

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Задорожная Людмила Ивановна  
Должность: Проректор по учебной работе  
Дата подписания: 19.09.2025 21:39:29  
Уникальный программный ключ:  
faa404d1aeb2a023b5f4a391ee3ba0c54049b312d

## Аннотация

**Учебной дисциплины** Б2.О.02 (У) Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)  
**направления подготовки специалистов** 31.05.01 Лечебное дело

**Цель** практики по неотложным медицинским манипуляциям: по завершению практики обучающиеся смогут применять медицинские манипуляции при оказании экстренной и неотложной медицинской помощи пациентам в критических состояниях.

**Задачи** практики – сформировать способность оценки состояния пациента, требующего оказания медицинской помощи в неотложной или экстренной формах; – сформировать навыки распознавания состояний, возникающих при внезапных острых заболеваниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента и требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме – сформировать навыки оказания медицинской помощи в неотложной форме пациентам при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента.

**Основные блоки и темы дисциплины:** Раздел 1. Основные компоненты и принципы отечественного здравоохранения. Значение общего ухода за больными. Раздел 2. Приемное отделение больницы. Раздел 3. Терапевтическое отделение больницы. Раздел 4. Особенности ухода за больными пожилого и старческого возраста.

Дисциплина «Получение первичных навыков научно-исследовательской работы» входит в перечень курсов вариативной части цикла ОПОП.

В результате прохождения практики специалист должен овладеть следующими компетенциями:

УК-1.Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий;

УК-1.1. Анализирует задачу, выделяя ее базовые составляющие, осуществляет декомпозицию задачи;

УК-1.2. Находит и критически анализирует информацию, необходимую для решения поставленной задачи;

УК-1.3. Рассматривает возможные варианты решения задачи, оценивая их достоинства и недостатки;

ОПК-11. Способен подготавливать и применять научную, научно-производственную, проектную, организационно-управленческую и нормативную документацию в системе здравоохранения;

ОПК-11.1. Демонстрирует способность подготовить и применить научную, научно-производственную, проектную, организационно-управленческую и нормативную документацию в профессиональной деятельности;

ОПК-11.2. Демонстрирует умение применять современные методики сбора и обработки информации, необходимой для проведения научного исследования;

ПКУВ-6. Способен к участию в решении научно-исследовательских задач и представлению их результатов в виде публикаций и участия в научных конференциях;

ПКУВ-6.1. Готов применить алгоритм и методику проведения научно-практических исследований;

ПКУВ-6.2. Проводит анализ научной литературы и результатов научного исследования, оценивать уровень доказательности полученных данных;

ПКУВ-6.3. Проводит анализ и готовит материалы для публичного представления результатов научной работы (презентацию, доклад, тезисы, статью).

В результате прохождения практики обучающийся должен:

**знать:**

правила ведения типовой учетно-отчетной медицинской документации в лечебно-профилактических учреждениях,

**уметь:**

заподозрить терапевтическую патологию,

**владеть:**

навыками создавать новое знание, соотносить это знание с имеющимися отечественными и зарубежными исследованиями.

Практика «Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)» изучается посредством выполнения самостоятельной работы над учебной и научной литературой и завершается экзаменом.

**Общая трудоемкость практики** составляет 108 часов, 3 зачетные единицы.

**Вид промежуточной аттестации:** экзамен.

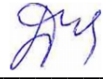
Разработчик:



---

А.Г. Барчо

Зав. выпускающей кафедрой



---

М.М. Дударь