



федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ  
Заведующий кафедрой  
д.м.н.,

профессор \_\_\_\_\_

Е.В.Лишов \_\_\_\_\_

(И.О. Фамилия)

*Лишов* -

(подпись)

«26 \_\_\_ » 06 20\_23 г.

**Дисциплина «Госпитальная хирургия».  
для обучающихся по направлению подготовки 31.05.0 «Педиатрия»  
очная форма обучения**

**Список вопросов для подготовки к зачету(в полном объёме):**

- 1.Дифференциальная диагностика острого аппендицита и заболеваний мочевыводящей системы.
- 2.Дифференциальная диагностика острого аппендицита и заболеваний половой сферы.
- 3.Дифференциальная диагностика острого аппендицита и перфоративной язвы желудка.
- 4.Кровотечения из органов ЖКТ, определение.
- 5.Кровоточащая язва желудка и 12п. кишки: клиника, диагностика.
- 6.Кровоточащая язва желудка и 12п. кишки: лечебная тактика, консервативная терапия.
- 7.Кровоточащая язва желудка и 12п. кишки: лечебная тактика, показания к хирургическому лечению, выбор объема хирургического вмешательства.
- 8.Классификация желудочно-кишечных кровотечений.
- 9.Желудочно-кишечные кровотечения: этиология, патогенез, патанатомия.
- 10.Желудочно-кишечные кровотечения: клиника, диагностика, лечение.
- 11.Хирургическая тактика лечения кровоточащих язв желудка и 12п. кишки.

12. Синдром Меллори-Вейса: этиология, патогенез, патанатомия, клиника, диагностика, лечение.
13. Кровотечения при острых язвах и эрозиях пищеварительного тракта.
14. Диагностика и лечение кровотечений из варикозных вен пищевода.
15. ГЭРБ (гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь) – понятие, определение, патогенез.
16. Рефлюкс-эзофагит, этиология, патогенез, морфология.
17. Осложнения рефлюкс-эзофагита.
18. Клиника, диагностика, лечение рефлюкс-эзофагита.
19. Дивертикулы пищевода: этиология, классификация, клиника.
20. Дивертикулы пищевода. Клиника. Диагностика. Лечение
21. Кардиоспазм и ахалазия: этиология, классификация, патогенез, клиника.
22. Кардиоспазм: диагностика и лечение.
23. Грыжи пищеводного отверстия диафрагмы. Этиология, патогенез, патанатомия, классификация.
24. Синдром интраабдоминальной гипертензии: понятие, определение, патогенез.
25. Синдром интраабдоминальной гипертензии: диагностика и лечение.
26. Понятие о сепсисе. Классификация сепсиса.
27. Клиническая, микробиологическая, лабораторная диагностика сепсиса.
28. Хирургический сепсис. Определение. Этиология, патогенез.
29. Лечение сепсиса.
30. Щитовидная железа: анатомия, физиология, гормоны.
31. Методы диагностики заболеваний щитовидной железы.
32. Классификация заболеваний щитовидной железы.
33. Этиология, патогенез, патанатомия, классификация тиреотоксикоза.

- 34.Клиника, диагностика тиреотоксикоза и тиреотоксического зоба.
- 35.Показания к хирургическому лечению тиреотоксикоза, тиреотоксического зоба и виды операций, предоперационная подготовка и послеоперационное ведение.
- 36.Зоб: определение, классификация, диагностика, показания к хирургическому лечению.
- 37.Узловой зоб: определение, классификация, диагностика.
- 38.Тиреоидиты и струмиты: понятие, диагностика, лечение.
- 39.Аутоиммунный тиреоидит: диагностика, показания к хирургическому лечению
- 40.Подострый тиреоидит Де Кервена: этиология, клиника, диагностика, лечебная тактика.
- 41.Тиреоидит Риделя: патанатомия. Диагностика, лечебная тактика.
- 42.Осложнения операций на щитовидной железе.
- 43.Пищевод: анатомия, физиология.
- 44.Методы диагностики заболеваний и повреждений пищевода.
- 45.Химический ожог пищевода: этиология, классификация.
- 46.Острый период химического ожога пищевода.
- 47.Рубцовые стенозы пищевода: патанатомия, клиника, диагностика.
- 48.Лечение рубцовых сужений пищевода.
- 49.Повреждения пищевода. Причины повреждения пищевода.
- 50.Определение синдрома желтухи. Понятие, классификация.
- 51.Виды желтух. Этиология патогенез.
- 52.Механическая желтуха: определение, клиника, диагностика, лечебная тактика.
- 53.Механическая желтуха: этиология, патогенез, классификация.
- 54.Диагностика механической желтухи.
- 55.Осложнения механической желтухи.
- 56.Лечение механической желтухи при ЖКБ.

57. Острый билиарный панкреатит: определение, клиника, диагностика, лечение.
58. Паренхиматозная желтуха: этиология, патогенез, классификация.
59. Паренхиматозная желтуха: клиника, диагностика, лечение.
60. Гемолитическая желтуха: этиология, патогенез, классификация.
61. Гемолитическая желтуха: клиника, диагностика, лечение.
62. Патофизиология пневмоторакса и гидроторакса.
63. Клиника, диагностика и лечение пневмоторакса.
64. Клиника, диагностика и лечение гидроторакса.
65. Спонтанный пневмоторакс, этиология, клиника, лечение.
66. Коллапс и ателектаз легкого: понятие, принципы лечения.
67. Симптоматические артериальные гипертензии: определение, классификация.
68. Симптоматические артериальные гипертензии: диагностика (клиническая, лабораторная, инструментальная).
69. Катехоламиновые артериальные гипертензии: этиология, патогенез, патанатомия, клиника, диагностика, лечение.
70. Альдостеронизм: этиология, патогенез, патанатомия.
71. Альдостеронизм: клиника, диагностика, лечение.
72. Синдром Иценко-Кушинга: этиология, патогенез, патанатомия, диагностика, лечение.
73. Виды операций на надпочечниках.
74. Вазоренальные гипертензии: этиология, патогенез, патанатомия, клиника, диагностика, лечение.
75. Анatomия и физиология эндокринного аппарата поджелудочной железы.
76. Методы исследований при гипо- и гиперинсулинизме.
77. Сахарный диабет в хирургии.
78. Хирургические осложнения сахарного диабета.

79. Особенности течения гнойной хирургической инфекции у больных с сахарным диабетом.

80. Особенности патологии сосудов у больных сахарным диабетом.

81. Лечение хирургических заболеваний у больных сахарным диабетом.

82. Хирургическое лечение сахарного диабета.

83. Диабетическая стопа: определение, классификация.

84. Диабетическая стопа: этиология, патогенез, патанатомия, клиника, диагностика, лечение.

85. Диабетическая стопа: показания к хирургическому лечению.