**Экзаменационные вопросы для студентов 4-го курса стоматологического факультета по общей хирургии и хирургическим болезням.**

1. Виды антисептики и их характеристика. Основные антисептические средства и их свойства.
2. Асептика и её отличия от антисептики. Способы подготовки рук хирурга к операции.
3. Методы стерилизации операционного, перевязочного материала и белья. Способы стерилизации шовного материала и контроля за стерильностью.
4. Способы местной анестезии и их техника.
5. Стадии наркоза и их характеристика. Внутривенный наркоз. Эндотрахеальный наркоз.
6. Осложнения наркоза. Терминальные состояния. Комплекс реанимационных мероприятий и техника их проведения.
7. Классификация шока. Травматический шок, методы его профилактики и лечения.
8. Классификация кровотечений. Методы временной остановки кровотечения.
9. Методы окончательной остановки кровотечения. Вторичные кровотечения, их причины, клиника и лечение.
10. Группы крови и их характеристика. Способы определения групп крови. Резус фактор и способы его определения.
11. Методы переливания крови и их характеристика. Механизм действия перелитой крови.
12. Показания и противопоказания к переливанию крови. Осложнения при переливании крови.
13. Классификация кровезамещающих растворов и их характеристика. Препараты для парентерального питания, показания и техника их применения.
14. Классификация хирургических операций. Предоперационный период. Послеоперационный период.
15. Подготовка больного к операции и наркозу.
16. Послеоперационные осложнения, их виды, причины, клиническая картина, профилактика и лечение.
17. История болезни хирургического больного, её составные части и правила заполнения. Специальные методы исследования хирургических больных.
18. Классификация травм и их характеристика
19. Виды повязок и техника их наложения.
20. Виды транспортных шин, показания и техника наложения.
21. Травматический токсикоз: причины, клиника, лечение.
22. Классификация ран и их характеристика.
23. Фазы раневого процесса и их характеристика.
24. Техника проведения первичной хирургической отработки ран.
25. Газовая гангрена: возбудители, классификация, клиническая картина.

Профилактика и лечение газовой гангрены.

1. Столбняк: причины, возбудитель, клиническая картина, диагностика.

Профилактика и лечение столбняка.

1. Классификация переломов костей. Клиническая картина, диагностика и лечение переломов костей.
2. Показания к оперативному лечению переломов костей, виды и техника операций. Осложнения при лечении переломов костей
3. Классификация вывихов. Клиническая картина, диагностика и лечение вывихов
4. Методы вправления вывиха плеча. Методы вправления вывиха бедра.
5. Классификация ожогов. Периоды ожоговой болезни и их характеристика.
6. Первая помощь и лечение ожогов.
7. Химические ожоги: классификация, клиническая картина, первая помощь и лечение.
8. Классификация отморожений. Клиническая картина, диагностика, первая помощь и лечение отморожений.
9. Классификация хирургической инфекции.
10. Фурункул и карбункул, их этиология, клиническая картина, осложнения и лечение.
11. Гидраденит: этиология, клиника, лечение.
12. Абсцесс и флегмона, их этиология, клиническая картина, лечение.
13. Рожа: классификация, клиника, диагностика, лечение.
14. Панариций: классификация, клиника и лечение.
15. Классификация остеомиелита.Острый гематогенный остеомиелит: классификация, клиника, диагностика, лечение.
16. Первично-хронический остеомиелит.
17. Классификация перитонита. Клиническая картина, диагностика и лечение перитонита.
18. Классификация и клиника сепсиса. Диагностика и лечение сепсиса.
19. Туберкулезный спондилит. Туберкулезный коксит.
20. Актиномикоз.
21. Классификация опухолей. Доброкачественные опухоли- клиника, диагностика, лечение.
22. Методы диагностики и лечения злокачественных опухолей.
23. Эхинококкоз, методы хирургического лечения.
24. Хирургические осложнения аскаридоза, амебиаза.
25. Аномалии развития лица, черепа и головного мозга.
26. Пороки развития органов пищеварения
27. Пороки развития мочеполовой системы.
28. Пороки развития конечностей.
29. Способы кожной пластики и их характеристика. Трансплантация органов.
30. Методы исследования при заболеваниях пищевода. Дивертикулы пищевода: классификация, клиника, диагностика, лечение.
31. Этиология, классификация, клиника, диагностика ахалазии кардии. Методы лечения.
32. Абсолютные и относительные показания к оперативному лечению язвенной болезни желудка и 12 перстной кишки. Пилоростеноз язвенной этиологии: классификация, клиника, диагностика и лечение.
33. Язвенное кровотечение из желудка и 12 перстной кишки: клиника, диагностика, дифференциальная диагностика. Методы лечения.
34. Прободная язва желудка и 12 перстной кишки: клиника, диагностика и лечение.
35. Дивертикулез толстой кишки: клиника, диагностика, осложнения и методы лечения.
36. Рак ободочной кишки: классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика. Методы хирургического лечения рака ободочной кишки.
37. Классификация непроходимости кишечника. Заворот сигмовидной ободочной кишки: этиология, классификация, клиника, диагностика и лечение.
38. Инвагинация кишечника: этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение.
39. Спаечная непроходимость кишечника: классификация, клиника диагностика, лечение.
40. Динамическая непроходимость кишечника: этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение.
41. Узлообразование кишечника: клиника, диагностика, лечение.
42. Острый аппендицит: этиология, патогенез, патанатомия, классификация, клиника, диагностика, лечение.
43. Осложнения острого аппендицита. Послеоперационные осложнения при остром аппендиците.
44. Дифференциальная диагностика острого аппендицита. Особенности клинического течения острого аппендицита у детей, беременных женщин и у лиц пожилого и старческого возраста.
45. Классификация и клиническая картина перитонита. Клинические фазы течения перитонита, их характеристика.
46. Отграниченные перитониты, их виды, клиника, диагностика и лечение. Дифференциальная диагностика перитонита, его отличия от перитонизма.
47. Техника оперативного вмешательства при распространённом гнойном перитоните.
48. Лечение аппендикулярного инфильтрата. Техника оперативного вмешательства при аппендикулярном абсцессе.
49. Острый холецистит: этиология, патогенез, патанатомия, классификация, клиника, диагностика.
50. Осложнения острого холецистита, их виды, клиника, диагностика и лечение. Хирургическая тактика при остром холецистите.
51. Осложнения хронического калькулёзного холецистита, их виды, клиника, диагностика и лечение. Послеоперационные осложнения при остром холецистите, их виды, диагностика, лечение.
52. Эхинококкоз печени: эпидемиология, патогенез, патанатомия, классификация, клиника, диагностика.
53. Классификация и клиника абсцессов печени. Виды и техника операций при эхинококке печени.
54. Виды и техника оперативных вмешательств при абсцессе печени. Особенности клиники, диагностики и лечения амёбного абсцесса печени.
55. Острый панкреатит: этиология, класс-я, клиника, диагностика и дифференциальная диагностика острого панкреатита, консервативное лечение острого панкреатита
56. Осложнения острого панкреатита, их виды, клиника, диагностика и лечение, послеоперационные осложнения при остром панкреатите.
57. Геморрой: этиология, патогенез, патанатомия, классификация, клиника, диагностика.
58. Осложнения геморроя, их виды, клиника и лечение. Техника операции при геморрое.
59. Трещина заднего прохода: этиология, патогенез, патанатомия, клиника, лечение.
60. Классификация, клиника и диагностика парапроктитов. Техника операций при острых гнойных парапроктитах.
61. Параректальные свищи: этиология, классификация, клиника, диагностика,виды и техника оперативных вмешательств при параректальных свищах.
62. Выпадение прямой кишки: этиология, патогенез, патанатомия, классификация, клиника, диагностика, техника оперативного вмешательства при выпадении прямой кишки.
63. Рак прямой кишки: классификация, патанатомия, клиника, диагностика и дифференциальная диагностика.
64. Осложнения рака прямой кишки, их виды, клиника, диагностика, лечение, радикальные и паллиативные операции при раке прямой кишки, их техника.
65. Классификация, клиника, диагностика грыж живота, осложнения грыж живота.
66. Причины рецидива грыж живота, меры профилактики рецидивов.
67. Ущемление грыжи живота, особенности их клиники и лечения.
68. Послеоперационные грыжи живота: этиология, патогенез, патанатомия, клиника, техника оперативных вмешательств при послеопер-х вентральных грыжах.
69. Классификация, клиника, диагностика зоба.
70. Тиреотоксический зоб: этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, осложнения во время и после операции струмэктомии.
71. Тиреотоксический криз: причины, клиника, лечение.
72. Рак щитовидной железы: классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика и лечение.
73. Рак молочной железы: этиология, классификация, клиника, диагностика и лечение.
74. Методы исследования при заболеваниях молочной железы. Маститы: этиология, классификация, клиника, диагностика и лечение.
75. Гангрена лёгкого: этиология, клиника, диагностика, лечение.
76. Острый абсцесс легкого: этиология, классификация, патанатомия, клиника, диагностика и лечение.
77. Специальные методы исследования больных с облитерирующими заболеваниями периферических артерий. Виды и техника оперативных вмешательств при облитерирующих заболеваниях периферических артерий.
78. Специальные методы исследования больных с варикозным расширением вен нижних конечностей. Виды и техника операций при варикозном расширении вен нижних конечностей.
79. Портальная гипертензия: этиология, классификация, клиника, диагностика и лечение.