

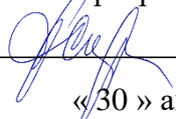
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ**

**УТВЕРЖДАЮ**

Руководитель образовательной

программы

 /Сафроненко А.В./

«30» августа 2024 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ**

**ПОМОЩНИК ВРАЧА АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКОГО УЧРЕЖДЕНИЯ**

Специальность **31.05.01 Лечебное дело**

Форма обучения – очная

**Ростов-на-Дону  
2024**

1. Цель практики: углублённое изучение организации первичной медико-санитарной помощи населению в РФ, вопросов амбулаторно-поликлинической помощи населению, особенностей работы участкового врача-терапевта, вопросов оформления учетной документации, а также изучению документов, регламентирующих деятельность врача-терапевта, методики определения временной нетрудоспособности у больных, порядка выдачи документов, удостоверяющих временную нетрудоспособность граждан, а также изучение организации медицинской экспертизы в лечебных учреждениях, этапов ее проведения, вопросов реабилитации инвалидов и профилактической работы врача-терапевта, оценка значимости симптомов и синдромов в диагностике некоторых важнейших заболеваний внутренних органов, с разбором принципов неотложной терапии на догоспитальном этапе при этих заболеваниях, освоение основных принципов медицинской этики и деонтологии, формирование у студентов основ клинического мышления, целостного представления о диагностическом процессе, обучение студентов практическим навыкам интерпретации результатов клинических, лабораторных, инструментальных исследований.

## 2. Задачи практики

### **медицинская деятельность:**

- проведение сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения различных возрастно-половых групп, характеризующих состояние их здоровья;

- диагностика заболеваний и патологических состояний пациентов;

участие в проведении медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения;

- формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих;

- обучение пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим профилактике возникновения заболеваний и укреплению здоровья;

### **организационно-управленческая деятельность:**

- применение основных принципов организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях;

- создание в медицинских организациях благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала;

- предупреждение возникновения заболеваний среди населения путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий;

- проведение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения;

- ведение медицинской документации в медицинских организациях;

- организация проведения медицинской экспертизы;

- участие в организации оценки качества оказания медицинской помощи пациентам;

- соблюдение основных требований информационной безопасности;

### **научно-исследовательская деятельность:**

- участие в решении отдельных научно-исследовательских и научно-прикладных задач в области здравоохранения по диагностике, лечению, медицинской реабилитации и профилактике.

3. Место практики в структуре ОП: практика относится к обязательной части ОП.

4. Тип практики: производственная

5. Практика направлена на формирование следующих компетенций в соответствии с ФГОС

ВО по данной специальности:

а) *общепрофессиональных (ОПК):*

ОПК-6 - готовностью к ведению медицинской документации

ОПК-8 – готовностью к медицинскому применению лекарственных препаратов и

иных веществ, и их комбинаций при решении профессиональных задач;  
 6. Структура и содержание практики  
 Общая трудоемкость практики составляет 6 зачетных единиц, 216 часов

№	Этапы практики		Трудоемкость (час)	Содержание практики: навыки, трудовые действия, необходимые умения, необходимые знания по компетенциям	Формы текущего контроля
1	Подготовительный этап (инструктаж, вводная (ознакомительная) лекция)		2	Инструктаж по технике безопасности	-
2	Производственный этап	База* практики	206	<p><b>ОПК 6:</b> знание, умение и владение навыками ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документооборота</p> <p>Перечень навыков:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Заполнение документации, с которой имеет дело участковый терапевт</li> <li>2. Выписка рецептов (с учетом социальных прав на льготные лекарства) на обычные лекарства, наркотические и приравненные к ним средства.</li> <li>3. Использование регламентирующих документов, в том числе по экспертизе трудоспособности.</li> <li>4. Оформление документов по временной нетрудоспособности (при наличии соответствующе клинической ситуации).</li> <li>5. Участие в диспансеризации населения, оформление первичной и текущей документации (при наличии соответствующе клинической ситуации).</li> <li>6. Своевременное выявление признаков стойкой утраты трудоспособности, прогнозирование группы инвалидности, оформление документов для направления на МСЭ (при наличии соответствующе клинической ситуации).</li> <li>7. Участие в диспансерном наблюдении больных с ХНИЗ, составление плана вторичной профилактики, оценка эффективности (при наличии соответствующе клинической ситуации).</li> </ol> <p><b>ОПК 8:</b> Владение алгоритмом клинико-лабораторной и функциональной диагностики при</p>	опрос, собеседование, проверка навыков, действий, умений

				<p>решении профессиональных задач.  Умение оценивать результаты клиничко-лабораторной и функциональной диагностики при решении профессиональных задач.  Умение оценивать морфофункциональные, физиологические параметры и определять наличие патологических процессов в организме человека на основании данных клиничко-лабораторных, физикальных и инструментальных методов исследования  На основании полученных данных умение и готовность к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ, и их комбинаций при решении профессиональных задач  Практические навыки:  1. Осмотр пациента и выявление основных признаков патологии при анализе объективных данных.  2. Установление диагностического минимума, необходимого для установления диагноза.  3. Интерпретация результатов обследования пациентов на приеме (анализы, ЭКГ и другие функциональные методы, рентгенологическое исследование и т.д.).  4. Составление плана лечения и профилактики для конкретного больного  5. Оказание помощи в экстренных случаях до приезда скорой медицинской помощи (при наличии соответствующе клинической ситуации).  6. Определение показаний для госпитализации больных терапевтического профиля и реализация госпитализации в экстренном и плановом порядке (при наличии соответствующе клинической ситуации).  7. Определение наличия критериев временной нетрудоспособности, критериев выздоровления и восстановления трудоспособности.</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>8. Реализация программы реабилитации больного в рамках третичной профилактики хронических заболеваний (при наличии соответствующе клинической ситуации).</p> <p>9. Участие в диспансеризации населения, оформление первичной и текущей документации (при наличии соответствующе клинической ситуации).</p> <p>10. Участие в диспансерном наблюдении больных с ХНИЗ, составление плана вторичной профилактики, оценка эффективности (при наличии соответствующе клинической ситуации).</p> <p>11. Разработка рекомендации по первичной профилактике, здоровому образу жизни с учетом состояния здоровья пациента, провести краткое и углубленное профилактическое консультирование (при наличии соответствующе клинической ситуации).</p>	
3	Самостоятельная работа		6	Оформление дневника практики	опрос, собеседование, проверка навыков, действий, умений
	Рубежный контроль		2	Собеседование по дневнику практики	
4	Зачёт			По результатам текущего и рубежного контроля	
	ВСЕГО (час)		216		

7. Форма промежуточной аттестации: зачет

8. Документация текущего контроля: дневник практики обучающегося, характеристика.

9. Фонд оценочных средств для определения уровня сформированности компетенций в результате прохождения практики является приложением к рабочей программе практики.

10. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

Интернет-ресурсы:

<b>ЭЛЕКТОРОННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>		<b>Доступ к ресурсу</b>
Электронная библиотека РостГМУ. – URL:	<a href="http://109.195.230.156:9080/opacg/">http://109.195.230.156:9080/opacg/</a>	Доступ неограничен
Консультант студента [Комплекты: «Медицина. Здравоохранение. ВО», «Медицина. Здравоохранение СПО», «Психологические науки», к отдельным изданиям комплектов: «Гуманитарные и социальные науки», «Естественные и точные		Доступ неограничен

науки» входящих в «ЭБС «Консультант студента»]: Электронная библиотечная система. – Москва : ООО «Консультант студента». - URL: <a href="https://www.studentlibrary.ru">https://www.studentlibrary.ru</a> + возможности для инклюзивного образования	
<b>Консультант врача. Электронная медицинская библиотека</b> : Электронная библиотечная система. – Москва : ООО «Высшая школа организации и управления здравоохранением.- Комплексный медицинский консалтинг». - URL: <a href="http://www.rosmedlib.ru">http://www.rosmedlib.ru</a> + возможности для инклюзивного образования	Доступ неограничен
<b>Научная электронная библиотека eLIBRARY.</b> - URL: <a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>	Открытый доступ
<b>Национальная электронная библиотека.</b> - URL: <a href="http://нэб.рф/">http://нэб.рф/</a>	Виртуальный читальный зал при библиотеке
<b>Федеральный центр электронных образовательных ресурсов.</b> - URL: <a href="http://srtv.fcior.edu.ru/">http://srtv.fcior.edu.ru/</a> (поисковая система Яндекс)	Открытый доступ
<b>Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России.</b> - URL: <a href="https://femb.ru/femb/">https://femb.ru/femb/</a> (поисковая система Яндекс)	Открытый доступ
<b>Вебмединфо.ру</b> : мед. сайт [открытый информ.-образовательный медицинский ресурс]. – Москва. - URL: <a href="https://webmedinfo.ru/">https://webmedinfo.ru/</a>	Открытый доступ
<b>Univadis from Medscape</b> : международ. мед. портал. - URL: <a href="https://www.univadis.com/">https://www.univadis.com/</a> [Регулярно обновляемая база уникальных информ. и образоват. мед. ресурсов]. Бесплатная регистрация	Открытый доступ
<b>Med-Edu.ru</b> : медицинский образовательный видеопортал. - URL: <a href="http://www.med-edu.ru/">http://www.med-edu.ru/</a> . Бесплатная регистрация.	Открытый доступ
<b>Мир врача</b> : профессиональный портал [информационный ресурс для врачей и студентов]. - URL: <a href="https://mirvracha.ru">https://mirvracha.ru</a> (поисковая система Яндекс). Бесплатная регистрация	Открытый доступ
<b>DoctorSPB.ru</b> : информ.-справ. портал о медицине [для студентов и врачей]. - URL: <a href="http://doctorspb.ru/">http://doctorspb.ru/</a>	Открытый доступ
<b>PubMed</b> : электронная поисковая система [по биомедицинским исследованиям]. - URL: <a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/">https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/</a> (поисковая система Яндекс)	Открытый доступ
<b>Cyberleninka Open Science Hub</b> : открытая научная электронная библиотека публикаций на иностранных языках. – URL: <a href="https://cyberleninka.org/">https://cyberleninka.org/</a>	Открытый доступ
<b>Lvrach.ru</b> : мед. науч.-практич. портал [профессиональный ресурс для врачей и мед. сообщества, на базе науч.-практич. журнала «Лечащий врач»]. - URL: <a href="https://www.lvrach.ru/">https://www.lvrach.ru/</a> (поисковая система Яндекс)	Открытый доступ
<b>Официальный интернет-портал правовой информации.</b> - URL: <a href="http://pravo.gov.ru/">http://pravo.gov.ru/</a>	Открытый доступ
<b>Медицинский Вестник Юга России</b> : электрон. журнал / РостГМУ. - URL: <a href="http://www.medicalherald.ru/jour">http://www.medicalherald.ru/jour</a> (поисковая система Яндекс)	Контент открытого доступа
<b>Рубрикатор</b> клинических рекомендаций Минздрава России. - URL: <a href="https://cr.minzdrav.gov.ru/">https://cr.minzdrav.gov.ru/</a>	Контент открытого доступа
<b>Министерство здравоохранения Российской Федерации</b> : офиц.	Открытый

сайт. - URL: <a href="https://minzdrav.gov.ru">https://minzdrav.gov.ru</a> (поисковая система Яндекс)	доступ
<b>Федеральная служба по надзору</b> в сфере здравоохранения : офиц. сайт. - URL: <a href="https://roszdravnadzor.gov.ru/">https://roszdravnadzor.gov.ru/</a> (поисковая система Яндекс)	Открытый доступ
<b>Meduniver.com</b> Все по медицине : сайт [для студентов-медиков]. - URL: <a href="http://www.meduniver.com">www.meduniver.com</a>	Открытый доступ
ФБУЗ « <b>Информационно-методический центр</b> » Роспотребнадзора : офиц. сайт. – URL: <a href="https://www.crc.ru">https://www.crc.ru</a>	Открытый доступ
<b>Всемирная организация здравоохранения</b> : офиц. сайт. - URL: <a href="http://who.int/ru/">http://who.int/ru/</a>	Открытый доступ

## 12. Материально-техническое обеспечение практики

При реализации образовательной программы производственной практики «Помощник врача амбулаторно-поликлинического учреждения» используются следующие компоненты материально-технической базы: аудиторный фонд и материально-технический фонд.

Аудиторный фонд предлагает аудитории для проведения аудиторных занятий. Они оснащены столами, стульями, досками, техническим оборудованием.

Проведение лекций по технике безопасности обеспечено наличием проектора, ноутбука, экрана для демонстраций мультимедийных презентаций.

Для практической подготовки используются оборудованные поликлиники и поликлинические отделения больниц города согласно договорам по проведению практической подготовки студентов.