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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nп/п | Код ATX | Анатомо-терапевтическо-химическаяклассификация (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 язвеннойболезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальвой рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат |
| 7. | алюминия гидроксид + магниягидроксид |
| 8. | сукральфат |
| A03 | препараты для лечения функциональныхнарушений желудочно-кишечного тракта |  |
| А03А | препараты для лечения функциональныхнарушений кишечника |  |
| 9. | А03АА | синтетические антихолинергическиесредства, 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 заболеванийпечени и желчевыводящих путей |  |
| A05A | препараты для лечения заболеванийжелчевыводящих путей |  |
| 17. | A05AA | препараты желчных кислот | урсодезоксихолевая кислота |
| A05B | препараты для лечения заболеванийпечени, липотропные средства |  |
| 18. | A05BA | препараты для лечения заболеванийпечени | глицирризиновая кислота +фосфолипиды |
| 19. | орнитин |
| 20. | A05C | препараты для лечения заболеванийпечени 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, кишечныепротивовоспалительные и противомикробные препараты |  |
| A07B | адсорбирующие кишечные препараты |  |
| 27. | A07BA | препараты угля | активированный уголь |
| 28. | A07BC | адсорбирующие кишечные препаратыдругие | смектит диоктаэдрический |
| A07D | препараты, снижающие моторикужелудочно-кишечного тракта |  |
| 29. | A07DA | препараты, снижающие моторикужелудочно-кишечного тракта | лоперамид |
| A07E | кишечные противовоспалительныепрепараты |  |
| 30. | A07EC | аминосалициловая кислота ианалогичные препараты | сульфасалазин |
| 31. | месалазин |
| A07F | противодиарейные микроорганизмы |  |
| 32. | A07FA | противодиарейные микроорганизмы | бифидобактерии бифидум |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| А09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментныепрепараты |  |
| A09A | препараты, способствующиепищеварению, включая фирменные препараты |  |
| 33. | А09АА | ферментные препараты | панкреатин |
| А10 | препараты для лечения сахарногодиабета |  |
| Al0A | инсулины и их аналоги |  |
| 34. | A10AB | инсулины короткого действия и иханалоги для инъекционного введения | инсулин аспарт |
| 35. | инсулин глулизин |
| 36. | нсулин лизпро |
| 37. | инсулин растворимый(человеческий генно- инженерный) |
| 38. | A10AC | инсулины средней продолжительностидействия я их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан (человеческийгенно-инженерный) |
| 39. | A10AD | инсулины средней продолжительностидействия 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 + инсулинаспарт |
| 43. | A10AE | инсулины длительного действия и иханалоги для инъекционного введения | инсулин гларгин |
| 44. | инсулин гларгин +ликсисенатид |
| 45. | инсулин детемир |
| 46. | инсулин деглудек |
| A10B | гипогликемические препараты, кромеинсулинов |  |
| 47. | A10BA | бигуаниды | метформин |
| 48. | A10BB | Производные сульфонилмочевины | глибенкламид |
| 49. | гликлазид |
| 50. | глимепирид |
| 51. | **ГЈІИКВИДОН** |
| 52. | A10BD | гипогликемические препараты дляприема 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 ихкомбинации |  |
| 67. | AI1CA | витамин А | ретинол |
| 68. | AI1CC | витамин D и его аналоги | альфакальцидол |
| 69. | кальцитриол |
| 70. | колекальциферол |
| A1ID | витамин B1 и его комбинации свитаминами 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 свитамином D и/илв другими препаратами | кальция карбонат +колекальциферол |
| A12C | другие минеральные добавки |  |
| 77. | A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат |
| А14 | анаболические средства системногодействия |  |
| 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 лечениязаболевания 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 лечениязаболеваний 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-лотнуюпоследователъность 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 | антиингибиторныйкоагулянтный комплекс |
| 117. | октоког альфа |
| 118. | симоктоког альфа (факторсвертывания 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 дляперорального назначения | железа сульфат + [аскорбиноваякислота] |
| 132. | В03АВ | пероральные препараты трехвалентногожелеза | железа [III]полимальтозат | гидроксид |
| 133. | В03АС | парентералъныетрехвалеятного железа | препараты | железа [III] гидроксидасахарозный комплекс |
| 134. | железа карбоксималътозат |
| 135. | железа (III)олигоизомальтозат | гидроксид |
| В03В | внтамяв В12 и фолиевая кислота |  |
| 136. | В03ВА | витамин В12 (цианокобаламяя и егоаналоги) | 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. | метоксиполиэтиленгликольэпоэтин бета |
| В05 | кровезаменители ирастворы | 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 дляпарентерального питания |
| 147. | B05BB | растворы, влияющиеэлектролитный баланс | на водно- | декстроза + калия хлорид +натрия хлорид + натрия цитрат |
| 148. | калья хлорид + натрия ацетат +натрия хлорид |
| 149. | меглюмина натряя сукцинат |
| 150. | натрия лактата растворсложный [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 | растворыдействием | с | осмодиуретическим | маннитол |
|  | B05C | ирригационные растворы |  |
| 154. | B05CX | другие ирригационные растворы | декстроза |
| 155. | B05D | растворы для перитонеального диализа | растворы для перитонеальногодиализа |
| B05X | добавки к растворам для внутривенноговведения |  |
| 156. | B05XA | растворы электролитов | калия хлорид |
| 157. | магния сульфат |
| 158. | натрия гидрокарбонат |
| 159. | натрия хлорид |
| 160. | кальция хлорид |
| 161. | B06AB | прочие гематологические препараты | депротеявизированныйгемодериват крови телят |
| С | Сердечно-сосудистая система |
| С01 | препаратысердца | для | лечения заболеваний |  |
| C01A | сердечные гликозиды |  |
| 162. | COIAA | гликозиды наперстянки | дигоксин |
| C01B | антиаритмические препараты, классы I иIII |  |
| 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 препаратыкласса I | лаппаконитина гидробромид |
|  | C01C | кардиотонические средства, кромесердечных гликозидов |  |
| 168. | C01CA | адренергическяе и дофаминергическиесредства | добутамин |
| 169. | допамин |
| 170. | норэпинефрин |
| 171. | фенилэфрин |
| 172. | эпинефрин |
| 173. | C01CX | другие кардиотонические средства | левосимендан |
| 174. | C01D | вазодилататоры для лечения заболеванийсердца | молсидомин |
| 175. | C01DA | органическче нитраты | изосорбида динитрат |
| 176. | изосорбида мононитрат |
| 177. | нитроглицерин |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | з | 4 |
| C01E | другие препаратызаболеваний сердда | для | лечения |  |
| 178. | C01EA | простагландины | алпростадил |
| 179. | C01EB | другие препаратызаболеваний сердца | для | лечения | ивабрадин |
| 180. | мельдоний |
| 181. | триметазидин |
| С02 | антигипертензивные средства |  |
| C02A | антиадренергическиецентрального действия |  | средства |  |
| 182. | C02AB | метилдопа | метилдопа |
| 183. | C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидин |
| 184. | моксонидин |
| 185. | C02BC | бисяетвертитіые аммониевыесоедявения | азаметония бромид |
| C02C | антиадренергическяе средствапериферического 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 кальциевыхканалов преимущественно с сосудистым эффектом |  |
| 208. | C08CA | производные дигидропиридина | амлодипин |
| 209. | дилтиазем |
| 210. | амлодипин |
| 211. | нифедипин |
| C08D | селективные блокаторы кальциевыхканалов 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 IIв комбинации с другими средствами | валсартан + сакубитрил |
| 224. | C09BA | ингибиторы АПФ в комбинация сдиуретиками | периндоприл + индапамид |
| 225. | лизиноприлгидрохлоротиазид |
| 226. | C09DA | антагонисты рецепторов авгиотевзвна IIв 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 препаратылечения заболеваний кожи | для |  |
| D01A | противогрибковые препараты местного применения | для |  |
| 234. | D01AE | прочие противогрибковые препаратыдля местного применения | салициловая кислота |
| 235. | D01BA | противогрибковые препараты | для | тербинафин |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | системвого применения |  |
| 236. | D03AX | другие препараты, способствующиенормальному рубцеванию | фактор роста эпидермальный |
| D06 | антибиотики в противомикробныесредства, применяемые в дерматологии |  |
| 237. | D06C | антибиотики в комбинациипротивомикробными средствами | с | диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксвв + тримекаllн + хлорамфеникол |
| D07 | глюкокортикоидьІ, применяемыедерматологвя | в |  |
| D07A | глюкокортикоиды |  |
| 238. | D07AC | Глюкокортикоиды с высокой активностью (группаIII) | мометазон |
| D08 | антисептики и дезинфицирующиесредства |  |
| D08A | антисептики и дезинфицирующиесредства |  |
| 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 дезинфицирующиесредства | водорода пероксид |
| 244. | калия перманганат |
| 245. | этанол |
| 246. | бриллиантовый зеленый |
| D11 | другие дерматологические препараты |  |
| D11А | другие дерматологические препараты |  |
| 247. | D11AN | препараты для лечения дерматита, кромеглюкокортикоидов | дупилумаб |
| 248. | D11AX | прочие дерматологнческие препараты | пимекролимус |
| 249. | вазелнн |
| G | Мочеполовая система и половые гормоны |
| G01 | противомикробные препаратыантисептики, применяемые гинекологии | ив |  |
| G01A | противомикробные препараты иантисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами |  |
| 250. | G01AA | антибактериальные препараты | натамицин |
| 251. | G01AX | фуразолидон | фуразолидон |
| 252. | G01AF | производные имидазола | клотримазол |
| G02 | другие препараты, применяемыегинекологии | в |  |
| G02A | утеротонизирующие препараты |  |
| 253. | G02AB | алкалоиды спорьньи | метилэргометрин |
| 254. | G02AD | простагладины | динопростон |
| 255. | мизопростол |
| G02C | другие орепараты, применяемые | в |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | гинекологии |  |
| 256. | G02CA | адреномиметики, токолитическиесредства | гексопреналин |
| 257. | G02CB | ингибиторы пролактина | бромокриптин |
| 258. | G02CX | прочие препараты, применяемые вгинекологии | атозибан |
| G03 | Половые гормоны и модуляторы функции половых органов |  |
| G03A | гормональные контрацептивысистемного действия |  |
| 259. | G03AA | эстрогены и гестагены в фиксированныхкомбинациях | дезогестрел + этинилэстрадиол |
| G03B | андрогены |  |
| 260. | G03BA | производные 3-оксоандрост-4-епа | тестостерон |
| 261. | тестостерон (смесь эфиров) |
| G03C | эстрогепы |  |
| 262. | G03CA | природные и полусвятетическиеэстрогены | эстрадиол |
| G03D | гестагены |  |
| 263. | G03DA | производные прегнадиева | прогестерон |
| 264. | G03DB | проязводвые прегнадиева | дидрогестерон |
| 265. | G03DC | производные эстрена | норэтистерон |
| G03G | гонадотропины и другие стимуляторыовуляции |  |
| 266. | G03GA | гонадотропины | гонадотропин хорионический |
| 267. | фоллитропин альфа |
| 268. | корифоллитропин альфа |
| 269. | фоллятропин альфа + лутропинальфа |
| 270. | G03GB | синтетические стимуляторы овулядии | кломифен |
| G03H | антиандрогенные |  |
| 271. | G03HA | антиандрогенные | ципротерон |
| G04 | препараты, применяемые в урологии |  |
| 272. | G04BD | средства для лечения учащенногомочеиспускания 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 иинсулинов |
| Н01 | гормоны гяпофиза и гипоталамуса и иханалоги |  |
| H01A | гормоны передней доли гивофиза и иханалоги |  |
| 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 заболеванийщитовидной железы |  |
| Н03А | препараты щитовидной железы |  |
| 293. | Н03АА | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия |
| Н03В | антитиреоидные препараты |  |
| 294. | НОЗВВ | серосодержащие производныеимидазола |  |
| 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 препаратысистемного действия |  |
| J01A | тетрацеклины |  |
| 302. | J01AA | тетрациклины | доксициклин |
| 303. | тигециклин |
| J01B | амфениколы |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 304. | J0l ВА | амфениколы | хлорамфеникол |
| J01C | бета-лактамные антибактериальныепрепараты: пенициллины |  |
| 305. | JOI СА | пенициллины широкого спектрадействия | 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, включаякомбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин + клавулановаякислота |
| 312. | ампициллин + сульбактам |
| J01D | другие бета-лактамныеангибактериальные 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 препаратысульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол |
| J01F | макролиды, линкозамиды истрептограмины |  |
| 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 | противогрибковыесистемного действия |  | препараты |  |
| J02A | противогрибковыесистемного действия |  | препараты |  |
| 354. | J02AA | антибиотики | амфотерицин В |
| 355. | нистатин |
| 356. | J02AC | производные триазола | вориконазол |
| 357. | итраконазол |
| 358. | флуконазол |
| 359. | позаконазол |
| 360. | J02AX | другие противогрибковые препаратысистемного действия | каспофунгин |
| микафунгин |
| Ј04 | препараты, активныемикобактерий | в | отношении |  |
| J04A | противотуберкулезные препараты |  |
| 361. | J04AA | аминосалициловая кислота и еепроизводные | 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 противотуберкулезныепрепараты | пиразинамид |
| 370. | теризидон |
| 371. | этамбутол |
| 372. | бедаквялин |
| 373. | тиоуреидоиминометилпиридиния 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 системногодействия |  |
| 383. | J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кромеиигибиторов 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 - ингибиторыобратной транскриптазы | абакавир |
| 395. | диданозол |
| 396. | зидовудин |
| 397. | ламивудин |
| 398. | ставудин |
| 399. | телбивудин |
| 400. | фосфазид |
| 401. | энтекавир |
| 402. | тенофовир |
| 403. | J05AG | ненуклеозидные ингибиторы обратнойтранскриптазы | невирапин |
| 404. | этравирин |
| 405. | эфавиренз |
| 406. | элсульфавирин |
| 407. | J05AH | ингибиторы нейроаминидазы | осельтамивир |
| 408. | J05AP | противовирусные препараты для лечениягепатита С | даклатасвир |
| 409. | дасабувир |
| 410. | омбитасвир + паритапревир +ритонавир |
| 411. | рибавирин |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 412. |  |  | симепревир |
| 413. | софосбувир |
| 414. | глекапревир + пибрентасвир |
| 415. | J05AR | комбинированные противовируспыепрепараты 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 | имидазолилэтанамидпентандиовой кислоты |
| 421. | кагоцел |
| 422. | ралтегравир |
| 423. | энфувиртид |
| 424. | умифеновир |
| 425. | долутегравир |
| 426. | маравирок |
| 427. | гразопревир + элбасвир |
| Ј06 | иммунные сывороткииммуноглобулины |  |
| J06A | иммунные сыворотки |  |
| 428. | Ј06АА | иммунные сыворотки | анатоксин дифтерийный |
| 429. | анатоксин дифтерийно-столбнячный |
| 430. | анатоксин столбнячный |
| 431. | антитоксин яда гадюкиобыкновенной |
| 432. | сывороткапротивоботулиническая |
| 433. | сыворотка противогангренознаяполивалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая |
| 434. | сыворотка противодифтерийная |
| 435. | сыворотка противостолбнячная |
| J06B | иммуноглобулины |  |
| 436. | J06BA | иммуноглобулины, нормальныечеловеческие | иммуноглобулин человеканормальный |
| 437. | J06BB | специфические иммуноглобулины | иммуноглобулинантирабический |
| 438. | иммуноглобулин противклещевого энцефалита |
| 439. | иммуноглобулиппротивостолбнячный человека |
| 440. | иммуноглобулин человекааптирезус RHO [D] |
| 441. | иммуноглобулин человекапротивостафилококковый |
| 442. | паливизумаб |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 |  | 4 |
| 443. | Ј07 | вакцины | вакцины в соответствии снациональным календарем профилактнческих прививок |
| 444. | J07BG01 | протавовврусные вакцины | вакцина для профилактикибешенства |
| 445. | вакцина для профилактикивирусвого 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 природныевещества |  |
| 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 иродственные соединения |  |
| 476. | L01DB | антрациклины и родственныесоединения | 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 гормональньыепрепараты |  |
| 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 родственныесоединения |  |
| 552. | L01BX | другие антаговисты гормонов иродственные 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 иродственные 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 ракамочевого пузыря БЦЖ |
| 574. | глатирамера ацетат |
| 575. | глутамил-цистеинил-глициндинатрия |
| 576. | меглюмина акридонацетат |
| 577. | тилорон |
| L04 | иммунодепрессанты |  |
| L04A | иммунодепрессанты |  |
| 578. | L04AA | селективные иммунодепрессанты | абатацепт |
| 579. | алемтузумаб |
| 580. | апремиласт |
| 581. | белимумаб |
| 582. | ведолизумаб |
| 583. | иммуноглобулинантитимоцитарный |
| 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 опухолиальфа (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 | противовоспалительныепротиворевматические препараты |  |
| M01A | нестероидные противовоспалителъные ипротиворевматические препараты |  |
| 612. | M01AB | производные уксусной кислоты иродственпые соединения | диклофенак |
| 613. | кеторолак |
| 614. | M01AC | Оксикамы | лорноксикам |
| 615. | мелоксикам |
| 616. | M01AE | производные пропионовой кислоты | декскетопрофен |
| 617. | ибупрофен |
| 618. | кетопрофен |
| 619. | M01AX | пpoчие нестероидныепротивовоспалителъные протпворевматическве препараты | пимесулид |
| M01C | базисные противоревматическиепрепараты |  |
| 620. | M01CC | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин |
| 621. | M01CX | другие базисные противоревматическиепрепараты | лефлуномид |
| M03 | миорелаксанты |  |
| М03А | миорелаксанты перифервческогодействия |  |
| 622. | М03АВ | производные холина | суксаметоняя хлорид и йодид |
| 623. | М03АС | другве четвертичные аммониевыесоединения | пипекурония бромид |
| 624. | рокурония бромид |
| 625. | атракурия безилат |
| 626. | М03АХ | другие миорелаксанты периферическогодействия | ботулинический токсин типа А-гемагглютияия комплекс |
| 627. | ботулинический токсин типа А |
| М03В | миорелаксанты централъного действия |  |
| 628. | М03ВХ | другие миорелаксанты центральногодействия | тизанидин |
| 629. | баклофен |
| 630. | толперизон |
| М04 | противоподагрические препараты |  |
| M04A | противоподагрические препараты |  |
| 631. | M04AA | ингибиторы образования мочевой | аллопуринол |
| М05 | препараты для лечения заболеванийкостей |  |
| M05B | препараты, влияющие на структуру иминерализацию костей |  |
| 632. | M05BA | бифосфонаты | алендроновая кислота |
| 633. | золедроновая кислота |
| 634. | M05BX | другие препараты, влияющие наструктуру 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 производныефенотиазина | левомеоромазин |
| 682. | хлорпромазин |
| 683. | N05AB | пиперазвновые производньlефенотиазина | перфеназин |
| 684. | трифлуоперазин |
| 685. | флуфеназин |
| 686. | N05AC | пиперидиновые производныефенотиазина | 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 обратногозахвата 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 ноотропныепрепараты | 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 длязаболеваний нервной системы | лечения |  |
| N07A | препараты, влияющие напарасимпатическую 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, применяемыеалкогольной зависимости | при | налтрексон |
| N07C | препараты для устраненияголовокружения |  |
| 737. | N07CA | препараты для устраненияголовокружения | бетагистин |
| N07X | другие препараты длязаболеваний нервной системы | лечения |  |
| 738. | N07XX | прочие препараты длязаболеваний 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 идругих 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 | препаратыэктопаразвтов, репелленты | для уничгоженияинсектициды и |  |
| РОЗА | препаратыэктопаразитов | для уничгожения |  |
| 749. | РОЗАС | пиретрины (всоединения) | т.ч. синтетические | перметрин малатион +перметрин +пиперонилбутоксид |
| 750. | РОЗАХ | прочие препараты для уничтоженияэктопаразитов | бензилбензоат |
| R | Дыхателъяая система |
| R01 | назальные препараты |  |
| R01A | деконгестанты и другие препараты дляместного применения |  |
| 751. | R01AA | адреномиметики | ксилометазолин |
| R02 | препараты длягорла | лечения заболеваний |  |
| R02A | препараты длягорла | лечения заболеваяяй |  |
| 752. | R02AA | антисептические препараты | Йод + калия йодид + глицерол |
| R03 | препараты для лечения обструктивныхзаболеваний дыхательных путей |  |
| R03A | адренергические средства дляингаляционного введения |  |
| 753. | R03AC | селективные бета 2-адреномиметики | сальбутамол |
| 754. | формотерол |
| 755. | индакатерол |
| 756. | фенотерол |
| 757. | R03AK | симпатомиметики в комбинации сдругими препаратами | будесонид + формотерол |
| 758. | вилантерол + флутиказонафуроат |
| 759. | салметерол + флутиказон |
| 760. | беклометазон + формотерол |
| 761. | мометазон + формотерол |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 762. | R03AL | адренергические средства в комбинацияс антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами | ипратропия бромид +фенотерол |
| 763. | олодатерол + тиотропия бромид |
| 764. | вилантерол + умеклидиниябромид |
| 765. | гликопиррония бромид +индакатерол |
| R03B | другие средства для леченияобструктивных 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, кромеглюкокортикоидов | кромоглициевая кислота |
| R03D | другие средства свстемного действиядля лечения обструктивных заболеваний дыхателъных путей |  |
| 772. | R03DA | ксантины | аминофиллин |
| 773. | R03DC | блокаторы лейкотриеновых рецепторов | зафирлукаст |
| 774. | R03DX | прочяе средства системного действиядля лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | фенспирид |
| 775. | омализумаб |
| 776. | бенрализумаб |
| 777. | реслизумаб |
| 778. | мелолизумаб |
| R05 | противокашлевые препараты и средствадля лечения простудных заболеваний |  |
| R05C | отхаркивающие препараты, кромекомбинаций с противокашлевыми средствами |  |
| 779. | R05CB | муколитические препараты | амброксол |
| 780. | ацетилцистеин |
| 781. | дорназа альфа |
| R06 | антигистаминные средства системногодействия |  |
| R06A | антигистаминные средства системногодействия |  |
| 782. | R06AA | эфиры алкиламинов | дифенгидрамин |
| 783. | R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин |
| 784. | R06AD | производные фенотиазина | алимемазин |
| 785. | R06AE | производные пиперазина | цетиризин |
| 786. | R06AX | другие антигистаминные средствасистемного действия | лоратадин |
| R07 | другие препараты для лечениязаболеваний дыхательной системы |  |
| 787. | R07A | другие препараты для лечениязаболеваний 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-2Ьчеловеческий рекомбинантный+ дифенгидрамин |
| 795. | полиадениловая кислота +полиуридвловая кислота |
| 796. | S01CA | комбинированные препараты | дексаметазонципрофлоксацин |
| 797. | тобрамицин + дексаметазон |
| S01E | противоглаукомные препараты имиотические 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 | бутиламиногидроксипропоксифе-ноксиметилметилоксадиазол |
| S01F | мидриатические и циклоплегическиесредства |  |
| 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 ирепаранты в комбинациях | таурин |
| 811. | дексапантенол |
| S01L | средства, применяемые призаболеваниях сосудистой оболочки глаза |  |
| 812. | S01LA | средства, препятствующиеновообразованию 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 (туберкулезныйрекомбинантный) |
| 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 бисвинилимидазоладиацетат |
| 824. | сугаммадекс |
| 825. | V03AC | железосвязывающие преоараты | деферазирокс |
| 826. | V03AE | препараты для лечения гиперкалиемии игиперфосфатемии | комплекс бета-железа (III)оксигидроксида, сахарозы и крахмала |
| 827. | севеламер |
| 828. | V03AF | дезинтоксикационные препараты дляпротивоопухолевой терапии | кальция фолинат |
| 829. | месна |
| 830. | V03AX | прочие леиебные средства | дезоксирибонуклеиноваякислота плазмидная (сверхскрученная кольцеваядвуцепочечная) |
| 831. | V03AN | медицинские газы | кислород |
| V06 | лечебное питание |  |
| V06D | другие продукты лечебного питания |  |
| 832. | V06DD | аминокислоты, включая комбинации сполипептидами | Аминокислоты дляпарентерального питания |
| 833. | аминокислоты и их смеси |
| 834. | кетоаналоги аминокислот |
| 835. | V06DE | аминокислоты, углеводы, минеральныевещества, витамины в комбинации | аминокислоты дляпарентералъного питания + прочие препараты |
| V07 | другие нелечебные средства |  |
| V07A | другие нелечебные средства |  |
| 836. | V07AB | растворители и разбавители, включаяирригадионные растворы | вода для инъекций |
| V08 | контрастные средства |  |
| V08A | рентгеноконтрастные средства,содержащие йод |  |
| 837. | V08AA | водорастворимые нефротропныевысокоосмолярные рентгеноконтрастные средства | натрия амидотризоат |
| 838. | V08AB | водорастворимые нефротропныенизкоосмолярные рентгепоконтрастные средства | йогексол |
| 839. | йопромид |
| 840. | йомепрол |
| йовесол |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| V08B | рентгеноконтрастные средства, кромейодсодержащих |  |
| 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 | диагностическиерадиофармацевтические средства | пентатех 99mTc |
| 850. | пирфотех 99mTc |
| 851. | меброфенин |
| 852. | технеция (99mTc) фитат |
| 853. | технеция (99mTc) оксабифор |
| V10 | терапевтическлерадиофармацевтические средства |  |
| V10B | радиофармацевтическяе средства дляуменьшения боли при новообразованиях костной ткани |  |
| 854. | V10BX | разные радиофармацевтические средствадля уменьшения боли | стронция хлорид 89Sr |
| V10X | другие терапевтическиерадиофармацевтические средства |  |
| 855. | V10XX | разные терапевтическиерадиофармацевтические средства | радия хлорид [223 Ral |