

**ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ**
по дисциплине «Хирургические болезни»
для студентов 4 курса
медико-диагностического факультета
на осенний семестр
(7-ой семестр)

1. ОСТРЫЙ АППЕНДИЦИТ. ОСЛОЖНЕНИЯ ОСТРОГО АППЕНДИЦИТА.
2. ОБЩАЯ И ЧАСТНАЯ ГЕРНИОЛОГИЯ. ОСЛОЖНЕНИЯ ГРЫЖ.
3. ОСЛОЖНЕНИЯ ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНИ ЖЕЛУДКА И ДВЕНАДЦАТИПЕРСТНОЙ КИШКИ. БОЛЕЗНИ ОПЕРИРОВАННОГО ЖЕЛУДКА.
4. ЗАБОЛЕВАНИЯ ЖЕЛЧНОГО ПУЗЫРЯ И ЖЕЛЧНЫХ ПРОТОКОВ.
5. ОСТРЫЙ И ХРОНИЧЕСКИЙ ПАНКРЕАТИТ.
6. ОСТРАЯ КИШЕЧНАЯ НЕПРОХОДИМОСТЬ.
7. ПЕРИТОНИТ.
8. ЗАБОЛЕВАНИЯ ТОНКОЙ И ОБОДОЧНОЙ КИШКИ.

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА

ЗАНЯТИЕ № 1

ТЕМА: Острый аппендицит. Осложнения острого аппендицита.

Анатомо-физиологические сведения о слепой кишке и червеобразном отростке. Исторические аспекты диагностики и лечения аппендицита. Этиология и патогенез острого аппендицита. Классификация острого аппендицита. Клиническая симптоматика острого аппендицита при типичном расположении червеобразного отростка. Клинические особенности при атипичном расположении червеобразного отростка (ретроцекальное, ретроперитонеальное, тазовое, левостороннее и др.). Особенности клинических проявлений острого аппендицита у пожилых людей и беременных.

Лабораторная диагностика острого аппендицита. Инструментальная диагностика острого аппендицита. Лечение острого аппендицита. Осложнения острого аппендицита. Классификация осложнений острого аппендицита. Аппендикулярный инфильтрат: этиология, клиническая картина, диагностика, лечение. Аппендикулярный абсцесс: этиология, клиническая картина, диагностика, лечение.

Хронический аппендицит: классификация, этиология, клиническая картина, диагностика, лечение. Лечебная тактика при хроническом аппендиците.

ЗАНЯТИЕ № 2

ТЕМА: Общая и частная герниология. Осложнения грыж.

Определение понятия «грыжа», классификация грыж по происхождению, локализации, течению. Составные части грыжи (анатомические элементы). Отличие грыж от эвентрации и выпадения. Этиология и патогенез грыж (предрасполагающие и производящие факторы). Общая симптоматология грыж, диагностика и оперативное лечение. Грыжи белой линии живота: анатомические данные, клиническая картина, диагностика, методы лечения. Пупочные грыжи: анатомические данные, классификация, клиническая картина, диагностика, лечение.

Паховые грыжи: клиническая картина, диагностика, методы лечения. Бедренные грыжи: клиническая картина, диагностика, методы лечения. Послеоперационные грыжи: клиническая картина, диагностика, методы лечения. Осложнения грыж (ущемление, невосприимчивость, воспаление, копростаз): клиническая картина, диагностика, лечение. Ущемленная грыжа. Определение понятия. Механизм смешанного, калового и эластического ущемления. Ретроградное, пристеночное и внутреннее ущемление. Клиника, диагностика ущемленной грыжи. Патологоанатомические изменения в ущемленном органе. Тактика при самопроизвольном и насильном вправлении. Ложное ущемление. Флегмона грыжевого мешка. Причины. Клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, лечение.

ЗАНЯТИЕ № 3

ТЕМА: Осложнения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки. Болезни оперированного желудка.

Прободная язва: этиология, патогенез, клиническая картина прободения (типичного, атипичного, прикрытой перфорации). Диагностика типичных и нетипичных прободений гастродуоденальных язв. Предоперационная подготовка, основные методы хирургического лечения, ведение послеоперационного периода. Пенетрация язвы: классификация, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение. Желудочно-кишечные кровотечения: классификация, патогенез, клиническая картина. Методы диагностики кровотечений и оценки объема кровопотери. Принципы консервативного лечения желудочно-кишечных кровотечений. Эндоскопический гемостаз. Показания к оперативному лечению желудочно-кишечных кровотечений, основные методы хирургического лечения. Пилородуоденальный стеноз язвенной этиологии: классификация, этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, предоперационная подготовка и методы оперативного лечения. Демпинг-синдром: определение понятия, классификация, этиология, клиническая картина, диагностика, современные методы лечения. Синдром приводящей петли: этиология, клиническая картина, диагностика, лечение. Пептические язвы анастомоза: этиология, клиническая картина, диагностика, лечение. Послеоперационный гастростаз: этиология, клиническая картина, диагностика, лечение. Рефлюкс-эзофагит: этиология, клиническая картина, диагностика, лечение. Постваготомический синдром: этиология, клиническая картина, диагностика, лечение Рубцовые структуры желчных путей: клиническая картина, диагностика, современные методы лечения.

ЗАНЯТИЕ № 4

ТЕМА: Заболевания желчного пузыря и желчных протоков.

Анатомо-физиологические сведения о желчевыводящей системе печени. Классификация заболеваний желчного пузыря и желчных протоков.

Методика обследования пациентов с заболеваниями желчного пузыря и желчных протоков. Желчнокаменная болезнь: этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, лечение. Осложнения желчнокаменной болезни (острый холецистит, водянка и эмпиема желчного пузыря, холедохолитиаз, холангиты, механическая желтуха, острый панкреатит): клиническая картина, диагностика, современные методы лечения. Механическая желтуха: определение понятия, причины, современные методы диагностики. Механическая желтуха неопухолевого генеза: этиология, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, современные методы лечения. Постхолецистэктомический синдром: определение понятия, классификация. Остаточный желчный пузырь: клиническая картина, диагностика, лечение. Длинная культя пузырного протока: клиническая картина, диагностика, лечение.

Острый холецистит. Классификация. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика. Показания к консервативному и хирургическому лечению острого холецистита. Виды операций. Водянка желчного пузыря. Клиника, диагностика и лечение. Эмпиема желчного пузыря. Клиника, диагностика и лечение.

ЗАНЯТИЕ № 5

ТЕМА: Острый и хронический панкреатит.

Анатомо-физиологические сведения о поджелудочной железе. Острый панкреатит: клинико-анатомическая классификация, этиопатогенез, клиническая семиотика, лабораторная и инструментальная диагностика, консервативное лечение. Малоинвазивные методы лечения острого панкреатита. Показания к оперативному лечению острого панкреатита, виды оперативных вмешательств. Осложнения острого панкреатита: клиническая картина, диагностика, варианты лечения. Хронический панкреатит: классификация, этиология, клиническая картина, современные методы диагностики, лечение, показания к оперативному лечению. Основные принципы операций, применяемых при хроническом панкреатите.

ЗАНЯТИЕ № 6

ТЕМА: Острая кишечная непроходимость.

Кишечная непроходимость: определение понятия, классификация (по уровню обструкции, по морфофункциональной природе, стадиям). Методы диагностики и общие принципы лечения кишечной непроходимости, показания к оперативному лечению, предоперационная подготовка, особенности ведения послеоперационного периода. Механическая непроходимость кишечника. Обтурационная непроходимость: этиология, клиническая картина, диагностика, лечение. Странгуляционная непроходимость (заворот, узлообразование, ущемление): клиническая картина, диагностика, лечение. Методы декомпрессии тонкой и ободочной кишки. Сочетанная непроходимость (инвагинация): клиническая картина, диагностика, лечение. Спаечная кишечная непроходимость: клиническая картина, диагностика, лечение. Динамическая непроходимость кишечника. Паралитическая непроходимость: этиология, клиническая картина, диагностика, лечение, показания к оперативному лечению. Спастическая непроходимость: этиология, клиническая картина, диагностика, лечение.

ЗАНЯТИЕ № 7

ТЕМА: Перитонит.

Анатомо-физиологические сведения о брюшине.

Классификация (по этиологии, распространенности, клиническим стадиям, по характеру экссудата, возбудителю), этиопатогенез перитонитов. Оценка степени тяжести состояния (SAPS, APACHE II, индекс перитонита Мангейма и др.

Распространенные перитониты: клиническая картина, диагностика, принципы лечения перитонита. Лабораторно – инструментальная диагностика перитонита.

Дифференциальная диагностика перитонита. Заболевания, сопровождающиеся псевдоабдоминальным синдромом. Распространенные перитониты: клиническая картина, диагностика, принципы лечения перитонита

Предоперационная подготовка, основные задачи и этапы оперативного вмешательства, особенности ведения послеоперационного периода.

Принципы антибактериальной терапии острого перитонита. Ограниченные перитониты (подпеченочный, поддиафрагмальный, межкишечный и тазовый абсцесс): этиология, клиническая картина, диагностика, лечение. Туберкулезный перитонит: особенности клинической картины, диагностики, лечения.

ЗАНЯТИЕ № 8

ТЕМА: Заболевания тонкой и ободочной кишки.

Заболевания тонкой кишки. Болезнь Крона: этиопатогенез, клиническая картина, принципы диагностики и консервативного лечения, показания к оперативному лечению, виды операций, результаты. Дивертикулы тонкой кишки: распространенность, этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, осложнения, лечение. Заболевания ободочной кишки. Неспецифический язвенный колит: этиопатогенез, классификация, клиническая картина, принципы диагностики и консервативного лечения, показания к оперативному лечению, виды операций, результаты. Осложнения Н.Я.К. и их лечение. Дивертикулярная болезнь толстой кишки: определение понятия, этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение. Осложнения дивертикулярной болезни толстой кишки. Полипы толстой кишки: классификация (по этиологии, морфологии, локализации), этиопатогенез, клиническая картина, диагностика, лечение, показания к оперативному лечению, виды операций.