

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) Поликлинической терапии, Скорой медицинской помощи

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ**

**Клиническая практика (помощник врача общей практики, скорой медицинской помощи)**  
*Наименование дисциплины и Модуля (при наличии) /практики*

**31.05.01 Лечебное дело (Пенитенциарная медицина)**  
*Код и Наименование специальности/Направления подготовки/Направленность*

**Специалитет**  
*Уровень образования*

**Врач-лечебник**  
*Квалификация выпускника*

**Очная**  
*Форма обучения*

**6 зачетных единиц (216 ак. часов)**

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

**Цель и задачи освоения практики**

Цель

Освоение практических навыков врача общей практики во вне стационарных условиях.

Задачи

Освоение студентами основных принципов работы врача общей практики амбулаторно-поликлинического звена

Ознакомление студентов с основной медицинской документацией в поликлинике, приобретение студентами навыков ее оформления

Приобретение студентами умения диагностики и дифференциальной диагностики основных терапевтических заболеваний, контроля за ходом лечения в амбулаторно-поликлинических условиях

Формирование студентами умения организации и реализации профилактических мероприятий среди различных контингентов населения на индивидуальном и групповом уровнях

Освоение лечебно-диагностических мероприятий при неотложных и экстренных состояниях на этапе оказания медицинской помощи вне медицинских организаций

Ознакомление с принципами преемственности при оказании скорой медицинской помощи на этапе приемного отделения стационара при скорой медицинской помощи

Обучение порядку медицинской эвакуации пациентов с неотложными состояниями

Ознакомление студентов с работой медицинского оборудования автомобиля скорой медицинской помощи

**Место практики в структуре образовательной программы**

Дисциплина Клиническая практика (помощник врача общей практики, скорой медицинской помощи) реализуется в базовой части учебного плана подготовки специалиста для обучающихся по специальности 31.05.01. Лечебное дело очной формы обучения.

Дисциплина (модуль) изучается на пятом курсе в десятом семестре.

### **Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения практики**

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

ПК-2 Способность и готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения

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-11 Готовность к участию в оказании скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства

### **Содержание практики**

#### **Раздел 1. Организация работы в терапевтическом отделении поликлиники**

Тема 1. Организация работы в терапевтическом отделении поликлиники. Основные методы клинического обследования больных. Порядок и пути госпитализации больных. Медицинская документация. Оформление медицинской карты амбулаторного больного. Порядок проведения, основные цели и задачи диспансеризации и профилактических медицинских осмотров. Основные вопросы экспертизы временной и стойкой нетрудоспособности.

#### **Раздел 2. Амбулаторно-поликлиническая тактика ведения терапевтических пациентов**

Тема 2. Амбулаторно-поликлиническая тактика ведения терапевтических пациентов. Принципы ведения больных: с лихорадочным синдромом - алгоритм диагностического поиска, показания к госпитализации. Оказание неотложной медицинской помощи при гипертермии; с острыми (острый бронхит, пневмония) и хроническими заболеваниями органов дыхания (хронический бронхит, хроническая обструктивная болезнь легких, бронхиальная астма) – диагностика, лечение, алгоритмы диспансерного наблюдения; с заболеваниями сердечно-сосудистой системы (артериальная гипертензия, ишемическая болезнь сердца, хроническая сердечная недостаточность, нарушения сердечного ритма) – диагностика, лечение, алгоритмы диспансерного наблюдения; с кислотозависимыми заболеваниями желудочно-кишечного тракта (ГЭРБ, пептические язвы желудка и двенадцатиперстной кишки, ассоциированные и не ассоциированные с *Helicobacter pylori*, симптоматические гастропатии) - диагностика, лечение, алгоритмы диспансерного наблюдения.

#### **Раздел 3. Работа в составе выездной линейной врачебной бригады скорой медицинской помощи в качестве помощника врача**

Тема 3. Работа в составе выездной линейной врачебной бригады скорой медицинской помощи в качестве помощника врача. Преемственность в работе скорой медицинской помощи и стационара. Диагностика, дифференциальная диагностика, оказание скорой медицинской помощи при острой дыхательной недостаточности (согласно полученным вызовам). Диагностика, дифференциальная диагностика, оказание скорой медицинской помощи при острой сердечной недостаточности: неосложненный гипертонический криз, нарушения сердечного ритма и проводимости, острый коронарный синдром (согласно полученным вызовам). Диагностика, дифференциальная диагностика, оказание скорой медицинской помощи при отсутствии сознания (обморок, коллапс). Медицинская эвакуация больных и пострадавших в больничное учреждение.

#### **Раздел 4. Работа в составе выездной специализированной бригады скорой медицинской помощи в качестве помощника врача**

Тема 4. Работа в составе выездной специализированной бригады скорой медицинской помощи в качестве помощника врача. Диагностика, дифференциальная диагностика, оказание специализированной скорой медицинской помощи при коме, шоке, остановке кровообращения, угрожающих жизни осложнениях различных заболеваний (согласно полученному вызову). Навыки работы с медицинским оборудованием автомобиля скорой медицинской помощи (респиратор, аспиратор, дозатор, средства транспортной иммобилизации, пульсоксиметр, дефибриллятор и др.)

**Вид промежуточной аттестации**  
Зачет с оценкой

**Заведующий кафедрой**



/Н.Ф. Плавунув/

Подпись

ФИО

10 июня 2017 г.

Дата