

**Оценочные средства для проведения аттестации
по дисциплине «Госпитальная хирургия, детская хирургия»
для обучающихся 2019 года поступления
по образовательной программе
31.05.01 Лечебное дело,
(специалитет)
форма обучения очная
2024-2025 учебный год.**

1. Оценочные средства для проведения текущей аттестации по дисциплине

Текущая аттестация включает следующие типы заданий: тестирование, решение ситуационных задач, оценка освоения практических навыков (умений), написание и защита реферата, собеседование по контрольным вопросам

1.1. Примеры тестовых заданий

Проверяемые компетенции: ОПК-4, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11.

001. НАИБОЛЕЕ ПОСТОЯННЫМ И ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ПРИЗНАКОМ АППЕНДИЦИТА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) боль в животе
- 2) рвота
- 3) диарея
- 4) повышение температуры
- 5) слабость

002. ПОСЛЕ ОПЕРАЦИИ НА ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЕ ТЕТАНИЯ РАЗВИВАЕТСЯ ИЗ-ЗА

- 1) повреждения верхнего гортанного нерва
- 2) удаления околощитовидных желез
- 3) повреждения возвратного нерва с одной стороны
- 4) двухстороннего повреждения возвратного нерва
- 5) неадекватной резекции щитовидной железы

003. ПРИ ТРАВМЕ ГРУДИ НАИБОЛЕЕ ИНФОРМАТИВНЫМ МЕТОДОМ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) ультразвуковое исследование
- 2) ангиография
- 3) медиастиноскопия
- 4) компьютерная томография
- 5) бронхоскопия.

004. К РАЗВИТИЮ АБСЦЕССА ЛЕГКИХ НАИБОЛЕЕ ЧАСТО ПРИВОДЯТ

- 1) аномалии развития легких
- 2) доброкачественные новообразования и кисты легких
- 3) нарушения бронхиальной проходимости
- 4) травма груди
- 5) спонтанный пневмоторакс

005. НАИБОЛЕЕ РАЦИОНАЛЬНЫМ МЕТОДОМ ЛЕЧЕНИЯ ОСТРОЙ ЭМПИЕМЫ ПЛЕВРЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) интенсивная дезинтоксикационная и антибактериальная терапия
- 2) дренирование плевральной полости с постоянной аспирацией экссудата
- 3) пневмонэктомия
- 4) плевральная пункция

5) постуральный дренаж

006. ПРИ ОБЛИТЕРИРУЮЩЕМ АТЕРОСКЛЕРОЗЕ НАИБОЛЕЕ ИНФОРМАТИВНЫЙ СИМПТОМ - ЭТО

- 1) перемежающаяся хромота
- 2) судороги икроножных мышц
- 3) зябкость нижних конечностей
- 4) парестезии кожи
- 5) онемение нижних конечностей
- 6) ломкость ногтей пальцев нижних конечностей

007. СИМПТОМ МЕРФИ - ЭТО

- 1) пальпируемое дно желчного пузыря
- 2) произвольная задержка дыхания при пальпации правого подреберья
- 3) появление болей в правой подключичной области
- 4) усиление болей при поколачивании по правой реберной дуге
- 5) появление болей в левом реберно-позвоночном углу

008. ДЛЯ ОСТРОГО ПАНКРЕАТИТА НАИБОЛЕЕ ХАРАКТЕРНА

- 1) гиповолемия
- 2) анемия
- 3) гиперферментемия
- 4) гипопротеинемия
- 5) электролитный дисбаланс

009. ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА ПОВРЕЖДЕНИЕ ОРГАНОВ БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ ПРИ ТУПОЙ ТРАВМЕ ЖИВОТА, НАИБОЛЕЕ ИНФОРМАТИВНЫМ МЕТОДОМ ИССЛЕДОВАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) ректороманоскопия
- 2) обзорная рентгенография органов брюшной полости
- 3) лапароскопия
- 4) фиброгастроскопия
- 5) ультразвуковое исследование
- 6) ангиография

010. НАИБОЛЕЕ ДОСТОВЕРНЫМ КЛИНИЧЕСКИМ ПРОЯВЛЕНИЕМ ПЕРФОРАТИВНОЙ ЯЗВЫ ЖЕЛУДКА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) чувство страха
- 2) рвота
- 3) икота
- 4) напряжение передней брюшной стенки, отсутствие печеночной тупости
- 5) диарея

1.2. Примеры ситуационных задач

Проверяемые компетенции: ОПК-4, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11.

1. На 2-е сутки после аппендэктомии по поводу острого флегмонозного аппендицита у больного 61 года резко ухудшилось общее состояние. Возник потрясающий озноб, температура поднялась до 39,6°C, появились боли в правом подреберье. При пальпации стала определяться увеличенная и болезненная печень. Живот оставался мягким, умеренно болезненным в правой половине. В последующие 2 дня потрясающие ознобы

продолжались, температура приняла гектический характер, появилась желтушность склер. Лейкоцитов в крови $20,0 \times 10^9/\text{л}$; СОЭ — 43 мм/ч; резкий сдвиг формулы белой крови влево. Рентгенологических изменений в грудной и брюшной полости не обнаружено.

Какое осложнение развилось у больного?

Что следует предпринять?

2. Больная 25 лет перенесла тяжелую фолликулярную ангину. Постепенно боли при глотании прошли, температура стала нормальной. Почувствовала себя здоровой. Но через 2 дня вновь поднялась температура до 38°C и появились боли при глотании. Левая доля щитовидной железы увеличилась, стала плотной, резко болезненной. Кожа над ней гиперемирована. Появилась тахикардия, раздражительность, потливость. Лейкоцитов в крови $14,0 \times 10^9/\text{л}$; СОЭ 30 мм/ч. Основной обмен +25%.

Ваши диагноз и тактика лечения?

1.3. Примеры заданий по оценке освоения практических навыков

Проверяемые компетенции: ОПК-4, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11.

1. Напишите предоперационное заключение больному с острым аппендицитом.
2. Определите пульсацию на периферических артериях нижних конечностей.
3. Определите патологические изменения на представленной рентгенограмме.

1.4. Примеры тем рефератов

Проверяемые компетенции: ОПК-8, ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11.

1. Паховые грыжи. Анатомические и топографо-анатомические данные. Виды грыж и особенности их клинического проявления. Методы диагностики. Современные подходы к лечению.

2. Методы малоинвазивного лечения желчнокаменной болезни. Показания, противопоказания, техника.

3. Современные методы диагностики кислотозависимых заболеваний эзофагогастродуоденальной зоны.

4. Малоинвазивные технологии в лечении заболеваний прямой кишки.

5. Консервативное лечение повреждений органов живота. Показания, противопоказания, методика проведения.

1.5. Примеры контрольных вопросов для собеседования

Проверяемые компетенции: ОПК-8, ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11.

1. Классификация повреждений живота.

2. Тактика врача на догоспитальном и госпитальном этапах при подозрении на закрытую травму живота.

3. Основные клинические симптомы повреждения полых органов живота - кишечника, желудка, мочевого пузыря.

4. Основные клинические симптомы повреждения паренхиматозных органов. Понятие о двухфазных повреждениях. Ранние и поздние двухфазные разрывы.

5. Какие дополнительные методы исследования применяются при закрытой травме живота?

2. Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации по дисциплине

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена.

Промежуточная аттестация включает следующие типы заданий: решение ситуационной задачи, собеседование.

2.1. Примеры ситуационных задач

Проверяемые компетенции: ОПК-4, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11.

1. Больной, 30 лет, оперирован 5 часов назад по поводу острого флегмонозного аппендицита. В послеоперационном периоде появилась слабость, головокружение, однократная рвота. Температура тела нормальная. Кожные покровы и слизистые бледные. Пульс – 110 ударов в минуту. Артериальное давление – 90/50 мм рт.ст. Живот при пальпации мягкий, болезненный в области послеоперационной раны. При перкуссии в отлогих местах определяется укорочение перкуторного звука. Анализ крови: лейкоциты – $10,3 \times 10^9/\text{л}$; эритроциты – $2,7 \times 10^{12}/\text{л}$; гемоглобин – 85 г/л.

Какое осложнение возникло у больного?

Какова тактика ведения больного?

2. У больной, 40 лет, 3 часа назад внезапно появились резкие боли в правой голени. Больная неделю назад перенесла инфаркт миокарда, осложненный тяжелыми нарушениями сердечного ритма. Кожные покровы пораженной конечности приобретают мраморный рисунок, кожная температура значительно снижена, нарушена болевая и тактильная чувствительность. Движения в суставах ограничены. Общее состояние больной ухудшилось. Пульсация на бедренной артерии и ниже отсутствует.

Ваш предполагаемый диагноз.

Какие методы исследования необходимо провести для уточнения диагноза?

Какова дальнейшая тактика ведения больной?

2.2. Перечень вопросов для собеседования

№	Вопросы для промежуточной аттестации	Проверяемые компетенции
1.	Послеоперационные осложнения острого аппендицита. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.	ОПК-4, ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
2.	Аппендикулярный инфильтрат. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.	ОПК-4, ОПК-8, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
3.	Аппендикулярный абсцесс. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.	ОПК-4, ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
4.	Особенности течения острого аппендицита у детей, больных пожилого возраста и беременных. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Хирургическая тактика.	ОПК-4, ОПК-6, ПК-5, ПК-6, ПК-8
5.	Осложнения паховых грыж. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Виды операций.	ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11
6.	Осложнения бедренных грыж. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Виды операций.	ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11
7.	Осложнения пупочных грыж и грыж белой линии живота. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Виды операций.	ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11

8.	Осложнения послеоперационных грыж. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Виды операций.	ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11
9.	Ущемленные грыжи. Виды ущемления. Понятие о ложном ущемлении и мнимом вправлении. Клиника. Диагностика. Лечение. Особенности оперативной техники. Критерии жизнеспособности ущемленного органа.	ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11
10.	Грыжи пищеводного отверстия диафрагмы. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.	ОПК-8, ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
11.	Осложнения острого холецистита. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.	ОПК-8, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
12.	Обтурация общего желчного протока (холедохолитиаз, стриктуры, опухоли). Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.	ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
13.	Механическая желтуха. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Виды операций.	ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
14.	Постхолецистэктомический синдром. Определение понятия. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Виды операций.	ОПК-4, ОПК-6, ОПК-8, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
15.	Холангиты. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.	ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11
16.	Осложнения острого панкреатита. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Показания к хирургическому лечению и виды операций.	ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11
17.	Панкреонекроз. Этиология и патогенез. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Показания к хирургическому лечению и виды операций.	ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11
18.	Кисты и свищи поджелудочной железы. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Виды операций.	ОПК-6, ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
19.	Рак поджелудочной железы. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Радикальные и паллиативные операции.	ОПК-4, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
20.	Острая кишечная непроходимость. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение. Предоперационная подготовка и ведение послеоперационного периода.	ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
21.	Обтурационная кишечная непроходимость. Этиология и патогенез. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Виды операций.	ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
22.	Странгуляционная кишечная непроходимость. Этиология и патогенез. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Виды операций. Показания к резекции кишки.	ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11
23.	Динамическая непроходимость кишечника. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Принципы консервативного и оперативного лечения.	ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10

24.	Показания к хирургическому лечению при язвенной болезни желудка и 12-ти перстной кишки. Методы оперативного лечения.	ОПК-11, ПК-8, ПК-10
25.	Прободная язва желудка и 12-ти перстной кишки. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Виды операций.	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11
26.	Язвенная болезнь желудка и 12-ти перстной кишки осложненная кровотечением. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Виды операций.	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11
27.	Пенетрирующие язвы желудка и 12-ти перстной кишки. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Виды операций.	ОПК-8, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
28.	Кровотечения из варикозно расширенных вен пищевода и кардии. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Виды операций.	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11
29.	Язвенная болезнь желудка и 12-ти перстной кишки осложненная стенозом привратника. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Виды операций.	ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11
30.	Болезни оперированного желудка. Классификация. Причины возникновения. Клинические проявления. Методы диагностики. Лечение.	ОПК-4, ОПК-6, ОПК-8, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
31.	Перитониты. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11
32.	Острые гнойные распространенные перитониты. Этиология. Клиника. Диагностика. Лечение. Особенности оперативного лечения.	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11
33.	Ограниченные перитониты (подпеченочный, межкишечный, поддиафрагмальные, тазовые абсцессы). Этиология. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Виды операций.	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11
34.	Эутиреоидный зоб. Этиология и патогенез. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Показания к операции. Виды операций. Профилактика.	ОПК-4, ОПК-8, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
35.	Тиреотоксический зоб (Базедова болезнь). Этиология и патогенез. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Показания к хирургическому лечению. Виды операций.	ОПК-4, ОПК-8, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
36.	Тиреоидиты (острый тиреоидит, тиреоидит Хашимото, Риделя, де Кервена). Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Показания к хирургическому лечению. Виды операций.	ОПК-4, ОПК-8, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
37.	Рак щитовидной железы. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Виды операций.	ОПК-4, ОПК-8, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
38.	Абсцесс и гангрена легких. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Виды операций.	ОПК-8, ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11

39.	Гнойные заболевания плевры. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Виды операций.	ОПК-8, ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11
40.	Спонтанный пневмоторакс. Этиология. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.	ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11
41.	Проникающие ранения груди. Виды пневмотораксов. Клиника. Диагностика. Лечение.	ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11
42.	Проникающие ранения груди. Повреждение легких. Клиника. Диагностика. Лечение.	ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11
43.	Проникающие ранения груди. Повреждение органов средостения. Клиника. Диагностика. Лечение.	ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11
44.	Тупая травма живота. Повреждение паренхиматозных органов. Клиника. Диагностика. Лечение.	ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11
45.	Тупая травма живота. Повреждение полых органов. Клиника. Диагностика. Лечение.	ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11
46.	Тупая травма живота. Повреждение почек и мочевого пузыря. Клиника. Диагностика. Лечение.	ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11
47.	Тромбофлебиты поверхностных вен нижних конечностей. Этиология и патогенез. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.	ОПК-8, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
48.	Острый тромбоз глубоких вен голени. Этиология и патогенез. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.	ОПК-8, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
49.	Илеофemorальный венозный тромбоз. Этиология и патогенез. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.	ОПК-8, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
50.	Эмболия легочной артерии. Этиология. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Профилактика.	ОПК-8, ПК-5, ПК-6, ПК-11
51.	Посттромбофлебитический синдром. Этиология и патогенез. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Виды операций.	ОПК-8, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
52.	Атеросклероз сосудов нижних конечностей. Этиология и патогенез. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Виды операций.	ОПК-8, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
53.	Облитерирующий тромбангиит (болезнь Бюргера). Этиология и патогенез. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Виды операций.	ОПК-8, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
54.	Синдром портальной гипертензии. Этиология и патогенез. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение. Виды операций.	ОПК-8, ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11

55.	Острая артериальная непроходимость магистральных сосудов нижних конечностей. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Виды операций.	ОПК-8, ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11
56.	Неспецифический язвенный колит. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Виды операций.	ОПК-4, ОПК-8, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
57.	Болезнь Крона. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Виды операций.	ОПК-4, ОПК-8, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
58.	Дивертикулёз ободочной кишки. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Виды операций.	ОПК-4, , ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
59.	Геморрой. Этиология и патогенез. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Виды операций.	ОПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
60.	Острый парапроктит. Этиология и патогенез. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Виды операций.	ОПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
61.	Параректальные свищи. Этиология. Патогенез. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Виды операций.	ОПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
62.	Рак ободочной кишки. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Радикальные и паллиативные операции.	ОПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
63.	Рак прямой кишки. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Радикальные и паллиативные операции.	ОПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
64.	Опухоли и кисты средостения. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Виды операций.	ОПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
65.	Медиастиниты. Этиология. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Виды операций.	ОПК-8, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
66.	Ахалазия кардии. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Виды операций.	ОПК-4, ОПК-8, ОПК-11, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11
67.	Острый аппендицит у детей. Современные методы диагностики и лечения.	ОПК-4, ОПК-6, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
68.	Некротизирующий энтероколит у детей. Классификация Bell. Тактика и лечение.	ОПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11
69.	Инвагинация кишечника у детей. Классификация. Этиология. Современные методы диагностики и тактики.	ОПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11
70.	Острый гематогенный остеомиелит у детей. Патогенез. Диагностика. Лечение	ОПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
71.	Хирургическая инфекция мягких тканей у новорожденных (некротическая флегмона новорожденных, мастит новорожденных).	ОПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11

72.	Атрезия прямой кишки. Клиника. Диагностика. Лечение.	ОПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11
73.	Болезнь Гиршпрунга у детей. Клиника. Диагностика. Лечение.	ОПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
74.	Заболевания прямой кишки у детей (полип, трещина, парапроктит). Клиника. Диагностика. Лечение.	ОПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
75.	Врожденный гипертрофический пилоростеноз. Клиника и диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.	ОПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11
76.	Врожденная высокая непроходимость кишечника. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение.	ОПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11
77.	Врожденная низкая непроходимость кишечника. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение.	ОПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11
78.	Омфалоцеле (грыжа пупочного канатика) и гастрошизис. Клиника. Диагностика. Лечение.	ОПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
79.	Врожденная долевая эмфизема. Кистоаденоматозные пороки развития легких. Клиника. Диагностика. Лечение.	ОПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
80.	Атрезия пищевода. Клиника. Диагностика. Лечение.	ОПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11
81.	Врожденная диафрагмальная грыжа. Клиника. Диагностика. Лечение.	ОПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
82.	Осложнённая пневмония у детей (пиопневмоторакс, плеврит). Клиника. Диагностика. Лечение.	ОПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
83.	Гидронефроз у детей. Клиника. Диагностика. Лечение.	ОПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
84.	Пузырно-мочеточниково-лоханочный рефлюкс у детей. Клиника. Диагностика. Лечение.	ОПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
85.	Паховая грыжа у детей. Осложнения. Клиника. Диагностика. Лечение.	ОПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11
86.	Острые заболевания яичка у детей (орхит, травма, перекрут). Клиника. Диагностика. Лечение.	ОПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11
87.	Крипторхизм. Клиника. Диагностика. Лечение.	ОПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
88.	Гипоспадия. Клиника. Диагностика. Лечение.	ОПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
89.	Инородные тела дыхательных путей у детей. Особенности клиники и диагностики в зависимости от локализации. Тактика. Осложнения.	ОПК-4, ОПК-6, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11
90.	Инородные тела пищевода у детей. Диагностика. Осложнения и тактика при их возникновении.	ОПК-4, ОПК-6, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11
91.	Химические ожоги пищевода у детей. Классификация. Клиника, диагностика. Неотложная помощь. Лечение. Осложнения и тактика при их возникновении.	ОПК-4, ОПК-6, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11

92.	Врожденные деформации грудной клетки у детей. Клиника. Диагностика. Лечение.	ОПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
93.	Аномалии желчевыводящих путей у детей (атрезия, киста холедоха). Клиника. Диагностика. Лечение.	ОПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
94.	Повреждения органов брюшной полости у детей. Клиника. Диагностика. Лечение.	ОПК-4, ОПК-6, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11
95.	Врожденный вывих бедра. Клиника. Диагностика. Лечение..	ОПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
96.	Врожденная косолапость. Клиника. Диагностика. Лечение.	ОПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
97.	Врожденная кривошея. Клиника. Диагностика. Лечение.	ОПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
98.	Болезнь Пертеса. Клиника. Диагностика. Лечение.	ОПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10
99.	Ожоги у детей. Клиника. Диагностика. Лечение.	ОПК-4, ОПК-6, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-10, ПК-11

В полном объеме фонд оценочных средств по дисциплине доступен в ЭИОС ВолгГМУ по ссылке: <https://elearning.volgmed.ru/course/view.php?id=3336#section-9>

Рассмотрено на заседании кафедры госпитальной хирургии «24» мая 2024 г., протокол №10

Заведующий кафедрой



С.С.Маскин