

**Перечень вопросов для поступающих в резидентуру по образовательной программе  
R042 «Клиническая фармакология»**

1. Когда возрастает риск применения анальгетиков?
2. Какие факторы учитываются при выборе антибиотика?
3. Когда возрастает риск применения анальгетиков?
4. Какое противопоказание у фторхинолонов?
5. Что назначают пациенту с аллергией на пенициллин?
6. Приведите пример ингибитора протонной помпы.
7. Какие факторы учитываются при выборе антибиотика?
8. Приведите пример гепатотоксичного препарата.
9. Приведите пример гепатотоксичного препарата.
10. Каков основной эффект ацетилсалициловой кислоты?
11. Какие факторы учитываются при выборе антибиотика?
12. Назовите два антикоагулянта с разным механизмом действия.
13. Назовите два антикоагулянта с разным механизмом действия.
14. Какое основное показание к применению диуретиков?
15. Какие побочные эффекты характерны для бета-блокаторов?
16. Приведите пример ингибитора протонной помпы.
17. Приведите пример гепатотоксичного препарата.
18. Какое основное показание к применению диуретиков?
19. Какое противопоказание у фторхинолонов?
20. Какое противопоказание у фторхинолонов?
21. Какие побочные эффекты характерны для бета-блокаторов?
22. Приведите пример гепатотоксичного препарата.
23. Каков основной эффект ацетилсалициловой кислоты?
24. Какие побочные эффекты характерны для бета-блокаторов?
25. Какие побочные эффекты характерны для бета-блокаторов?

26. Каков основной эффект ацетилсалициловой кислоты?
27. Какое основное показание к применению диуретиков?
28. Какое основное показание к применению диуретиков?
29. Какое основное показание к применению диуретиков?
30. Какие факторы учитываются при выборе антибиотика?
31. Приведите пример ингибитора протонной помпы.
32. Какое противопоказание у фторхинолонов?
33. Что назначают пациенту с аллергией на пенициллин?
34. Какие факторы учитываются при выборе антибиотика?
35. Какое основное показание к применению диуретиков?
36. Приведите пример гепатотоксичного препарата.
37. Каков основной эффект ацетилсалициловой кислоты?
38. Когда возрастает риск применения анальгетиков?
39. Какое противопоказание у фторхинолонов?
40. Назовите два антикоагулянта с разным механизмом действия.
41. Приведите пример ингибитора протонной помпы.
42. Каков основной эффект ацетилсалициловой кислоты?
43. Каков основной эффект ацетилсалициловой кислоты?
44. Назовите два антикоагулянта с разным механизмом действия.
45. Какое противопоказание у фторхинолонов?
46. Какое противопоказание у фторхинолонов?
47. Какие факторы учитываются при выборе антибиотика?
48. Какое противопоказание у фторхинолонов?
49. Какое основное показание к применению диуретиков?
50. Какие побочные эффекты характерны для бета-блокаторов?
51. Приведите пример ингибитора протонной помпы.

52. Какие побочные эффекты характерны для бета-блокаторов?
53. Что назначают пациенту с аллергией на пенициллин?
54. Приведите пример гепатотоксичного препарата.
55. Приведите пример ингибитора протонной помпы.
56. Какое основное показание к применению диуретиков?
57. Какие побочные эффекты характерны для бета-блокаторов?
58. Каков основной эффект ацетилсалициловой кислоты?
59. Назовите два антикоагулянта с разным механизмом действия.
60. Какое противопоказание у фторхинолонов?
61. Назовите два антикоагулянта с разным механизмом действия.
62. Когда возрастает риск применения анальгетиков?
63. Приведите пример гепатотоксичного препарата.
64. Какие побочные эффекты характерны для бета-блокаторов?
65. Что назначают пациенту с аллергией на пенициллин?
66. Приведите пример гепатотоксичного препарата.
67. Назовите два антикоагулянта с разным механизмом действия.
68. Какие факторы учитываются при выборе антибиотика?
69. Какие побочные эффекты характерны для бета-блокаторов?
70. Когда возрастает риск применения анальгетиков?
71. Когда возрастает риск применения анальгетиков?
72. Когда возрастает риск применения анальгетиков?
73. Что назначают пациенту с аллергией на пенициллин?
74. Что назначают пациенту с аллергией на пенициллин?
75. Назовите два антикоагулянта с разным механизмом действия.
76. Приведите пример ингибитора протонной помпы.
77. Какие факторы учитываются при выборе антибиотика?

78. Какое противопоказание у фторхинолонов?
79. Каков основной эффект ацетилсалициловой кислоты?
80. Назовите два антикоагулянта с разным механизмом действия.
81. Приведите пример ингибитора протонной помпы.
82. Когда возрастает риск применения анальгетиков?
83. Что назначают пациенту с аллергией на пенициллин?
84. Каков основной эффект ацетилсалициловой кислоты?
85. Назовите два антикоагулянта с разным механизмом действия.
86. Каков основной эффект ацетилсалициловой кислоты?
87. Приведите пример ингибитора протонной помпы.
88. Какие факторы учитываются при выборе антибиотика?
89. Когда возрастает риск применения анальгетиков?
90. Приведите пример ингибитора протонной помпы.
91. Что назначают пациенту с аллергией на пенициллин?
92. Какое основное показание к применению диуретиков?
93. Что назначают пациенту с аллергией на пенициллин?
94. Приведите пример гепатотоксичного препарата.
95. Что назначают пациенту с аллергией на пенициллин?
96. Какое основное показание к применению диуретиков?
97. Какие факторы учитываются при выборе антибиотика?
98. Приведите пример гепатотоксичного препарата.
99. Какие побочные эффекты характерны для бета-блокаторов?
100. Когда возрастает риск применения анальгетиков?