

**ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ ВОПРОСЫ**  
**для врачей-интернов**  
**по специальности 14.01.17. «Хирургия»**

1. Кровотечения, классификация, методы определения объема кровопотери. Способы временной и постоянной остановки кровотечений.
2. Раны, их классификация. Первичная хирургическая обработка ран, показания и противопоказания.
3. Ранения шеи. Первично-хирургическая обработка ран шеи. Показания к трахеостомии.
4. Проникающие и непроникающие ранения грудной клетки, плевропульмональный шок: клиническая картина, диагностика, лечение.
5. Открытый и клапанный плевмоторакс: патофизиология, клиническая картина, диагностика, лечение.
6. Ранения сердца: клиническая картина, диагностика, лечение.
7. Повреждения магистральных сосудов: клиника, диагностика, лечение.
8. Острые тромбозы и эмболии магистральных сосудов нижних конечностей: клиническая картина, дифференциальная диагностика, лечение, антикоагулянтная и фибринолитическая терапия.
9. Варикозная болезнь нижних конечностей: этиопатогенез, классификация, клиническая картина, диагностика, консервативные и хирургические методы лечения.
10. Посттромбофлебитический синдром: классификация, клиническая картина, диагностика, лечение.
11. Острая и хроническая артериальная недостаточность нижних конечностей: клиническая картина, диагностика, лечение.
12. Синдром хронической абдоминальной ишемии.
13. Эндемический зоб: этиология, клиническая картина, диагностика, лечение. Спорадический зоб.
14. Тиреотоксический зоб: клиническая картина, диагностика, лечение.
15. Тиреоидиты и струмиты: классификация, клиническая картина, диагностика, лечение.
16. Легочное кровотечение: причины, клиническая картина, дифференциальная диагностика, лечение.
17. Абсцесс и гангрена легкого: классификация, этиология, клиническая картина, методы диагностики и лечения.
18. Эмпиема плевры: клиническая картина, диагностика, лечение.
19. Острый медиастинит: причины, клиническая картина, диагностика, хирургическое лечение.
20. Спонтанный пневмоторакс: причины развития, клиническая картина, диагностика, лечение.
21. Ожоги: классификация, периоды ожоговой болезни, принципы лечения.
22. Ожоговый шок: особенности, принципы лечения.
23. Отморожения: классификация, клиническое течение, лечение.

24. Кожная пластика. Виды кожной пластики и показания к их применению.
25. Бедренные грыжи: диагностика и лечение.
26. Паховые грыжи: диагностика и лечение.
27. Послеоперационные грыжи. Особенности операций при обширных вентральных грыжах.
28. Диафрагмальные грыжи и грыжи пищеводного отверстия диафрагмы: клиническая картина, диагностика, лечение.
29. Ущемленные грыжи передней брюшной стенки: клиническая картина, диагностика, лечение. Особенности хирургического пособия при флегмонах грыжевого мешка.
30. Острая кишечная непроходимость: классификация, клиническая картина, диагностика, лечение.
31. Острый аппендицит: диагностика, дифференциальная диагностика, осложнения, хирургическая тактика.
32. Острый аппендицит у детей: особенности клинической картины, лечение.
33. Особенности течения острого аппендицита в зависимости от расположения отростка. Аппендицит у беременных.
34. Острый панкреатит: клиническая картина, диагностика, лечение, показания к хирургическому лечению
35. Хронический панкреатит: классификация, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение.
36. Кисты и свищи поджелудочной железы: клиника, диагностика, лечение.
37. Ахалазия пищевода: клиническая картина, диагностика, лечение.
38. Осложнение язвенной болезни (пилоростеноз): клиника, диагностика, лечение.
39. Прободная язва желудка и двенадцатиперстной кишки: клиническая картина, диагностика, методы лечения.
40. Острые гастродуоденальные кровотечения: клиника, дифференциальная диагностика, хирургическая тактика.
41. Болезнь оперированного желудка (демпинг-синдром): патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение.
42. Химические ожоги пищевода и желудка: оказание неотложной медицинской помощи, консервативное и хирургическое лечение.
43. Желчнокаменная болезнь, острый калькулезный холецистит: клиническая картина, диагностика, лечение.
44. Холангит: причина, клиническая картина, диагностика, лечение.
45. Механическая желтуха: причины, дифференциальная диагностика, лечение.
46. Постхолецистэктомический синдром: классификация, клиническая картина, диагностика, лечение.
47. Закрытые повреждения печени: клиническая картина, диагностика, лечение.
48. Разрыв селезенки: клиническая картина, диагностика, лечение.

49. Геморрой: клиническая картина, диагностика, лечение.
50. Принципы организации онкологической помощи.
51. Рак щитовидной железы: клиническая картина, диагностика, лечение.
52. Рак легкого: классификация, клиническая картина, диагностика, лечение.
53. Рак молочной железы: клинические формы, стадии процесса, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение
54. Рак печени: клиническая картина, диагностика, лечение.
55. Рак головки поджелудочной железы: клиническая картина, диагностика, лечение.
56. Рак желудка: классификация, клиническая картина, диагностика, лечение.
57. Рак ободочной кишки: классификация, клиническая картина, диагностика, лечение.
58. Рак прямой кишки: классификация, клиническая картина в зависимости от локализации, лечение.
59. Хирургическая инфекция. Микрофлора ран, лечение инфицированных ран.
60. Анаэробная инфекция: этиология, классификация, клиническая картина, диагностика, принципы лечения.
61. Гнойные заболевания кожи и подкожной клетчатки (фурункул, карбункул, абсцесс, гидраденит): клиническая картина, диагностика, лечение.
62. Хирургический сепсис: клиническая картина, диагностика, лечение.
63. Панариций: классификация, клиническая картина, диагностика, лечение.
64. Флегмоны кисти: классификация, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
65. Острый гематогенный остеомиелит: этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, лечение.
66. Посттравматический остеомиелит: клиническая картина, диагностика, лечение.
67. Хронический остеомиелит: классификация, клиника, диагностика, лечение.
68. Маститы: клиническая картина, диагностика, лечение.
69. Перитонит: этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, лечение.
70. Поддиафрагмальный абсцесс, межпетлевые абсцессы, абсцесс Дугласова пространства: клиническая картина, диагностика, лечение.
71. Парапроктиты: этиология, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение.
72. Антибиотики в хирургии: классификация, принципы рациональной антибиотикотерапии, осложнения при их применении.
73. Столбняк: этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение. Профилактика столбняка.
74. Открытые повреждения кисти: принципы и этапы лечения. Реимплантация и реваскуляризация сегментов конечностей, показания и противопоказания.
75. Переломы ключицы и лопатки: клиническая картина, диагностика и лечение.
76. Травматический вывих плеча: клиническая картина, диагностика, лечение.

77. Травматический вывих бедра: клиническая картина, диагностика, лечение.
78. Переломы длинных трубчатых костей: оказание медицинской помощи на догоспитальном этапе, принципы хирургического лечения.
79. Несросшиеся переломы и ложные суставы: причины, диагностика, лечение.
80. Переломы костей предплечья: клиническая картина, диагностика, лечение.
81. Современные принципы лечения переломов. Иммобилизация Показания к скелетному вытяжению, остеосинтезу, компрессионно-дистракционному методу и костной пластике.
82. Переломы ребер: клиническая картина, диагностика, лечение, осложнения.
83. Переломы позвоночника: клиническая картина, диагностика, лечение.
84. Переломы костей таза: классификация, клиническая картина, диагностика, лечение.
85. Огнестрельные раны. Морфология огнестрельных ран. Особенности первичной хирургической обработки огнестрельных ран.
86. Повреждения таза и тазовых органов: оказание неотложной медицинской помощи, транспортная иммобилизация, принципы лечения.
87. Переломы проксимального отдела бедра: классификация, клиническая картина, диагностика, лечение
88. Черепно-мозговая травма: классификация, клиническая картина, диагностика, лечение.
89. Синдром длительного сдавления: диагностика и дифференциальная диагностика. Консервативное лечение СДС. Показания к оперативному вмешательству.
90. Гематурия: причины, методы обследования пациентов, лечение.
91. Острая задержка мочи: причины, неотложная медицинская помощь.
92. Эпидидимиты специфические и неспецифические: клиническая картина, диагностика, лечение.
93. Паранефрит: этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, лечение.
94. Новообразования почек: симптоматика, диагностика, лечения.
95. Закрытые повреждения почек: классификация, диагностика, лечение.
96. Травма уретры: клиническая картина, диагностика, лечение.
97. Мочекаменная болезнь (камни почек, мочеточников, мочевого пузыря): клиническая картина, диагностика, лечение.
98. Доброкачественная гипертрофия (аденома) предстательной железы: клиническая картина, диагностика, лечение.
99. Фимоз, парафимоз: симптоматика, диагностика, лечение.
100. Пиелонефрит: симптоматика, диагностика, лечение.
101. Смерть клиническая и биологическая. Критерии эффективности реанимационных мероприятий и их продолжительность.
102. Подготовка к наркозу, выбор метода обезболивания при различных видах оперативных вмешательств.

103. Фармакотерапия боли. Выбор анальгетиков и их рациональное применение.
104. Осложнения при переливании компонентов крови. Клиническая картина, диагностика и лечение гемотрансфузионного шока.
105. Техника выполнения непрямого массажа сердца и искусственной вентиляции легких.

Заведующий 1-й кафедрой  
хирургических болезней,  
доцент



Э.В. Могилевец