

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) **Внутренних болезней**

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Внутренние болезни, Модуль Пропедевтика внутренних болезней
Наименование дисциплины и Модуля (при наличии)

31.05.03 Стоматология

Код и Наименование специальности Направления подготовки Направленность

Специалитет
Уровень образования

Врач-стоматолог
Квалификация выпускника

Очная
Форма обучения

3 зачетных единицы (108 часов)
Трудоемкость дисциплины и Модуля (при наличии)

Цель и задачи освоения дисциплины (модуля)

Цель:

Изучить симптоматику заболеваний внутренних органов, основные синдромы наиболее распространенных заболеваний, лежащих в основе диагностики и лечения внутренних болезней.

Задачи:

Сформировать у обучающихся базовые навыки по врачебным методам исследования (расспрос, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация);

Научить интерпретировать результаты лабораторной и инструментальной диагностики при заболеваниях внутренних органов;

Научить формулировать и обосновывать синдромный диагноз и оформлять историю болезни;

Изучить стоматологические проявления наиболее значимых заболеваний внутренних органов;

Сформировать у обучающихся навыки диагностики неотложных состояний, связанных с патологией терапевтического профиля и алгоритма действий при них в условиях стоматологической клиники;

Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина Внутренние болезни, Модуль Пропедевтика внутренних болезней реализуется в базовой части учебного плана по специальности 31.05.03 Стоматология очной формы обучения. Дисциплина изучается на 3 курсе в 5 семестре.

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)

OK-5 Готовность к саморазвитию, самореализации, самообразованию, использованию творческого потенциала

OK-7 Готовность использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций

ОК-8 Готовность к работе в коллективе, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия

ОПК-2 Готовность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач профессиональной деятельности

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

ОПК-7 Готовность к использованию основных физико-химических, математических и иных естественнонаучных понятий и методов при решении профессиональных задач

ОПК-9 Способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач

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

Содержание дисциплины (модуля)

Раздел 1. Общие вопросы. Методы обследования больного

Тема 1. Внутренняя медицина и ее место в ряду других медицинских дисциплин. Врачебная этика и деонтология. Общее представление о страховой медицине. Задачи пропедевтической, факультетской и госпитальной клиник внутренних болезней. Методология синдромного диагноза.

Тема 2. Структура истории болезни и ее основные разделы. Методология расспроса пациента: жалобы, история настоящего заболевания, история жизни.

Тема 3. Основные методы физикального обследования больного: осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация. Патологические изменения, выявляемые при общем осмотре, и их клиническое значение.

Раздел 2. Семиотика заболеваний органов дыхания

Тема 1. Основные жалобы пациентов с заболеваниями органов дыхания. Методы исследования у пациентов с заболеваниями дыхательной системы: осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация.

Тема 2. Клинические синдромы при заболеваниях дыхательной системы (синдромы очагового и долевого уплотнения легочной ткани, синдром гидроторакса, синдром бронхоспазма)

Раздел 3. Семиотика заболеваний сердечно-сосудистой системы

Тема 1. Основные жалобы пациентов с заболеваниями органов кровообращения. Методы исследования у пациентов с заболеваниями сердечно-сосудистой системы: осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация.

Тема 2. Электрокардиография. Значение ЭКГ в диагностике нарушений сердечного ритма и проводимости, синдрома некроза сердечной мышцы.

Тема 3. Основные клинические синдромы при заболеваниях сердечно-сосудистой системы (синдром артериальной гипертензии, синдром стенокардии, синдром инфаркта миокарда, левожелудочковая и правожелудочковая недостаточность).

Раздел 4. Семиотика заболеваний органов пищеварения

Тема 1. Основные жалобы пациентов с заболеваниями желудочно-кишечного тракта. Методы исследования у пациентов с заболеваниями желудочно-кишечного тракта: осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация.

Тема 2. Основные клинические синдромы при заболеваниях желудочно-кишечного тракта (синдром язвенного дефекта, синдром гиперацидизма, синдром гипоацидизма, синдром дисфагии, желудочная диспепсия, кишечная диспепсия, синдром мальабсорбции, синдром желудочно-кишечного кровотечения, синдром стеноза привратника).

Раздел 5. Семиотика заболеваний печени и желчевыводящих путей

Тема 1. Основные жалобы пациентов с заболеваниями печени и желчевыводящих путей. Методы исследования у пациентов с заболеваниями печени и желчевыводящих путей: осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация.

Тема 2. Основные клинические синдромы при заболеваниях печени и желчевыводящих путей (синдром желтухи, синдром холестаза, портальная гипертензия, синдром печеночно-клеточной недостаточности, синдром цитолиза, синдром гормонального дисбаланса).

Раздел 6. Семиотика заболеваний почек и мочевыводящих путей.

Тема 1. Основные жалобы пациентов с заболеваниями почек и мочевыводящих путей. Физикальное обследование больных с заболеваниями почек и мочевыводящих путей. Основные клинические синдромы при заболеваниях мочевыделительной системы (нефритический, нефротический синдромы, мочевой синдром, синдром инфекции мочевыводящих путей, синдром почечной недостаточности).

Раздел 7. Семиотика заболеваний системы кроветворения

Тема 1. Основные клинические симптомы и физикальные изменения при заболеваниях системы кроветворения. Основные клинические синдромы при заболеваниях системы кроветворения (анемический синдром, сидеропенический синдром, синдром дефицита В12, синдром гемолиза, острая кровопотеря, лимфопролиферативный синдром, миелопролиферативный синдром, синдром инфекционных осложнений, геморрагический синдром)

Раздел 8. Неотложные состояния в клинике внутренних болезней

Тема 1. Клинические состояния (осложнения), угрожающие жизни больного. Диагностика и меры первой помощи при коллапсе, гипертоническом кризе, бронхоспазме, аллергической реакции, инфаркте миокарда.

Вид промежуточной аттестации

Зачет

Заведующий кафедрой


R.I. Струк
ФИО
25.06.2014
дата