

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 Среднего профессионального образования
 Кафедра(ы) Пропедевтики внутренних болезней и гастроэнтерологии

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Лечение пациентов терапевтического профиля
ПМ.02 Лечебная деятельность

Наименование дисциплины и Модуля (при наличии)

31.02.01 Лечебное дело

Код и Наименование специальности/Направления подготовки

318 академических часа

Трудоемкость дисциплины и Модуля (при наличии)

Цель и задачи освоения дисциплины (модуля)

Цель:

Овладение обучающимися знаний этиологии, патогенеза, клиники, теоретических основ диагностики, и базовых принципов лечения пациентов терапевтического профиля.

Задачи дисциплины:

Обучение распознаванию клинической картины, особенностей течения и возможных осложнений наиболее распространённых заболеваний терапевтического профиля, протекающих в типичной форме у различных возрастных групп;

Обучение методам диагностики, диагностическим возможностям методов непосредственного исследования больного терапевтического профиля, современным методам клинического, лабораторного, инструментального обследования больных (включая эндоскопические, рентгенологические методы и ультразвуковую диагностику);

Обучение базовым принципам лечения заболеваний терапевтического профиля;

Обучение написанию и грамотному оформлению учебной фельдшерской истории болезни терапевтического больного.

Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина Лечение пациентов терапевтического профиля реализуется в базовой части учебного плана подготовки специалиста для обучающихся по направлению подготовки 31.02.01. Лечебное дело очной формы обучения

Учебная дисциплина изучается на втором - третьем курсах в 3, 4, 5 семестрах

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)

ОК 1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2 Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3 Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4 Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения возложенных на него профессиональных задач, а также для своего профессионального и личностного развития.

ОК 5 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6 Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7 Брать ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.

ОК 8 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать и осуществлять повышение своей квалификации.

ОК 9 Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

ОК 10 Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия

ОК 11 Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу, человеку

ОК 12 Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности

ОК 13 Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.

ПК 2.1 Определять программу лечения пациентов различных возрастных групп.

ПК 2.2 Определять тактику ведения пациента.

ПК 2.3 Выполнять лечебные вмешательства.

ПК 2.4 Проводить контроль эффективности лечения.

ПК 2.5 Осуществлять контроль состояния пациента.

ПК 2.6 Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.

ПК 2.7 Организовывать оказание психологической помощи пациенту и его окружению.

ПК 2.8 Оформлять медицинскую документацию.**Содержание дисциплины (модуля):**

Раздел 1. Введение. Этапы развития терапии как науки.

Тема №.1. Предмет внутренних болезней, история и задачи. Определение о внутренних болезнях как учении, болезни, этиология, патогенез, клинике, диагностике, лечении и профилактике болезней. История развития учения, роль Гиппократа, Авиценны и отечественных ученых. Принципы и система организации терапевтической помощи.

Раздел 2. Заболевания органов дыхания.

Тема №.2. Острый и хронический бронхиты. Острые пневмонии.

Краткое содержание: Определение бронхита, этиологические и предрасполагающие факторы, патогенез, классификация хронического бронхита, клиника острого и хронического бронхита, лабораторно-инструментальные методы исследования, основные принципы лечения и ухода за пациентами.

Определение острой пневмонии; классификация; понятие и причины госпитальной и внебольничной пневмоний; этиология, патогенез, факторы риска, клиника, лабораторные и инструментальные методы исследования.

Тема №.3. Диагностика, дифференциальная диагностика и лечение рака лёгких и плевритов.

Краткое содержание: Определение плеврита, этиология и способствующие факторы; классификация, клиника, диагностика, лечение, сухого и экссудативного плевритов. Рак легких – понятие, современные теории возникновения и способствующие факторы, классификация, клинические проявления, лабораторно-инструментальные методы исследования; мероприятия по лечению.

Тема №.4. Нагноительные заболевания легких.

Краткое содержание: Определение легочных нагноительных заболеваний; определение абсцесса легких, этиология и предрасполагающие факторы, патогенез, клинические проявления, дополнительные методы диагностики, принципы лечения. Бронхоэктатическая болезнь: определение, этиология, патогенез, симптоматика. Принципы лечения, прогноз.

Тема №.5. Бронхиальная астма.

Краткое содержание: Определение заболевания, этиология, патогенез, классификация, виды аллергенов, клиника приступа удушья, степени тяжести бронхиальной астмы, дополнительные методы исследования, определение астматического статуса, причины его развития, Принципы лечения. прогноз. Оформление медицинской документации.

Раздел 3. Заболевания костно-мышечной системы и соединительной ткани.

Тема №.6. Заболевания суставов: ревматоидный полиартрит, деформирующий остеоартроз.

Краткое содержание: Определение артроза, артрита, этиология, предрасполагающие факторы, клиника, лабораторно-инструментальные методы диагностики, принципы лечения.

Тема №.7. Диффузные заболевания соединительной ткани: системная красная волчанка, склеродермия дерматомиозит, узелковый периартериит.

Краткое содержание: Этиология, патогенез, классификация, диагностика, принципы лечения болезней соединительной ткани: системной красной волчанки, склеродермии, дерматомиозита, узелкового периартерита. Прогноз. Оформление медицинской документации.

Раздел 4 Заболевания органов кровообращения.

Тема №.8. Ревматизм.

Краткое содержание: Определение заболевания, классификация, этиология, способствующие факторы, патогенез, клиническая картина разных формах. Принципы лечения ревматизма. Прогноз.

Тема №.9. Эндокардит. Миокардит. Перикардиты.

Краткое содержание: Воспалительные заболевания эндокарда, миокарда, перикарда: определение, этиология, патогенез, классификация, клиника, методы исследования, принципы лечения. Прогноз.

Тема №.10. Приобретенные пороки сердца: поражение митрального клапана.

Краткое содержание: Определение понятия, классификация пороков сердца, этиология, патогенез, гемодинамические изменения и клинические проявления при недостаточности митрального клапана и стенозе митрального отверстия, дополнительные методы исследования, принципы лечения.

Тема №.11. Приобретенные пороки сердца: поражение аортального клапана.

Краткое содержание: Определение, классификация аортальных пороков, этиология, патогенез, гемодинамические изменения и клинические проявления при недостаточности аортального клапана и стенозе аортального отверстия, дополнительные методы исследования, принципы лечения.

Тема №.12. Артериальные гипертензии. Гипертоническая болезнь.

Краткое содержание: Заболеваемость артериальной гипертензии, определение заболевания, современная классификация артериальной гипертензии, теории этиологии и патогенеза, предрасполагающие факторы, клинические проявления в зависимости от стадии, методы исследования, немедикаментозное и медикаментозное лечение артериальной гипертензии. Принципы лечения артериальных гипертензий.

Тема №.13. Атеросклероз. Ишемическая болезнь сердца (ИБС): стенокардия.

Краткое содержание: Определение, этиология и патогенез атеросклеротического процесса, факторы риска, классификация, клинические проявления в зависимости от локализации атеросклероза (поражение аорты, коронарных артерий, артерий головного мозга, почечных, мезентеральных артерий, сосудов нижних конечностей), возможные осложнения, лабораторные и инструментальные методы диагностики; лечение атеросклероза, методы профилактики.

Определение ИБС, классификация, этиология, патогенез, факторы риска; определение стенокардии, причины развития приступа, симптоматика, виды стенокардии, функциональные классы, лабораторно-инструментальные методы исследования. Прогноз..

Тема №.14. Хроническая сердечная недостаточность.

Краткое содержание: Определение ИБС, классификация, этиология, патогенез Принципы лечения при хронической сердечной недостаточности. Прогноз. Оформление медицинской документации.

Раздел 5 Заболевания органов пищеварения

Тема 20. Тема №.15. Острый и хронический гастрит. Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки.

Краткое содержание: этиология, предрасполагающие факторы, факторы риска, патогенез, клиника, лабораторно-инструментальные методы исследования. Прогноз. Оформление медицинской документации.

Тема №.16. Дискинезия желчевыводящих путей. Хронический холецистит. Желчнокаменная болезнь.

Краткое содержание: Этиопатогенез, предрасполагающие факторы, клиника, диагностика, лечение, профилактика хронического холецистита. Желчнокаменная болезнь: Определение, этиология, предрасполагающие факторы, клиника, диагностика, лечение, профилактика. Организация ухода за больными Прогноз. Оформление медицинской документации.

Тема №.17. Хронический панкреатит.

Краткое содержание: Этиология, предрасполагающие факторы, факторы риска, клиника, лабораторно-инструментальные методы исследования, лечение, профилактика. Принципы и методы лечения хронического панкреатита Прогноз. Оформление медицинской документации.

Тема №.18. Хронический гепатит. Цирроз печени.

Краткое содержание: Этиология, классификация, предрасполагающие факторы, факторы риска, патогенез, клиника, осложнения, лабораторно-инструментальные методы исследования, лечение, уход, профилактика. Принципы лечения. Прогноз.

Раздел 6 Заболевания системы мочеотделения.

Тема №.19. острый и хронический гломерулонефрит, острый и хронический пиелонефриты.

Краткое содержание: Этиология, классификация, предрасполагающие факторы, факторы риска, патогенез, клиника, диагностика. Принципы лечения острого и хронического гломерулонефрита, острого и хронического пиелонефритов. Прогноз.

Тема №.20. Цистит. Мочекаменная болезнь.

Краткое содержание: этиология, патогенез, клиника, диагностика, принципы лечения цистита. Мочекаменная болезнь: этиология, предрасполагающие факторы, клиника, диагностика, профилактика. Принципы лечения мочекаменной болезни. Прогноз.

Тема №.21. Хроническая почечная недостаточность.

Краткое содержание: Определение хронической почечной недостаточности, причины развития, клиника, диагностика, принципы терапии. Прогноз.

Раздел 7 Заболевания эндокринной системы

Тема №.22. Сахарный диабет.

Краткое содержание: Заболеваемость сахарным диабетом, определение, классификация, этиология, факторы риска, патогенез, клиника сахарного диабета I и II типов; лабораторно-инструментальные методы исследования.

Тема №.23. Заболевания щитовидной железы: тиреотоксикоза, эндемического зоба, гипотиреоза, тиреоидитов

Краткое содержание: Принципы и методы лечения заболеваний щитовидной железы. Принципы организации диетического питания. Психологическая помощь пациенту и его окружению. Мониторинг состояния пациента, контроль и оценка эффективности лечения. Тактика фельдшера. Показания и противопоказания к госпитализации. Прогноз.

Тема №.24. Лечение заболеваний гипофиза и надпочечников.

Краткое содержание: Заболевания гипофиза и надпочечников. Этиология, классификация, предрасполагающие факторы, факторы риска, патогенез, клиника, диагностика Принципы и методы лечения заболеваний гипофиза и надпочечников. Принципы организации диетического питания. Психологическая помощь пациенту и его окружению. Мониторинг состояния пациента, контроль и оценка эффективности лечения. Тактика фельдшера. Показания и противопоказания к госпитализации. Прогноз

Раздел 8 Заболевания органов кроветворения

Тема №.25. Острые и хронические лейкозы.

Краткое содержание: этиология, классификация, предрасполагающие факторы, факторы риска, патогенез, клиника, диагностика. Принципы лечения лейкозов. Прогноз.

Тема №.26. Анемии.

Краткое содержание: железодефицитная, В12 – фолиево-дифицитная, анемии: этиология, предрасполагающие факторы, патогенез, клиника, лабораторные и инструментальные методы исследования, профилактика. Принципы лечения анемий. Прогноз.

Тема №.27. Геморрагические диатезы. Лечение геморрагических диатезов.

Краткое содержание: этиология, классификация, предрасполагающие факторы, факторы риска, патогенез, клиника, диагностика Принципы лечения геморрагических диатезов. Прогноз. Оформление медицинской документации.

Вид промежуточной аттестации

Комплексный экзамен

Заведующий кафедрой, академик РАН,
д.м.н., профессор

И.В.Маев

Подпись

ФИО

21. 05. 2018 г.

Дата