

Запитання до теоретичної частини підсумкового модульного контролю для студентів 6 курсу

1. Фурункул і карбункул: визначення, причини, клінічні прояви, можливі ускладнення, діагностика, лікування (техніка розкриття нагнійного процесу).
2. Абсцес, підшкірна флегмона: визначення, причини, клінічні прояви, можливі ускладнення, діагностика, лікування (техніка розкриття нагнійного процесу).
3. Панарицій: визначення, причини, класифікація, клінічні прояви, можливі ускладнення, діагностика, лікування (правила і техніка розкриття нагнійного процесу).
4. Гідраденіт і лімфаденіт: визначення, причини, клінічні прояви, можливі ускладнення, діагностика, лікування (правила і техніка розкриття нагнійного процесу).
5. Флегмона кисти: визначення, причини, патоморфологічні процеси, класифікація, клінічні прояви, можливі ускладнення, діагностика, лікування (правила і техніка розкриття нагнійного процесу).
6. Флегмона ший: визначення, причини, патоморфологічні процеси, класифікація, клінічні прояви, можливі ускладнення, діагностика, лікування (правила і техніка розкриття нагнійного процесу).
7. Флегмона субпекторальна пахвинної ділянки: визначення, причини, патоморфологічні процеси, класифікація, клінічні прояви, можливі ускладнення, діагностика, лікування (правила і техніка розкриття нагнійного процесу).
8. Антибіотикотерапія та антибіотикопрофілактика в лікуванні хірургічних хворих.
9. Хірургічний сепсис: причини, патогенез, класифікація, діагностика.
10. Хірургічний сепсис: лікувальна тактика, інтенсивна терапія, реабілітація хворих.
11. Синдром системної запальної відповіді: патогенез, клінічні ознаки, діагностична програма, лікування.
12. Гострий перитоніт: етіологія, патогенез, класифікація, клініка.
13. Гострий перитоніт: лікування, передопераційна патогенетична терапія, хірургічне лікування, метод програмованої релапаротомії. санації та лапаростомії.. Показання та способи інтубації тонкої кишки.
14. Флегмона позаочеревинного простору: причини, механізм розвитку, клінічні прояви, діагностика, лікування.
15. Хірургічні ускладнення у хворих на інфекційні захворювання: причини, патогенез, клініка, діагностика, лікування. ВІЛ у хірургічних хворих.
16. Жовчнокам'яна хвороба: причини, патогенез, класифікація, дії лікаря загальної практики при виявленні у пацієнта ЖКХ. Післягоспітальна реабілітація хворих.
17. Хронічний калькульозний холецистит, холедохолітіаз: причини, патогенез, клінічні прояви, діагностика, диференційна діагностика, лікування.
18. Кисти підшлункової залози: причини, патогенез, класифікація, клінічні прояви, діагностика, дифдіагностика, методи лікування.
19. Хвороби оперованих жовчних шляхів (резидуальний холедохолітіаз; рубцеві стриктури; стенози жовчних протоків): причини, патогенез, клінічні прояви, діагностика, дифдіагностика, лікування, реабілітація хворих.
20. Механічна жовтяниця: причини, патогенез, клініка, діагностика, дифдіагностика, хірургічна тактика (способи втручань і дренування жовчевивідних шляхів).
21. Хвороби оперованого шлунка: пептична виразка анастомозу: причини, клінічні прояви, діагностика, дифдіагностика, методи лікування. Реабілітація хворих.
22. Хвороби оперованого шлунка: дампінг-синдром ранній та пізній: причини, механізм виникнення, патогенез, клініка, діагностика, лікування. Реабілітація хворих.
23. Хвороби оперованого шлунка: синдром привідної петлі: види, причини, механізм виникнення, патогенез, клініка, діагностика, лікування. Реабілітація хворих.
24. Пілородуоденальний стеноз, дуоденостаз. Причини, механізм виникнення, патогенез, клініка, діагностика, лікування. Реабілітація хворих.
25. Спайкова хвороба очеревини: причини, патогенез, класифікація, клініка різних форм СХО, діагностика, лікування. Профілактика, планове протирецидивне лікування. Реабілітація хворих.
26. Синдром портальної гіпертензії: причини, механізм гемодинаміки, патогенез, клініка, діагностика, лікування. Профілактика та реабілітація хворих.

27. Облітеруючий атеросклероз: причини, патогенез, класифікація, клініка, ускладнення, діагностика, дифдіагностика, лікування, принципи хірургічних втручань залежно від стадії захворювання. Профілактика. Реабілітація хворих.
28. Облітеруючий ендартеріїт: причини, патогенез, класифікація, клініка, ускладнення, діагностика, дифдіагностика, лікування, принципи хірургічних втручань залежно від стадії захворювання. Профілактика. Реабілітація хворих.
29. Синдром діабетичної ступні: причини, патогенез, класифікація, клініка, ускладнення, діагностика, дифдіагностика, лікування, принципи хірургічних втручань залежно від стадії захворювання. Профілактика. Реабілітація хворих.
30. Гостра артеріальна непрохідність кінцівок: причини, патогенез, класифікація, клініка, ускладнення, діагностика, дифдіагностика, перша допомога та лікування, принципи хірургічних втручань залежно від стадії захворювання. Профілактика. Реабілітація хворих.
31. Аневризми аорти: класифікація, клінічні прояви уражень аорти різної локалізації, ускладнення. Головні артеріальні гілки дуги аорти, їх роль у синдромі дуги аорти. Сучасні методи діагностики. Лікувальна тактика.
32. Варикозне розширення вен нижніх кінцівок: причини, патогенез, класифікація, клініка, ускладнення, діагностика, дифдіагностика, лікування, принципи хірургічних втручань залежно від стадії захворювання. Профілактика. Реабілітація хворих.
33. Тромбоз і тромбофлебіт поверхневих вен кінцівок: причини, патогенез, класифікація, клініка, ускладнення, діагностика, дифдіагностика, консервативне та хірургічне лікування. Профілактика. Реабілітація хворих.
34. Тромбоз і тромбофлебіт глибоких вен нижніх кінцівок: причини, патогенез, класифікація, клініка, ускладнення, діагностика, дифдіагностика, консервативне та хірургічне лікування. Профілактика. Реабілітація хворих.
35. Тромбоемболія легеневої артерії: причини, клініка, діагностика, диференційна діагностика, сучасні можливості консервативного та хірургічного лікування. Дії лікаря загальної практики при наявності у пацієнта ТЕЛА. Реабілітація хворих.
36. Постромбофлебітичний синдром: етіопатогенез, класифікація, клініка, діагностика, диференційна діагностика. Консервативне та методи хірургічного лікування. Реабілітація хворих.
37. Трофічна виразка як ускладнення варикозної хвороби: причини, патогенез, клініка, методи лікування. Реабілітація хворих.
38. Лімфедема кінцівок: причини, патогенез, класифікація, клініка, діагностика, консервативне і методи хірургічного лікування. Реабілітація хворих.
39. Гостра оклюзія мезентеріальних судин: причини, патогенез, патоморфологія, клініка, діагностика, диференційна діагностика, ускладнення. Методи лікування. Реабілітація хворих.
40. Хронічна оклюзія мезентеріальних судин: причини, патогенез, патоморфологія, клініка, діагностика, диференційна діагностика. Ускладнення. Методи лікування. Синдром короткої тонкої кишки. Реабілітація хворих.
41. Ендемічний та спорадичний, еутиреоїдний та тиреотоксичний зоб: причини, патогенез, клініка, спеціальні методи обстеження хворих, диференційна діагностика, сучасні методи консервативного та хірургічного лікування захворювань. Передопераційна підготовка. Способи хірургічних втручань.
42. Тиреоїдити: види, причини, патогенез, клініка, лікувальна тактика, реабілітація хворих
Тиреотоксична криза. Клініка, лікування, профілактика.
43. Рак щитоподібної залози: причини, класифікація, клініка, діагностика і дифдіагностика, лікування. Реабілітація хворих.
44. Ульцеровенні ендокринні захворювання. Первинний гіперпаратиреоз, синдром Золінгера-Еліссона: причини, патогенез, клініка, діагностика, лікування, особливості хірургічних втручань.
45. Основи трансплантології: методика підбору донора, зберігання донорських органів та їх транспортування, показання, основні етапи операцій при трансплантації нирки, серця, печінки, підшлункової залози. Реабілітація хворих.