

Фармакологија и фармакотерапија – 4. разред - испитна питања

1. Справљање, издавање и чување лекова
2. Врсте лекова
3. Облици лекова
4. Биотрансформација
5. Начини примене лекова
6. Нежељена дејства лекова
7. Зависност од лекова и других супстанци
8. Испитивање нових лекова
9. Ресорпција лекова
10. Начин дозирања лекова
11. Излучивање лекова
12. Расподела лекова у организму
13. Фармакокинетика
14. Узајамна дејства лекова
15. Лекови у терапији срчане инсуфуцијенције
16. Антихипертензивни лекови (фармакотерапија хипертензије)
17. Лекови у терапији ангине пекторис
18. Антиаритмици
19. Лекови за лечење хиперлипидемије
20. Терапија бронхијалне астме
21. Антитусици и експекторанси и кисеоник
22. Лекови у терапији пептичког улкуса
23. Лаксативи

24. Антидијароици
25. Антиеметици
26. Диуретици
27. Утеротоници и токолитици
28. Антитромбоцитни лекови и антикоагуланси
29. Фибринолитици
30. Антианемијски лекови
31. Фармакологија течности и електролита (средства за надокнаду изгубљене течности и електролита)
32. Инсулин и орални антидијабетици
33. Тироидни хормони и антитироидни лекови
34. Гликокортикоиди и минералокортикоиди
35. Естрогени, гестагени и хормонски контрацептиви
36. Општи принципи антиинфективне терапије
37. Пеницилини
38. Цефалоспорини
39. Тетрациклини
40. Хлорамфеникол
41. Макролидни антибиотици
42. Аминогликозидни антибиотици
43. Лекови у терапији туберкулозе
44. Флуорохинолони
45. Сулфонамиди
46. Антибиотици за локалну примену
47. Антимикотици

48. Антивиротици
49. Антипаразитна терапија
50. Општи анестетици
51. Антипсихотици
52. Антидепресиви и психостабилизатори
53. Анксиолитици и антипсихотици
54. Антиепилептици
55. Антипаркинсоници
56. Локални анестетици
57. Аналгетици
58. Холинергички лекови
59. Антихолинергички лекови
60. Адренергички лекови
61. Резистенција бактерија према антибиотицима
62. Вакцине и серуми
63. Адренергички блокатори
64. Хистамин и антихистамински лекови