

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ ВОПРОСЫ

для студентов 3 курса медико-профилактического факультета
специальность «Медико-профилактическое дело»
по дисциплине «Хирургические болезни»

1. Заболевания артерий. Понятие о синдромах острой и хронической артериальной недостаточности. Патогенез и стадии острой артериальной недостаточности.
2. Артериальные тромбозы и эмболии: клиническая картина, диагностика, принципы консервативного и оперативного лечения.
3. Классификация заболеваний, сопровождающихся хронической артериальной недостаточностью. Стадии хронической артериальной недостаточности. Понятие о «критической» ишемии.
4. Облитерирующие заболевания нижних конечностей (облитерирующий атеросклероз, облитерирующий тромбангиит): основные принципы диагностики, консервативного лечения, разновидности оперативных вмешательств, роль рентгеноэндоваскулярных вмешательств, профилактика. Понятие о синдроме Рейно, диабетической ангиопатии.
5. Заболевания вен. Понятие о синдромах острой и хронической венозной недостаточности. Причины (заболевания), способствующие их развитию. Принципы диагностики.
6. Тромбозы глубоких вен нижних конечностей: патогенез, клиническая картина, основные принципы диагностики и лечения, профилактика.
7. Варикозная болезнь нижних конечностей: этиопатогенез, классификация СЕАР, клиническая картина, основные симптомы, роль малоинвазивных и эндоваскулярных вмешательств, профилактика.
8. Посттромботическая болезнь: принципы диагностики и лечения.
9. Заболевания лимфатических сосудов. Понятие о хронической лимфатической недостаточности. Хроническая лимфедема (лимфостаз) конечностей: принципы диагностики и лечения.
10. Локальные циркуляторные повреждения (омертвения). Некроз, сухая и влажная гангрена: этиопатогенез, клиническая картина, принципы лечения.
11. Пролежни: этиопатогенез, клиническая картина, принципы лечения, профилактика.
12. Трофические язвы: этиопатогенез, степени изменения тканей, принципы лечения.
13. Свищи: классификация, принципы лечения.
14. Классификация заболеваний щитовидной железы. Современные методы исследования щитовидной железы. Роль аутоиммунных процессов в заболеваниях щитовидной железы.
15. Нетоксические формы зоба: этиология, патогенез, клиническая картина, принципы диагностики и лечения, профилактика.

16. Диффузный токсический зоб: понятие о тиреотоксикозе, этиология, патогенез, клиническая картина, принципы диагностики, методы консервативного и оперативного лечения, профилактика.
17. Методы исследования при заболеваниях молочных желез.
18. Воспалительные заболевания молочных желез (острый лактационный мастит): этиология, патогенез, клиническая картина, принципы диагностики и лечения, профилактика.
19. Дисгормональные дисплазии молочных желез (фиброзно-кистозная мастопатия): классификация, этиология, патогенез, клиническая картина (формы), принципы диагностики и лечения. Профилактика фиброзно-кистозных мастопатий.
20. Доброкачественные опухоли молочной железы, физикальные методы обследования, принципы лечения.
21. Классификация гнойных заболеваний легких и плевры, методы исследования.
22. Острый абсцесс лёгкого: этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, консервативны методы лечения, показания к оперативному лечению, виды хирургических вмешательств.
23. Острый гнойный плеврит (эмпиема плевры): этиология, клиническая картина, диагностика.
24. Пневмоторакс, особенности диагностики и лечения.
25. Острый аппендицит: этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, специфические симптомы, принципы лечения.
26. Особенности клинической картины острого аппендицита у детей.
27. Особенности клинической картины острого аппендицита у беременных.
28. Особенности клинической картины острого аппендицита у лиц пожилого и старческого возраста.
29. Особенности клинической картины острого аппендицита в зависимости от расположения червеобразного отростка.
30. Осложнения острого аппендицита.
31. Острая кишечная непроходимость: классификация по происхождению, патогенезу, анатомической локализации, клиническому течению.
32. Методы обследования пациентов с острой кишечной непроходимостью и принципы лечения.
33. Желчнокаменная болезнь: этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика.
34. Особенности лечения желчнокаменной болезни (хирургическое, консервативное).
35. Хронический калькулезный холецистит: формы, клиническая картина, принципы диагностики и лечения.
36. Острый калькулезный холецистит: этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, основные симптомы, принципы лечения.
37. Осложнения желчнокаменной болезни (механическая желтуха,

- холедохолитиаз, холангит, стриктуры желчевыводящих путей): клиническая картина, принципы диагностики и лечения.
38. Острый панкреатит: этиология, патогенез, патологическая анатомия, клиническая картина, диагностика, принципы консервативного лечения.
 39. Осложнения острого панкреатита. Показания к хирургическому лечению острого панкреатита.
 40. Хронический панкреатит: этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, принципы лечения, прогноз.
 41. Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки: этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, принципы лечения.
 42. Прободная язва желудка и двенадцатиперстной кишки: классификация, клиническая картина, диагностика, принципы оперативного лечения.
 43. Кровоточащая язва желудка и двенадцатиперстной кишки: патогенез, клиническая картина, диагностика, принципы консервативного (эндоскопического) гемостаза.
 44. Определение понятия «грыжи живота». Этиология, патогенез грыж, клиническая картина, диагностика, принципы лечения.
 45. Профилактика грыж живота.
 46. Осложнения грыж. Ущемленная грыжа. Виды и механизмы ущемлений (каловое, эластическое, ретроградное, пристеночное). Характер изменений в ущемленном органе (странгуляционная борозда, ишемический некроз).
 47. Клиническая картина, диагностика, принципы лечения ущемленных грыж.
 48. Распространенный перитонит: этиология, патогенез, классификация, клиническая картина, специфические симптомы, диагностика, принципы оперативного лечения, особенности послеоперационного лечения.
 49. Понятие о местных формах интраабдоминальной инфекции (подпеченочный и поддиафрагмальный, межкишечный и внутритазовый абсцессы), принципы диагностики и лечения, роль малоинвазивных вмешательств.
 50. Острый парапроктит: этиология, патогенез, клиническая картина, принципы диагностики.
 51. Свищи прямой кишки (хронический парапроктит): клиническая картина, диагностика, принципы лечения.
 52. Геморрой: этиология, патогенез, клиническая картина и диагностика острого и хронического геморроя и его осложнений, принципы лечения, роль малоинвазивных технологий.
 53. Анальная трещина: этиопатогенез, клиническая картина и диагностика, принципы лечения.
 54. Эпителиальный копчиковый ход (пилонидальная киста): этиопатогенез, клиническая картина и диагностика, принципы лечения.