

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 Лечебный  
Кафедра(ы) Госпитальной терапии №1; Госпитальной терапии №2

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

**Внутренние болезни**

*Наименование дисциплины и Модуля (при наличии)*

**31.05.01 Лечебное дело**

*Код и Наименование специальности/Направления подготовки/Направленность*

**Специалитет**

*Уровень образования*

**Врач - лечебник**

*Квалификация выпускника*

**Очная**

*Форма обучения*

**4 зач. ед. / 144 акад. часа.**

*Трудоемкость дисциплины и Модуля (при наличии)*

**Цель и задачи освоения дисциплины (модуля)**

**Цель:**

Обучение принципам и методам клинической и инструментально-лабораторной диагностики, а также лечения основных синдромов и заболеваний внутренних органов для самостоятельной работы в учреждениях общетерапевтической практики.

**Задачи:**

Сформировать у обучающихся знания по проведению полного объема диагностических и лечебных мероприятий в соответствии со стандартами лечения больных с различными нозологическими формами внутренних болезней в учреждениях амбулаторной помощи и дневных стационарах;

Обучить ведению профессиональной деятельности в общетерапевтических клиниках;

Развитие умений для формирования профессиональной компетенции в терапии и врачебных умений врача общей практики;

Сформировать навыки оформления медицинской документации с изложением в ней всех основных разделов, обоснования клинического диагноза, плана обследования и лечения, ведения дневников и оформления этапных эпикризов при работе с терапевтическими больными в учреждениях амбулаторной помощи и дневных стационарах.

**Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы**

Дисциплина (модуль) Внутренние болезни реализуется в базовой части учебного плана подготовки специалиста для обучающихся по специальности 310501 Лечебное дело очной формы обучения. Дисциплина (модуль) изучается на 6 курсе в 12 семестре.

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

ОК-4 Способность действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения

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-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-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-1 Способность и готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания
- ПК-2 Способность и готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения
- ПК-4 Способность и готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения
- 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-7 Готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности, участию в проведении медико-социальной экспертизы, констатации биологической смерти человека
- ПК-9 Готовность к ведению и лечению пациентов с различными нозологическими формами в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара
- ПК-10 Готовность к оказанию медицинской помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи
- ПК-16 Готовность к просветительской деятельности по устранению факторов риска и формированию навыков здорового образа жизни
- ПК-18 Готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей
- ПК-20 Готовность к анализу и публичному представлению медицинской информации на основе доказательной медицины

#### **Содержание дисциплины (модуля)**

##### **Раздел 1. Алгоритмы диагностики и лечения хронической сердечной недостаточности на основе клинических рекомендаций.**

Тема 1. Классификация в зависимости от этиологии, фракции выброса левого желудочка, выраженности симптомов, длительности течения. Основные клинические проявления. Диагностические мероприятия у амбулаторных больных. Типичные отклонения от нормы лабораторных показателей. Основные аспекты лечения и профилактики на амбулаторном этапе лечения.

##### **Раздел 2. Алгоритмы диагностики и лечения артериальной гипертензии на основе клинических рекомендаций.**

Тема 1. Классификация уровней артериального давления. Понятие о высоком нормальном давлении. Суточные колебания артериального давления. Стратификация риска. Лабораторные и инструментальные методы исследования. Тактика ведения в зависимости от суммарного сердечно-сосудистого риска. Медикаментозная терапия у амбулаторных пациентов. Особенности ведения отдельных групп больных в зависимости от сопутствующей соматической патологии.

##### **Раздел 3. Алгоритмы диагностики и лечения стабильной ишемической болезни сердца на основе клинических рекомендаций.**

Тема 1. Основные характеристики стабильной ишемической болезни сердца. Неинвазивные методы исследования сердца. Особенности лабораторной диагностики.

Тема 2. Нагрузочные пробы. Стратификация риска. Обследование бессимптомных лиц. Образ жизни и фармакологическое лечение у амбулаторных пациентов. Наблюдение за пациентами со стабильной ишемической болезнью сердца, прошедшими реваскуляризацию.

**Раздел 4. Алгоритмы диагностики и лечения фибрилляции предсердий на основе клинических рекомендаций.**

Тема 1. Типы фибрилляции предсердий. Индекс оценки симптомов, связанных с фибрилляцией предсердий. Стратификация риска инсульта и тромбоэмболий. Неинвазивные методы диагностики. Современные аспекты антитромботической терапии. Оценка риска кровотечений. Медикаментозный контроль частоты желудочкового ритма. Медикаментозный контроль синусового ритма.

**Раздел 5. Алгоритмы диагностики и лечения острого коронарного синдрома на основе клинических рекомендаций.**

Тема 1. Клиническая симптоматика. Неинвазивные методы диагностики. Биохимические маркеры повреждения миокарда. Примерная последовательность действий при ведении больных с острым коронарным синдромом без подъема сегмента ST. Методы лечения: антиишемические, антитромботические препараты, непрямые антикоагулянты, фибринолитики.

**Раздел 6. Алгоритмы диагностики и лечения хронического легочного сердца.**

Тема 1. Легочная артериальная гипертензия. Классификация легочного сердца. Клиническая картина. Лабораторная и инструментальная диагностика. Основные аспекты лечения. Ведение амбулаторных пациентов с хроническим легочным сердцем.

**Раздел 7. Алгоритмы диагностики и лечения бронхиальной астмы на основе клинических рекомендаций.**

Тема 1. Факторы, влияющие на развитие и проявления бронхиальной астмы. Клинические признаки, повышающие и уменьшающие вероятность диагноза. Алгоритм исследования при подозрении на бронхиальную астму. Лечение. Ингаляционные стероиды.

**Раздел 8. Алгоритмы диагностики и лечения хронической обструктивной болезни легких на основе клинических рекомендаций.**

Тема 1. Хронический бронхит и эмфизема. Спирометрия. классификация ХОБЛ по спирометрическим показателям. Фенотипы ХОБЛ. Бронходилатационный тест. Оценка одышки. САТ-Тест. Медикаментозная терапия в зависимости от фенотипа ХОБЛ.

**Раздел 9. Алгоритмы диагностики и лечения хронической болезни почек на основе клинических рекомендаций.**

Тема 1. Хроническая болезнь почек – критерии диагноза, стадии. Скорость клубочковой фильтрации. Скрининг и мониторинг хронической болезни почек. Факторы риска и факторы прогрессирования. Профилактика.

**Раздел 10. Алгоритмы диагностики и лечения ревматических заболеваний.**

Тема 1. Анкилозирующий спондилит, антифосфолипидный синдром.

Тема 1. Болезнь Бехчета, системные васкулиты, идиопатические воспалительные миопатии, остеоартроз, остеопороз, ревматоидный артрит, системная красная волчанка, болезнь Шёгрена, псориаз, псориатический артрит, узловатая эритема – современные аспекты диагностики и лечения.

**Раздел 11. Алгоритмы диагностики и лечения анемий на основе клинических рекомендаций.**

Тема 1. В-12 дефицитная анемия. Этиология и патогенез. Клиническая триада. Лабораторная диагностика. Специфическая диагностика. Лечение и первичная и вторичная профилактика. Диспансерное наблюдение.

Тема 2. Апластическая анемия. Основные критерии диагноза. Иммуносупрессивная терапия. Оценка результатов лечения. Fe-дефицитная анемия. Этиология. Обучение больных. Препараты железа.

**Раздел 12. Алгоритмы диагностики и лечения гастроэзофагеальной рефлюксной болезни, эрозивно-язвенных поражений желудка и двенадцатиперстной кишки, вызванных нестероидными противовоспалительными препаратами, холестатических заболеваний печени на основе клинических рекомендаций.**

Тема1. Алгоритмы диагностики и лечения язвенной болезни на основе клинических рекомендаций. Гастроэзофагельная рефлюксная болезнь – этиология, патогенез, пищеводные и внепищеводные проявления. Лечение. Пищевод Баррета.

Тема1. НПВП-гастропатии – факторы риска, лечение, профилактика.

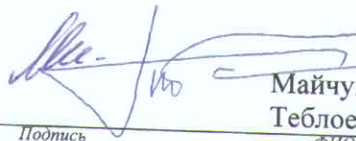
Тема 3. Язвенная болезнь – Н. pylori. Инвазивные и неинвазивные методы исследования. Течение и осложнения. Диета и фармакотерапия. Профилактика.

Тема4. Синдром холестаза. Течение и осложнения. Диета и фармакотерапия. Профилактика.

**Вид промежуточной аттестации**

Зачет.

Заведующий кафедрой



Майчук Е.Ю.  
Теблов К.И.

Подпись

ФИО

30.06.2017

Дата