

Predmet: Farmakologija 2.razred

1. Pojam farmakologije i predmet izučavanja
2. Definicija lijeka
3. Načini izdavanja lijeka
4. Najvažniji oblici lijekova
5. Načini primene lijekova
6. Pojam farmakokinetike
7. Putevi izlučivanja lijekova
8. Doziranje lijekova
9. Definicija recepta
10. Neželjena dejstva lijekova
11. Lijekovi u terapiji srčane insuficijencije
12. Antihipertenzivni lijekovi
13. Diuretici
14. Lijekovi u terapiji bronhijalne astme
15. Loklna i opšta anestezija
16. Definicija hormona
17. Hormoni štitne žlijezde
18. Lijekovi u terapiji štitne žlijezde
19. Šećerna bolest
20. Neželjena dejstva i kontraindikacije insulina
21. Indikacije za primenu kiseonika
22. Farmakoterapija ulkusne bolesti
23. Antacidi
24. Lanksantni lijekovi
25. Antidijaroici
26. Antikoagulantni lijekovi
27. Indikacije za heparin
28. Tipovi anemije
29. Terapija perniciozne anemije
30. Definicija antibiotika
31. Terapijska primjena penicilina i neželjena dejstva
32. Terapija penicilinskog šoka
33. Podjela cefalosporina
34. Makrolidi i njima srodni antibiotici
35. Aminoglikozidi

36. Hinoloni
37. Sulfonamidi
38. Antihistaminici
39. Antiholinergički lijekovi
40. Lijekovi koji utiču na apetit i digestivi
41. Uterotonici i tokolitici
42. Parenteralna ishrana
43. Vitamini(lipo i hidrosolubilni
44. Uroantiseptici
45. Imunosupresivi
46. Hemoterapija malignih bolesti