

Оценочные средства текущего контроля Хирургические болезни.

Тема 1.

1. Аппендикулярный инфильтрат.
2. Определение, клиника, диагностика, лечение.
3. Симптомы острого аппендицита.
4. Клиника- лабораторная диагностика острого аппендицита.
5. Виды оперативного лечения острого аппендицита.
6. Этиология острого аппендицита.
7. Классификация острого аппендицита.
8. Пилефлебит.

Тема 2.

1. Классификация перитонита по этиологии.
2. Классификация перитонита по распространенности.
3. Стадии перитонита.
4. Этапы операции при перитоните.
5. Этиология и патогенез.
6. Эпидемиология.
7. Стадии перитонита.
8. Лабораторная диагностика.
9. Инструментальная диагностика.
10. Консервативное лечение.

Тема 3.

1. Термины и определения.
2. Причины грыже образования.
3. Диагностика грыж.
4. Дифференцированная диагностика грыж
5. Строение пахового канала.
6. Строение бедренного канала.
7. Современные методы герниопластики при паховых грыжах.
8. Применение сетчатых имплантов в хирургии послеоперационных грыж.
9. Этиология и патогенез грыж.
10. Клиническая картина заболевания.
11. Консервативное лечение.
12. Осложнения оперативного лечения паховых грыж.

Тема 4.

1. Этиология острой кишечной непроходимости.
2. Патогенез острой кишечной непроходимости.
3. Классификация острой кишечной непроходимости.
4. Стадии кишечной непроходимости.
5. Инструментальная диагностика острой кишечной непроходимости.
6. Физикальное обследование.
7. Консервативное лечение.
8. Хирургическое лечение.

Тема 5.

1. Классификация закрытых травм органов брюшной полости.
2. Классификация открытых травм органов брюшной полости.
3. Хирургическая тактика при травме селезенки.
- 4.Триада Лафитта.
- 5.Хирургическая тактика при травмах паренхиматозных органов.
6. Хирургическая тактика при травмах полых органов.
7. Оказание помощи на догоспитальном этапе.
8. Инструментальная диагностика.
9. Хирургическая тактика при колото-резаных ранениях.
10. Ведение послеоперационного периода.

Тема 6.

1. Зоб. Определение
2. Этиология различных видов зоба.
3. Виды зоба.
4. Степени увеличения щитовидной железы.
- 5..Методы консервативного лечения зоба.
- 6..Виды хирургического лечения зоба.
7. Диагностика зоба.
8. Диффузный зоб, консервативное лечение.

Тема 7 «Осложнения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки: кровотечение, перфорация, пенетрация, стеноз. Острый панкреатит»:

- 1.Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки осложненная кровотечением.
2. Эндоскопическая классификация по Форресту.
3. Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки осложненная перфорацией.
4. Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки осложненная стенозом.
5. Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки осложненная пенетрацией.
- 6.Диагностический алгоритм в приемном покое при подозрении на язвенное кровотечение.
- 7.Этиолооия язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки.
8. Патогенез язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки.
- 9.Классификация кровотечения по степени тяжести.
- 10.Дифференциальная диагностика гастродуоденальных кровотечений.
11. Хирургическое лечение.

Тема 8.

1. Термины и определения.
- 2.Этиология острого панкреатита.
- 3.Классификация острого панкреатита.
- 4.Виды острого панкреатита.
5. Клиника острого панкреатита.
6. Диагностика острого панкреатита.
7. Патогенез острого панкреатита.
8. Фазы острого панкреатита.
- 9.Классификация по степени тяжести.

Тема 9.

- 1.Этиология острого холецистита.

2. Патогенез острого холецистита.
3. Классификация острого холецистита.
4. Клиническая картина.
5. Виды конкрементов в желчном пузыре.
6. Строение треугольника Кало, его клиническое значение.
7. Ходы Люшца, их клиническое значение.
8. Дифференциальный диагноз при подозрении на острый холецистит.
9. Консервативное лечение.
10. Антибактериальная терапия у пациентов с острым холециститом.
11. Хирургическое лечение.

Тема 10.

1. Химический ожог пищевода, термины, определения.
2. Этиология и патогенез химического ожога пищевода.
3. Местные изменения при химическом ожоге пищевода.
4. Общетоксическое (резорбтивное) действие токсикантов при химическом ожоге.
5. Эпидемиология химического ожога пищевода.
6. Классификация ожогов по глубине повреждения стенки пищевода.
7. Эндоскопическая классификация Волкова С.В. (1997), дополненная Песней-Просоловой Е.А. (2006).
8. Клиническая картина химического ожога пищевода.
9. Диагностика химического ожога пищевода.
10. Лечение в острой стадии отравления.
11. Лечение в стадии формирования рубцовых стриктур.
12. Лечение в стадии сформированных рубцовых стриктур.
13. Хирургическое лечение пациентов с послеожоговыми стриктурами пищевода.

Тема 11.

1. Механическая желтуха – определение.
2. Этиология механической желтухи.
3. Классификация механической желтухи.
4. Клиническая картина механической желтухи.
5. Лабораторная диагностика механической желтухи.
6. Инструментальная диагностика механической желтухи.
7. Малоинвазивные методы лечения механической желтухи.
8. Интраоперационная диагностика механической желтухи.
9. Виды оперативного лечения механической желтухи.

Вопросы к экзамену.

1. Острый аппендицит. Этиология. Клиника. Симптомы острого аппендицита. Дифференциальная диагностика острого аппендицита. Виды аппендэктомий.
2. Осложнения острого аппендицита: аппендикулярный инфильтрат, пилефлебит, аппендикулярный абсцесс, перитонит. Этиология. Клиника. Диагностика. Виды консервативного и оперативного лечения.
3. Грыжи передне - боковой стенки живота. Определение грыжи. Анатомические предпосылки к грыже образованию. Строение грыжи. Вызывающие и предрасполагающие факторы грыже образования. Натяжные и не натяжные способы пластики грыжевых ворот

4. Паховая грыжа. Бедренная грыжа. Строение пахового канала. Строение бедренного канала. Виды паховых грыж. Стадии развития кривой паховой грыжи. Современные методы хирургического лечения паховых и бедренных грыж.

5. Осложнения грыж передне-боковой стенки живота: ущемление, воспаление. Патифизиология ущемления. Признаки жизнеспособности и нежизнеспособности ущемленной кишки. Правила резекции ущемленной нежизнеспособной кишки. Вид анастомоза после резекции кишки. Меры профилактики несостоятельности анастомоза. Вид операции при флегмоне грыжевого мешка.

5. Послеоперационные грыжи. Грыжи белой линии живота. Этиология. Отличие эвентерации от грыжи. Виды операции при послеоперационных грыжах и грыжах белой линии живота. Способы установки сетчатого импланта в передней брюшной стенке. Преимущества недостатки различных способов установки сетчатого протеза.

6. Перитонит. Стадии перитонита. Клиническая картина в зависимости от стадии перитонита. Виды перитонита. Этапы операции при перитоните. Виды перитониального диализа.

7. Перитонит. Классификация перитонита по этиологическому фактору. Классификация по выпоту. Классификация по распространенности. Послеоперационное ведение перитонита – лапаростомия, программируемая лапаротомия. Методы экстракорпоральной детоксикации.

8. Острая кишечная непроходимость. Классификация. Клиника в зависимости от стадии кишечной непроходимости. Диагностика. Консервативное лечение. Методы стимуляции кишечника.

9. Осложнения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки: перфорация, пенетрация, стеноз, кровотечение. Патифизиология выше указанных осложнений.

10. Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки осложненной кровотечением. Этиология. Клиника. Диагностический алгоритм в приемном покое. Эндоскопическая классификация кровотечений по Форесту. Методы консервативного и оперативного лечения.

11. Закрытые травмы органов брюшной полости. Классификация. Клиническая картина при повреждении паренхиматозных органов. Диагностика при повреждении паренхиматозных органов. Методы малоинвазивного лечения при повреждениях паренхиматозных органов. Органосохраняющие операции на селезенке.

12. Острый холецистит. Хронический холецистит. Классификация. Этиология. Клиника, Диагностика. Виды лечения.

13. Зоб. Этиология разных видов зоба. Клиника. Степени увеличения щитовидной железы. Диагностика. Лечение.

14. Пупочная грыжа. Этиология. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Методы хирургического лечения.

15. Открытие травмы органов брюшной полости. Классификация. Клиническая картина при повреждении полых органов. Диагностика при повреждении полых органов. Виды операции при повреждениях толстой кишки. Виды операции при повреждениях тонкой кишки.

16. Странгуляционная кишечная непроходимость. Виды. Клиническая картина. Симптом Обуховской больницы, симптом Цеге-Мантейфеля. Виды заворота сигмы. Лечебная тактика при обнаружении во время операции некроза сигмы при ее завороте.

18. Химический ожог пищевода. Определение. Этиология. Стадии. Классификация ожогов по глубине. Классификация по протяженности повреждения.

19. Химический ожог пищевода. Эпидемиология. Классификация по стадиям клинического течения. Компьютерно - томографическая классификация тяжести ожоговой травмы пищевода. Клиническая картина. Физикальное обследование.
20. Химический ожог пищевода. Клинико-биохимическое обследование. Химико-токсикологическая лабораторная диагностика. Инструментальные диагностические исследования. Консервативное лечение в острой стадии. Лечение в стадии формирования рубцовых стриктур.
21. Механическая желтуха – определение. Этиология механической желтухи. Клиническая картина механической желтухи. Лабораторная диагностика механической желтухи. Инструментальная диагностика механической желтухи. Малоинвазивные методы лечения механической желтухи.
22. Острый панкреатит. Этиология. Клиника. Стадии. Диагностика. Консервативная терапия. Варианты хирургического лечения.