Приложение № 5

к программе государственных гарантий государственных гарантий бесплатного оказания гражданам

медицинской помощи в Костромской области на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 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

| №  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 Н2 - 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. | A03BB |  | 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 | смягчаюшие препараты | парафин жидкий |
| 22. | A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил |
| 23. |  |  | сеннозиды А 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 |  |
| 34. | A10A | инсулины и их аналоги | инсулин деглудек |
| 35. | A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт |
| 36. | инсулин глулизин |
| 37. | инсулин лизпро |
| 38. | инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) |
| 39. | A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) |
| 40. | A10AD | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин аспарт двухфазный |
| 41. | инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) |
| 42. | инсулин лизпро двухфазный |
| 43. | инсулин деглудек + инсулин аспарт |
| 44. | A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин |
| 45. | инсулин детемир |
| A10B | | гипогликемические препараты, кроме инсулинов |  |
| 46. | A10BA | бигуаниды | метформин |
| 47. | A10BB | производные сульфонилмочевины | глибенкламид |
| 48. | гликлазид |
| 49. | глимепирид |
| 50. | гликвидон |
| 51. | A10BD | гипогликемические препараты для приема внутрь в комбинации | глибенкламид+метформин |
| 52. | A10BG | тиазолидиндионы | росиглитазон |
| 53. | A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы - 4  (ДПП-4) | вилдаглиптин |
| 54. | саксаглиптин |
| 55. | ситаглиптин |
| 56. | линаглиптин |
| 57. | алоглиптин |
| 58. | ликсисенатид |
| 59. | эмпаглифлозин |
| 60. | A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | репаглинид |
| 61. | лираглутид |
| 62. | вилдаглиптин+метформин |
| 63. | росиглитазон+метформин |
| 64. | дапаглифлозин |
| A11 | | витамины |  |
| A11C | | витамины A и D, включая их комбинации |  |
| 65. | A11CA | витамин A | Ретинол |
| 66. | A11CC | витамин D и его аналоги | альфакальцидол |
| 67. | Кальцитриол |
| 68. | колекальциферол |
| A11D | | витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12 |  |
| 69. | A11DA | витамин В1 | тиамин |
| 70. | A11DB | витамины в комбинации с витаминами В6 | пиридоксин+тиамин+цианокобаламин+[лидокаин] |
| A11G | | аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами |  |
| 71. | A11GA | аскорбиновая кислота (витамин С) | аскорбиновая кислота |
| A11H | | другие витаминные препараты |  |
| 72. | A11HA | другие витаминные препараты | пиридоксин |
| A12 | | минеральные добавки |  |
| A12A | | препараты кальция |  |
| 73. | A12AA | препараты кальция | кальция глюконат |
| 74. | A12AX | препараты кальция в комбинации с витамином D и/или другими препаратами | кальция карбонат+колекальциферол |
| A12C | | другие минеральные добавки |  |
| 75. | A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат |
| A14 | | анаболические средства системного действия |  |
| A14A | | анаболические стероиды |  |
| 76. | 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 |  |
| 77. | A16AA | аминокислоты и их производные | адеметионин |
| 78. | A16AB | ферментные препараты | имиглюцераза |
| 79. | агалсидаза альфа |
| 80. | агалсидаза бета |
| 81. | велаглюцераза альфа |
| 82. | идурсульфаза |
| 83. | ларонидаза |
| 84. | A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | тиоктовая кислота |
| 85. | миглустат |
| 86. | нитизинон |
| 87. | сапроптерин |
| 88. | элиглустат |
| B | | Кровь и система кроветворения | |
| B01 | | антитромботические средства |  |
| B01A | | антитромботические средства |  |
| 89. | B01AA | антагонисты витамина К | варфарин |
| 90. | B01AB | группа гепарина | гепарин натрия |
| 91. | эноксапарин натрия |
| 92. | B01AC | антиагреганты | клопидогрел |
| 93. | дипиридамол |
| 94. | тикагрелор |
| 95. | B01AD | ферментные препараты | алтеплаза |
| 96. | урокиназа |
| 97. | проурокиназа |
| 98. | стрептокиназа |
| 99. | рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы |
| 100. | B01AD11 | фибринолитики | тенектеплаза |
| 101. | В01АЕ07 | прямые ингибиторы тромбина | дабигатран этексилат |
| 102. | В01AF | прямые ингибиторы фактора ха | ривароксабан |
| 103. | апиксабан |
| B02 | | гемостатические средства |  |
| B02A | | антифибринолитические средства |  |
| 104. | B02AA | аминокислоты | аминокапроновая кислота |
| 105. | транексамовая кислота |
| 106. | B02AB | ингибиторы протеиназ плазмы | апротинин |
| B02B | | витамин К и другие гемостатики |  |
| 107. | B02BA | витамин К | менадиона натрия бисульфит |
| 108. | B02BC | местные гемостатики | фибриноген + тромбин |
| 109. | B02BD | факторы свертывания крови | антиингибиторный коагулянтный комплекс |
| 110. | октоког альфа |
| 111. | фактор свертывания крови VII |
| 112. | фактор свертывания крови VIII |
| 113. | фактор свертывания крови IX |
| 114. | факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации |
| 115. | эптаког альфа (активированный) |
| 116. | мороктоког альфа |
| 117. | фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда |
| 118. | нонаког альфа |
| 119. | факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации [протромбиновый комплекс] |
| 120. | B02BX | другие системные гемостатики | этамзилат |
| 121. | ромиплостим |
| 122. | элтромбопаг |
| B03 | | антианемические препараты |  |
| B03A | | препараты железа |  |
| 123. | B03AА | железа двухвалентного препараты для перорального назначения | железа сульфат+[аскорбиновая кислота] |
| 124. | B03AB | пероральные препараты трехвалентного железа | железа [III] гидроксид полимальтозат |
| 125. | B03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа | железа [III] гидроксида сахарозный комплекс |
| 126. | железа карбоксимальтозат |
| B03B | | витамин B12 и фолиевая кислота |  |
| 127. | B03BA | витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин (и его аналоги) |
| 128. | B03BB | фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота |
| B03X | | другие антианемические препараты |  |
| 129. | B03XA | другие антианемические препараты | дарбэпоэтин альфа |
| 130. | эпоэтин альфа |
| 131. | эпоэтин бета |
| 132. | метоксиполиэтиленгликоль- эпоэтин бета |
| B05 | | кровезаменители и перфузионные растворы |  |
| B05A | | кровь и препараты крови |  |
| 133. | B05AA | кровезаменители и препараты плазмы крови | альбумин человека |
| 134. | гидроксиэтилкрахмал |
| 135. | декстран |
| 136. | желатин |
| B05B | | растворы для внутривенного введения |  |
| 137. | B05BA | растворы для парентерального питания | жировые эмульсии для парентерального питания |
| 138. | B05BB | растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | декстроза+калия хлорид+натрия хлорид+натрия цитрат |
| 139. | калия хлорид+натрия ацетат+натрия хлорид |
| 140. | меглюмина натрия сукцинат |
| 141. | натрия лактата раствор сложный [калия хлорид+кальция хлорид+натрия хлорид+натрия лактат] |
| 142. | натрия хлорида раствор сложный [калия хлорид+кальция хлорид+натрия хлорид] |
| 143. | натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота |
| 144. | B05BC | растворы с осмодиуретическим действием | маннитол |
|  | B05C | ирригационные растворы |  |
| 145. | B05CX | другие ирригационные растворы | декстроза |
| 146. | B05D | растворы для перитонеального диализа | растворы для перитонеального диализа |
| B05X | | добавки к растворам для внутривенного введения |  |
| 147. | B05XA | растворы электролитов | калия хлорид |
| 148. | магния сульфат |
| 149. | натрия гидрокарбонат |
| 150. | натрия хлорид |
| 151. | кальция хлорид |
| 152. | B06AB | прочие гематологические препараты | депротеинизированный гемодериват крови телят |
| C | | Сердечно-сосудистая система | |
| C01 | | препараты для лечения заболеваний сердца |  |
| C01A | | сердечные гликозиды |  |
| 153. | C01AA | гликозиды наперстянки | дигоксин |
| C01B | | антиаритмические препараты, классы I и III |  |
| 154. | C01BA | антиаритмические препараты, класс IА | прокаинамид |
| 155. | C01BB | антиаритмические препараты, класс IВ | лидокаин |
| 156. | C01BC | антиаритмические препараты, класс IС | пропафенон |
| 157. | C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон |
| 158. | C01BG | другие антиаритмические препараты  класса I | лаппаконитина гидробромид |
|  | C01C | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов |  |
| 159. | C01CA | адренергические и дофаминергические средства | добутамин |
| 160. | допамин |
| 161. | норэпинефрин |
| 162. | фенилэфрин |
| 163. | эпинефрин |
| 164. | C01CX | другие кардиотонические средства | левосимендан |
| 165. | C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца | молсидомин |
| 166. | C01DA | органические нитраты | изосорбида динитрат |
| 167. | изосорбида мононитрат |
| 168. | нитроглицерин |
| C01E | | другие препараты для лечения заболеваний сердца |  |
| 169. | C01EA | простагландины | алпростадил |
| 170. | C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца | ивабрадин |
| 171. | мельдоний  пропионат |
| 172. | триметазидин |
| C02 | | антигипертензивные средства |  |
| C02A | | антиадренергические средства центрального действия |  |
| 173. | C02AB | метилдопа | метилдопа |
| 174. | C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидин |
| 175. | моксонидин |
| 176. | C02BC | бисчетвертичные аммониевые соединения | азаметония бромид |
| C02C | | антиадренергические средства периферического действия |  |
| 177. | C02CA | альфа-адреноблокаторы | урапидил |
| 178. | C02KX | другие антигипертензивные средства | бозентан |
| C03 | | диуретики |  |
| C03A | | тиазидные диуретики |  |
| 179. | C03AA | тиазиды | гидрохлоротиазид |
| C03B | | тиазидоподобные диуретики |  |
| 180. | C03BA | сульфонамиды | индапамид |
| C03C | | "петлевые" диуретики |  |
| 181. | C03CA | сульфонамиды | фуросемид |
| 182. | торасемид |
| C03D | | калийсберегающие диуретики |  |
| 183. | C03DA | антагонисты альдостерона | спиронолактон |
| C04 | | периферические вазодилататоры |  |
| C04A | | периферические вазодилататоры |  |
| 184. | C04AD | производные пурина | пентоксифиллин |
| 185. | C04AE | спорыньи алкалоиды | ницерголин |
| 186. | C04AX | прочие периферические вазодилататоры | бенциклан |
| 187. | бендазол |
| 188. | пирибедил |
| 189. | C05CX | прочие препараты, снижающие проницаемость | метилэтилпиридинол |
| C07 | | бета-адреноблокаторы |  |
| C07A | | бета-адреноблокаторы |  |
| 190. | C07AA | неселективные бета-адреноблокаторы | пропранолол |
| 191. | соталол |
| 192. | C07AB | селективные бета-адреноблокаторы | атенолол |
| 193. | бисопролол |
| 194. | метопролол |
| 195. | C07AG | альфа - и бета-адреноблокаторы | карведилол |
| C08 | | блокаторы кальциевых каналов |  |
| C08C | | селективные блокаторы кальциевых каналов преимущественно с сосудистым эффектом |  |
| 196. | C08CA | производные дигидропиридина | амлодипин |
| 197. | дилтиазем |
| 198. | нимодипин |
| 199. | нифедипин |
| C08D | | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце |  |
| 200. | C08DA | производные фенилалкиламина | верапамил |
| C09 | | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему |  |
| C09A | | ингибиторы АПФ |  |
| 201. | C09AA | ингибиторы АПФ | каптоприл |
| 202. | лизиноприл |
| 203. | периндоприл |
| 204. | рамиприл |
| 205. | эналаприл |
| 206. | эналаприлат |
| C09C | | антагонисты ангиотензина II |  |
| 207. | C09CA | антагонисты ангиотензина II | лозартан |
| 208. | валсартан |
| 209. | кандесартан |
| 210. | телмисартан |
| 211. | валсартан + сакубитрил |
| 212. | C09BA | ингибиторы АПФ в комбинации с диуретиками | периндоприл+индапамид |
| 213. | лизиноприл+гидрохлоротиазид |
| 214. | C09DA | антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с диуретиками | лозартан+гидрохлоротиазид |
| C10 | | гиполипидемические средства |  |
| C10A | | гиполипидемические средства |  |
| 215. | C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | аторвастатин |
| 216. | розувастатин |
| 217. | симвастатин |
| 218. | C10AB | фибраты | фенофибрат |
| 219. | C10AD | никотиновая кислота и ее производные | никотиновая кислота |
| 220. | алирокумаб |
| 221. | эволокумаб |
| D | | Дерматологические препараты | |
| D01 | | противогрибковые препараты для лечения заболеваний кожи |  |
| D01A | | противогрибковые препараты для местного применения |  |
| 222. | D01AE | прочие противогрибковые препараты для местного применения | салициловая кислота |
| 223. | D01BA | противогрибковые препараты для системного применения | тербинафин |
| 224. | D03AX | другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию | фактор роста эпидермальный |
| D06 | | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии |  |
| 225. | D06C | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | диоксометилтетрагидро-пиримидин+сульфадиметоксин+тримекаин+хлорамфеникол |
| D07 | | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии |  |
| D07A | | глюкокортикоиды |  |
| 226. | D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | мометазон |
| D08 | | антисептики и дезинфицирующие средства |  |
| D08A | | антисептики и дезинфицирующие средства |  |
| 227. | D08AC | бигуниды и амидины | хлоргексидин |
| 228. | D08AG | препараты йода | повидон-йод |
| 229. | йод+[Калия йодид+Этанол] |
| 230. | повидон-Йод+[Калия йодид] |
| 231. | D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства | водорода пероксид |
| 232. | калия перманганат |
| 233. | этанол |
| 234. | бриллиантовый зеленый |
| D11 | | другие дерматологические препараты |  |
| D11A | | другие дерматологические препараты |  |
| 235. | D11AX | прочие дерматологические препараты | пимекролимус |
| 236. | 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 |  |
| 237. | G01AА | антибактериальные препараты | натамицин |
| 238. | G01AF | производные имидазола | клотримазол |
| G02 | | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |
| G02A | | утеротонизирующие препараты |  |
| 239. | G02AB | алкалоиды спорыньи | метилэргометрин |
| 240. | G02AD | простагландины | динопростон |
| 241. |  |  | мизопростол |
| G02C | | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |
| 242. | G02CA | адреномиметики, токолитические средства | гексопреналин |
| 243. | G02CB | ингибиторы пролактина | бромокриптин |
| 244. | G02CX | прочие препараты, применяемые в гинекологии | атозибан |
| G03 | | половые гормоны и модуляторы функции половых органов |  |
| G03A | | гормональные контрацептивы системного действия |  |
| 245. | G03AA | эстрогены и гестагены в фиксированных комбинациях | дезогестрел + этинилэстрадиол |
| G03B | | андрогены |  |
| 246. | G03BA | производные 3 – оксоандрост – 4 - ена | тестостерон |
| 247. | тестостерон (смесь эфиров) |
| G03C | | эстрогены |  |
| 248. | G03CA | природные и полусинтетические эстрогены | эстрадиол |
| G03D | | гестагены |  |
| 249. | G03DA | производные прегн-4-ена | прогестерон |
| 250. | G03DB | производные прегнадиена | дидрогестерон |
| 251. | G03DC | производные эстрена | норэтистерон |
| G03G | | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции |  |
| 252. | G03GA | гонадотропины | гонадотропин хорионический |
| 253. | фоллитропин альфа |
| 254. | корифоллитропин альфа |
| 255. | G03GB | синтетические стимуляторы овуляции | кломифен |
| G03H | | антиандрогены |  |
| 256. | G03HA | антиандрогены | ципротерон |
| G04 | | препараты, применяемые в урологии |  |
| 257. | G04BD | средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи | солифенацин |
| G04C | | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы |  |
| 258. | G04CA | альфа-адреноблокаторы | алфузозин |
| 259. | доксазозин |
| 260. | тамсулозин |
| 261. | 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 |  |
| 262. | H01AC | соматропин и его агонисты | соматропин |
| H01B | | гормоны задней доли гипофиза |  |
| 263. | H01BA | вазопрессин и его аналоги | десмопрессин |
| 264. | терлипрессин |
| 265. | H01BB | окситоцин и его аналоги | окситоцин |
| 266. | карбетоцин |
| H01C | | гормоны гипоталамуса |  |
| 267. | H01CB | гормоны, замедляющие рост | октреотид |
| 268. | пасиреотид |
| 269. | ланреотид |
| 270. | H01CC | антигонадотропин-рилизинг гормоны | ганиреликс |
| 271. | H01CC | антигонадотропин-рилизинг гормоны | цетрореликс |
| H02 | | кортикостероиды системного действия |  |
| H02A | | кортикостероиды системного действия |  |
| 272. | H02AA | минералокортикоиды | флудрокортизон |
| 273. | H02AB | глюкокортикоиды | бетаметазон |
| 274. | гидрокортизон |
| 275. | дексаметазон |
| 276. | метилпреднизолон |
| 277. | преднизолон |
| 278. | триамцинолон |
| H03 | | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы |  |
| H03A | | препараты щитовидной железы |  |
| 279. | H03AA | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия |
| H03B | | антитиреоидные препараты |  |
| 280. | H03BB | серосодержащие производные имидазола | тиамазол |
| H03C | | препараты йода |  |
| 281. | H03CA | препараты йода | калия йодид |
| H04 | | гормоны поджелудочной железы |  |
| H04A | | гормоны, расщепляющие гликоген |  |
| 282. | H04AA | гормоны, расщепляющие гликоген | глюкагон |
| H05 | | препараты, регулирующие обмен кальция |  |
| 283. | H05AA | паратиреоидные гормоны и их аналоги | терипаратид |
| H05B | | антипаратиреоидные средства |  |
| 284. | H05BA | препараты кальцитонина | кальцитонин |
| 285. | H05BX | прочие антипаратиреоидные пепараты | цинакалцет |
| 286. | парикальцитол |
| 287. | этелкальцетид |
| J | | Противомикробные препараты системного действия | |
| J01 | | антибактериальные препараты системного действия |  |
| J01A | | тетрациклины |  |
| 288. | J01AA | тетрациклины | доксициклин |
| 289. | тигециклин |
| J01B | | амфениколы |  |
| 290. | J01BA | амфениколы | хлорамфеникол |
| J01C | | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |  |
| 291. | J01CA | пенициллины широкого спектра действия | амоксициллин |
| 292. | ампициллин |
| 293. | J01CE | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам | бензатина бензилпенициллин |
| 294. | бензилпенициллин |
| 295. | феноксиметилпенициллин |
| 296. | J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам | оксациллин |
| 297. | J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин+клавулановая кислота |
| J01D | | другие бета-лактамные антибактериальные препараты |  |
| 298. | J01DB | цефалоспорины 1-го поколения | цефазолин |
| 299. |  |  | цефалексин |
| 300. | J01DC | цефалоспорины 2-го поколения | цефуроксим |
| 301. | J01DD | цефалоспорины 3-го поколения | цефотаксим |
| 302. | цефтазидим |
| 303. | цефтриаксон |
| 304. | цефоперазон+сульбактам |
| 305. | J01DE | цефалоспорины 4-го поколения | цефепим |
| 306. | J01DH | карбапенемы | имипенем+циластатин |
| 307. | меропенем |
| 308. | эртапенем |
| 309. | J01DI | другие цефалоспорины и пенемы | цефтаролина фосамил |
| J01E | | сульфаниламиды и триметоприм |  |
| 310. | J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол |
| J01F | | макролиды, линкозамиды и стрептограмины |  |
| 311. | J01FA | макролиды | азитромицин |
| 312. | джозамицин |
| 313. | кларитромицин |
| 314. | J01FF | линкозамиды | клиндамицин |
| 315. | линкомицин |
| J01G | | аминогликозиды |  |
| 316. | J01GA | стрептомицины | Стрептомицин |
| 317. | J01GB | другие аминогликозиды | амикацин |
| 318. | гентамицин |
| 319. | канамицин |
| 320. | тобрамицин |
| 321. |  |  | нетилмицин |
| J01M | | антибактериальные препараты,  производные хинолона |  |
| 322. | J01MA | фторхинолоны | гатифлоксацин |
| 323. | левофлоксацин |
| 324. | ломефлоксацин |
| 325. | моксифлоксацин |
| 326. | офлоксацин |
| 327. | спарфлоксацин |
| 328. | ципрофлоксацин |
| J01X | | другие антибактериальные препараты |  |
| 329. | J01XA | антибиотики гликопептидной структуры | ванкомицин |
| 330. | телаванцин |
| 331. | J01XX | прочие антибактериальные препараты | линезолид |
| 332. | фосфомицин |
| 333. | даптомицин |
| 334. | тедизолид |
| J02 | | противогрибковые препараты системного действия |  |
| J02A | | противогрибковые препараты системного действия |  |
| 335. | J02AA | антибиотики | амфотерицин В |
| 336. | нистатин |
| 337. | J02AC | производные триазола | вориконазол |
| 338. | итраконазол |
| 339. | флуконазол |
| 340. | фурагин |
| 341. | фуразолидон |
| 342. | J02AX | другие противогрибковые препараты системного действия | каспофунгин |
| 343. | микафунгин |
| J04 | | препараты, активные в отношении микобактерий |  |
| J04A | | противотуберкулезные препараты |  |
| 344. | J04AA | аминосалициловая кислота и ее производные | аминосалициловая кислота |
| 345. | J04AB | антибиотики | капреомицин |
| 346. | рифабутин |
| 347. | рифампицин |
| 348. | циклосерин |
| 349. | J04AC | гидразиды | изониазид |
| 350. | J04AD | производные тиокарбамида | протионамид |
| 351. | этионамид |
| 352. | J04AK | другие противотуберкулезные препараты | пиразинамид |
| 353. | теризидон |
| 354. | этамбутол |
| 355. | бедаквилин |
| 356. | тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат |
| 357. | J04AM | комбинированные противотуберкулезные препараты | изониазид+ломефлоксацин+пиразинамид+этамбутол+пиридоксин |
| 358. | изониазид+пиразинамид |
| 359. | изониазид+пиразинамид+рифампицин |
| 360. | изониазид+пиразинамид+рифампицин+этамбутол+пиридоксин |
| 361. | изониазид+рифампицин |
| 362. | изониазид+пиразинамид+рифампицин+этамбутол |
| 363. | изониазид+этамбутол |
| 364. | ломефлоксацин+пиразинамид+протионамид+этамбутол+пиридоксин |
| J04B | | противолепрозные препараты |  |
| 365. | J04BA | противолепрозные препараты | дапсон |
| J05 | | противовирусные препараты системного действия |  |
|  | J05A | противовирусные препараты прямого действия |  |
| 366. | дасабувир; |
| 367. | омбитасвир+паритапревир + ритонавир |
| 368. | J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | ацикловир |
| 369. | валганцикловир |
| 370. | ганцикловир |
| 371. | рибавирин |
| 372. | J05AE | ингибиторы ВИЧ-протеаз | атазанавир |
| 373. | симепревир |
| 374. | дарунавир |
| 375. | индинавир |
| 376. | лопинавир+ритонавир |
| 377. | нелфинавир |
| 378. | ритонавир |
| 379. | саквинавир |
| 380. | фосампренавир |
| 381. | телапревир |
| 382. |  |  | нарлапревир |
| 383. | J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | абакавир |
| 384. | диданозин |
| 385. | зидовудин |
| 386. | ламивудин |
| 387. | ставудин |
| 388. | телбивудин |
| 389. | фосфазид |
| 390. | энтекавир |
| 391. | тенофовир |
| 392. | J05AG | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | невирапин |
| 393. | этравирин |
| 394. | эфавиренз |
| 395. | J05AH | ингибиторы нейроаминидазы | осельтамивир |
| 396. | имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты |
| 397. | кагоцел |
| 398. | ралтегравир |
| 399. | энфувиртид |
| 400. | умифеновир |
| 401. | долутегравир |
| 402. | маравирок |
| 403. | J05AR | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | абакавир+ламивудин |
| 404. | абакавир+ламивудин+зидовудин |
| 405. | зидовудин+ламивудин |
| 406. | лопинавир + ритонавир |
| 407. | рилпивирин + тенофовир +эмтрицитабин |
|  | J06 | иммунные сыворотки и иммуноглобулины |  |
| J06A | | иммунные сыворотки |  |
| 408. | J06AA | иммунные сыворотки | анатоксин дифтерийный |
| 409. | анатоксин дифтерийно-столбнячный |
| 410. | анатоксин столбнячный |
| 411. | антитоксин яда гадюки обыкновенной |
| 412. | сыворотка противоботулиническая |
| 413. | сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая |
| 414. | сыворотка противодифтерийная |
| 415. | сыворотка противостолбнячная |
| J06B | | иммуноглобулины |  |
| 416. | J06BA | иммуноглобулины, нормальные человеческие | иммуноглобулин человека нормальный |
| 417. | J06BB | специфические иммуноглобулины | иммуноглобулин антирабический |
| 418. | иммуноглобулин против клещевого энцефалита |
| 419. | иммуноглобулин противостолбнячный человека |
| 420. | иммуноглобулин человека антирезус RHO[D] |
| 421. | иммуноглобулин человека противостафилококковый |
| 422. | паливизумаб |
| 423. | J06BC | другие иммуноглобулины | иммуноглобулин антитимоцитарный |
| 424. | J07 | вакцины | вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок |
| 425. | J07BG01 | противовирусные вакцины | вакцина для профилактики бешенства |
| 426. | вакцина для профилактики вирусного гепатита В |
| L | | Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы | |
| L01 | | противоопухолевые препараты |  |
| L01A | | алкилирующие средства |  |
| 427. | L01AA | аналоги азотистого иприта | ифосфамид |
| 428. | мелфалан |
| 429. | хлорамбуцил |
| 430. | циклофосфамид |
| 431. |  |  | бендамустин |
| 432. | L01AB | алкилсульфонаты | бусульфан |
| 433. | треосульфан |
| 434. | L01AD | производные нитрозомочевины | кармустин |
| 435. | ломустин |
| 436. | L01AX | другие алкилирующие средства | дакарбазин |
| 437. | темозоломид |
| L01B | | антиметаболиты |  |
| 438. | L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат |
| 439. | пеметрексед |
| 440. | ралтитрексид |
| 441. | L01BB | аналоги пурина | меркаптопурин |
| 442. | неларабин |
| 443. | флударабин |
| 444. | кладрибин |
| 445. | L01BC | аналоги пиримидина | гемцитабин |
| 446. | капецитабин |
| 447. | фторурацил |
| 448. | цитарабин |
| 449. | азацитидин |
| L01C | | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества |  |
| 450. | L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги | винбластин |
| 451. | винкристин |
| 452. | винорелбин |
| 453. | L01CB | производные подофиллотоксина | этопозид |
| 454. | L01CD | таксаны | доцетаксел |
| 455. | паклитаксел |
| 456. | кабазитаксел |
| L01D | | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения |  |
| 457. | L01DB | антрациклины и родственные соединения | даунорубицин |
| 458. | доксорубицин |
| 459. | идарубицин |
| 460. | митоксантрон |
| 461. | эпирубицин |
| 462. | L01DC | другие противоопухолевые антибиотики | блеомицин |
| 463. | митомицин |
| L01X | | другие противоопухолевые препараты |  |
| 464. | L01XA | препараты платины | карбоплатин |
| 465. | оксалиплатин |
| 466. | цисплатин |
| 467. | ниволумаб |
| 468. | обинутузумаб |
| 469. | L01XB | метилгидразины | прокарбазин |
| 470. | L01XC | моноклональные антитела | бевацизумаб |
| 471. | панитумумаб |
| 472. | ритуксимаб |
| 473. | трастузумаб |
| 474. | цетуксимаб |
| 475. | пертузумаб+трастузумаб [набор] |
| 476. | брентуксимаб |
| 477. | ведотин |
| 478. | L01XE | ингибиторы протеинкиназы | эрлотиниб |
| 479. | гефитиниб |
| 480. | дазатиниб |
| 481. | иматиниб |
| 482. | нилотиниб |
| 483. | сорафениб |
| 484. | сунитиниб |
| 485. | вандетаниб |
| 486. | ибрутиниб |
| 487. | пембролизумаб |
| 488. | афатиниб |
| 489. | пертузумаб |
| 490. | эмтанзин |
| 491. | регорафениб |
| 492. | руксолитиниб |
| 493. | дабрафениб |
| 494. | кризотиниб |
| 495. | нинтеданиб |
| 496. | пазопаниб |
| 497. | L01XX | прочие противоопухолевые препараты | аспарагиназа |
| 498. | гидроксикарбамид |
| 499. | бортезомиб |
| 500. | иринотекан |
| 501. | третиноин |
| 502. | эрибулин |
| 503. | траметиниб |
| 504. | афлиберцепт |
| 505. | висмодегиб |
| 506. | карфилзомиб |
| 507. | фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный) |
| 508. | эрибулин |
| L02 | | противоопухолевые гормональные препараты |  |
| L02A | | гормоны и родственные соединения |  |
| 509. | L02AB | гестагены | медроксипрогестерон |
| 510. | L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | гозерелин |
| 511. | лейпрорелин |
| 512. | трипторелин |
| 513. | бусерелин |
| L02B | | антагонисты гормонов и родственные соединения |  |
| 514. | L02BA | антиэстрогены | тамоксифен |
| 515. | фулвестрант |
| 516. | L02BB | антиандрогены | бикалутамид |
| 517. | флутамид |
| 518. | дегареликс |
| 519. | энзалутамид |
| 520. | L02BG | ингибиторы ферментов | анастрозол |
| 521. | L04BX | другие антагонисты гормонов и родственные соединения | абиратерон |
| L03 | | иммуностимуляторы |  |
| 522. | L03AA | колониестимулирующие факторы | филграстим |
| 523. | ленограстим |
| 524. | L03AB | интерфероны | интерферон альфа |
| 525. | интерферон бета-1a |
| 526. | интерферон бета-1b |
| 527. | интерферон гамма |
| 528. | пэгинтерферон альфа-2a |
| 529. | пэгинтерферон альфа-2b |
| 530. | пэгинтерферон бета-1а |
| 531. | цепэгинтерферон альфа-2b |
| 532. | L03AX | другие иммуностимуляторы | азоксимера бромид |
| 533. | вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ |
| 534. | глатирамера ацетат |
| 535. | глутамил-цистеинил-глицин динатрия |
| 536. | меглюмина акридонацетат |
| 537. | тилорон |
| L04 | | иммунодепрессанты |  |
| L04A | | иммунодепрессанты |  |
| 538. | L04AA | селективные иммунодепрессанты | абатацепт |
| 539. | алемтузумаб |
| 540. | апремиласт |
| 541. | ведолизумаб |
| 542. | микофенолата мофетил |
| 543. | микофеноловая кислота |
| 544. | эверолимус |
| 545. | натализумаб |
| 546. | финголимод |
| 547. | экулизумаб |
| 548. | лефлуномид |
| 549. | терифлуномид |
| 550. | тофацитиниб |
| 551. | L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | инфликсимаб |
| 552. | адалимумаб |
| 553. | цертолизумаба пэгол |
| 554. | этанерцепт |
| 555. | голимумаб |
| 556. | L04AC | ингибиторы интерлейкина | базиликсимаб |
| 557. | канакинумаб |
| 558. | секукинумаб |
| 559. | тоцилизумаб |
| 560. | устекинумаб |
| 561. | пирфенидон |
| 562. | L04AD | ингибиторы кальциневрина | такролимус |
| 563. | циклоспорин |
| 564. | L04AX | другие иммунодепрессанты | азатиоприн |
| 565. | леналидомид |
| M | | Костно-мышечная система | |
| M01 | | противовоспалительные и противоревматические препараты |  |
| M01A | | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |  |
| 566. | M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак |
| 567. | кеторолак |
| 568. | M01AC | оксикамы | лорноксикам |
| 569. | мелоксикам |
| 570. | M01AE | производные пропионовой кислоты | ибупрофен |
| 571. | кетопрофен |
| 572. | M01AX | прочие нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты | нимесулид |
| M01C | | базисные противоревматические препараты |  |
| 573. | M01CC | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин |
| 574. | M01CX | другие базисные противоревматические препараты | лефлуномид |
| M03 | | миорелаксанты |  |
| M03A | | миорелаксанты периферического действия |  |
| 575. | M03AB | производные холина | суксаметония хлорид и йодид |
| 576. | M03AC | другие четвертичные аммониевые соединения | пипекурония бромид |
| 577. | рокурония бромид |
| 578. | атракурия безилат |
| 579. | M03AX | другие миорелаксанты периферического действия | ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс |
| 580. | ботулинический токсин типа А |
| M03B | | миорелаксанты центрального действия |  |
| 581. | M03BX | другие миорелаксанты центрального действия | тизанидин |
| 582. | баклофен |
| 583. | толперизон |
| M04 | | противоподагрические препараты |  |
| M04A | | противоподагрические препараты |  |
| 584. | M04AA | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол |
| M05 | | препараты для лечения заболеваний костей |  |
| M05B | | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей |  |
| 585. | M05BA | бифосфонаты | алендроновая кислота |
| 586. | золедроновая кислота |
| 587. | M05BX | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | стронция ранелат |
| 588. | деносумаб |
| N | | Нервная система | |
| N01 | | анестетики |  |
| N01A | | препараты для общей анестезии |  |
| 589. | N01AB | галогенированные углеводороды | галотан |
| 590. | севофлуран |
| 591. | N01AF | барбитураты | тиопентал натрия |
| 592. | N01AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин |
| 593. | N01AX | другие препараты для общей анестезии | динитрогена оксид |
| 594. | кетамин |
| 595. | натрия оксибутират |
| 596. | пропофол |
| N01B | | местные анестетики |  |
| 597. | N01BA | эфиры аминобензойной кислоты | прокаин |
| 598. | N01BB | амиды | бупивакаин |
| 599. | левобупивакаин |
| 600. | ропивакаин |
| 601. | лидокаин+хлоргексидин |
| N02 | | анальгетики |  |
| N02A | | опиоиды |  |
| 602. | N02AA | алкалоиды опия | морфин |
| 603. | налоксон + оксикодон |
| 604. | N02AB | производные фенилпиперидина | фентанил |
| 605. | N02AX | анальгетики со смешанным механизмом действия | пропионилфенил-этоксиэтилпиперидин |
| 606. | трамадол |
| 607. | бупренорфин |
| N02B | | другие анальгетики и антипиретики |  |
| 608. | N02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота |
| 609. | N02BB | НПВС пирозолоны | метамизол натрия |
| 610. | N02BE | анилиды | парацетамол |
| N03 | | противоэпилептические препараты |  |
| N03A | | противоэпилептические препараты |  |
| 611. | N03AA | барбитураты и их производные | бензобарбитал |
| 612. | фенобарбитал |
| 613. | N03AB | производные гидантоина | фенитоин |
| 614. | N03AD | производные сукцинимида | этосуксимид |
| 615. | N03AE | производные бензодиазепина | клоназепам |
| 616. | N03AF | производные карбоксамида | карбамазепин |
| 617. | окскарбазепин |
| 618. | N03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота |
| 619. | N03AX | другие противоэпилептические препараты | леветирацетам |
| 620. | ламотриджин |
| 621. | перампанел |
| 622. | прегабалин |
| 623. | топирамат |
| 624. | лакосамид |
| N04 | | противопаркинсонические препараты |  |
| N04A | | антихолинергические средства |  |
| 625. | N04AA | третичные амины | бипериден |
| 626. | тригексифенидил |
| N04B | | дофаминергические средства |  |
| 627. | N04BA | допа и ее производные | леводопа+бенсеразид |
| 628. | леводопа+карбидопа |
| 629. | N04BB | производные адамантана | амантадин |
| 630. | N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | прамипексол |
| 631. | пирибедил |
| N05 | | психотропные средства |  |
| N05A | | антипсихотические средства |  |
| 632. | N05AA | алифатические производные фенотиазина | левомепромазин |
| 633. | хлорпромазин |
| 634. | N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин |
| 635. | трифлуоперазин |
| 636. | флуфеназин |
| 637. | N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | перициазин |
| 638. | тиоридазин |
| 639. | N05AD | производные бутирофенона | галоперидол |
| 640. | дроперидол |
| 641. | N05AЕ | производные индола | сертиндол |
| 642. | N05AF | производные тиоксантена | зуклопентиксол |
| 643. | хлорпротиксена  гидрохлорид |
| 644. | флупентиксол |
| 645. | N05AH | диазепины, оксазепины и тиазепины | кветиапин |
| 646. | оланзапин |
| 647. | N05AL | бензамиды | сульпирид |
| 648. | амисульприд |
| 649 | тиаприд |
| 650. | N05AX | другие антипсихотические средства | рисперидон |
| 651. | палиперидон |
| N05B | | анксиолитики |  |
| 652. | N05BA | производные бензодиазепина | бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин |
| 653. | диазепам |
| 654. | лоразепам |
| 655. | оксазепам |
| 656. | N05BB | производные дифенилметана | гидроксизин |
| 657. | N05BX | прочие анксиолитики | этифоксин |
| N05C | | снотворные и седативные средства |  |
| 658. | N05CD | производные бензодиазепина | мидазолам |
| 659. | нитразепам |
| 660. | N05CF | бензодиазепиноподобные средства | зопиклон |
| N06 | | психоаналептики |  |
| N06A | | антидепрессанты |  |
| 661. | N06AA | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин |
| 662. | имипрамин |
| 663. | кломипрамин |
| 664. | мидазолам |
| 665. | нитразепам |
| 666. | N06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | пароксетин |
| 667. | сертралин |
| 668. | флуоксетин |
| 669. | N06AX | другие антидепрессанты | пипофезин |
| 670. | агомелатин |
| 671. | дулоксетин |
| N06B | | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты |  |
| 672. | N06BC | производные ксантина | кофеин |
| 673. | N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | глицин |
| 674. | метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин |
| 675. | пирацетам |
| 676. | N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон |
| 677. | цитиколин  церебролизин |
| 678. | винпоцетин |
| 679. | полипептиды коры головного мозга |
| 680. | фонтурацетам |
| N06D | | препараты для лечения деменции |  |
| 681. | N 06DA | антихолинэстеразные средства | ривастигмин |
| 682 | галантамин |
| 683 | N06DX | другие препараты для лечения деменции | мемантин |
| N07 | | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |
| N07A | | препараты, влияющие на парасимпатическую нервную систему |  |
| 684. | N07AA | антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат |
| 685. | пиридостигмина бромид |
| 686. | N07AХ | прочие парасимпатомиметики | холина альфосцерат |
| N07B | | препараты, применяемые при зависимостях |  |
| 687. | N07BB | препараты, применяемые при алкогольной зависимости | налтрексон |
| N07C | | препараты для устранения головокружения |  |
| 688. | N07CA | препараты для устранения головокружения | бетагистин |
| 689. | N07X | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | диметилфумарат |
| 690. | N07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | инозин+никотинамид+  рибофлавин+янтарная кислота |
| 691. | тетрабеназин |
| 692. | этилметилгидроксипиридина сукцинат |
| P | | Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты | |
| P01 | | противопротозойные препараты |  |
| P01A | | препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций |  |
| 693. | P01AB | производные нитроимидазола | метронидазол |
| P01B | | противомалярийные препараты |  |
| 694. | P01BA | аминохинолины | гидроксихлорохин |
| 695. | P01BC | метанолхинолины | мефлохин |
| P02 | | противогельминтные препараты |  |
| P02B | | препараты для лечения трематодоза |  |
| 696. | P02BA | производные хинолина | празиквантел |
| P02C | | препараты для лечения нематодоза |  |
| 697. | P02CA | производные бензимидазола | мебендазол |
| 698. | албендазол |
| 699. | P02CC | производные тетрагидропиримидина | пирантел |
| 700. | P02CE | производные имидазотиазола | левамизол |
| P03 | | препараты для уничтожения эктопаразитов, инсектициды и репелленты |  |
| P03A | | препараты для уничтожения эктопаразитов |  |
| 701. | P03AC | пиретрины (в т.ч. синтетические соединения) | перметрин малатион  +перметрин+пиперонил-бутоксид |
| 702. | P03AX | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов | бензилбензоат |
| R | | Дыхательная система | |
| R01 | | назальные препараты |  |
| R01A | | деконгестанты и другие препараты для местного применения |  |
| 703. | R01AA | адреномиметики | ксилометазолин |
| R02 | | препараты для лечения заболеваний горла |  |
| R02A | | препараты для лечения заболеваний горла |  |
| 704. | R02AА | антисептические препараты | йод+калия йодид+глицерол |
| R03 | | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |
| R03A | | адренергические средства для ингаляционного введения |  |
| 705. | R03AC | селективные бета2-адреномиметики | сальбутамол |
| 706. | формотерол |
| 707. | индакатерол |
| 708. | фенотерол |
| 709. | R03AK | симпатомиметики в комбинации с другими препаратами | будесонид+формотерол |
| 710. | вилантерол + флутиказона фуроат |
| 711. | ипратропия бромид+фенотерол |
| 712. | салметерол+флутиказон |
| 713. | беклометазон + формотерол |
| 714. | мометазон + формотерол |
| 715. | олодатерол + тиотропия бромид |
| R03B | | другие средства для лечения о  бструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения |  |
| 716. | R03BA | глюкокортикоиды | беклометазон |
| 717. | будесонид |
| 718. | R03BB | антихолинергические средства | ипратропия бромид |
| 719. | тиотропия бромид |
| 720. | гликопиррония бромид |
| 721. | R03BC | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов | кромоглициевая кислота |
| R03D | | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |
| 722. | R03DA | ксантины | аминофиллин |
| 723. | R03DC | блокаторы лейкотриеновых рецепторов | зафирлукаст |
| 724. | R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | фенспирид |
| 725. | омализумаб |
| R05 | | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |  |
| R05C | | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |  |
| 726. | R05CB | муколитические препараты | амброксол |
| 727. | ацетилцистеин |
| 728. | дорназа альфа |
| R06 | | антигистаминные средства системного действия |  |
| R06A | | антигистаминные средства системного действия |  |
| 729. | R06AA | эфиры алкиламинов | дифенгидрамин |
| 730 | R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин |
| 731. | R06AD | производные фенотиазина | алимемазин |
| 732. | R06AE | производные пиперазина | цетиризин |
| 733. | R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин |
| R07 | | другие препараты для лечения  заболеваний дыхательной системы |  |
| 734. | R07A | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | берактант |
| 735. | R07AA | легочные сурфактанты | порактант альфа |
| 736. | сурфактант-БЛ |
| 737. | R07AB | стимуляторы дыхания | аммиак |
| 738. | никетамид |
| S | | Органы чувств | |
| S01 | | офтальмологические препараты |  |
| S01A | | противомикробные препараты |  |
| 739. | S01AA | антибиотики | тетрациклин |
| 740. | S01AВ | сульфаниламиды | сульфацетамид |
| 741. | S01AD | противовирусные (за исключением ВИЧ) средства | офтальмоферон |
| 742. | полиадениловая кислота + полиуридиловая кислота |
| 743. | S01CA | комбинированные препараты | дексаметазон+ципрофлоксацин |
| 744. | тобрамицин+дексамета-зон |
| S01E | | противоглаукомные препараты и миотические средства |  |
| 745. | S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпин |
| 746. | S01EC | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид |
| 747. | дорзоламид |
| 748. | S01ED | бета-адреноблокаторы | тимолол |
| 749. | S01EX | другие противоглаукомные препараты | бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметил-метилоксадиазол |
| 750. | тафлупрост |
| S01F | | мидриатические и циклоплегические средства |  |
| 751. | S01FA | антихолинэргические средства | тропикамид |
| 752. | циклопентолат |
| S01H | | местные анестетики |  |
| 753. | S01HA | местные анестетики | оксибупрокаин |
| 754. | проксиметакаин |
| S01J | | диагностические препараты |  |
| 755. | S01JA | красящие средства | флуоресцеин натрия |
| S01K | | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии |  |
| 756. | S01KA | вискозоэластичные соединения | гипромеллоза |
| 757. | S01XA | прочие препараты регенеранты и репаранты в комбинациях | таурин |
| 758. | дексапантенол |
| S01L | | средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза |  |
| 759. | S01LA | средства, препятствующие новообразованию сосудов | ранибизумаб |
| S02 | | препараты для лечения заболеваний уха |  |
| S02A | | противомикробные препараты |  |
| 760. | S02AA | противомикробные препараты | рифамицин |
| V | | прочие препараты |  |
| V01 | | аллергены |  |
| V01A | | аллергены |  |
| 761. | V01AA | аллергенов экстракт | аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) |
| 762. | аллергены бактерий |
| V03 | | другие лечебные средства |  |
| 763. | V03AB | антидоты | димеркаптопропансульфонат натрия |
| 764. | калий-железо гексацианоферрат |
| 765. | кальция тринатрия пентетат |
| 766. | карбоксим |
| 767. | налоксон |
| 768. | натрия тиосульфат |
| 769. | протамина сульфат |
| 770. | цинка бисвинилимидазола диацетат |
| 771. | сугаммадекс |
| 772. | V03AC | железосвязывающие препараты | деферазирокс |
| 773. | комплекс Р-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала |
| 774. | V03AE | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | севеламер |
| 775. | V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат |
| 776. | месна |
| 777. | V03AX | прочие лечебные средства | дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная [сверхскрученная кольцевая двуцепочечная] |
| 778. | V03AN | медицинские газы | кислород |
| 779. | V04CX | прочие диагностические препараты | йоверсол |
| V06 | | лечебное питание |  |
| V06D | | другие продукты лечебного питания |  |
| 780. | V06DD | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами | аминокислоты для парентерального питания |
| 781. | аминокислоты и их смеси |
| 782. | кетоаналоги аминокислот |
| 783. | V06DE | аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации | аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты |
| V07 | | другие нелечебные средства |  |
| V07A | | другие нелечебные средства |  |
| 784. | V07AB | растворители и разбавители, включая ирригационные растворы | вода для инъекций |
| V08 | | контрастные средства |  |
| V08A | | рентгеноконтрастные средства, содержащие йод |  |
| 785. | V08AA | водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства | натрия амидотризоат |
| 786. | V08AB | водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства | йогексол |
| 787. | йопромид |
| 788. | йомепрол |
| V08B | | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих |  |
| 789. | V08BA | рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат | бария сульфат |
| V08C | | контрастные средства для магнитно-резонансной томографии |  |
| 790. | V08CA | парамагнитные контрастные средства | гадодиамид |
| 791. |  |  | гадопентетовая кислота |
| 792. |  |  | гадобутрол |
| 793. |  |  | гадобеновая кислота |
| 794. |  |  | гадоверсетамид |
| 795. |  |  | гадоксетовая кислота |
| 796. |  |  | пентатех 99mTc |
| 797. |  |  | пирфотех 99mTc |
| 798. |  |  | меброфенин |
| 799. |  |  | технеция (99mTc) фитат |
| 800. |  |  | технеция (99mTc) оксабифор |
| V10 | | терапевтические радиофармацевтические средства |  |
| V10B | | радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани |  |
| 801. | V10BX | разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли | стронция хлорид 89Sr |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

<\*> Лекарственные формы в соответствии с Государственным [реестром](consultantplus://offline/ref=75AAA6BC569F11C09D9DB456C2D8BDBC666576A86DEB414595D231387945P9N) лекарственных средств для медицинского применения.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_