

**Перелік запитань до підсумкового модульного контролю з модулю 2
«Спеціалізовані види хірургічної допомоги» для студентів 4 курсу
зі спеціальності «Стоматологія»**

1. Посттравматичний пневмоторакс: етіопатогенез, класифікація, клініка залежно від виду, діагностика, перша допомога та лікувальна тактика залежно від виду, реабілітація хворих.
2. Спонтанний пневмоторакс: причини, клінічні прояви, діагностика, принципи формування попереднього діагнозу, лікувальна тактика, реабілітація хворих.
3. Підшкірна та медіастінальна емфізема: етіопатогенез, клініка, діагностика, перша допомога та принципи стаціонарного лікування.
4. Гемоторакс, хілоторакс: етіопатогенез, класифікація, клініка, діагностика, перша допомога та лікувальна тактика.
5. Плеврити. Визначення, види плеврального випоту та механізм його розвитку. Причини, класифікація, клініка, діагностика, диференційна діагностика. Принципи консервативного та хірургічного лікування. Реабілітація хворих.
6. Гостра емпієма плеври: етіопатогенез, класифікація, клініка, лабораторна та інструментальна діагностика, принципи лікування.
7. Хронічна емпієма плеври: етіопатогенез, класифікація, клініка, лабораторна та інструментальна діагностика, принципи лікування.
8. Піопневмоторакс: етіопатогенез, класифікація, клініка, лабораторна та інструментальна діагностика, перша допомога та стаціонарне лікування.
9. Бронхоектатична хвороба: етіопатогенез, класифікація, клініка, лабораторна та інструментальна діагностика, принципи лікування.
10. Доброякісні пухлини бронхів і легенів, рак легенів: причини, види, клінічні ознаки, діагностика і принципи лікування. Експертиза працездатності та реабілітація хворих.
11. Легеневі кровотечі: джерела і причини виникнення, клінічні прояви, діагностика, диференційна діагностика, перша допомога і лікування.
12. Гострий абсцес легенів: етіопатогенез, класифікація, клініка, лабораторна та інструментальна діагностика, лікування (залежно від стадії).
13. Хронічний абсцес легенів: етіопатогенез, класифікація, клініка, лабораторна та інструментальна діагностика, лікування, реабілітація хворих.
14. Гангрена легенів: етіопатогенез, класифікація, клініка, лабораторна та інструментальна діагностика, стаціонарне лікування, реабілітація хворих.
15. Медіастініт: причини, механізм розвитку, класифікація, клінічні прояви, діагностика і лікування. Реабілітація хворих.
16. Ахалазія стравоходу: етіопатогенез, клініка, лабораторна та інструментальна діагностика, лікування.
17. Халазія кардії: причини, клініка, лабораторна та інструментальна діагностика, лікування.
18. Дивертикули стравоходу: етіопатогенез, механізм розвитку, класифікація, клініка, діагностика, диференційна діагностика, принципи лікування.
19. Післяопікова стриктура стравоходу: етіопатогенез, клініка, лабораторна та інструментальна діагностика, лікування. Перша допомога при хімічних опіках стравоходу.

20. Гастроєзофагальна рефлюксна хвороба (ГЕРХ): причини, фактори які сприяють шлунково-стравохідному рефлюксу, механізм розвитку, клініка, діагностика, принципи лікування. Реабілітація хворих.
21. Грижа стравохідного отвору діафрагми, параєзофагальна грижа: причини, патоморфологія, клініка, діагностика, принципи лікування. Реабілітація хворих.
22. Закриті та відкриті пошкодження селезінки та печінки: механізм, клініка, діагностика, диференційна діагностика, лікувальна тактика.
23. Закриті та відкриті пошкодження підшлункової залози: механізм, клініка, діагностика, диференційна діагностика, лікувальна тактика.
24. Закриті та відкриті пошкодження шлунка та ДПК: механізм, клініка різних варіантів пошкодження, діагностика, диференційна діагностика, лікувальна тактика.
25. Закриті та відкриті пошкодження тонкої та товстої кишки: механізм, клініка різних варіантів пошкодження, діагностика, диференційна діагностика, лікувальна тактика.
26. Переломи ребер і грудини: причини, механізм, класифікація, клініка, діагностика, перша допомога і стаціонарне лікування. Реабілітація хворих.
27. Проникаючі поранення серця: причини, патогенез, класифікація, клініка, діагностика, перша допомога, способи пункції перикарда, принципи хірургічного лікування.
28. Струс, забій та стиснення головного мозку: причини, клініка, діагностика і диференційна діагностика, принципи лікування.
29. Перелом кісток основи черепа: причини, клініка, діагностика і диференційна діагностика, принципи лікування.
30. Проникаюча і непроникаюча ЧМТ. Клініка, діагностика, правила ПХО ран, принципи лікування. Правила надання першої медичної допомоги хворим на ЧМТ: іммобілізація, транспортування.
31. Ушкодження обличчя: ушкодження м'яких тканин лицевого відділу голови, переломи кісток. Механізм травми, особливості клінічних проявів, діагностика, диференційна діагностика.
32. Ушкодження обличчя: надання першої медичної допомоги хворим, правила ПХО ран, правила іммобілізації при переломах кісток лицевого відділу голови, способи лікування.
33. Політравма: особливість клінічних проявів залежно від комбінації пошкоджень, діагностична програма, дії лікаря на етапах евакуації, лікувальна тактика.
34. Гострий респіраторний дистрес-синдром дорослих і синдром поліорганної недостатності: визначення, причини, патогенез, клінічні прояви, принципи лікування.
35. Вогнепальні поранення: класифікація і характеристика ран, особливості будови вогнепальної рани, первинна хірургічна обробка вогнепальних ран, способи зашивання, лікування.
36. Вогнепальні поранення живота і грудної клітки. Механізм травми, характеристика ран, клінічні прояви, кровотеча і крововтрата, алгоритм долікарської та першої лікарської допомоги постраждалим. Діагностична програма, принципи лікування.

37. Вогнепальні поранення тазу і кінцівок. Механізм травми, характеристика ран, клінічні прояви, кровотеча і крововтрата, алгоритм долікарської та першої лікарської допомоги постраждалим. Діагностична програма, принципи лікування.
38. Мінно-вибухова травма. Механізм травми, характеристика ран, клінічні прояви, кровотеча і крововтрата, алгоритм долікарської та першої лікарської допомоги постраждалим. Евакуація травмованих з мінно-вибуховою травмою. Діагностична програма, принципи лікування.
39. Фурункул, карбункул, лімфаденіт: визначення, причини, клінічні прояви, можливі ускладнення, діагностика, лікування (техніка розкриття нагнійного процесу).
40. Абсцес, підшкірна флегмона: визначення, причини, клінічні прояви, можливі ускладнення, діагностика, лікування (техніка розкриття нагнійного процесу).
41. Лімфаденіт: визначення, причини, клінічні прояви, можливі ускладнення, діагностика, лікування.
42. Запальні захворювання клітковинних просторів – флегмони шиї. Причини, механізм розвитку та розпоширення на інші клітковинні простори, клінічні прояви, діагностика, лікування. Правила і техніка розкриття гнояків. Післяопераційне лікування і реабілітація хворих.
43. Запальні захворювання клітковинних просторів – флегмони голови. Причини, механізм розвитку та розпоширення на інші клітковинні простори, клінічні прояви, діагностика, лікування. Правила і техніка розкриття гнояків. Післяопераційне лікування і реабілітація хворих.
44. Хірургічний сепсис: причини, патогенез, класифікація, клініка.
Хірургічний сепсис: діагностика, лікувальна тактика, інтенсивна терапія, реабілітація хворих.
45. Жовчнокам'яна хвороба: причини, патогенез, класифікація, клініка, дії лікаря загальної практики при виявленні у пацієнта ЖКХ. Післягоспітальна реабілітація хворих.
46. Хронічний панкреатит: патогенез, класифікація, клінічні прояви, діагностика, діагностика, методи лікування.
47. Хронічна виразка шлунку і 12-п кишки. Причини, клініка, діагностика і диференційна діагностика. Принципи лікування, реабілітація хворих.
48. Облітеруючий атеросклероз: причини, патогенез, класифікація, клініка, ускладнення, діагностика, дифдіагностика, лікування. Профілактика, реабілітація хворих.
49. Облітеруючий ендартеріт: причини, клініка, ускладнення, діагностика, дифдіагностика, лікування. Профілактика. Реабілітація хворих.
50. Хвороба Рейно: причини, клініка, ускладнення, діагностика, дифдіагностика, лікування. Профілактика. Реабілітація хворих.
51. Гостра артеріальна непрохідність кінцівок: причини, патогенез, класифікація, клініка, ускладнення, діагностика, дифдіагностика, перша допомога та принципи лікування. Профілактика. Реабілітація хворих.
52. Варикозне розширення вен нижніх кінцівок: причини, патогенез, класифікація, клініка, ускладнення, діагностика, принципи лікування. Профілактика. Реабілітація хворих.

53. Тромбоз і тромбофлебіт поверхневих вен кінцівок: причини, патогенез, клініка, ускладнення, діагностика, принципи лікування. Профілактика. Реабілітація хворих.
54. Тромбоз і тромбофлебіт глибоких вен нижніх кінцівок: причини, патогенез, клініка, ускладнення, діагностика, дифдіагностика, принципи лікування. Профілактика. Реабілітація хворих.
55. 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.
56. Ендемічний та спорадичний, еутиреоїдний та тиреотоксичний зоб: причини, патогенез, клініка.
57. Ендемічний та спорадичний, еутиреоїдний та тиреотоксичний зоб: спеціальні методи обстеження хворих диференційна діагностика, сучасні методи консервативного та хірургічного лікування захворювання. Передопераційна підготовка. Реабілітація хворих.
58. Тиреоїдити: види, причини, патогенез, клініка, діагностика, лікування.
59. Тиреотоксична криза. Причини, патогенез, клініка, лікування, профілактика.
60. Рак щитоподібної залози: причини, класифікація, клініка, діагностика і дифдіагностика, лікування. Реабілітація хворих.

Завідувач кафедри, професор

І.Д. Дужий