

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 Внутренних болезней

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Внутренние болезни

Наименование дисциплины

31.05.03 – Стоматология

31.05.03 Стоматология. ВУС-902900 Стоматология

Код и Наименование специальности/Направления подготовки/Направленность

7 зачетных единиц (252 акад. часа)

Грудоемкость дисциплины

Цель и задачи освоения дисциплины

Цель:

- Научить обучающихся диагностировать наиболее распространенные и социально значимые заболевания внутренних органов и их стоматологические проявления, а также неотложные состояния, развивающиеся при этих заболеваниях;
- Дать обучающимся основы знаний о тактике лечения наиболее распространенных и социально значимых заболеваний внутренних органов и об оказании помощи при неотложных состояниях, развивающиеся при этих заболеваниях.

Задачи:

- Изучить этиологию, патогенез, принципы и методы диагностики и лечения наиболее распространенных и социально значимых заболеваний внутренних органов;
- Изучить осложнения и неотложные состояния при наиболее распространенных и социально значимых заболеваний внутренних органов и меры экстренной помощи при них;
- Изучить стоматологические проявления наиболее распространенных заболеваний внутренних органов.

Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина Внутренние болезни реализуется в базовой части учебного плана по специальностям 31.05.03 Стоматология очной формы обучения и 31.05.03 Стоматология, ВУС-902900 Стоматология. Дисциплина изучается на 3 и 4 курсах в 5, 6 и 7 семестрах.

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

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

ОК-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-1 - Готовность решать стандартные задачи профессиональной деятельности с использованием информационных, библиографических ресурсов, медико-биологической

терминологии, информационно-коммуникационных технологий и учетом основных требований информационной безопасности

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-5 - Способность и готовность анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок

ОПК-6 - Готовность к ведению медицинской документации

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

ОПК-8 - Готовность к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ, и их комбинаций 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

ПК-13 - Готовность к просветительской деятельности по устранению факторов риска и формированию навыков здорового образа жизни

Для специальности 31.05.03 Стоматология. ВУС-902900 Стоматология перечень компетенций дополнительно включает:

ВПК.ПК-6 - Способность и готовность к сбору и записи полного медицинского анамнеза военнослужащего в условиях стоматологического кабинета медицинской роты части, соединения, включая данные о состоянии полости рта;

ВПК.ПК-7 - Способность и готовность к интерпретации лабораторных, аппаратных и прочих результатов проведенных исследований в условиях стоматологического кабинета медицинской роты части (соединения);

ВПК.ПК-8 - Способность и готовность к направлению военнослужащего к соответствующим специалистам в условиях медицинской роты соединения;

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

Содержание дисциплины

Раздел 1. Общие вопросы. Методы обследования больного. Семиотика заболеваний органов дыхания

Тема 1. Внутренняя медицина и ее место в ряду других медицинских дисциплин.

Врачебная этика и деонтология. 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.

Тема 4. Основные жалобы пациентов с заболеваниями органов дыхания. Методы исследования у пациентов с заболеваниями дыхательной системы: осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация.

Тема 5. Клинические синдромы при заболеваниях дыхательной системы (синдромы очагового и долевого уплотнения легочной ткани, синдром гидроторакса, синдром бронхоспазма)

Раздел 2. 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, пороки сердца).

Раздел 3. Семиотика заболеваний органов пищеварения, печени и желчевыводящих путей

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 и кишечная диспепсия, синдром мальабсорбции, синдром желудочно-кишечного кровотечения, синдром стеноза привратника).

Тема 3. Основные жалобы пациентов с заболеваниями печени и желчевыводящих путей. Методы исследования у пациентов с заболеваниями печени и желчевыводящих путей: осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация.

Тема 4. 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 4. Курация пациента. Написание учебной истории болезни.

Тема 1. Самостоятельная курация пациента. Написание учебной истории болезни.

Раздел 5. Семиотика заболеваний почек и мочевыводящих путей, системы кроветворения. Неотложные состояния в клинике внутренних болезней

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, мочевого синдром, синдром инфекции мочевыводящих путей, синдром почечной недостаточности).

Тема 2. 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).

Тема 3. Клинические состояния (осложнения), угрожающие жизни больного: диагностика и меры первой помощи.

Диагностика и первая помощь при обмороке, гипертоническом кризе, аллергической реакции, бронхоспазме, инфаркте миокарда.

Раздел 6. Заболевания органов дыхания

Тема 1. Пневмония

Принципы классификации по этиологии, патогенезу и клиническим проявлениям. Особенности диагностики, основы этиотропной и симптоматической терапии. Клинические проявления осложнений, их диагностика и лечение.

Тема 2. Хроническая обструктивная болезнь легких. Бронхиальная астма.

Особенности этиологии, патогенеза и клинических проявлений. Принципы диагностики, основные осложнения и их лечение. Стоматологические проявления при заболеваниях органов дыхания.

Раздел 7. Заболевания органов кровообращения

Тема 1. Артериальная гипертензия.

Классификация, этиология, патогенез, клинические проявления, формулировка диагноза, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика, прогноз гипертонической болезни и симптоматических артериальных гипертензий. Оказание помощи при гипертоническом кризе.

Тема 2. Хроническая ишемическая болезнь сердца. Стенокардия.

Представление о факторах риска сердечно-сосудистых заболеваний. Классические проявления стенокардии. Диагностика коронарной недостаточности. Принципы лечения и оказание неотложной помощи при приступе стенокардии.

Тема 3. Инфаркт миокарда.

Классификация, этиология, патогенез, клинические проявления, критерии установления диагноза, ЭКГ-диагностика, лабораторные проявления, дифференциальный диагноз, осложнения, лечение, профилактика, прогноз инфаркта миокарда. Стоматологические «маски» ишемической болезни сердца.

Тема 4. Хроническая сердечная недостаточность.

Классификация, этиология, патогенез, клинические проявления, принципы диагностики, представления о симптоматической и патогенетической терапии, профилактика, прогноз. Стоматологические проявления при хронической сердечной недостаточности.

Тема 5. Ревматическая болезнь сердца. Приобретенные пороки сердца.

Классификация, этиология, патогенез, клинические проявления, принципы диагностики, представления о симптоматической и патогенетической терапии, профилактика, прогноз. Тактика врача-стоматолога при вмешательствах у пациентов с ревматической болезнью сердца.

Раздел 8. Заболевания желудочно-кишечного тракта и печени

Тема 1. Хронический гастрит. Язвенная болезнь желудка и ДПК.

Хронический гастрит и язвенная болезнь (классификация, этиология, патогенез, клинические проявления, диагноз, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика, прогноз). Осложнения со стороны внутренних органов. Стоматологические проявления заболеваний желудочно-кишечного тракта.

Тема 2. Гепатиты, циррозы.

Принципы классификации, этиология, патогенез, клинические проявления, диагноз, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика, прогноз гепатитов и цирроза печени. Стоматологические проявления, особенности стоматологических вмешательств у пациентов с заболеваниями печени.

Раздел 9. Заболевания эндокринной системы

Тема 1. Сахарный диабет.

Классификация сахарного диабета. Этиологические факторы и особенности патогенеза сахарного диабета 1-го и 2-го типа. Клинические проявления, диагностика, особенности лечения, профилактика, прогноз. Проявления диабетических ком, принципы неотложной помощи. Патологические изменения со стороны полости рта при сахарном диабете.

Тема 2. Заболевания щитовидной железы. Гипо- и гипертиреоз.

Синдромы тиреотоксикоза и гипотиреоза - классификация, этиология, патогенез, клинические проявления, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика, прогноз. Стоматологические проявления при заболеваниях щитовидной железы.

Раздел 10. Ревматические болезни, системные заболевания соединительной ткани, инфекционный эндокардит

Тема 1. Ревматоидный артрит. Системная красная волчанка. Системная склеродермия. Синдром Шегрена.

Этиология, классификация, патогенез, основные клинические проявления, лабораторная и инструментальная диагностика, принципы лечения синдрома Шегрена, ревматоидного артрита, СКВ, системной склеродермии. Стоматологические проявления при системных заболеваниях соединительной ткани.

Тема 2. Геморрагические васкулиты.

Геморрагические васкулиты (классификация, этиология, патогенез, клинические проявления, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика, прогноз). Стоматологические проявления при геморрагических васкулитах.

Тема 3. Инфекционный эндокардит.

Классификация, этиология, патогенез, клинические проявления, диагностика, лечение и прогноз при инфекционном эндокардите. Роль стоматологических манипуляций в развитии ИЭ. Роль врача-стоматолога в профилактике ИЭ.

Раздел 11. Заболевания органов мочеотделения

Тема 1. Хронический пиелонефрит

Классификация, этиология, патогенез, клинические проявления, диагноз, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика, прогноз. Особенности мочевого синдрома. Осложнения.

Тема 2. Хронический гломерулонефрит. Хроническая почечная недостаточность.

Классификация, этиология, патогенез, клинические проявления, диагноз, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика, прогноз хронического гломерулонефрита. Особенности мочевого синдрома. Клинико-лабораторные проявления нефротического синдрома. Хроническая почечная недостаточность. Стоматологические проявления при заболеваниях органов мочеотделения.

Раздел 12. Заболевания крови. Острая лучевая болезнь

Тема 1. Лейкозы. Лучевая болезнь.

Клинические проявления острых и хронических лейкозов. Лабораторная диагностика лейкозов. Осложнения со стороны ротовой полости. Принципы лечения лейкозов. Прогноз. Этиологические факторы и основные звенья патогенеза острой и хронической лучевой болезни. Основные клинические проявления, лечение, профилактика, прогноз. Стоматологические проявления при лучевой болезни.

Тема 2. Анемии.

Различные виды анемий (классификация, этиология, патогенез, клинические проявления, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика. Проявления в ротовой полости.

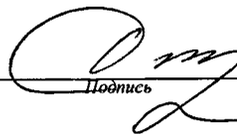
Раздел 13. Курация пациента и написание итоговой учебной истории болезни

Тема 1. Самостоятельная курация больного, обсуждение результатов курации в группе. Написание учебной истории болезни.

Вид промежуточной аттестации

Экзамен

Заведующий кафедрой



Стрюк Р.И.
ФИО

04.05.2018г.

Дата