

Вопросы для собеседования при ликвидации студентами академической задолженности кафедры факультетской хирургии

1. Наружные грыжи живота. Определение. Элементы грыжи. Классификация грыж. Этиология, патогенез, клиника, лечение пупочных грыж и грыж белой линии живота.
2. Паховые грыжи. Строение пахового канала. Классификация грыж. Клиника, диагностика, оперативное лечение.
3. Послеоперационные вентральные грыжи. Причины. Клиника. Подготовка к оперативному лечению, виды операций.
4. Острый аппендицит. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика.
5. Острый аппендицит. Лечение острого аппендицита. Осложнения оперативного лечения.
6. Гастродуоденальные кровотечения язвенной этиологии. Эндоскопические методы гемостаза. Консервативное и оперативное лечение.
7. Прободная язва желудка и 12-ти перстной кишки. Классификация. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика. Лечение.
8. Рак желудка. Диагностика. Значение профилактических осмотров в ранней диагностике. Группы риска. Варианты оперативного лечения.
9. Желчнокаменная болезнь. Анатомо-физиологические сведения о печени, желчном пузыре и желчных протоках. Этиология и патогенез камнеобразования. Печеночная колика. Клиника, диагностика, лечение.
10. Острый калькулезный холецистит. Этиология, патогенез. Классификация. Клиническая картина.
11. Острый калькулезный холецистит. Показания к хирургическому лечению. Виды операций. Малоинвазивные способы оперативного лечения.
12. Острый панкреатит. Определение. Анатомо-физиологические сведения о поджелудочной железе. Этиология, патогенез острого панкреатита.
13. Острый панкреатит. Классификация, клиника, диагностика.
14. Острый панкреатит. Консервативная терапия. Показания к оперативному лечению. Виды операций. Малоинвазивные способы лечения.
15. Кишечная непроходимость. Понятие. Классификация. Методы обследования больных.
16. Динамическая кишечная непроходимость. Классификация. Клиника, диагностика, лечение.
17. Механическая кишечная непроходимость. Классификация. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение странгуляционной кишечной непроходимости.
18. Перитонит. Этиология. Патогенез. Клиника, диагностика.
19. Перитонит. Этапы оперативного лечения. Современные принципы лечения распространенного перитонита.
20. Анатомо-физиологические сведения об ободочной кишке. Дивертикулы ободочной кишки. Клиника, диагностика, лечение. Осложнения, их диагностика, лечение.
21. Рак ободочной кишки. Предраковые заболевания. Классификация. Клиника, диагностика. Оперативное лечение (паллиативные, радикальные операции).
22. Анатомо-физиологические сведения о прямой кишке. Трещина прямой кишки. Выпадение прямой кишки. Причины возникновения. Клиника, диагностика, лечение.

23. Геморрой. Определение. Классификация. Этиология, патогенез. Клиника. Диагностика. Консервативное, оперативное лечение.
24. Острые парапроктиты. Этиология, патогенез, классификация. Клиника, диагностика, лечение.
25. Химические ожоги пищевода. Патогенез. Клиника острого периода. Диагностика. Первая помощь и лечение в остром периоде.
26. Анатомо-физиологические сведения о молочной железе. Маститы. Этиология, клиника, классификация маститов. Методы диагностики. Современные принципы профилактики и лечения мастита.
27. Мастопатия. Этиология. Классификация. Клиника, диагностика, дифференциальный диагноз. Консервативное лечение. Хирургическое лечение.
28. Рак молочной железы. Классификация. Клиника. Методы ранней диагностики заболевания. Принципы оперативного лечения. Профилактика рака молочной железы.
29. Анатомо-физиологические сведения о щитовидной железе. Классификация заболеваний. Эндемический и спорадический зоб. Этиология. Патогенез. Классификация. Клиника, диагностика, лечение, профилактика.
30. Тиреотоксический зоб. Современные представления об этиологии, патогенезе. Классификация степени тяжести тиреотоксикоза. Диагностика, лечение.
31. Классификация видов портальной гипертензии. Осложнения. Кровотечения из варикозно расширенных вен пищевода и кардии. Клиника, диагностика. Методы временной и постоянной остановки.
32. Портальная гипертензия /внутрипеченочный блок/. Причины, клиника, диагностика, лечение.

И.о. зав. кафедрой факультетской
хирургии, к.м.н., доцент

Е.В. Печёнкин

04.03.2023