

СПИСОК ОСНОВНЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ 6-го УЧЕБНОГО КУРСА

- | | | |
|--|-----------------------|-----------------------------------|
| 1. Азитромицин | 34. Индапамид | 68. Парацетамол |
| 2. Аллопуринол | 35. Инсулин | 69. Пентоксифиллин |
| 3. Амброксол | растворимый | 70. Периндоприл |
| 4. Аминофиллин | (короткого | 71. Преднизолон |
| 5. Амиодарон | действия) | 72. Прокаинамид |
| 6. Амлодипин | 36. Ипратропия бромид | 73. Пропафенон |
| 7. Амоксициллин | 37. Каптоприл | 74. Пропранолол |
| 8. Аторвастатин | 38. Карведилол | 75. Рамиприл |
| 9. Атропина сульфат | 39. Кеторолак | 76. Ривароксабан |
| 10. Ацетилсалициловая
кислота | 40. Кларитромицин | 77. Розувастатин |
| 11. Ацетилцистеин | 41. Клемастин | 78. Сальбутамол |
| 12. Ацикловир | 42. Клопидогрель | 79. Сальметерол |
| 13. Беклометазон | 43. Левотироксин | 80. Сертралин |
| 14. Бисопролол | 44. Левофлоксацин | 81. Соталол |
| 15. Будесонид | 45. Линезолид | 82. Спиринолактон |
| 16. Валсартан | 46. Лизиноприл | 83. Тербинафин |
| 17. Варфарин | 47. Лозартан | 84. Трамадол |
| 18. Верапамил | 48. Лоперамид | 85. Тиотропия бромид |
| 19. Амикацин | 49. Лоратадин | 86. Глицерола
тринитрат |
| 20. Гидрохлоротиазид | 50. Магния сульфат | 87. Торасемид |
| 21. Гликлазид | 51. Мебендазол | 88. Урсодезоксихолевая
кислота |
| 22. Дексаметазон | 52. Мелоксикам | 89. Фенотерол |
| 23. Дигоксин | 53. Меропенем | 90. Флуконазол |
| 24. Диклофенак | 54. Метилпреднизолон | 91. Фуросемид |
| 25. Дилтиазем | 55. Метоклопрамид | 92. Цефтазидим |
| 26. Дифенгидрамин | 56. Монтелукаст | 93. Цефуросим |
| 27. Доксициклин | 57. Метопролол | 94. Цефепим |
| 28. Домперидон | 58. Метотрексат | 95. Цефтриаксон |
| 29. Дротаверин | 59. Метронидазол | 96. Ципрофлоксацин |
| 30. Железа сульфат
с аскорбиновой
кислотой | 60. Метформин | 97. Эналаприл |
| 31. Зопиклон | 61. Моксонидин | 98. Эпинефрин |
| 32. Ибупрофен | 62. Небиволол | 99. Этагизин |
| 33. Изосорбида
мононитрат | 63. Нимесулид | 100. Эторикоксиб |
| | 64. Нифедипин | |
| | 65. Озельтамивир | |
| | 66. Омепразол | |
| | 67. Офлоксацин | |

Примечание: по каждому из перечисленных лекарственных средств обучающийся должен назвать клинко-фармакологическую группу, знать характеристику препарата, показания и противопоказания к применению, побочные действия, уметь выписать рецепт.