Приложение № 5

к программе государственных гарантий

бесплатного оказания гражданам медицинской помощи

в Костромской области на 2025 год и на плановый период

2026 и 2027 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 ATX | Анатомо-терапевтическо-химическая  классификация (ATX) | Лекарственные препараты |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| А | | Пищеварительный тракт и обмен веществ | |
| А02 | | 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-гистамяновых 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 гастроэзофагальвой рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат |
| 7. | алюминия гидроксид + магния  гидроксид |
| 8. | сукральфат |
| A03 | | препараты для лечения функциональных  нарушений желудочно-кишечного тракта |  |
| А03А | | препараты для лечения функциональных  нарушений кишечника |  |
| 9. | А03АА | синтетические антихолинергические  средства, эфиры с третичной аминногруппой | мебеверин |
| 10. | платифиллин |
| 11. | A03AD | папаверин и его производные | дротаверин |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| АОЗВ | | препараты белладонны |  |
| 12. | А03ВА | 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 |
| А04 | | противорвотные препараты |  |
| A04A | | противорвотные препараты |  |
| 16. | A04AA | блокаторы серотониновых 5НТЗ-  рецепторов | ондансетрон |
| А05 | | 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 |
| А06 | | слабительные препараты |  |
| A06A | | слабительные препараты |  |
| 21. | A06AA | смягчающие препараты | парафин жидкий |
| 22. | A06AB | контактые слабительные средства | бисакодил |
| 23. |  |  | сеннозиды А и В |
| 24. | A06AD | осмотические слабительные средства | лактулоза |
| 25. | макрогол |
| 26. | A06AG | слабителъные препараты в клизмах | глицерол |
| А07 | | 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| А09 | | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные  препараты |  |
| A09A | | препараты, способствующие  пищеварению, включая фирменные препараты |  |
| 33. | А09АА | ферментные препараты | панкреатин |
| А10 | | препараты для лечения сахарного  диабета |  |
| Al0A | | инсулины и их аналоги |  |
| 34. | A10AB | инсулины короткого действия и их  аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт |
| 35. | инсулин глулизин |
| 36. | нсулин лизпро |
| 37. | инсулин растворимый  (человеческий генно- инженерный) |
| 38. | A10AC | инсулины средней продолжительности  действия я 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. | **ГЈІИКВИДОН** |
| 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 63. | A10BX | другие гипогликемические препараты,  кроме инсулинов | репаглинид |
| 64. | лираглугид |
| 65. | вилдаглиптин + метформин |
| 66. | росиглитазоп + метформин |
| A11 | | витамины |  |
| A11C | | витамины А и D, включая их  комбинации |  |
| 67. | AI1CA | витамин А | ретинол |
| 68. | AI1CC | витамин D и его аналоги | альфакальцидол |
| 69. | кальцитриол |
| 70. | колекальциферол |
| A1ID | | витамин B1 и его комбинации с  витаминами B6 и В12 |  |
| 71. | A11DA | витамин B1 | тиамин |
| 72. | A11DB | витамипы в комбинации с витамином B6 | пиридоксин + тиамип +  цианокобаламин + [лидокаин] |
| A1IG | | аскорбиновая кислота (витамин С),  включая комбинации с другими средствами |  |
| 73. | A11GA | аскорбиновая кислота (витамин С) | аскорбиновая кислота |
| A11H | | другие витаминные препараты |  |
| 74. | А1І НА | другие витаминные препараты | пиридоксин |
| А12 | | минеральные добавки |  |
| A12A | | препараты кальция |  |
| 75. | A12AA | препараты кальция | кальция глюконат |
| 76. | A12AX | препараты кальция в комбинации с  витамином D и/илв другими препаратами | кальция карбонат +  колекальциферол |
| A12C | | другие минеральные добавки |  |
| 77. | A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат |
| А14 | | анаболические средства системного  действия |  |
| A14A | | анаболические стероиды |  |
| 78. | AI4AB | производные эстрепа | нандролон |
| А16 | | другие препараты для лечения заболе-  ваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |
| A16A | | другие препараты для лечения  заболевания желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |
| 79. | A16AA | аминокислоты и их производные | адеметионин |
| 80. | A16AB | ферментыне препарат | 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 |
| В | | Кровь и система кроветворения | |
| B0l | | антитромботические средства |  |
| BOIA | | антитромботические средства |  |
| 95. | B01AA | антагонисты витамина К | варфарин |
| 96. | В01АВ | 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 аминокис-лотную  последователъность стафилокиназы |
| 107. | тенектеплаза |
| 108. | B01AE07 | прямые ингибиторы тромбина | дабигатрав этексилат |
| 109. | B01AF | прямые ингибиторы фактора Ха | ревароксабан |
| 110. | апиксабан |
| В02 | | гемостатические средства |  |
| B02A | | антпфибринолитические средства |  |
| 111. | B02AA | аминокислоты | аминокапроновая кислота |
| 112. | транексамовая кислота |
| 113. | B02AB | ингибиторы протевназ плазмьl | апротинин |
| B02B | | витамин К и другие гемостатики |  |
| 114. | B02BA | витамин К | 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 VПI человеческий рекомбинантный) |
| 119. | фактор свертывания крови VII |
| 120. | фактор свертываяия крови VIII |
| 121. | фактор свертывания крови IX |
| 122. | факторы свертывания крови II,  IX и Х в комбинации |
| 123. | Эпаког альфа (активированный) |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 124. |  |  | | мороктоког альфа | |
| 125. | фактор свертывания крови VIII  + фактор Виллебранда | |
| 126. | нонаког алъфа | |
| 127. | факторы свертывания крови II,  VII, IX, Х в комбинации [протромбиновый комплекс] | |
| 128. | B02BX | другие системные гемостатики | | этамзилат | |
| 129. | ромиплостим | |
| 130. | элтромбопаг | |
| B03 | | антианемические препараты | |  | |
| В03А | | препараты железа | |  | |
| 131. | В03АА | железа двухвалентного препараты для  перорального назначения | | железа сульфат + [аскорбиновая  кислота] | |
| 132. | В03АВ | пероральные препараты трехвалентного  железа | | железа [III]  полимальтозат | гидроксид |
| 133. | В03АС | парентералъные  трехвалеятного железа | препараты | железа [III] гидроксида  сахарозный комплекс | |
| 134. | железа карбоксималътозат | |
| 135. | железа (III)  олигоизомальтозат | гидроксид |
| В03В | | внтамяв В12 и фолиевая кислота | |  | |
| 136. | В03ВА | витамин В12 (цианокобаламяя и его  аналоги) | | цианокобаламин (я его аналоги) | |
| 137. | В03ВВ | фолиевая кислота и ее производные | | фолиевая кислота | |
| В03Х | | другие антианемические препараты | |  | |
| 138. | В03ХА | другие антианемические препараты | | дарбэпоэтин альфа | |
| 139. | эпоэтин альфа | |
| 140. | эвоэтин бета | |
| 141. | метоксиполиэтиленгликольэпоэ  тин бета | |
| В05 | | кровезаменители и  растворы | перфузионные |  | |
| B05A | | кровь и препараты крови | |  | |
| 142. | B05AA | кровезаменители и препараты плазмы крови | | альбумин человека | |
| 143. | гидроксиэтил-крахмал | |
| 144. | декстран | |
| 145. | желания | |
| B05B | | растворы для внутривенного введения | |  | |
| 146. | B05BA | растворы для парентерального питания | | мировые эмульсии для  парентерального питания | |
| 147. | B05BB | растворы, влияющие  электролитный баланс | на водно- | декстроза + калия хлорид +  натрия хлорид + натрия цитрат | |
| 148. | калья хлорид + натрия ацетат +  натрия хлорид | |
| 149. | меглюмина натряя сукцинат | |
| 150. | натрия лактата раствор  сложный [калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + патрия лактат] | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 |  | | | 4 |
| 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  действием | с | осмодиуретическим | 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 | | | депротеявизированный  гемодериват крови телят |
| С | | Сердечно-сосудистая система | | | |
| С01 | | препараты  сердца | для | лечения заболеваний |  |
| C01A | | сердечные гликозиды | | |  |
| 162. | COIAA | гликозиды наперстянки | | | дигоксин |
| C01B | | антиаритмические препараты, классы I и  III | | |  |
| 163. | C01BA | антиаритмические препараты, класс IA | | | прокаинамцд |
| 164. | C01BB | антиаритмиеские 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 | адренергическяе 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 | органическче нитраты | | | изосорбида динитрат |
| 176. | изосорбида мононитрат |
| 177. | нитроглицерин |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | з | | | 4 |
| C01E | | другие препараты  заболеваний сердда | для | лечения |  |
| 178. | C01EA | простагландины | | | алпростадил |
| 179. | C01EB | другие препараты  заболеваний сердца | для | лечения | ивабрадин |
| 180. | мельдоний |
| 181. | триметазидин |
| С02 | | антигипертензивные средства | | |  |
| C02A | | антиадренергические  центрального действия |  | средства |  |
| 182. | C02AB | метилдопа | | | метилдопа |
| 183. | C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов | | | клонидин |
| 184. | моксонидин |
| 185. | C02BC | бисяетвертитіые аммониевые  соедявения | | | азаметония бромид |
| C02C | | антиадренергическяе средства  периферического действия | | |  |
| 186. | C02CA | алъфа-адреноблокаторы | | | **ДОКсdЗОЗНН** |
|  |
| 187. | C02KX | другие антигипертензивные средства | | | амбризентан |
| 188. | бозентан |
| 189. | мацитентан |
| 190. | ряоцигуат |
| C03 | | диуретики | | |  |
| С03А | | тиазидные диуретики | | |  |
| 191. | С03АА | тНазидьІ | | | гидрохлоротиазид |
| С03В | | тиазидоподобные диуретики | | |  |
| 192. | С03ВА | сульфопамидьl | | |  |
| С03С | | «петлевые» диуретики | | |  |
| 193. | СОЗСА | сулъфонамиды | | | фуросемид |
| 194. | торасемид |
| C03D | | калийсберегающие диуретики | | |  |
| 195. | C03DA | антагонисты альдостерона | | | спирополактон |
| С04 | | периферические вазодилататоры | | |  |
| C04A | | периферические вазодилататоры | | |  |
| 196. | C04AD | производные пypинa | | | пентоксифиллин |
| 197. | C04AE | спорыньи алкалоиды | | | ницерголин |
| 198. | C04AX | прочие периферические вазодилататоры | | | бенциклан |
| 199. | бендазол |
| 200. | пирибедил |
| 201. | C05CX | прочие препараты, снижающие проницаемость | | | метилэтилпиридинол |
| С07 | | бета-адреноблокаторы | | |  |
| C07A | | бега-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 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| С08 | | блокаторы кальциевых каналов | |  |
| C08C | | селективные блокаторы кальциевых  каналов преимущественно с сосудистым эффектом | |  |
| 208. | C08CA | производные дигидропиридина | | амлодипин |
| 209. | дилтиазем |
| 210. | амлодипин |
| 211. | нифедипин |
| C08D | | селективные блокаторы кальциевых  каналов с прямым действием на сердце | |  |
| 212. | C08DA | производные фенилалкиламина | | верапамил |
| С09 | | средства, действующие ренинангиотензиновую систему | на |  |
| C09A | | ингибиторы АПФ | |  |
| 213. | C09AA | ингибиторы АПФ | | каптоприл |
| 214. | лизипоприл |
| 215. | периндоприл |
| 216. | рамиприл |
| 217. | эпалаприл |
| 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 комбинация с  диуретиками | | периндоприл + индапамид |
| 225. | лизиноприл  гидрохлоротиазид |
| 226. | C09DA | антагонисты рецепторов авгиотевзвна II  в комбинации с диуретикамя | | лозартан + гидрохлоротиазид |
| С10 | | 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  лечения заболеваний кожи | для |  |
| D01A | | противогрибковые препараты местного применения | для |  |
| 234. | D01AE | прочие противогрибковые препараты  для местного применения | | салициловая кислота |
| 235. | D01BA | противогрибковые препараты | для | тербинафин |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | системвого применения | |  |
| 236. | D03AX | другие препараты, способствующие  нормальному рубцеванию | | фактор роста эпидермальный |
| D06 | | антибиотики в противомикробные  средства, применяемые в дерматологии | |  |
| 237. | D06C | антибиотики в комбинации  противомикробными средствами | с | диоксометилтетрагидропирими  дин + сульфадиметоксвв + тримекаllн + хлорамфеникол |
| D07 | | глюкокортикоидьІ, применяемые  дерматологвя | в |  |
| D07A | | глюкокортикоиды | |  |
| 238. | D07AC | Глюкокортикоиды с высокой активностью (группаIII) | | 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 | |  |
| D11А | | другие дерматологические препараты | |  |
| 247. | D11AN | препараты для лечения дерматита, кроме  глюкокортикоидов | | дупилумаб |
| 248. | D11AX | прочие дерматологнческие препараты | | пимекролимус |
| 249. | вазелнн |
| G | | Мочеполовая система и половые гормоны | | |
| G01 | | противомикробные препараты  антисептики, применяемые гинекологии | и  в |  |
| 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  гинекологии | в |  |
| G02A | | утеротонизирующие препараты | |  |
| 253. | G02AB | алкалоиды спорьньи | | метилэргометрин |
| 254. | G02AD | простагладины | | динопростон |
| 255. | мизопростол |
| G02C | | другие орепараты, 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-епа | тестостерон |
| 261. | тестостерон (смесь эфиров) |
| G03C | | эстрогепы |  |
| 262. | G03CA | природные и полусвятетические  эстрогены | эстрадиол |
| G03D | | гестагены |  |
| 263. | G03DA | производные прегнадиева | прогестерон |
| 264. | G03DB | проязводвые прегнадиева | дидрогестерон |
| 265. | G03DC | производные эстрена | норэтистерон |
| G03G | | гонадотропины и другие стимуляторы  овуляции |  |
| 266. | G03GA | гонадотропины | гонадотропин хорионический |
| 267. | фоллитропин альфа |
| 268. | корифоллитропин альфа |
| 269. | фоллятропин альфа + лутропин  альфа |
| 270. | G03GB | синтетические стимуляторы овулядии | кломифен |
| G03H | | антиандрогенные |  |
| 271. | G03HA | антиандрогенные | ципротерон |
| G04 | | препараты, применяемые в урологии |  |
| 272. | G04BD | средства для лечения учащенного  мочеиспускания и недержания мочи | солифенацин |
| G04C | | препараты для лечения доброкачествен-  ной гиперплазии предстательной железы |  |
| 273. | G04CA | альфа-адреноблокаторы | алфузозин |
| тамсулозия |
| 274. | G04CB | ингибиторы тестостерон-5-альфа-  редуктазы | фипастерид |
|  | | Гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и  инсулинов | |
| Н01 | | гормоны гяпофиза и гипоталамуса и их  аналоги |  |
| H01A | | гормоны передней доли гивофиза и их  аналоги |  |
| 275. | H01AC | соматропин и его агонисты | соматропин |
| 276. | H01AX | другие гормоны передней доли гипофиза | пэгвисомант |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | и их аналоги |  |
| H01B | | гормоны задней доли гвпофиза |  |
| 277. | H0l ВА | вазопрессин и его аналоги | десмопрессин |
| 278. | терлипрессин |
| 279. | H01BB | окситоцин и его аналоги | окситоцин |
| 280. | карбетодин |
| H01C | | гормоны гипоталамуса |  |
| 281. | HOI СВ | гормоны, замедляющие рост | октреотид |
| 282. | пасиреотид |
| 283. | ланреотид |
| 284. | H01CC | антигонадотропин-рилизинг гормоны | ганиреликс |
| 285. | H01CC | антигонадотропин-рилизинг гормоны | цетрореликс |
| Н02 | | 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 |  |
| Н03А | | препараты щитовидной железы |  |
| 293. | Н03АА | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия |
| Н03В | | антитиреоидные препараты |  |
| 294. | НОЗВВ | серосодержащие производные  имидазола |  |
| Н03С | | препараты йода |  |
| 295. | Н03СА | препараты йода | калия йодид |
| Н04 | | гормоны поджелудочной железы |  |
| H04A | | гормоны, расщепляющие гликоген |  |
| 296. | H04AA | гормоны, расщепляющие гликоген | глюкагон |
| Н05 | | препараты, регулирующие обмен |  |
| 297. | H05AA | паратиреоидные гормоны и их аналоги | терипаратид |
| H05B | | антипаратиреоидные средства |  |
| 298. | H05BA | препараты калъцитонина |  |
| 299. | H05BX | прочие антипаратиреоидные препараты | цинакалцет |
| 300. | парикальцитол |
| 301. | этелкальцетид |
| J | | Противомикробные препараты системного действия | |
| Ј01 | | антибактериальные препараты  системного действия |  |
| J01A | | тетрацеклины |  |
| 302. | J01AA | тетрациклины | доксициклин |
| 303. | тигециклин |
| J01B | | амфениколы |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 304. | J0l ВА | амфениколы | хлорамфеникол |
| J01C | | бета-лактамные антибактериальные  препараты: пенициллины |  |
| 305. | JOI СА | пенициллины широкого спектра  действия | амоксицилин |
| 306. | ампицилин |
| 307. | J01CE | пенициллины, чувствительные к бета-  лактамазам | бензатина бензилпенициллин |
| 308. | бензилпепициллин |
| 309. | феноксиметилпенициллин |
| 310. | J0l CF | пенициллины, устойчивые к бета- | оксациллин |
| 311. | J01CR | комбинация пенициллинов, включая  комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин + клавулановая  кислота |
| 312. | ампициллин + сульбактам |
| J01D | | другие бета-лактамные  ангибактериальные препараты |  |
| 313. | J01DB | цефалоспорины 1-гo поколения | цефазолин |
| 314. | цефалексин |
| 315. | J01DC | цефалоспорины 2-гo поколения | цефуроксим |
| 316. | J0lDD | цефалоспорины 3-го поколения | цефотаксим |
| 317. | дефтазидим |
| 318. | цефтриаксон |
| 319. | цефоперазоп + сульбактам |
| 320. | цефтазидим + авибактам |
| 321. | J01DE | цефалоспорины 4-гo поколения | цефепим |
| 322. | J01DH | карбапенемы | имепенем + циластатин |
| 323. | меропенем |
| 324. | эртапенем |
| 325. | J0l DI | другие цефалоспорины и пенемы | цефтаролина фосамил |
| 326. | цефтолозан + [тазобактам] |
| J01E | | сульфаниламиды в 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 |  | клиндамицин |
| 332. | линкомицин |
| J01G | | аминогликозиды |  |
| 333. | J01GA | стреотомицины | 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. | дилрофлоксацин |
| J01X | | другие автибактериальные препараты | | |  |
| 346. | J01XA | антибиотики гликопептидной структуры | | | ванкомицин |
| 347. | телаванцин |
| 348. | J01XD | производные имидазола | | | метронидазол |
| 349. | J01XE | производные нвтрофурана | | | фуразидин |
| 350. | J01XX | прочие антибактериальные препараты | | | линезолид |
| 351. | фосфомицин |
| 352. | дапгомицин |
| 353. | тедизолид |
| Ј02 | | противогрибковые  системного действия |  | препараты |  |
| J02A | | противогрибковые  системного действия |  | препараты |  |
| 354. | J02AA | антибиотики | | | амфотерицин В |
| 355. | нистатин |
| 356. | J02AC | производные триазола | | | вориконазол |
| 357. | итраконазол |
| 358. | флуконазол |
| 359. | позаконазол |
| 360. | J02AX | другие противогрибковые препараты  системного действия | | | каспофунгин |
| микафунгин |
| Ј04 | | препараты, активные  микобактерий | в | отношении |  |
| J04A | | противотуберкулезные препараты | | |  |
| 361. | J04AA | аминосалициловая кислота и ее  производные | | | аминосалициловая кислота |
| 362. | J04AB | антябиотики | | | 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. | бедаквялин |
| 373. | тиоуреидоиминометилпиридин  ия перхлорат |
| 374. | J04AM | комбинировавнные | | | изониазид + ломефлоксацин + |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | противотуберкулезвые препараты | пиразинамид + этамбутол +  пиридоксин |
| 375. | изониазид + пиразинамид |
| 376. | изониазид + пиразинамид + |
| 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 |
| Ј05 | | противовирусные препараты системного  действия |  |
| 383. | J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме  иигибиторов обратной транскриптазы | ацикловир |
| 384. | валгапцикловир |
| 385. | ганцикловир |
| 386. | J05AE | ингибиторы ВИЧ-протеаз | атазаяавяр |
| 387. | дарунавир |
| 388. | индинавир |
| 389. | нелфинавир |
| 390. | ритонавир |
| 391. | саквинавир |
| 392. | фосапренавир |
| 393. | нарлапревир |
| 394. | J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы  обратной транскриптазы | абакавир |
| 395. | диданозол |
| 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 С | даклатасвир |
| 409. | дасабувир |
| 410. | омбитасвир + паритапревир +  ритонавир |
| 411. | рибавирин |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 412. |  |  | симепревир |
| 413. | софосбувир |
| 414. | глекапревир + пибрентасвир |
| 415. | J05AR | комбинированные противовируспые  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 |
| Ј06 | | иммунные сыворотки  иммуноглобулины |  |
| J06A | | иммунные сыворотки |  |
| 428. | Ј06АА | 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. | иммуноглобулип  противостолбнячный человека |
| 440. | иммуноглобулин человека  аптирезус RHO [D] |
| 441. | иммуноглобулин человека  противостафилококковый |
| 442. | паливизумаб |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 |  | 4 |
| 443. | Ј07 | вакцины | вакцины в соответствии с  национальным календарем профилактнческих прививок |
| 444. | J07BG01 | протавовврусные вакцины | вакцина для профилактики  бешенства |
| 445. | вакцина для профилактики  вирусвого гепатита В |
| L | | Противоопухолевые препаратьІ | и иммуномодуляторы |
| L01 | | противоооухолевые 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. | фторурацчл |
| 467. | цитарабТlв |
| 468. | азацитидия |
| L01C | | алкалоиды растительного происхождения и другие природные  вещества |  |
| 469. | L01CA | алкалоиды барвинка я 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. | доксорубицвн |
| 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 | прокарбазвн |
| 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. | L0lXC03 | трастузумаб | пертузумаб + трастузумаб  [набор] |
| 506. | L01XE | ингибиторы протеинкиназы | эрлотиниб |
| 507. | вемурафениб |
| 508. | кобиметиниб |
| 509. | лапатиниб |
| 510. | ленватиниб |
| 511. | рибоциклиб |
| 512. | траметиниб |
| 513. | церятиниб |
| 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. |  |
| 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 алъфа-  1 (тимозин рекомбинантный) |
| 545. | эрибулин |
| 546. | венетоклакс |
| L02 | | противоопухолевые гормональньые  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 антаговисты 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 алъфа |
| 565. | интерферон бета-1а |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| i | 2 |  | 4 |
| 566. |  |  | интерферон бета-lb |
| 567. | интерферон гамма |
| 568. | пэгинтерфероп альфа-2а |
| 569. | пэгинтерферон алъфа-2b |
| 570. | пэгчнтерферон бета-la |
| 571. | цепэгиптерферон алъфа-2b |
| 572. | L03AX | другие иммуностимуляторы | азоксимера бромид |
| 573. | вакцина для леченяя 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 пекроза опухоли  альфа (ФНО-альфа) | инфликсимаб |
| 596. | адалнмумаб |
| 597. | цертолизумаба пэгол |
| 598. | этанерцепт |
| 599. | голимумаб |
| 600. | L04AC | llПГибиторы интерлейкяна | базиликсимаб |
| 601. | канакинумаб |
| 602. | секукинумаб |
| 603. | тоцилизумаб |
| 604. | устекинумаб |
| 605. | нетакимаб |
| 606. | сарилумаб |
| 607. | L04AD | ингибиторы кальциневрина | такролимус |
| 608. | циклоспорян |
| 609. | L04AX | другие иммунодепрессанты | азатиоприн |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 610. |  |  | леналидомид |
| 611. |  |  | пирфенидон |
| М | | Костно-мьввечная система | |
| M0l | | противовоспалительные  противоревматические препараты |  |
| M01A | | нестероидные противовоспалителъные и  противоревматические препараты |  |
| 612. | M01AB | производные уксусной кислоты и  родственпые соединения | диклофенак |
| 613. | кеторолак |
| 614. | M01AC | Оксикамы | лорноксикам |
| 615. | мелоксикам |
| 616. | M01AE | производные пропионовой кислоты | декскетопрофен |
| 617. | ибупрофен |
| 618. | кетопрофен |
| 619. | M01AX | пpoчие нестероидные  противовоспалителъные протпворевматическве препараты | пимесулид |
| M01C | | базисные противоревматические  препараты |  |
| 620. | M01CC | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин |
| 621. | M01CX | другие базисные противоревматические  препараты | лефлуномид |
| M03 | | миорелаксанты |  |
| М03А | | миорелаксанты перифервческого  действия |  |
| 622. | М03АВ | производные холина | суксаметоняя хлорид и йодид |
| 623. | М03АС | другве четвертичные аммониевые  соединения | пипекурония бромид |
| 624. | рокурония бромид |
| 625. | атракурия безилат |
| 626. | М03АХ | другие миорелаксанты периферического  действия | ботулинический токсин типа А-  гемагглютияия комплекс |
| 627. | ботулинический токсин типа А |
| М03В | | миорелаксанты централъного действия |  |
| 628. | М03ВХ | другие миорелаксанты центрального  действия | тизанидин |
| 629. | баклофен |
| 630. | толперизон |
| М04 | | противоподагрические препараты |  |
| M04A | | противоподагрические препараты |  |
| 631. | M04AA | ингибиторы образования мочевой | аллопуринол |
| М05 | | 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 минералязацию костей | стронция ранелат |
| 635. | Деносумаб |
| N | | Нервная система | |
| N01 | | анестетики |  |
| N01A | | препараты для общей анестезии |  |
| 636 | N01AB | галогенированные углеводороды | галота |
| 637 | севофлуран |
| 638 | N01AF | барбитураты | тиопентал натрия |
| 639 | N01AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин |
| 640 | N01AX | другие препараты для общей анестезии | динотрогена оксид |
| 641 | кетамин |
| 642 | натрия оксибутират |
| 643 | пропофол |
| N01B | | местные анестетики |  |
| 644 | N01BA | эфирные аминобензойные кистлоы | прокаин |
| 645 | N01BB | амиды | бупивакаин |
| 646 | левобупивакаин |
| 647 | ропивакаин |
| 648 | лидокаин + хлоргексидин |
| N02 | | анальгетики |  |
| N02A | | опиоды |  |
| 649 | N02AA | алкалоиды опия | морфин |
| 650 | налоксон+оксикодон |
| 651 | N02AB | производные фенилпиперидина | фентанил |
| 652 | N02AE | производные орипавина | бупренорфин |
| 653 | N02AX | другие опиоды | пропионилфенил-этоксиэтил-пепиредин |
| 654 | трамадол |
| 655 | тапентадол |
| N02B | | другие анальгетики и антипиретики |  |
| 656 | N02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота |
| 657 | N02BA | нпвс пирозолоны | метамизол натрия |
| 658 | N02BE | анилиды | парацетамол |
| N03 | | противоэпилептические препартаы |  |
| 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 | ламотриждин |
| 670 | перампанел |
| 671 | прегабалин |
| 672 | топирамат |
| 673 | лакосамид |
| N04 | | противопаркинсонические препарты |  |
| 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 дофаминовыхрецепторов | прамипексол |
| 680. | пирибедил |
| N05 | | психотропные средства |  |
| N05A | | антипсихотические средства |  |
| 681. | N05AA | алифатические производные  фенотиазина | левомеоромазин |
| 682. | хлорпромазин |
| 683. | N05AB | пиперазвновые производньlе  фенотиазина | перфеназин |
| 684. | трифлуоперазин |
| 685. | флуфеназин |
| 686. | N05AC | пиперидиновые производные  фенотиазина | перициазин |
| 687. | тиоридазин |
| 688. | N05AD | производные бутирофенова | 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 | бромдигидрохлорфенилбензо-  диазепин |
| 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 | бензодиазепиноподобяые средства | зопиклон |
| N06 | | психоаналептики |  |
| N06A | | антидепрессанты |  |
| 711. | N06AA | неселективные ингибиторы обратного  захвата моноаминов |  |
| 712. | имипрамин |
| 713. | кломипрамин |
| 714. | N06AB | селективные ингибиторы обратного | пароксетин |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 |  | | 4 |
| 715. |  | захвата серотонина | | сертралин |
| 716. | флуоксетин |
| 717. | N06AX | другие антидепрессанты | | пипофезин |
| 718. | агомелатин |
| 719. | дулоксетпн |
| N06B | | психостямуляторы, 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-гастидил-  фепилаланил-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 | автвхолинэстеразные средства | | ривастигмин |
| 731. | галантамин |
| 732. | N06DX | другие препараты для лечения деменция | | мемавтин |
| N07 | | другяе препараты для  заболеваний нервной системы | лечения |  |
| 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  алкогольной зависимости | при | налтрексон |
| N07C | | препараты для устранения  головокружения | |  |
| 737. | N07CA | препараты для устранения  головокружения | | бетагистин |
| N07X | | другие препараты для  заболеваний нервной системы | лечения |  |
| 738. | N07XX | прочие препараты для  заболеваний нервной системы | лечения | диметилфумарат |
| 739. |  | инозин + николтинамид + рибофлавин + янтарная кислота |
| 740. |  | тетрабеназин |
| 741. |  | этилметилгид-роксипиридина сукцинат |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Р | | Противопаразитарные препартаы, инсектициды и репелленты | | |
| Р01 | | противопротозойные препараты | |  |
| P01A | | препараты для лечения амебиаза и  других протозойных инфекций | |  |
| P01B | | противомалярийные препараты | |  |
| 742. | P01BA | аминохинолины | | гидроксихлорохин |
| 743. | P0l BC | метанолхинолввы | | мефлохин |
| Р02 | | противогельминтные препараты | |  |
| P02B | | препараты для лечения трематодоза | |  |
| 744. | P02BA | производные хинолина | | празиквантел |
| P02C | | препараты для леяевпя нематодоза | |  |
| 745. | P02CA | производные бензимидазола | | мебендазол |
| 746. | албендазол |
| 747. | P02CC | производные тетрагидропиримидина | | пирантел |
| 748. | P02CE | производные имидазотиазола | | левамизол |
| РОЗ | | препараты  эктопаразвтов, репелленты | для уничгожения  инсектициды и |  |
| РОЗА | | препараты  эктопаразитов | для уничгожения |  |
| 749. | РОЗАС | пиретрины (в  соединения) | т.ч. синтетические | перметрин малатион +  перметрин +  пиперонилбутоксид |
| 750. | РОЗАХ | прочие препараты для уничтожения  эктопаразитов | | бензилбензоат |
| R | | Дыхателъяая система | | |
| R01 | | назальные препараты | |  |
| R01A | | деконгестанты и другие препараты для  местного применения | |  |
| 751. | R01AA | адреномиметики | | ксилометазолин |
| R02 | | препараты для  горла | лечения заболеваний |  |
| R02A | | препараты для  горла | лечения заболеваяяй |  |
| 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 бета 2-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 комбинация  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 пyтей 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 свстемного действия  для лечения обструктивных заболеваний дыхателъных путей |  |
| 772. | R03DA | ксантины | аминофиллин |
| 773. | R03DC | блокаторы лейкотриеновых рецепторов | зафирлукаст |
| 774. | R03DX | прочяе 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 | |
| S0l | | офтальмологические препараты |  |
| S01A | | противомикробные препараты |  |
| 792. | S01AA | антибиотики | тетрациклин |
| 793. | S01AB | сульфаниламиды | сульфацетамид |
| 794. | S01AD | противовирусные (за исключением ВИЧ)  средства | интерферон альфа-2Ь  человеческий рекомбинантный  + дифенгидрамин |
| 795. | полиадениловая кислота +  полиуридвловая кислота |
| 796. | S01CA | комбинированные препараты | дексаметазон  ципрофлоксацин |
| 797. | тобрамицин + дексаметазон |
| S01E | | противоглаукомные препараты и  миотические средства |  |
| 798. | S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпин |
| 799. | SOIEC | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид |
| 800. | дорзоламид |
| 801. | S01ED | бета-адреноблокаторы | тимолол |
| 802. | S01EE | аналоги простагландинов | тафлупрост |
| 803. | S01EX | другие противоглаукомные препараты | бутиламиногидроксипропоксиф  е-ноксиметилметилоксадиазол |
| S01F | | мидриатические и циклоплегические  средства |  |
| 804. | S01FA | антихолинэргические средства | тропикамид |
| 805. | циклопентолат |
|  | S01H | местные анестетики |  |
| 806. | S01HA | местные анестетики | оксибупрокаин |
| 807. | проксиметакаин |
| S01J | | диагностическче препараты |  |
| 808. | S01JA | красящие средства | флуоресцеин натрия |
| S01K | | препараты, исполъзуемые при хирурги-  ческих вметательствах 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 |
| Ѕ02 | | препараты для лечения заболеваний уха |  |
| S02A | | противомикробные препараты |  |
| 813. | Ѕ02АА | противомикробные препараты | рифамицин |
| V | | Прочие препараты | |
| V01 | | аллергены |  |
| V01A | | аллергены |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 814. | V01AA | аллергенов экстракт | аллерген бактерий (туберкулезный  рекомбинантный) |
| 815. | аллергены бактерий |
| V03 | | Другие лечебные средства |  |
| 816. | V03AB | антидоты | Димеркаптопропаясульфонат натрия |
| 817. | калий-железо гексацианоферрат |
| 818. | кальция тринатрия пептетат |
| 819. | карбоксим |
| 820. | налоксон |
| 821. | натрия тиосульфат |
| 822. | протамина сульфат |
| 823. | цинка бисвинилимидазола  диацетат |
| 824. | сугаммадекс |
| 825. | V03AC | железосвязывающие преоараты | 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 леиебные 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  парентералъного питания + прочие препараты |
| V07 | | другие нелечебные средства |  |
| V07A | | другие нелечебные средства |  |
| 836. | V07AB | растворители и разбавители, включая  ирригадионные 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 рентгепоконтрастные средства | йогексол |
| 839. | йопромид |
| 840. | йомепрол |
| йовесол |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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 | | терапевтическле  радиофармацевтические средства |  |
| V10B | | радиофармацевтическяе 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 Ral |