

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

Медико-профилактический факультет

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель  
образовательной программы  
Медико-профилактического факультета  
Квасов А.Р./  
(подпись) (Ф.И.О.)  
«18» июня 2024 г.

ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Клиническая практика  
(наименование)

Специальность **32.05.01** Медико-профилактическое дело

Форма обучения очная

Ростов-на-Дону  
2024

## 1. Цели практики

Целями практики являются закрепление и углубление теоретической подготовки студента, приобретение им практических навыков и компетенций, а также опыта самостоятельной профессиональной деятельности в диагностике и лечении наиболее распространенных заболеваний внутренних органов и эндокринопатий.

## 2. Задачами практики являются

Изучение основных обязанностей врача-хирурга и условий работы в хирургическом отделении стационара.

Владение правилами приема и ведения пациентов, поступивших в хирургическое отделение стационара.

Закрепление правил опроса и физикального обследования пациентов и анализа их результатов.

Обучение тактике диагностического поиска у пациентов хирургического отделения стационара.

Овладение умением назначению плана обследования и лечения к зависимости от особенностей клинического хода заболевания.

Участие в оказании неотложной медицинской помощи при ургентных состояниях.

Выполнение необходимых медицинских манипуляций.

Владение правилами заполнения и ведения медицинской документации

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

## 4. Типы практик - производственная

5. Практика направлена на формирование следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО по данной специальности:

**ОПК 5:** Способен оценивать морфофункциональные, физиологические состояния и патологические процессы в организме человека для решения профессиональных задач.

## 6. Структура и содержание практики

**Общая трудоемкость практики составляет 3 з.е., 108 часов, семестр 6**

№	Этапы практики	Трудоемкость (час)	Приобретенные компетенции, навыки, трудовые действия, необходимые умения, необходимые знания	Формы текущего контроля
1	Подготовительный этап	2	Инструктаж по технике безопасности. Распределение по рабочим местам.	Контроль Ответственного за ПП
2	Производственный этап		Курация больного; Первичный осмотр больного; Методы местного обезболивания Подготовка к гемотрансфузии; Ассистенция в перевязочной и в операционной; Удаление тампонов и дренажей; Катетеризация мочевого пузыря Остановка кровотечения; Другие операции.	Проверка навыков действий умений знаний
	База практики	80	ПК5 Умеет применять медицинские изделия при диагностических исследованиях, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи Умеет применять методы диагностики, в том числе с	Проверка навыков действий умений знаний

				применением инструментальных методов, при проведении обследования пациента с целью установления диагноза	
3	Самостоятельная работа		24	Изучение литературы, оформление дневника практики	По результатам текущего контроля знаний и оформления дневников -
4	Зачёт		2		
	ВСЕГО (час) ЗЕТ		108/3		

7. Форма промежуточной аттестации: - зачёт.

8. **Документация практики:** ДНЕВНИК ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ обучающегося по специальности Медико-профилактическое дело Курс \_\_\_\_\_, учебная группа № \_\_\_\_\_

Ф.И.О. обучающегося \_\_\_\_\_

(наименование практики)

Кафедра \_\_\_\_\_

Руководитель практики

от кафедры \_\_\_\_\_

Руководитель практики

от профильной организации \_\_\_\_\_

Место прохождения

практики: \_\_\_\_\_

(адрес, контактные телефоны)

Срок прохождения практики: с \_\_\_\_ 20\_\_ г. по \_\_\_\_ 20\_\_ г.

Перечень навыков:

1. Первичный осмотр больного
2. Курация больного
3. Подготовка к гемотрансфузии
4. Методы местного обезболивания
5. Ассистенция при операциях на органах брюшной полости
6. Определение группы крови
7. Проба на групповую совместимость
8. Проба на резус-совместимость

9. Выполнение биологической пробы
10. Диагностическая пункция плевральной полости
11. Кожные швы (наложение и снятие)
12. Перевязки чистых и гнойных ран
13. Катетеризация мочевого пузыря
14. Остановка кровотечения
15. Пальцевое исследование прямой кишки
16. Удаление тампонов и дренажей
17. Одевание стерильного халата и перчаток
18. Ассистенция в перевязочной

*Дневник ведется студентом каждый день практики, подробно описывается выполненная работа по разделам.*

Дата	Содержание выполненной работы	Отметка руководителя практики о выполнении работы

\_\_\_\_\_

*Ф.И.О. обучающегося*

\_\_\_\_\_

*подпись*

\_\_\_\_\_

*дата*

Руководитель практики

от профильной организации \_\_\_\_\_

Руководитель практики

от кафедры \_\_\_\_\_

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  
а) литература:

1. Хирургические болезни. учебник. [рек. ГБОУ ВПО "Первый Моск. гос. мед. ун-т им. И.М. Сеченова"]: для студентов вузов, интернов, ординаторов / Под ред. М.И. Кузина- 2017. – 992

2. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 12 ноября 2012 г. № 898н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "торакальная хирургия"

3. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 2 апреля 2010 г. № 206н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению с заболеваниями толстой кишки, анального канала и промежности колопроктологического профиля"

4. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 декабря 2012 г. № 1456н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при варикозном расширении вен нижней конечности с язвой и (или) воспалением"

5. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 декабря 2012 г. № 1388н "Об утверждении стандарта скорой медицинской помощи при желудочно-кишечном кровотечении"

б) 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 : ЭБС. – Москва : ООО «ИПУЗ». - URL: <a href="http://www.studmedlib.ru">http://www.studmedlib.ru</a>	Доступ неограничен
Консультант врача. Электронная медицинская библиотека : ЭБС. – Москва : ООО ГК «ГЭОТАР». - URL: <a href="http://www.rosmedlib.ru">http://www.rosmedlib.ru</a>	Доступ неограничен
Консультант Плюс : справочная правовая система. - URL: <a href="http://www.consultant.ru">http://www.consultant.ru</a>	Доступ с компьютеров вуза
Научная электронная библиотека eLIBRARY. - URL: <a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>	Открытый доступ
ациональная электронная библиотека. - URL: <a href="http://нэб.рф/">http://нэб.рф/</a>	Доступ с компьютеров библиотеки
риказатор клинических рекомендаций Минздрава России. - URL: <a href="http://cr.rosminzdrav.ru/">http://cr.rosminzdrav.ru/</a>	Открытый доступ
журнал Российский журнал терапевтической практики. – URL: <a href="https://www.therapeutic-j.ru/jour/index">https://www.therapeutic-j.ru/jour/index</a>	Открытый доступ

12. **Материально-техническое обеспечение практики** Для практической подготовки используются оборудованные отделения медицинских организаций согласно договорам.