

Министерство здравоохранения Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИКО-СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ А.И. ЕВДОКИМОВА»  
ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России

Факультет Стоматологический

Кафедра(ы) Хирургических болезней и клинической ангиологии

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) / ПРАКТИКИ**

**Хирургические болезни. Модуль Хирургические болезни**

*Наименование дисциплины и Модуля (при наличии) /практики*

**31.05.03 Стоматология. ВУС-902900 Стоматология.**

*Код и Наименование специальности/Направления подготовки/Направленность*

**Специалитет**

*Уровень образования*

**Врач-стоматолог**

*Квалификация выпускника*

**Очная**

*Форма обучения*

**4 з.е. (144 акад. часа)**

*Трудоёмкость дисциплины и Модуля (при наличии) /практики*

## **Цель и задачи освоения дисциплины (модуля) / практики**

**Цель:**

Формирование у студентов знаний, умений и навыков, необходимых для обследования хирургического больного, обоснования диагноза и определения тактики лечения хирургических заболеваний.

**Задачи:**

Овладение методами клинической диагностики хирургических заболеваний, классификациями гнойно-воспалительных процессов, опухолевых заболеваний, травм, ран, видов кровотечений

Изучение клинических проявлений основных хирургических синдромов и заболеваний, их этиологии и патогенеза

Освоение алгоритмов оказания медицинской помощи при хирургических заболеваниях.

Ознакомление студентов с неотложной хирургией брюшной и грудной полостей

## **Место дисциплины (модуля) / практики в структуре образовательной программы**

Модуль Хирургические болезни преподается в рамках базовой части учебного плана подготовки специалиста для обучающихся по направлению подготовки 35.05.03 Стоматология .

Дисциплина изучается на третьем и четвертом курсах в шестом и седьмом семестрах

## **Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля) / практики**

**Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины:**

ПК - 5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания

ПК - 6 Способность к определению у пациента основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра

ОПК - 4 Способность и готовность реализовать этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности.

ОПК - 6 Готовность к ведению медицинской документации

ОПК- 11 Готовность к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи.

ВПК ОК - 5 Способность самостоятельно применять методы и средства познания, обучения и самоконтроля для приобретения навыков и умений, в том числе в новых областях деятельности, непосредственно не связанных с военно-профессиональной деятельностью.

ВПК ОК-6 Способность и готовность к обучению и воспитанию подчиненных.

ВПК. ОП-1 Способность и готовность применять основные методы, способы и средства получения, хранения, переработки военно-медицинской информации.

ВПК. ПК -9. Способность и готовность диагностировать огнестрельные ранения челюстно-лицевой области современным оружием, закрытые повреждения, сочетанные и множественные травмы, комбинированные радиационные и химические поражения, травматический шок, синдром длительного сдавления, массивную кровопотерю, раневую инфекцию.

ВПК. ПК - 10 Способность и готовность выполнить основные диагностические мероприятия по выявлению неотложных и угрожающих жизни состояниях на этапе медицинской эвакуации в военное время.

ВПК. ПК - 14 Способность и готовность выполнять основные лечебные мероприятия в полевых условиях в ходе боевых действий, в очагах массового поражения выполнить основные мероприятия по оказанию неотложных и угрожающих жизни состояниях, организовывать проведение предэвакуационной подготовки раненым, больным, и пораженным на этапе медицинской эвакуации в военное время.

ВПК. ПК - 16 Способность и готовность проводить медицинскую сортировку раненых и больных на этапе оказания первой врачебной помощи.

ВПК. ПК - 22 Способность и готовность использовать нормативную документацию, регламентирующую деятельность медицинской службы ВС РФ в военное время.

## **Содержание дисциплины:**

### **Раздел 1. Желудочно-кишечные кровотечения**

Тема 1. Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки.



Осложнения язвенной болезни (перфорация, пенетрация, сужение выходного отдела желудка, озлокачествление). Показания к операции; основные виды хирургического лечения язвенной болезни (ушивание, резекция желудка, ваготомия).

Возможные влияния стоматологических заболеваний на развитие и течение изменений в полости рта при язвенной болезни.

Рак желудка. Основные клинические проявления. Ранние признаки рака желудка. Рентгенологические и инструментальные принципы диагностики. Показания к операции и объём оперативного вмешательства.

Кровотечения из нижних отделов пищеварительного тракта, причины (доброкачественные и злокачественные опухоли прямой кишки), методы диагностики. Основные принципы хирургического лечения.

## **Раздел 2. Механическая желтуха**

Желчнокаменная болезнь. Этиология и патогенез камнеобразования, связь с заболеваниями полости рта. Клинические проявления и диагностика. Современные методы исследования больных (УЗИ, рентгеноконтрастное исследование, ретроградная холангиопанкреатография, компьютерная томография).

Показания к операции, объём оперативного вмешательства. Эндоскопические операции.

Опухоли печени. Первичные и метастатические, опухоли желчного пузыря и желчных протоков.

Опухоли поджелудочной железы, хронический индуративный панкреатит.

Современные инструментальные методы исследования. Показания к радикальным и паллиативным хирургическим вмешательствам.

## **Раздел 3. Непроходимость пищеварительного тракта.**

Причины непроходимости пищевода (инородные тела, рубцовые стриктуры, кардиоспазм, доброкачественные и злокачественные опухоли). Симптом дисфагии, виды дисфагии. Основные виды исследования пищевода (рентгеноконтрастное исследование, эзофагоскопия).

Консервативные (бужирование, кардиодилатация) и оперативные методы лечения. Эзофагоскопия. Понятие о замещении пищевода кишечными и желудочными трансплантатами.

Перфорация пищевода. Медиастинит. Методы диагностики и лечения.

Сужение входного отдела желудка, признаки, методы диагностики и оперативного лечения.

Непроходимость кишечника. Классификация. Диагностическая и механическая непроходимость. Клиника, диагностика и лечение. Принципы предоперационной подготовки.

Характер изменения в кишечнике при странгуляционной непроходимости, признаки жизнеспособности кишки.

Ущемление грыжи как причина странгуляционной непроходимости. Общее понятие о грыжах живота. Виды грыж, основные симптомы. Оперативные методы лечения. Осложнения грыж (воспаление, невправимость, ущемление). Особенности и объём операции при ущемленных грыжах.

## **Раздел 4. Гнойная инфекция органов брюшной полости.**

Острый аппендицит. Этиология, патогенез, патологическая анатомия. Клиническая и морфологическая классификация. Клиника и диагностика. Дифференциальная диагностика. Особенности течения острого аппендицита у детей, стариков и беременных женщин. Роль лапароскопии в диагностике острого аппендицита.

Острый холецистит. Клиника диагностика. Выбор сроков оперативного вмешательства, его объём. Осложнения острого холецистита. Острый гнойный холангит.

Острый панкреатит. Этиология, патогенез, классификация (отечная и деструктивная формы). Диагностика. Осложнения острого панкреатита. Принципы лечения различных форм острого панкреатита.

Перитонит. Определение понятия, классификация. Основные источники острого гнойного перитонита (воспаление органов брюшной полости, перфорации и разрывы половых органов, некрозы органов брюшной полости). Клиника и дифференциальная диагностика. Современные принципы оперативных вмешательств и проведение комплексной терапии (роль дренирования брюшной полости и зондовой декомпрессии кишечника, антибактериальная терапия, детоксикация, коррекция иммунных нарушений). Послеоперационные перитониты, причины, диагностика, показания к повторным операциям.

## **Раздел 5. Окклюзионные заболевания сосудов.**



Варикозная болезнь нижних конечностей. Этиология и патогенез. Клиника первичного расширения вен. Методы определения проходимости глубоких и коммуникантных вен и состояние вензных клапанов. Показания и выбор метода оперативного вмешательства. Тромбофлебиты и флеботромбозы. Определение понятия. Клиника и диагностика. Илеофemorальный тромбоз. Консервативное и оперативное лечение. Варикозные и трофические язвы нижних конечностей.

Окклюзионные поражения артерий конечностей. Облитерирующий эндартериит и атеросклеротический тромбангит. Современные методы исследования артерий (клинические, функциональные, доплерография, ангиография).

Клинические стадии заболевания. Симптомы и диагностика. Консервативные методы лечения. Показания к оперативным методам лечения и их характеристика.

Диабетическая ангиопатия. Патогенез. Методы лечения.

#### **Раздел 6. Заболевания желез.**

Зоб (эпидемический, эндемический, спорадический). Тиреотоксический зоб (диффузный и узловой). Этиология. Патогенез. Клиника и диагностика заболеваний щитовидной железы. Значение УЗИ и радионуклеидных методов. Дифференциальная диагностика заболеваний щитовидной железы и кист шеи. Показания к оперативным методам исследования.

Тиреоидиты и струмиты. Рак щитовидной железы.

Краткие анатомо-физиологические данные о молочной железе. Острый гнойный мастит, основные причины, роль лактостаза и инфекции. Клиника, диагностика и лечение. Показания и объем оперативных вмешательств.

Дисгормональные заболевания молочной железы. Патогенез, клиника и диагностика дисгормональных заболеваний и доброкачественных опухолей. Значение профилактических осмотров, маммографии и пункционной биопсии в дифференциальной диагностике. Показания и оперативные методы лечения.

Рак молочной железы. Частота заболевания и предполагающие причины. Пути метастазирования. Стадии рака молочной железы, клиника и диагностика. Оперативные и комбинированные методы лечения.

#### **Раздел 7. Гнойные заболевания легких плевры**

Особенности анатомического строения бронхов и легких. Значение дренажной функции бронхов. Роль рентгеновского исследования и бронхоскопии. Роль курения и возникновение бронхолегочных заболеваний. Связь хронических заболеваний бронхов и легких с патологическими процессами в полости рта. Бронхоэктатическая болезнь. Этиология, патогенез. Клиника и диагностика. Показания и объем оперативных вмешательств.

Абсцессы легкого острые и хронические. Клиника и диагностика. Показания и объем оперативных вмешательств. Гангрена легкого.

Эмпиема плевры острая и хроническая. Этиология и патогенез. Клинические симптомы и диагностика. Консервативные и оперативные методы лечения.

Спонтанный пневмоторакс. Причины, основные клинические симптомы, острая дыхательная недостаточность. Рентгеновская диагностика и торакоскопия. Принципы лечения.

#### **Раздел 8. Рак легкого**

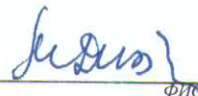
Патологическая анатомия. Центральный и периферический рак легкого. Клиника и диагностика. Возможности и направления ранней диагностики рака легкого. Рентгенологические и инструментальные методы исследования.

Основные пути лимфогенного и гематогенного метастазирования. Дифференциальная диагностика лимфогенных метастазов на шее. Комбинированное лечение рака легкого (оперативное, лучевая и химиотерапия).

Заведующий кафедрой

М.Д. Дибиров

Подпись



Ф.И.О.

30.06.2017.

Дата