

Перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой

| N п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты (международное непатентованное или химическое или торговое наименование) |
|-------|---------|---|--|
| 1. | A02BA | Блокаторы H2-гистаминовых рецепторов | Фамотидин |
| 2. | A02BC | Ингибиторы протонного насоса | Омепразол |
| 3. | A03AD | Папаверин и его производные | Дротаверин |
| 4. | A03FA | Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | Метоклопрамид |
| 5. | A05AA | Препараты желчных кислот | Урсодезоксихолевая кислота |
| 6. | A05BA | Препараты для лечения заболеваний печени | Глицирризиновая кислота + фосфолипиды |
| 7. | A06AB | Контактные слабительные препараты | Бисакодил |
| 8. | A06AD | Слабительные препараты с осмотическими свойствами | Лактулоза |
| 9. | A07EA | Глюкокортикостероиды местного действия | Будесонид |
| 10. | A07EC | Аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | Сульфасалазин |
| 11. | A07FA | Противодиарейные микроорганизмы | Бифидобактерии бифидум |
| 12. | A09AA | Ферментные препараты | Панкреатин |
| 13. | A10AB | Инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | Инсулин аспарт |
| 14. | A10AB | Инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | Инсулин лизпро |
| 15. | A10AB | Инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | Инсулин глулизин |
| 16. | A10AB | Инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) |
| 17. | A10AC | Инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) |

| | | | |
|-----|-------|--|--|
| 18. | A10AD | Инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | Инсулин аспарт двухфазный |
| 19. | A10AD | Инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) |
| 20. | A10AD | Инсулины средней продолжительности действия в комбинации с инсулинами быстрого действия и их аналоги для инъекционного введения | Инсулин лизпро двухфазный |
| 21. | A10AE | Инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | Инсулин гларгин |
| 22. | A10AE | Инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | Инсулин детемир |
| 23. | A10BA | Бигуаниды | Метформин |
| 24. | A10BB | Производные сульфонилмочевины | Глибенкламид |
| 25. | A10BB | Производные сульфонилмочевины | Гликлазид |
| 26. | A10BH | Ингибиторы дипептидилпептидазы - 4 (DPP-4) | Вилдаглиптин |
| 27. | A10BX | Другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | Репаглинид |
| 28. | A11CC | Витамин D и его аналоги | Альфакальцидол |
| 29. | A11CC | Витамин D и его аналоги | Колекальциферол |
| 30. | A12CX | Другие минеральные вещества | Калия и магния аспарагинат |
| 31. | B01AA | Антагонисты витамина K | Варфарин |
| 32. | B01AC | Антиагреганты | Клопидогрел <*> |
| 33. | B01AC | Ингибиторы агрегации тромбоцитов | Ацетилсалициловая кислота |
| 34. | B01AX | Прочие антикоагулянты | Ривароксабан <*> |
| 35. | B03AB | Пероральные препараты трехвалентного железа | Железа [III] гидроксид полимальтозат |
| 36. | B03AC | Парентеральные препараты трехвалентного железа | Железа [III] гидроксид сахарозный комплекс <*> |
| 37. | B03BB | Фолиевая кислота и ее производные | Фолиевая кислота |
| 38. | B03XA | Другие антианемические препараты | Эпозтин бета |
| 39. | C01AA | Гликозиды наперстянки | Дигоксин |
| 40. | C01BC | Антиаритмические препараты I класса | Пропафенон |
| 41. | C01BD | Антиаритмические препараты, класс III | Амиодарон |
| 42. | C01BG | Другие антиаритмические препараты класса I | Лаппаконитина гидробромид |
| 43. | C01DA | Органические нитраты | Изосорбида динитрат |

| | | | |
|-----|-------|--|-----------------------|
| 44. | C01DA | Органические нитраты | Изосорбида мононитрат |
| 45. | C01DA | Органические нитраты | Нитроглицерин |
| 46. | C02AB | Адренергические средства центрального действия | Метилдопа |
| 47. | C02AC | Агонисты имидазолиновых рецепторов | Клонидин |
| 48. | C02AC | Агонисты имидазолиновых рецепторов | Моксонидин <*> |
| 49. | C03AA | Тиазиды | Гидрохлоротиазид |
| 50. | C03BA | Сульфонамиды | Индапамид |
| 51. | C03CA | Сульфонамиды | Фуросемид |
| 52. | C03DA | Антагонисты альдостерона | Спиронолактон |
| 53. | C04AX | Периферические вазодилататоры | Пирибедил |
| 54. | C07AA | Неселективные бета-адреноблокаторы | Соталол |
| 55. | C07AB | Селективные бета-адреноблокаторы | Атенолол |
| 56. | C07AB | Селективные бета-адреноблокаторы | Бисопролол |
| 57. | C07AB | Селективные бета-адреноблокаторы | Метопролол |
| 58. | C07AG | Альфа- и бета-адреноблокаторы | Карведилол |
| 59. | C08CA | Производные дигидропиридина | Амлодипин |
| 60. | C08CA | Производные дигидропиридина | Нифедипин |
| 61. | C08DA | Производные фенилалкиламина | Верапамил |
| 62. | C09AA | Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента | Каптоприл |
| 63. | C09AA | Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента | Лизиноприл |
| 64. | C09AA | Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента | Периндоприл |
| 65. | C09AA | Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента | Эналаприл |
| 66. | C09CA | Антагонисты ангиотензина II | Лозартан |
| 67. | C10AA | Ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | Аторвастатин <*> |
| 68. | C10AA | Ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | Симвастатин <*> |
| 69. | C10AB | Фибраты | Фенофибрат |
| 70. | G02CB | Ингибиторы пролактина | Бромокриптин |
| 71. | G04CA | Альфа-адреноблокаторы | Доксазозин |
| 72. | G04CA | Альфа-адреноблокаторы | Тамсулозин |
| 73. | G04CB | Ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы | Финастерид |
| 74. | H01BA | Вазопрессин и его аналоги | Десмопрессин |
| 75. | H01CB | Гормоны, замедляющие рост | Октреотид <*> |
| 76. | H02AA | Минералокортикоиды | Флудрокортизон |
| 77. | H02AB | Глюкокортикоиды | Бетаметазон |
| 78. | H02AB | Глюкокортикоиды | Гидрокортизон |
| 79. | H02AB | Глюкокортикоиды | Дексаметазон |

| | | | |
|-------|-------|---|--|
| 80. | H02AB | Глюкокортикоиды | Метилпреднизолон |
| 81. | H02AB | Глюкокортикоиды | Преднизолон |
| 82. | H03AA | Гормоны щитовидной железы | Левотироксин натрия |
| 83. | H03BB | Серосодержащие производные имидазола | Тиамазол |
| 84. | J01CA | Пенициллины широкого спектра действия | Амоксициллин |
| 85. | JO1CR | Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета- лактамаз | Амоксициллин+ [клавулановая кислота] |
| 86. | J01FA | Макролиды | Азитромицин |
| 87. | J01FA | Макролиды | Кларитромицин |
| 88. | J01MA | Фторхинолоны | Офлоксацин |
| 89. | J01MA | Фторхинолоны | Ципрофлоксацин |
| 90. | J02AC | Производные триазола | Флуконазол |
| 91. | J05AX | Прочие противовирусные препараты | Умифеновир |
| 92. | J06BA | Иммуноглобулины нормальные человеческие | Иммуноглобулин человека нормальный [IgG + IgA + IgM] <*> |
| 93. | L01AA | Аналоги азотистого иприта | Хлорамбуцил |
| 94. | L01AX | Другие алкилирующие средства | Темозоломид <*> |
| 95. | L01BA | Аналоги фолиевой кислоты | Метотрексат |
| 96. | L01BB | Аналоги пурина | Меркаптопурин |
| 97. | L01BC | Аналоги пиримидина | Капецитабин <*> |
| 98. | L01XC | Моноклональные антитела | Бевацизумаб <*> |
| 99. | L01XC | Моноклональные антитела | Трастузумаб <*> |
| 100. | L01XE | Ингибиторы протеинкиназы | Иматиниб <*> |
| 101.1 | L01XE | Ингибиторы протеинкиназы | Нилотиниб |
| 102. | L01XX | Прочие противоопухолевые препараты | Гидроксикарбамид <*> |
| 103. | L02AB | Гестагены | Медроксипрогестерон |
| 104. | L02AE | Аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | Бусерелин <*> |
| 105. | L02AE | Аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | Трипторелин <*> |
| 106. | L02BA | Антиэстрогены | Тамоксифен |
| 107. | L02BB | Антиандрогены | Бикалутамид <*> |
| 108. | L02BB | Антиандрогены | Флутамид |
| 109. | L02BG | Ингибиторы ферментов | Анастразол |
| 110. | L03AB | Интерфероны | Интерферон альфа-2 (a, b) <*> |
| 111. | L04AB | Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | Инфликсимаб <*> |
| 112. | L04AB | Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | Адалимумаб <*> |
| 113. | L04AX | Другие иммунодепрессанты | Азатиоприн |
| 114. | L04AC | Ингибиторы интерлейкина | Тоцилизумаб <*> |
| 115. | M01AB | Производные уксусной кислоты и родственные соединения | Диклофенак |
| 116. | M01AB | Производные уксусной кислоты и родственные соединения | Кеторолак |
| 117. | M01AE | Производные пропионовой | Ибупрофен |

| | | | |
|------|--------|---|-----------------------------------|
| | | кислоты | |
| 118. | M01CC | Пеницилламин и подобные препараты | Пеницилламин |
| 119. | M03BX | Другие миорелаксанты центрального действия | Баклофен |
| 120. | M03BX | Другие миорелаксанты центрального действия | Тизанидин |
| 121. | M04AA | Ингибиторы образования мочевой кислоты | Аллопуринол |
| 122. | M05BA | Бифосфонаты | Золедроновая кислота <*> |
| 123. | N 02AX | Прочие опиоиды | Трамадол |
| 124. | N 02BE | Анилиды | Парацетамол |
| 125. | N 03AA | Барбитураты и их производные | Бензобарбитал |
| 126. | N 03AE | Производные бензодиазепина | Клоназепам |
| 127. | N 03AF | Производные карбоксамида | Карбамазепин |
| 128. | N 03AF | Производные карбоксамида | Окскарбазепин |
| 129. | N 03AG | Производные жирных кислот | Вальпроевая кислота |
| 130. | N 03AX | Другие противосудорожные препараты | Топирамат |
| 131. | N 04AA | Третичные амины | Тригексифенидил |
| 132. | N 04BA | Допа и ее производные | Леводопа + [бенсеразид] |
| 133. | N 04BA | Допа и ее производные | Леводопа + [карбидопа] |
| 134. | N 04BB | Производные адамантана | Амантадин |
| 135. | N 04BC | Стимуляторы допаминовых рецепторов | Прамипексол <*> |
| 136. | N 04BC | Стимуляторы допаминовых рецепторов | Пирибедил |
| 137. | N 05AA | Алифатические производные фенотиазина | Левомепромазин |
| 138. | N 05AA | Алифатические производные фенотиазина | Хлорпромазин |
| 139. | N 05AB | Пиперазиновые производные фенотиазина | Трифлуоперазин |
| 140. | N 05AB | Пиперазиновые производные фенотиазина | Флуфеназин <*> |
| 141. | N 05AC | Пиперидиновые производные фенотиазина | Тиоридазин |
| 142. | N 05AD | Производные бутирофенона | Галоперидол |
| 143. | N 05AF | Производные тиоксанта | Зуклопентиксол <*> |
| 144. | N 05AH | Диазепины, оксазепины и тиазепины | Кветиапин |
| 145. | N 05AL | Бензамиды | Сульпирид |
| 146. | N 05AX | Другие антипсихотические препараты | Рisperидон <*> |
| 147. | N 05AX | Другие антипсихотические препараты | Палиперидон |
| 148. | N 05BA | Производные бензодиазепина | Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин |
| 149. | N 06AA | Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | Амитриптилин |
| 150. | N 06AA | Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | Кломипрамин |

| | | | |
|--|--|---|---|
| 151. | N 06BX | Другие психостимуляторы и ноотропные препараты | Пирацетам |
| 152. | N 07AA | Антихолинэстеразные средства | Пиридостигмина бромид |
| 153. | N 07CA | Препараты для устранения головокружения | Бетагистин |
| 154. | P01AB | Производные нитроимидазола | Метронидазол |
| 155. | R03AC | Селективные бета2-адреномиметики | Сальбутамол |
| 156. | R03AC | Селективные бета2-адреномиметики | Формотерол |
| 157. | R03AK | Симпатомиметики в комбинации с другими препаратами | Будесонид + формотерол |
| 158. | R03AK | Симпатомиметики в комбинации с другими препаратами | Ипратропия бромид+ фенотерол |
| 159. | R03AK | Симпатомиметики в комбинации с другими препаратами | Салметерол + флутиказон |
| 160. | R03BA | Глюкокортикоиды | Беклометазон |
| 161. | R03BA | Глюкокортикоиды | Будесонид |
| 162. | R03BB | Антихолинэргические средства | Ипратропия бромид |
| 163. | R03BB | Антихолинэргические средства | Тиотропия бромид |
| 164. | R05CB | Муколитические препараты | Амброксол |
| 165. | R05CB | Муколитические препараты | Ацетилцистеин |
| 166. | R06A | Производные пиперазина | Цетиризин |
| 167. | R06AX | Прочие антигистаминные препараты для системного действия | Лоратадин |
| 168. | S01EB | Парасимпатомиметики | Пилокарпин |
| 169. | S01EC | Ингибиторы карбоангидразы | Ацетазоламид |
| 170. | S01ED | Бета-адреноблокаторы | Тимолол |
| 171. | V03AC | Железосвязывающие препараты | Деферазирокс |
| 172. | V06DD | Аминокислоты, включая комбинации с полипептидами | Кетоаналоги аминокислот |
| 173. | N 02AA01 | Собственно агонист опиоидных рецепторов, анальгетик | Морфина сульфат |
| 174. | N 02AA51 | Собственно агонист опиоидных рецепторов, в комбинации с другими препаратами | Кодеин+Морфин+Носкапин+ Папаверин+ Тебаин |
| 175. | N 01AH | Анальгетики наркотические | Тримеперидин |
| 176. | N 02AA01 | Собственно агонист опиоидных рецепторов, анальгетик | Фентанил |
| 177. | N 02AX | Опиоиды другие | Пропионилфенилэтоксиэтил-пиперидин |
| Изделия медицинского назначения и специализированные продукты лечебного питания | | | |
| 178. | Шприц инсулиновый | | |
| 179. | Иглы к инсулиновым шприц-ручкам | | |
| 180. | Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови | | |
| 181. | Специализированные продукты лечебного питания без фенилаланина для детей, страдающих фенилкетонурией, согласно возрастным нормам | | |
| <*> Лекарственные препараты, назначаемые по решению врачебной комиссии медицинской организации | | | |