



Образовни профил: Фармацеутски техничар 3.разред

Наставни предмет: Основе клиничке фармације

1. Здравље - појам, елементи и фактори који утичу на здравље
2. Симптоми и знаци болести – акутна и хронична болест, клинички синдром
3. Етиологија, патогенеза, клиничка слика
4. Дијагноза- анамнеза, физикални преглед
5. Дијагностичке процедуре
6. Историја болести
7. Болести еритроцита - анемије: хипохромна, мегалобластне, хемолитичка
8. Болести леукоцита- акутне и хроничне леукемије
9. Хеморагијски синдром- тромбоцитопеније, хемофилија
10. Фактори ризика кардиоваскуларних болести – принципи здравог живота
11. Реуматска грозница
12. Ишемична болест срца – ангина пекторис, инфаркт миокарда
13. Срчана инсуфицијенција, едем плућа
14. Артеријска хипертензија
15. Поремећај срчаног ритма (синусна тахикардија, брадикардија, екстрасистоле)
16. Етиологија обољења респираторног система, мере превенције
17. Симптоми и знаци обољења респираторног система
18. Хроничне опструктивне болести плућа – хронични бронхитис, бронхијална астма и емфизем плућа
19. Пнеумонија
20. Симптоми и знаци обољења дигестивног система
21. Акутни и хронични гастритис
22. Улкус желуца и дванаестопалачног црева
23. Улцерозни колитис
24. Карцином дебелог црева
25. Хепатитиси; цироза јетре
26. Гојазност: етиологија, компликације и епидемиологија
27. Потхрањеност: узроци, врсте, последице и епидемиологија (Анорексија, булимија)
28. Поремећаји метаболизма липида – хиперлиппротеинемije
29. Симптоми и знаци обољења уринарног система
30. Превенција обољења уринарног система
31. Акутна бубрежна инсуфицијенција
32. Хронична бубрежна инсуфицијенција
33. Болести штитасте жлезде
34. Болести надбубрежне жлезде
35. Шећерна болест
36. Епилепсија
37. Паркинсонизам
38. Депресија и неурозе
39. Схизофренија