



**OTÁZKY KE ZKOUŠCE**

**FAR/VSA21 FARMAKOLOGIE**

**Akademický rok 2019/2020**

1. Mechanismy účinku léčiv, receptory pro léčiva
2. Farmakokinetika léčiv
3. Hromadně vyráběná a individuálně připravovaná léčiva, názvy léčiv
4. Lékové formy k parenterální aplikaci, základní infuzní roztoky
5. Lékové formy k perorální, orální a sublinguální aplikaci a příklady jejich použití
6. Lékové formy k oční, nosní, ušní a krční aplikaci a příklady jejich použití
7. Lékové formy k inhalační a transdermální aplikaci a příklady jejich použití
8. Lékové formy k rektální a vaginální aplikaci a příklady jejich použití
9. Lékové formy k topické aplikaci na kůži a příklady jejich použití
10. Sympatomimetika
11. Sympatolytika
12. Parasympatomimetika
13. Parasympatolytika
14. Celková anestetika
15. Lokální anestetika
16. Hypnotika a anxiolytika
17. Antidepresiva
18. Neuroleptika
19. Nootropika a kognitiva
20. Antiepileptika
21. Opioidní analgetika
22. Analgetika-antipyretika a nesteroidní antiflogistika
23. Antianginózní látky a léky srdečního selhání
24. Antihypertenziva



25. Diuretika
26. Antikoagulancia a antiagregancia
27. Antiastmatika
28. Expektorancia a antitusika, surfaktanty
29. Antihistaminika a léky alergických reakcí
30. Hypolipidemika
31. Léky vředové choroby gastroduodenální a antacida
32. Laxativa a antidiaroeika
33. Antiemetika a prokinetika
34. Glukokortikoidy
35. Imunosupresiva
36. Antirevmatika (chorobu modifikující léky) a antiuratika
37. Léky používané v terapii osteoporózy