

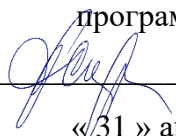
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ**

**УТВЕРЖДАЮ**

Руководитель образовательной

программы

 /Сафроненко А.В./

«31» августа 2023 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ**

**ПРАКТИКА ОБЩЕВРАЧЕБНОГО ПРОФИЛЯ**

Специальность **31.05.01 Лечебное дело**

Форма обучения – очная

Ростов-на-Дону  
2023

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;

- разработка алгоритмов ведения и лечения пациентов согласно имеющейся соматической патологии, физиологических особенностей и характера комплексной терапии;

- 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;

- участие в оказании помощи при неотложных состояниях на догоспитальном этапе

### **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) профессиональных компетенций:

ПК-2 Проведение обследования пациента с целью установления диагноза

ПК-6 Ведение медицинской документации и организация деятельности находящегося в распоряжении среднего медицинского персонала

б. Структура и содержание практики

Общая трудоемкость практики составляет 15 зачетных единиц, 540 часов: 4 зачетные единицы (144 часа) – 10 семестр, 11 зачетных единиц (396 часов) – 12 семестр

№	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)		4	Инструктаж по технике безопасности	-
2	Производственный этап	База* практики	520	<b>ПК 2:</b> Владение алгоритмом клинической, лабораторной и инструментальной диагностики при решении профессиональных задач. Практические навыки: 1. Участие в диспансеризации населения, оформление первичной и текущей документации (при наличии соответствующе клинической ситуации). 2. Своевременное выявление признаков стойкой утраты трудоспособности, прогнозирование группы инвалидности, оформление документов для направления на МСЭ (при наличии соответствующе клинической ситуации). 3. Участие в диспансерном наблюдении больных с ХНИЗ, составление плана вторичной профилактики, оценка эффективности (при наличии соответствующе клинической ситуации) Осмотр пациента и выявление основных признаков патологии при анализе объективных данных. 4. Установление диагностического минимума, необходимого для установления диагноза. 5. Интерпретация результатов обследования пациентов на приеме (анализы, ЭКГ и другие	опрос, собеседование, проверка навыков, действий, умений

			<p>функциональные методы, рентгенологическое исследование и т.д.).</p> <p>6. Составление плана лечения и профилактики для конкретного больного</p> <p>7. Оказание помощи в экстренных случаях до приезда скорой медицинской помощи (при наличии соответствующе клинической ситуации).</p> <p>8. Определение показаний для госпитализации больных терапевтического профиля и реализация госпитализации в экстренном и плановом порядке (при наличии соответствующе клинической ситуации).</p> <p>9. Определение наличия критериев временной нетрудоспособности, критериев выздоровления и восстановления трудоспособности.</p> <p>10. Реализация программы реабилитации больного в рамках третичной профилактики хронических заболеваний (при наличии соответствующе клинической ситуации).</p> <p><b>ПК 6:</b> знание, умение и владение навыками ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документооборота</p> <p>Практические навыки:</p> <p>1. Заполнение документации, с которой имеет дело участковый терапевт</p> <p>2. Выписка рецептов (с учетом социальных прав на льготные лекарства) на обычные лекарства, наркотические и приравненные к ним средства.</p> <p>3. Использование регламентирующих документов, в том числе по экспертизе трудоспособности.</p> <p>4. Оформление документов по временной нетрудоспособности (при наличии соответствующе клинической ситуации).</p> <p>5. Участие в диспансеризации населения, оформление первичной и текущей документации (при наличии соответствующе клинической ситуации).</p>	<p>опрос, собеседование, проверка навыков, действий, умений</p>
--	--	--	--	---

				6. Своевременное выявление признаков стойкой утраты трудоспособности, прогнозирование группы инвалидности, оформление документов для направления на МСЭ (при наличии соответствующе клинической ситуации). 7. Участие в диспансерном наблюдении больных с ХНИЗ, составление плана вторичной профилактики, оценка эффективности (при наличии соответствующе клинической ситуации).	
3	Самостоятельная работа		12	Оформление дневника практики	опрос, собеседование, проверка навыков, действий, умений
	Рубежный контроль		4	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>
<b>Электронная библиотека РостГМУ.</b> – URL: <a href="http://109.195.230.156:9080/opacg/">http://109.195.230.156:9080/opacg/</a>	Доступ неограничен
<b>Консультант студента</b> [Комплекты: «Медицина. Здравоохранение. ВО», «Медицина. Здравоохранение СПО», «Психологические науки», к отдельным изданиям комплектов: «Гуманитарные и социальные науки», «Естественные и точные 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	Доступ неограничен
<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>Free Medical Journals.</b> - URL: <a href="http://freemedicaljournals.com">http://freemedicaljournals.com</a>	Контент открытого доступа
<b>Free Medical Books.</b> - URL: <a href="http://www.freebooks4doctors.com">http://www.freebooks4doctors.com</a>	Контент открытого доступа
<b>International Scientific Publications.</b> – URL: <a href="http://www.scientific-publications.net/ru/">http://www.scientific-publications.net/ru/</a>	Контент открытого доступа
<b>ГастроСкан. Функциональная гастроэнтерология</b> : сайт. - URL: <a href="http://www.gastroscan.ru">www.gastroscan.ru</a>	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 «Информационно-методический центр» 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