Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Кафедра хирургических болезней

**Экзаменационные вопросы для устного экзамена по общей хирургии, хирургическим болезням для студентов 4 курса стоматологического факультета**

1. Виды мягких повязок. Общие правила наложения. Требования к мягким по­вязкам.
2. Антисептика. Понятие. Виды современной антисептики.
3. Основные антисептические средства. Их применение в клинике.
4. Асептика. Пути проникновения инфекции в организм. Профилактика имплантационной инфекции.
5. Стерилизация металлических инструментов, шприцов, резиновых и пластмассовых изделий, оптических приборов.
6. Профилактика контактной инфекции. Обработка рук хирурга и операционного поля. Про­цесс операции с точки зрения асептики.
7. Профилактика имплантационной инфекции. Стерилизация шовного материала.
8. Приготовление и стерилизация операционного и перевязочного материала. Контроль стерильности.
9. Госпитальная инфекция. Профилактика, борьба с ней.
10. Методы определения групповой принадлежности крови. Резус-фактор и его определение.
11. Переливание крови: показания и противопоказания. Критерии годности крови. Транспортировка. Хранение.
12. Переливание крови (утильная кровь, реинфузия, аутотрансфузия).
13. Препараты и компоненты крови.
14. Кровезаменители. Классификация. Показания к применению.
15. Осложнения и реакции при переливании крови. Распознавание и борьба с ними. Предупреж­дение.
16. Кровотечения. Классификация. Диагностика внутренних кровотечений.
17. Самостоятельная, временная и окончательная остановка кровотечений.
18. Реакция организма на кровотечение, кровопотерю.
19. Особенности обследования больных с травмой, острыми ихроническими хирургическими заболеваниями.
20. Предоперационный период. Обследование и подготовка больных к операции. Цели и задачи.
21. Виды хирургических вмешательств в зависимости от сроков, объема, этапности. Примеры.
22. Послеоперационный период. Наиболее частые осложнения и борьба с ними,
23. Наблюдение за больными во время операции и методы контроля их состояния. Осложнения во время операции.
24. Шок травматический, геморрагический, обморок. Понятия. Особенности течения. Различия. Лечебные мероприятия.
25. Терминальные состояния. Методы лечения.
26. Переломы костей. Классификация. Клиника. Первая помощь при открытых и  
    закрытых переломах.
27. Оперативное лечение открытых и закрытых переломов костей. Показания и противопоказания.
28. Иммобилизация, виды. Виды гипсовых повязок.
29. Закрытые повреждения мягких тканей: ушибы, растяжения, разрывы.
30. Клиника и диагностика повреждений органов живота при закрытой травме.
31. Вывихи. Классификация. Этиология, диaгностика. Первая помощь. Принципы лечения.
32. Раны. Течение раневого процесса. Виды заживления ран.
33. Классификация ран. Первая помощь при ранениях. Первичная хирургическая  
    обработка ран.
34. Лечение свежих и инфицированных ран. Основные положения.
35. Основные принципы общего и местного лечения инфицированных ран.
36. Принципы лечения гнойных ран. Вторичная хирургическая обработка.  
    Протеолитические ферменты.
37. Виды швов. Техника наложения и снятия швов. Понятие "первичные" и "вторичные" швы. Отсроченные швы.
38. Острая гнойная хирургическая инфекция. Возбудители, этиология, патогенез.
39. Фурункул, карбункул, гидраденит. Этиология. Клиника. Лечение.
40. Абсцесс, флегмона. Понятия. Клиника, диагностика, лечение. Примеры.
41. Рожа. Эризипелоид. Этиология, клиника, лечение.
42. Острая гнойная инфекция пальцев и кисти.
43. Острый мастит. Причины. Общие и местные симптомы. Лечение.
44. Гематогенный и травматический остеомиелит. Диагностика. Клиника. Лечение.
45. Острый медиастинит. Классификация. Клиника, диагностика, лечение.
46. Парапроктит. Классификация. Клиника, диагностика, лечение.
47. Сепсис. Классификация. Патогенез. Клиника и диагностика.
48. Анаэробная инфекция. Газовая флегмона и газовая гангрена. Клиника и лечение.
49. Сибирская язва, Симптоматология. Лечение, профилактика.
50. Столбняк. Симптоматология, лечение, профилактика.
51. Трофические расстройства /некрозы, язвы, пролежни, свищи/.
52. Сухая и влажная гангрена. Причины. Принципы лечения. Профилактика.
53. Отморожения. Классификация, клиника, лечение.
54. Электротравма. Местные и общие проявления. Первая помощь. Лечение.
55. Ожоги: классификация. Понятие - ожог и ожоговая болезнь. Первая помощь. Определение площади ожога.
56. Общие сведения о доброкачественных и злокачественных опухолях, формы роста. Пути метастазирования.
57. Предраковые заболевания. Методы лечения злокачественных опухолей.
58. Местная анестезия. Ее виды. Показания и противопоказания к применению.
59. Эндотрахеальный и масочный наркоз. Показания. Методика проведения. Возможные осложнения.
60. Выбор обезболивания в хирургии. Комбинированные методы обезболивания. Премедикация и потенцирование в хирургии.
61. Понятие "реанимация". Мероприятия при остановке сердца и дыхания.
62. Воспалительные заболевания щитовидной железы. Тиреоидиты и струмиты (зоб Риделя и Хошимото). Рак щитовидной железы. Этиология, патогенез, клиника и лечение.
63. Эндемический зоб. Понятие. Классификации. Показания к различным видам лечения. Принципы хирургического лечения. Осложнения во время и после операции.
64. Эндемический зоб. Этиология, клиника, лечение, профилактика.
65. Тиреотоксический зоб. Этиология. Классификация. Диагностика.
66. Тиреотоксический зоб. Клиника. Дифференциальный диагноз. Предоперационная подготовка больных. Тиреотоксический криз.
67. Дисгормональные заболевания молочной железы (мастопатии, гипертрофии молочной железы, гинекомастии). Клиника, диагностика. Дифференциальный диагноз. Консервативное и хирургическое лечение.
68. Доброкачественные заболевания молочной железы. Классификация. Клиника. Методы обследования. Дифференциальный диагноз. Лечение.
69. Рак молочной железы. Этиология. Классификация. Клинические формы. Предрасполагающие причины. Клиника и диагностика. Клинические стадии рака молочной железы. Пути метастазирования. Лечение больных раком молочной железы
70. Ожоги пищевода. Патогенез. Клиника, осложнения. Неотложная помощь. Лечение.
71. Нервно-мышечные заболевания пищевода. Классификация. Ахалазия пищевода. Кардиоспазм. Патогенез. Клиника. Дифференциальный диагноз. Лечение.
72. Дивертикулы пищевода. Классификация. Пульсионные дивертикулы. Тракционные дивертикулы. Патогенез. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Принципы лечения.
73. Рак пищевода. Этиология. Клиника. Диагностика. Дифференциальный диагноз. Принципы лечения.
74. Диафрагмальные грыжи. Классификация. Грыжа пищеводного отверстия диафрагмы. Классификация. Патогенез. Клиника. Диагностика. Дифференциальный диагноз. Лечение.
75. Определение понятия грыжи. Элементы грыжи живота. Классификация по происхождению, локализации, и течению (наружные и внутренние, врожденные и приобретенные, осложненные и по локализации). Диагностика.
76. Паховая грыжа. Виды паховых грыж. Клиническая картина. Дифференциальный диагноз. Лечение.
77. Осложненные грыжи, виды. Механизмы ущемления и изменения в ущемленных органах. Клиника и диагностика ущемленных грыж. Особенности оперативного вмешательства при ущемленной грыже. Критерии определения жизнеспособности ущемленной кишки.
78. Скользящая грыжа. Анатомические особенности грыжи. Клиника. Диагностика. Особенности хирургического лечения. Послеоперационные вентральные грыжи. Причины, клиника, диагностика, принципы лечения.
79. Острый аппендицит. Этиология и патогенез. Классификация. Клиника, диагностика. Дифференциальный диагноз. Лечение.
80. Ретроцекальный аппендицит. Особенности клиники, дифференциальный диагноз. Лечение.
81. Осложнения острого аппендицита. Тактика. Аппендикулярный инфильтрат, абсцесс. Клиника, диагностика, лечение.
82. Особенности течения и лечения острого аппендицита у беременных, детей и у стариков.
83. Рак желудка. Этиология, патогенез, патологическая анатомия. Классификация рака желудка. Диагностика. Виды и пути метастазирования.
84. Рак желудка. Осложнения. Дифференциальный диагноз. Радикальные и паллиативные операции. Принципы лечения.
85. Осложнения язвенной болезни: прободная язва желудка и двенадцатиперстной кишки. Виды перфораций. Клиника и симптоматология. Дифференциальный диагноз. Принципы лечения.
86. Осложнения язвенной болезни: стеноз привратника. Клиника. Дифференциальный диагноз. Принципы лечения.
87. Осложнения язвенной болезни: каллезная и пенетрирующая язвы. Клиническая картина. Диагностика. Дифференциальный диагноз. Принципы лечения.
88. Осложнения язвенной болезни: кровоточащая язва желудка. Патогенез и патофизиология. Оценка степени тяжести кровопотери. Клиника. Дифференциальная диагностика желудочно-кишечных кровотечений. Принципы лечения.
89. Желчнокаменная болезнь. Острый холецистит. Водянка и эмпиема желчного пузыря. Классификация, клиника, диагностика. Дифференциальный диагноз. Принципы лечения.
90. Механическая желтуха. Холангит. Клиника, диагностика. Дифференциальный диагноз желтух. Принципы лечения.
91. Панкреатит. Современные представления об этиологии и патогенезе. Классификация. Клиника и диагностика. Осложнения. Принципы консервативного и хирургического лечения.
92. Кишечная непроходимость. Классификации. Патогенез. Особенности клиники от вида непроходимости. Методы диагностики.
93. Механическая кишечная непроходимость. Классификация. Клиника различных видов непроходимости. Диагностика, лечение.
94. Динамическая кишечная непроходимость. Этиология. Патогенез. Клиника. Дифференциальная диагностика. Принципы лечения.
95. Рак ободочной кишки. Классификация. Клинические формы рака толстой кишки и клинические стадии. Диагностика. Принципы лечения.
96. Рак прямой кишки. Клиника и диагностика. Особенности обследования больных. Понятие о паллиативных и радикальных методах лечения.
97. Геморрой. Определение понятия. Классификация. Этиология. Патогенез. Клиника. Осложнения. Лечение.
98. Перитонит. Патофизиология. Классификация. Клиника, диагностика.
99. Острый гнойный перитонит. Современные принципы комплексного лечения.
100. Ограниченные перитониты. Классификация по локализации и распространенности. Причины возникновения. Клиника и диагностика, лечение.
101. Синдром длительного раздавливания. Классификации. Этиология. Патогенез. Периоды клинического течения. Клиническая симптоматика.
102. Ожоговая болезнь. Классификация. Патогенез. Клинические периоды. Осложнения.
103. Кровотечения и кровопотеря. Классификации. Патогенез. Клиника и лечение.

Зав кафедрой профессор /С.Е.Гуменюк/