | | | | | | | |  | |
| 469. | | | | | | | | L01CA | | | | | | | алкалоиды барвинка и их аналоги | | | | | | | | винбластин | |
| 470. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | винкристин | |
| 471. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | винорелбин | |
| 472. | | | | | | | | L01CB | | | | | | | производные подофиллотоксина | | | | | | | | этопозид | |
| 473. | | | | | | | | L01CD | | | | | | | таксаны | | | | | | | | доцетаксел | |
| 474. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | паклитаксел | |
| 475. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | кабазитаксел | |
| L01D | | | | | | | | | | | | | | | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения | | | | | | | |  | |
| 476. | | | | | | | | L01DB | | | | | | | антрациклины и родственные соединения | | | | | | | | даунорубицин | |
| 477. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | доксорубицин | |
| 478. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | идарубицин | |
| 479. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | митоксантрон | |
| 480. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | эпирубицин | |
| 481. | | | | | | | | L01DC | | | | | | | другие противоопухолевые антибиотики | | | | | | | | блеомицин | |
| 482. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | митомицин | |
| 483. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | иксабепилон | |
| L01X | | | | | | | | | | | | | | | другие противоопухолевые препараты | | | | | | | |  | |
| 484. | | | | | | | | L01XA | | | | | | | препараты платины | | | | | | | | карбоплатин | |
| 485. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | оксалиплатин | |
| 486. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | цисплатин | |
| 487. | | | | | | | | L01XB | | | | | | | метилгидразины | | | | | | | | прокарбазин | |
| 488. | | | | | | | | L01XC | | | | | | | моноклональные антитела | | | | | | | | бевацизумаб | |
| 489. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | атезолизумаб | |
| 490. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | блинатумомаб | |
| 491. | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | даратумумаб | |
|  | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | |
| 492. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | ипилимумаб | | | |
| 493. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | ниволумаб | | | |
| 494. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | обинутузумаб | | | |
| 495. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | панитумумаб | | | |
| 496. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | пембролизумаб | | | |
| 497. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | пертузумаб | | | |
| 498. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | ритуксимаб | | | |
| 499. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | трастузумаб | | | |
| 500. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | трастузумаб эмтанзин | | | |
| 501. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | цетуксимаб | | | |
| 502. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | брентуксимаб ведотин | | | |
| 503. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | рамупирумаб | | | |
| 504. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | элотузумаб | | | |
| 505. | | | | | | | | L01XC03 | | | | | | трастузумаб | | | | | | | | | пертузумаб + трастузумаб [набор] | | | |
| 506. | | | | | | | | L01XE | | | | | | ингибиторы протеинкиназы | | | | | | | | | эрлотиниб | | | |
| 507. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | вемурафениб | | | |
| 508. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | кобиметиниб | | | |
| 509. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | лапатиниб | | | |
| 510. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | ленватиниб | | | |
| 511. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | рибоциклиб | | | |
| 512. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | траметиниб | | | |
| 513. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | церитиниб | | | |
| 514. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | гефитиниб | | | |
| 515. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | дазатиниб | | | |
| 516. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | иматиниб | | | |
| 517. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | нилотиниб | | | |
| 518. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | сорафениб | | | |
| 519. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | сунитиниб | | | |
| 520. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | вандетаниб | | | |
| 521. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | ибрутиниб | | | |
| 522. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | афатиниб | | | |
| 523. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | регорафениб | | | |
| 524. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | руксолитиниб | | | |
| 525. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | дабрафениб | | | |
| 526. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | кризотиниб | | | |
| 527. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | нинтеданиб | | | |
| 528. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | пазопаниб | | | |
| 529. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | акситиниб | | | |
| 530. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | алектиниб | | | |
| 531. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | бозутиниб | | | |
| 532. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | осимертиниб | | | |
| 533. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | палбоциклиб | | | |
| 534. | | | | | | | | L01XX | | | | | | прочие противоопухолевые препараты | | | | | | | | | аспарагиназа | | | |
| 535. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | гидроксикарбамид | | | |
| 536. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | бортезомиб | | | |
| 537. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | иксазомиб | | | |
| 538. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | митотан | | | |
| 539. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | иринотекан | | | |
| 540. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | третиноин | | | |
| 541. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | афлиберцепт | | | |
| 542. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | висмодегиб | | | |
| 543. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | карфилзомиб | | | |
| 544. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный) | | | |
| 545. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | эрибулин | | | |
| 546. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | венетоклакс | | | |
| L02 | | | | | | | | | | | | | | противоопухолевые гормональные препараты | | | | | | | | |  | | | |
| L02A | | | | | | | | | | | | | | гормоны и родственные соединения | | | | | | | | |  | | | |
| 547. | | | | | | | | L02AB | | | | | | гестагены | | | | | | | | | медроксипрогестерон | | | |
| 548. | | | | | | | | L02AE | | | | | | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | | | | | | | | | гозерелин | | | |
| 549. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | лейпрорелин | | | |
| 550. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | трипторелин | | | |
| 551. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | бусерелин | | | |
| L02B | | | | | | | | | | | | | | антагонисты гормонов и родственные соединения | | | | | | | | |  | | | |
| 552. | | | | | | | | L01BX | | | | | | другие антагонисты гормонов и родственные соединения | | | | | | | | | абиратерон | | | |
| 553. | | | | | | | | L02BA | | | | | | антиэстрогены | | | | | | | | | тамоксифен | | | |
| 554. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | фулвестрант | | | |
| 555. | | | | | | | | L02BB | | | | | | антиандрогены | | | | | | | | | бикалутамид | | | |
| 556. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | флутамид | | | |
| 557. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | дегареликс | | | |
| 558. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | энзалутамид | | | |
| 559. | | | | | | | | L02BG | | | | | | ингибиторы ферментов | | | | | | | | | анастрозол | | | |
| 560. | | | | | | | | L04BX | | | | | | другие антагонисты гормонов и родственные соединения | | | | | | | | | дегареликс | | | |
| L03 | | | | | | | | | | | | | | иммуностимуляторы | | | | | | | | |  | | | |
| 561. | | | | | | | | L03AA | | | | | | колониестимулирующие факторы | | | | | | | | | филграстим | | | |
| 562. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | ленограстим | | | |
| 563. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | эмпэгфилграстим | | | |
| 564. | | | | | | | | L03AB | | | | | | интерфероны | | | | | | | | | интерферон альфа | | | |
| 565. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | интерферон бета-1a | | | |
| 566. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | интерферон бета-1b | | | |
| 567. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | интерферон гамма | | | |
| 568. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | пэгинтерферон альфа-2a | | | |
| 569. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | пэгинтерферон альфа-2b | | | |
| 570. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | пэгинтерферон бета-1a | | | |
| 571. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | цепэгинтерферон альфа-2b | | | |
| 572. | | | | | | | | L03AX | | | | | | другие иммуностимуляторы | | | | | | | | | азоксимера бромид | | | |
| 573. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ | | | |
| 574. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | глатирамера ацетат | | | |
| 575. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | глутамил-цистеинил-глицин динатрия | | | |
| 576. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | меглюмина акридонацетат | | | |
| 577. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | тилорон | | | |
| L04 | | | | | | | | | | | | | | иммунодепрессанты | | | | | | | | |  | | | |
| L04A | | | | | | | | | | | | | | иммунодепрессанты | | | | | | | | |  | | | |
| 578. | | | | | | | | L04AA | | | | | | селективные иммунодепрессанты | | | | | | | | | абатацепт | | | |
| 579. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | алемтузумаб | | | |
| 580. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | апремиласт | | | |
| 581. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | белимумаб | | | |
| 582. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | ведолизумаб | | | |
| 583. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | иммуноглобулин антитимоцитарный | | | |
| 584. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | микофенолата мофетил | | | |
| 585. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | микофеноловая кислота | | | |
| 586. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | эверолимус | | | |
| 587. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | натализумаб | | | |
| 588. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | окрелизумаб | | | |
| 589. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | финголимод | | | |
| 590. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | экулизумаб | | | |
| 591. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | лефлуномид | | | |
| 592. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | терифлуномид | | | |
| 593. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | тофацитиниб | | | |
| 594. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | барицитиниб | | | |
| 595. | | | | | | | | L04AB | | | | | | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | | | | | | | | | инфликсимаб | | | |
| 596. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | адалимумаб | | | |
| 597. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | цертолизумаба пэгол | | | |
| 598. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | этанерцепт | | | |
| 599. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | голимумаб | | | |
| 600. | | | | | | | | L04AC | | | | | | ингибиторы интерлейкина | | | | | | | | | базиликсимаб | | | |
| 601. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | канакинумаб | | | |
| 602. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | секукинумаб | | | |
| 603. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | тоцилизумаб | | | |
| 604. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | устекинумаб | | | |
| 605. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | нетакимаб | | | |
| 606. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | сарилумаб | | | |
| 607. | | | | | | | | L04AD | | | | | | ингибиторы кальциневрина | | | | | | | | | такролимус | | | |
| 608. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | циклоспорин | | | |
| 609. | | | | | | | | L04AX | | | | | | другие иммунодепрессанты | | | | | | | | | азатиоприн | | | |
| 610. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | леналидомид | | | |
| 611. | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | пирфенидон | | | |
| M | | | | | | | | | | | | | | Костно-мышечная система | | | | | | | | | | | | |
| M01 | | | | | | | | | | | | | | противовоспалительные и противоревматические препараты | | | | | | | | |  | | | |
|  | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | |
| M01A | | | | | | | | | | | | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты | | | | | | | |  | | | | | | |
| 612. | | | | M01AB | | | | | | | | производные уксусной кислоты и родственные соединения | | | | | | | | диклофенак | | | | | | |
| 613. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | кеторолак | | | | | | |
| 614. | | | | M01AC | | | | | | | | оксикамы | | | | | | | | лорноксикам | | | | | | |
| 615. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | мелоксикам | | | | | | |
| 616. | | | | M01AE | | | | | | | | производные пропионовой кислоты | | | | | | | | декскетопрофен | | | | | | |
| 617. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | ибупрофен | | | | | | |
| 618. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | кетопрофен | | | | | | |
| 619. | | | | M01AX | | | | | | | | прочие нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты | | | | | | | | нимесулид | | | | | | |
| M01C | | | | | | | | | | | | базисные противоревматические препараты | | | | | | | |  | | | | | | |
| 620. | | | | M01CC | | | | | | | | пеницилламин и подобные препараты | | | | | | | | пеницилламин | | | | | | |
| 621. | | | | M01CX | | | | | | | | другие базисные противоревматические препараты | | | | | | | | лефлуномид | | | | | | |
| M03 | | | | | | | | | | | | миорелаксанты | | | | | | | |  | | | | | | |
| M03A | | | | | | | | | | | | миорелаксанты периферического действия | | | | | | | |  | | | | | | |
| 622. | | | | M03AB | | | | | | | | производные холина | | | | | | | | суксаметония хлорид и йодид | | | | | | |
| 623. | | | | M03AC | | | | | | | | другие четвертичные аммониевые соединения | | | | | | | | пипекурония бромид | | | | | | |
| 624. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | рокурония бромид | | | | | | |
| 625. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | атракурия безилат | | | | | | |
| 626. | | | | M03AX | | | | | | | | другие миорелаксанты периферического действия | | | | | | | | ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс | | | | | | |
| 627. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | ботулинический токсин типа А | | | | | | |
| M03B | | | | | | | | | | | | миорелаксанты центрального действия | | | | | | | |  | | | | | | |
| 628. | | | | M03BX | | | | | | | | другие миорелаксанты центрального действия | | | | | | | | тизанидин | | | | | | |
| 629. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | баклофен | | | | | | |
| 630. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | толперизон | | | | | | |
| M04 | | | | | | | | | | | | противоподагрические препараты | | | | | | | |  | | | | | | |
| M04A | | | | | | | | | | | | противоподагрические препараты | | | | | | | |  | | | | | | |
| 631. | | | | M04AA | | | | | | | | ингибиторы образования мочевой кислоты | | | | | | | | аллопуринол | | | | | | |
| M05 | | | | | | | | | | | | препараты для лечения заболеваний костей | | | | | | | |  | | | | | | |
| M05B | | | | | | | | | | | | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | | | | | | | |  | | | | | | |
| 632. | | | | M05BA | | | | | | | | бифосфонаты | | | | | | | | алендроновая кислота | | | | | | |
| 633. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | золедроновая кислота | | | | | | |
| 634. | | | | M05BX | | | | | | | | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | | | | | | | | стронция ранелат | | | | | | |
| 635. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | деносумаб | | | | | | |
| N | | | | | | | | | | | | Нервная система | | | | | | | | | | | | | | |
| N01 | | | | | | | | | | | | анестетики | | | | | | | |  | | | | | | |
| N01A | | | | | | | | | | | | препараты для общей анестезии | | | | | | | |  | | | | | | |
| 636. | | | | N01AB | | | | | | | | галогенированные углеводороды | | | | | | | | галотан | | | | | | |
| 637. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | севофлуран | | | | | | |
| 638. | | | | N01AF | | | | | | | | барбитураты | | | | | | | | тиопентал натрия | | | | | | |
| 639. | | | | N01AH | | | | | | | | опиоидные анальгетики | | | | | | | | тримеперидин | | | | | | |
| 640. | | | | N01AX | | | | | | | | другие препараты для общей анестезии | | | | | | | | динитрогена оксид | | | | | | |
| 641. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | кетамин | | | | | | |
| 642. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | натрия оксибутират | | | | | | |
| 643. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | пропофол | | | | | | |
| N01B | | | | | | | | | | | | местные анестетики | | | | | | | |  | | | | | | |
| 644. | | | | N01BA | | | | | | | | эфиры аминобензойной кислоты | | | | | | | | прокаин | | | | | | |
| 645. | | | | N01BB | | | | | | | | амиды | | | | | | | | бупивакаин | | | | | | |
| 646. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | левобупивакаин | | | | | | |
| 647. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | ропивакаин | | | | | | |
| 648. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | лидокаин + хлоргексидин | | | | | | |
| N02 | | | | | | | | | | | | анальгетики | | | | | | | |  | | | | | | |
| N02A | | | | | | | | | | | | опиоиды | | | | | | | |  | | | | | | |
| 649. | | | | N02AA | | | | | | | | алкалоиды опия | | | | | | | | морфин | | | | | | |
| 650. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | налоксон + оксикодон | | | | | | |
| 651. | | | | N02AB | | | | | | | | производные фенилпиперидина | | | | | | | | фентанил | | | | | | |
| 652. | | | | N02AE | | | | | | | | производные орипавина | | | | | | | | бупренорфин | | | | | | |
| 653. | | | | N02AX | | | | | | | | другие опиоиды | | | | | | | | пропионилфенил-этоксиэтил-пиперидин | | | | | | |
| 654. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | трамадол | | | | | | |
| 655. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | тапентадол | | | | | | |
| N02B | | | | | | | | | | | | другие анальгетики и антипиретики | | | | | | | |  | | | | | | |
| 656. | | | | N02BA | | | | | | | | салициловая кислота и ее производные | | | | | | | | ацетилсалициловая кислота | | | | | | |
| 657. | | | | N02BB | | | | | | | | НПВС пирозолоны | | | | | | | | метамизол натрия | | | | | | |
| 658. | | | | N02BE | | | | | | | | анилиды | | | | | | | | парацетамол | | | | | | |
| N03 | | | | | | | | | | | | противоэпилептические препараты | | | | | | | |  | | | | | | |
| N03A | | | | | | | | | | | | противоэпилептические препараты | | | | | | | |  | | | | | | |
| 659. | | | | N03AA | | | | | | | | барбитураты и их производные | | | | | | | | бензобарбитал | | | | | | |
| 660. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | фенобарбитал | | | | | | |
| 661. | | | | N03AB | | | | | | | | производные гидантоина | | | | | | | | фенитоин | | | | | | |
| 662. | | | | N03AD | | | | | | | | производные сукцинимида | | | | | | | | этосуксимид | | | | | | |
| 663. | | | | N03AE | | | | | | | | производные бензодиазепина | | | | | | | | клоназепам | | | | | | |
| 664. | | | | N03AF | | | | | | | | производные карбоксамида | | | | | | | | карбамазепин | | | | | | |
| 665. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | окскарбазепин | | | | | | |
| 666. | | | | N03AG | | | | | | | | производные жирных кислот | | | | | | | | вальпроевая кислота | | | | | | |
| 667. | | | | N03AX | | | | | | | | другие противоэпилептические препараты | | | | | | | | бриварацетам | | | | | | |
| 668. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | леветирацетам | | | | | | |
| 669. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | ламотриджин | | | | | | |
| 670. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | перампанел | | | | | | |
| 671. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | прегабалин | | | | | | |
| 672. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | топирамат | | | | | | |
| 673. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | лакосамид | | | | | | |
| N04 | | | | | | | | | | | | противопаркинсонические препараты | | | | | | | |  | | | | | | |
| N04A | | | | | | | | | | | | антихолинергические средства | | | | | | | |  | | | | | | |
| 674. | | | | N04AA | | | | | | | | третичные амины | | | | | | | | бипериден | | | | | | |
| 675. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | тригексифенидил | | | | | | |
| N04B | | | | | | | | | | | | дофаминергические средства | | | | | | | |  | | | | | | |
| 676. | | | | N04BA | | | | | | | | допа и ее производные | | | | | | | | леводопа + бенсеразид | | | | | | |
| 677. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | леводопа + карбидопа | | | | | | |
| 678. | | | | N04BB | | | | | | | | производные адамантана | | | | | | | | амантадин | | | | | | |
| 679. | | | | N04BC | | | | | | | | агонисты дофаминовых рецепторов | | | | | | | | прамипексол | | | | | | |
| 680. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | пирибедил | | | | | | |
| N05 | | | | | | | | | | | | психотропные средства | | | | | | | |  | | | | | | |
| N05A | | | | | | | | | | | | антипсихотические средства | | | | | | | |  | | | | | | |
| 681. | | | | N05AA | | | | | | | | алифатические производные фенотиазина | | | | | | | | левомепромазин | | | | | | |
| 682. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | хлорпромазин | | | | | | |
| 683. | | | | N05AB | | | | | | | | пиперазиновые производные фенотиазина | | | | | | | | перфеназин | | | | | | |
| 684. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | трифлуоперазин | | | | | | |
| 685. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | флуфеназин | | | | | | |
| 686. | | | | N05AC | | | | | | | | пиперидиновые производные фенотиазина | | | | | | | | перициазин | | | | | | |
| 687. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | тиоридазин | | | | | | |
| 688. | | | | N05AD | | | | | | | | производные бутирофенона | | | | | | | | галоперидол | | | | | | |
| 689. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | дроперидол | | | | | | |
| 690. | | | | N05AE | | | | | | | | производные индола | | | | | | | | сертиндол | | | | | | |
| 691. | | | | N05AF | | | | | | | | производные тиоксантена | | | | | | | | зуклопентиксол | | | | | | |
| 692. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | хлорпротиксен | | | | | | |
| 693. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | флупентиксол | | | | | | |
| 694 | | | | N05AH | | | | | | | | диазепины, оксазепины и тиазепины | | | | | | | | кветиапин | | | | | | |
| 695. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | оланзапин | | | | | | |
| 696. | | | | N05AL | | | | | | | | бензамиды | | | | | | | | сульпирид | | | | | | |
| 697. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | амисульприд | | | | | | |
| 698. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | тиаприд | | | | | | |
| 699. | | | | N05AX | | | | | | | | другие антипсихотические средства | | | | | | | | рисперидон | | | | | | |
| 700. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | палиперидон | | | | | | |
| 701. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | карипразин | | | | | | |
| N05B | | | | | | | | | | | | анксиолитики | | | | | | | |  | | | | | | |
| 702. | | | | N05BA | | | | | | | | производные бензодиазепина | | | | | | | | бромдигидрохлорфенилбен-зодиазепин | | | | | | |
| 703. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | диазепам | | | | | | |
| 704. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | лоразепам | | | | | | |
| 705. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | оксазепам | | | | | | |
| 706. | | | | N05BB | | | | | | | | производные дифенилметана | | | | | | | | гидроксизин | | | | | | |
| 707. | | | | N05BX | | | | | | | | прочие анксиолитики | | | | | | | | этифоксин | | | | | | |
| N05C | | | | | | | | | | | | снотворные и седативные средства | | | | | | | |  | | | | | | |
| 708. | | | | N05CD | | | | | | | | производные бензодиазепина | | | | | | | | мидазолам | | | | | | |
| 709. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | нитразепам | | | | | | |
| 710. | | | | N05CF | | | | | | | | бензодиазепиноподобные средства | | | | | | | | зопиклон | | | | | | |
| N06 | | | | | | | | | | | | психоаналептики | | | | | | | |  | | | | | | |
| N06A | | | | | | | | | | | | антидепрессанты | | | | | | | |  | | | | | | |
| 711. | | | | N06AA | | | | | | | | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | | | | | | | | амитриптилин | | | | | | |
| 712. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | имипрамин | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | |
| 713. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | кломипрамин | | | | | | |
| 714. | | | | N06AB | | | | | | | | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | | | | | | | | пароксетин | | | | | | |
| 715. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | сертралин | | | | | | |
| 716. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | флуоксетин | | | | | | |
| 717. | | | | N06AX | | | | | | | | другие антидепрессанты | | | | | | | | пипофезин | | | | | | |
| 718. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | агомелатин | | | | | | |
| 719. | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | дулоксетин | | | | | | |
| N06B | | | | | | | | | | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| 720. | | N06BC | | | | | | | | производные ксантина | | | | | | | кофеин | | | | | | | | | |
| 721. | | N06BX | | | | | | | | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | | | | | | | глицин | | | | | | | | | |
| 722. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин | | | | | | | | | |
| 723. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | пирацетам | | | | | | | | | |
| 724. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | N-карбамоил-метил-4-фенил-2-пирролидон | | | | | | | | | |
| 725. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | цитиколин | | | | | | | | | |
| 726. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | церебролизин | | | | | | | | | |
| 727. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | винпоцетин | | | | | | | | | |
| 728. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | полипептиды коры головного мозга скота | | | | | | | | | |
| 729. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | фонтурацетам | | | | | | | | | |
| N06D | | | | | | | | | | препараты для лечения деменции | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| 730. | | N06DA | | | | | | | | антихолинэстеразные средства | | | | | | | ривастигмин | | | | | | | | | |
| 731. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | галантамин | | | | | | | | | |
| 732. | | N06DX | | | | | | | | другие препараты для лечения деменции | | | | | | | мемантин | | | | | | | | | |
| N07 | | | | | | | | | | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| N07A | | | | | | | | | | препараты, влияющие на парасимпатическую нервную систему | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| 733. | | N07AA | | | | | | | | антихолинэстеразные средства | | | | | | | неостигмина метилсульфат | | | | | | | | | |
| 734. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | пиридостигмина бромид | | | | | | | | | |
| 735. | | N07AX | | | | | | | | прочие парасимпатомиметики | | | | | | | холина альфосцерат | | | | | | | | | |
| N07B | | | | | | | | | | препараты, применяемые при зависимостях | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| 736. | | N07BB | | | | | | | | препараты, применяемые при алкогольной зависимости | | | | | | | налтрексон | | | | | | | | | |
| N07C | | | | | | | | | | препараты для устранения головокружения | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| 737. | | N07CA | | | | | | | | препараты для устранения головокружения | | | | | | | бетагистин | | | | | | | | | |
| N07X | | | | | | | | | | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| 738. | | N07XX | | | | | | | | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | | | | | | | диметилфумарат | | | | | | | | | |
| 739. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота | | | | | | | | | |
| 740. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | тетрабеназин | | | | | | | | | |
| 741. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | этилметилгид-роксипиридина сукцинат | | | | | | | | | |
| P | | | | | | | | | | Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты | | | | | | | | | | | | | | | | |
| P01 | | | | | | | | | | противопротозойные препараты | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| P01A | | | | | | | | | | препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| P01B | | | | | | | | | | противомалярийные препараты | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| 742. | | P01BA | | | | | | | | аминохинолины | | | | | | | гидроксихлорохин | | | | | | | | | |
| 743. | | P01BC | | | | | | | | метанолхинолины | | | | | | | мефлохин | | | | | | | | | |
| P02 | | | | | | | | | | противогельминтные препараты | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| P02B | | | | | | | | | | препараты для лечения трематодоза | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| 744. | | P02BA | | | | | | | | производные хинолина | | | | | | | празиквантел | | | | | | | | | |
| P02C | | | | | | | | | | препараты для лечения нематодоза | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| 745. | | P02CA | | | | | | | | производные бензимидазола | | | | | | | мебендазол | | | | | | | | | |
| 746. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | албендазол | | | | | | | | | |
| 747. | | P02CC | | | | | | | | производные тетрагидропиримидина | | | | | | | пирантел | | | | | | | | | |
| 748. | | P02CE | | | | | | | | производные имидазотиазола | | | | | | | левамизол | | | | | | | | | |
| P03 | | | | | | | | | | препараты для уничтожения эктопаразитов, инсектициды и репелленты | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| P03A | | | | | | | | | | препараты для уничтожения эктопаразитов | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| 749. | | P03AC | | | | | | | | пиретрины (в т.ч. синтетические соединения) | | | | | | | перметрин малатион + перметрин + пиперонилбутоксид | | | | | | | | | |
| 750. | | P03AX | | | | | | | | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов | | | | | | | бензилбензоат | | | | | | | | | |
| R | | | | | | | | | | Дыхательная система | | | | | | | | | | | | | | | | |
| R01 | | | | | | | | | | назальные препараты | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| R01A | | | | | | | | | | деконгестанты и другие препараты для местного применения | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| 751. | | R01AA | | | | | | | | адреномиметики | | | | | | | ксилометазолин | | | | | | | | | |
| R02 | | | | | | | | | | препараты для лечения заболеваний горла | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| R02A | | | | | | | | | | препараты для лечения заболеваний горла | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| 752. | | R02AA | | | | | | | | антисептические препараты | | | | | | | йод + калия йодид + глицерол | | | | | | | | | |
| R03 | | | | | | | | | | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| R03A | | | | | | | | | | адренергические средства для ингаляционного введения | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| 753. | | R03AC | | | | | | | | селективные бета2-адреномиметики | | | | | | | сальбутамол | | | | | | | | | |
| 754. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | формотерол | | | | | | | | | |
| 755. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | индакатерол | | | | | | | | | |
| 756. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | фенотерол | | | | | | | | | |
| 757. | | R03AK | | | | | | | | симпатомиметики в комбинации с другими препаратами | | | | | | | будесонид + формотерол | | | | | | | | | |
| 758. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | вилантерол + флутиказона фуроат | | | | | | | | | |
| 759. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | салметерол + флутиказон | | | | | | | | | |
| 760. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | беклометазон + формотерол | | | | | | | | | |
| 761. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | мометазон + формотерол | | | | | | | | | |
| 762. | | R03AL | | | | | | | | адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами | | | | | | | ипратропия бромид + фенотерол | | | | | | | | | |
| 763. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | олодатерол + тиотропия бромид | | | | | | | | | |
| 764. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | вилантерол + умеклидиния бромид | | | | | | | | | |
| 765. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | гликопиррония бромид + индакатерол | | | | | | | | | |
| R03B | | | | | | | | | | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| 766. | | R03BA | | | | | | | | глюкокортикоиды | | | | | | | беклометазон | | | | | | | | | |
| 767. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | будесонид | | | | | | | | | |
| 768. | | R03BB | | | | | | | | антихолинергические средства | | | | | | | ипратропия бромид | | | | | | | | | |
| 769. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | тиотропия бромид | | | | | | | | | |
| 770. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | гликопиррония бромид | | | | | | | | | |
| 771. | | R03BC | | | | | | | | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов | | | | | | | кромоглициевая кислота | | | | | | | | | |
| R03D | | | | | | | | | | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| 772. | | R03DA | | | | | | | | ксантины | | | | | | | аминофиллин | | | | | | | | | |
| 773. | | R03DC | | | | | | | | блокаторы лейкотриеновых рецепторов | | | | | | | зафирлукаст | | | | | | | | | |
| 774. | | R03DX | | | | | | | | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | | | | | | | фенспирид | | | | | | | | | |
| 775. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | омализумаб | | | | | | | | | |
| 776. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | бенрализумаб | | | | | | | | | |
| 777. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | реслизумаб | | | | | | | | | |
| 778. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | мелолизумаб | | | | | | | | | |
| R05 | | | | | | | | | | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| R05C | | | | | | | | | | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| 779. | | R05CB | | | | | | | | муколитические препараты | | | | | | | амброксол | | | | | | | | | |
| 780. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | ацетилцистеин | | | | | | | | | |
| 781. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | дорназа альфа | | | | | | | | | |
| R06 | | | | | | | | | | антигистаминные средства системного действия | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| R06A | | | | | | | | | | антигистаминные средства системного действия | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| 782. | | R06AA | | | | | | | | эфиры алкиламинов | | | | | | | дифенгидрамин | | | | | | | | | |
| 783. | | R06AC | | | | | | | | замещенные этилендиамины | | | | | | | хлоропирамин | | | | | | | | | |
| 784. | | R06AD | | | | | | | | производные фенотиазина | | | | | | | алимемазин | | | | | | | | | |
| 785. | | R06AE | | | | | | | | производные пиперазина | | | | | | | цетиризин | | | | | | | | | |
| 786. | | R06AX | | | | | | | | другие антигистаминные средства системного действия | | | | | | | лоратадин | | | | | | | | | |
| R07 | | | | | | | | | | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| 787. | | R07A | | | | | | | | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | | | | | | | берактант | | | | | | | | | |
| 788. | | R07AA | | | | | | | | легочные сурфактанты | | | | | | | порактант альфа | | | | | | | | | |
| 789. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | сурфактант-БЛ | | | | | | | | | |
| 790. | | R07AB | | | | | | | | стимуляторы дыхания | | | | | | | аммиак | | | | | | | | | |
| 791. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | никетамид | | | | | | | | | |
| S | | | | | | | | | | Органы чувств | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| S01 | | | | | | | | | | офтальмологические препараты | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| S01A | | | | | | | | | | противомикробные препараты | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| 792. | | S01AA | | | | | | | | антибиотики | | | | | | | тетрациклин | | | | | | | | | |
| 793. | | S01AB | | | | | | | | сульфаниламиды | | | | | | | сульфацетамид | | | | | | | | | |
| 794. | | S01AD | | | | | | | | противовирусные (за исключением ВИЧ) средства | | | | | | | интерферон альфа-2b человеческий рекомбинантный + дифенгидрамин | | | | | | | | | |
| 795. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | полиадениловая кислота + полиуридиловая кислота | | | | | | | | | |
| 796. | | S01CA | | | | | | | | комбинированные препараты | | | | | | | дексаметазон + ципрофлоксацин | | | | | | | | | |
| 797. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | тобрамицин + дексаметазон | | | | | | | | | |
| S01E | | | | | | | | | | противоглаукомные препараты и миотические средства | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| 798. | | S01EB | | | | | | | | парасимпатомиметики | | | | | | | пилокарпин | | | | | | | | | |
| 799. | | S01EC | | | | | | | | ингибиторы карбоангидразы | | | | | | | ацетазоламид | | | | | | | | | |
| 800. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | дорзоламид | | | | | | | | | |
| 801. | | S01ED | | | | | | | | бета-адреноблокаторы | | | | | | | тимолол | | | | | | | | | |
| 802. | | S01EE | | | | | | | | аналоги простагландинов | | | | | | | тафлупрост | | | | | | | | | |
| 803. | | S01EX | | | | | | | | другие противоглаукомные препараты | | | | | | | бутиламиногидроксипропо-ксифеноксиметилметилокса-диазол | | | | | | | | | |
| S01F | | | | | | | | | | мидриатические и циклоплегические средства | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| 804. | | S01FA | | | | | | | | антихолинэргические средства | | | | | | | тропикамид | | | | | | | | | |
| 805. | |  | | | | | | | |  | | | | | | | циклопентолат | | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| S01H | | | | | | | | | | | | | местные анестетики | | | | | | | |  | | | | | |
| 806. | | | | | | S01HA | | | | | | | местные анестетики | | | | | | | | оксибупрокаин | | | | | |
| 807. | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | проксиметакаин | | | | | |
| S01J | | | | | | | | | | | | | диагностические препараты | | | | | | | |  | | | | | |
| 808. | | | | | | S01JA | | | | | | | красящие средства | | | | | | | | флуоресцеин натрия | | | | | |
| S01K | | | | | | | | | | | | | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии | | | | | | | |  | | | | | |
| 809. | | | | | | S01KA | | | | | | | вискозоэластичные соединения | | | | | | | | гипромеллоза | | | | | |
| 810. | | | | | | S01XA | | | | | | | прочие препараты регенеранты и репаранты в комбинациях | | | | | | | | таурин | | | | | |
| 811. | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | дексапантенол | | | | | |
| S01L | | | | | | | | | | | | | средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза | | | | | | | |  | | | | | |
| 812. | | | | | | S01LA | | | | | | | средства, препятствующие новообразованию сосудов | | | | | | | | ранибизумаб | | | | | |
| S02 | | | | | | | | | | | | | препараты для лечения заболеваний уха | | | | | | | |  | | | | | |
| S02A | | | | | | | | | | | | | противомикробные препараты | | | | | | | |  | | | | | |
| 813. | | | | | | S02AA | | | | | | | противомикробные препараты | | | | | | | | рифамицин | | | | | |
| V | | | | | | | | | | | | | Прочие препараты | | | | | | | | | | | | | |
| V01 | | | | | | | | | | | | | аллергены | | | | | | | |  | | | | | |
| V01A | | | | | | | | | | | | | аллергены | | | | | | | |  | | | | | |
| 814. | | | | | | V01AA | | | | | | | аллергенов экстракт | | | | | | | | аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) | | | | | |
| 815. | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | аллергены бактерий | | | | | |
| V03 | | | | | | | | | | | | | другие лечебные средства | | | | | | | |  | | | | | |
| 816. | | | | | | V03AB | | | | | | | антидоты | | | | | | | | димеркаптопропансульфонат натрия | | | | | |
| 817. | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | калий-железо гексацианоферрат | | | | | |
| 818. | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | кальция тринатрия пентетат | | | | | |
| 819. | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | карбоксим | | | | | |
| 820. | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | налоксон | | | | | |
| 821. | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | натрия тиосульфат | | | | | |
| 822. | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | протамина сульфат | | | | | |
| 823. | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | цинка бисвинилимидазола диацетат | | | | | |
| 824. | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | сугаммадекс | | | | | |
| 825. | | | | | | V03AC | | | | | | | железосвязывающие препараты | | | | | | | | деферазирокс | | | | | |
| 826. | | | | | | V03AE | | | | | | | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | | | | | | | | комплекс бета-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала | | | | | |
| 827. | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | севеламер | | | | | |
| 828. | | | | | | V03AF | | | | | | | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | | | | | | | | кальция фолинат | | | | | |
| 829. | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | месна | | | | | |
| 830. | | | | | | V03AX | | | | | | | прочие лечебные средства | | | | | | | | дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная) | | | | | |
| 831. | | | | | | V03AN | | | | | | | медицинские газы | | | | | | | | кислород | | | | | |
| V06 | | | | | | | | | | | | | лечебное питание | | | | | | | |  | | | | | |
| V06D | | | | | | | | | | | | | другие продукты лечебного питания | | | | | | | |  | | | | | |
| 832. | | | | | | V06DD | | | | | | | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами | | | | | | | | аминокислоты для парентерального питания | | | | | |
| 833. | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | аминокислоты и их смеси | | | | | |
| 834. | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | кетоаналоги аминокислот | | | | | |
| 835. | | | | | | V06DE | | | | | | | аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации | | | | | | | | аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты | | | | | |
| V07 | | | | | | | | | | | | | другие нелечебные средства | | | | | | | |  | | | | | |
| V07A | | | | | | | | | | | | | другие нелечебные средства | | | | | | | |  | | | | | |
| 836. | | | | | | V07AB | | | | | | | растворители и разбавители, включая ирригационные растворы | | | | | | | | вода для инъекций | | | | | |
| V08 | | | | | | | | | | | | | контрастные средства | | | | | | | |  | | | | | |
| V08A | | | | | | | | | | | | | рентгеноконтрастные средства, содержащие йод | | | | | | | |  | | | | | |
| 837. | | | | | | V08AA | | | | | | | водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства | | | | | | | | натрия амидотризоат | | | | | |
| 838. | | | | | | V08AB | | | | | | | водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства | | | | | | | | йогексол | | | | | |
| 839. | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | йопромид | | | | | |
| 840. | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | йомепрол | | | | | |
|  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | йоверсол | | | | | |
| V08B | | | | | | | | | | | | | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих | | | | | | | |  | | | | | |
| 841. | | | | | | V08BA | | | | | | | рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат | | | | | | | | бария сульфат | | | | | |
| V08C | | | | | | | | | | | | | контрастные средства для магнитно-резонансной томографии | | | | | | | |  | | | | | |
| 842. | | | | | | V08CA | | | | | | | парамагнитные контрастные средства | | | | | | | | гадодиамид | | | | | |
| 843. | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | гадопентетовая кислота | | | | | |
| 844. | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | гадотеридол | | | | | |
| 845. | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | гадобутрол | | | | | |
| 846. | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | гадобеновая кислота | | | | | |
| 847. | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | гадоверсетамид | | | | | |
| 848. | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | гадоксетовая кислота | | | | | |
| 849. | | | | | | V09 | | | | | | | диагностические радиофармацевтические средства | | | | | | | | пентатех 99mTc | | | | | |
| 850. | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | пирфотех 99mTc | | | | | |
| 851. | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | меброфенин | | | | | |
| 852. | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | технеция (99mTc) фитат | | | | | |
| 853. | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | технеция (99mTc) оксабифор | | | | | |
| V10 | | | | | | | | | | | | | терапевтические радиофармацевтические средства | | | | | | | |  | | | | | |
| V10B | | | | | | | | | | | | | радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани | | | | | | | |  | | | | | |
| 854. | | | | | | V10BX | | | | | | | разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли | | | | | | | | стронция хлорид 89Sr | | | | | |
|  | | | | | | V10X | | | | | | | другие терапевтические радиофармацевтические средства | | | | | | | |  | | | | | |
| 855. | | | | | | V10XX | | | | | | | разные терапевтические радиофармацевтические средства | | | | | | | | радия хлорид [223 Ra] | | | | | |