

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
федеральное государственное бюджетное учреждение  
«Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России)

## ИНСТИТУТ МЕДИЦИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Аннотация программы производственной практики  
«НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА»  
направление подготовки 31.05.01 Лечебное дело (уровень специалитета)

**Целью производственной практики «Научно-исследовательская работа»** является формирование навыков научно-исследовательской работы в профессиональной области и на их основе углубленное и творческое освоение учебного материала основной образовательной программы по направлению подготовки (специальности), а также формирование навыков практической реализации теоретических и экспериментальных исследований на основе приобретаемых в учебном процессе знаний.

### **Задачи производственной практики:**

Организация учебного процесса предусматривает формирование единой образовательной платформы для обеспечения знакомства студента со спецификой научной работы, проведением экспериментов, клинических исследований. Задачи практики «Научно-исследовательская работа» следующие:

1. Формирование навыков планирования научных исследований на основе общих методологических принципов исследования;
2. Овладение необходимыми профессиональными научно-исследовательскими компетенциями по направлению подготовки;
3. Формирование навыков реферирования, обзора и анализа научных источников, обобщения и критической оценки результатов научно-теоретических и эмпирических исследований;
4. Формирование навыков анализа результатов;
5. Формирование навыков оформления и представления результатов научной работы в устной и письменной форме.

### **Вид практики, способы и формы ее проведения:**

Вид практики – производственная практика.

Тип практики – научно-исследовательская работа.

Способ проведения: стационарная, выездная.

Формы проведения: дискретно.

Общая трудоемкость **5/3<sup>1</sup>/<sub>3</sub>/ 180** (зач. ед./недели/часы)

Место практики в структуре образовательной программы: производственная практика «Научно-исследовательская работа» относится к Блоку 2. «Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)» учебного плана.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Обучающийся, освоивший программу производственной практики «Научно-исследовательская работа», должен обладать следующими **профессиональными компетенциями:**

- способностью и готовностью к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения (ПК-4);
- готовность к анализу и публичному представлению медицинской информации на основе доказательной медицины (ПК-20);
- способность к участию в проведении научных исследований (ПК-21);
- готовность к участию во внедрении новых методов и методик, направленных на охрану здоровья граждан (ПК-22).

### **Содержание практики:**

- ознакомление с лабораториями и научно-исследовательскими отделами, в которых будет осуществляться научно-исследовательская работа студентов и распределение по направлениям;
  - вводный инструктаж руководителя практики. Инструктаж по технике безопасности;
  - выбор темы исследования, закрепление научного руководителя;
  - определение цели исследования;
  - изучение специальной литературы и другой научной информации о достижениях отечественной и зарубежной науки в соответствующей области знаний, оформление обзора литературы;
  - набор материала, проведение экспериментов, работа с пациентами, курация больных;
  - оценка результатов обследования пациентов;
  - работа с архивными материалами и кафедральными базами данных;
  - работа с источниками информации, в том числе со статистическими базами, нормативными актами, медицинской документацией, статистическая обработка полученных данных, описание результатов;
  - оформление НИР в виде письменной работы;
  - защита НИР (выступление на заседании кафедры с презентацией по результатам работы).

Темы научно-исследовательских работ студентов формируются с учетом разрабатываемой темы научных исследований кафедры, либо по согласованию с руководителем практики НИР.