

**Аннотация**  
**к рабочей программе по дисциплине (модулю)**  
**Основы научных исследований в медицине**

---

**Уровень высшего образования:** специалитет  
**Квалификация выпускника –** врач-лечебник  
**Направление подготовки (специальность)** 31.05.01 «Лечебное дело»  
**Тип образовательной программы:** программа специалитета  
**Направленность (специализация):** Лечебное дело  
**Форма обучения:** очная  
**Срок освоения образовательной программы:** 6 лет

**1 Место дисциплины в структуре ОПОП**

Блок 1. Вариативная часть. Обязательные дисциплины

**2. Общая трудоемкость дисциплины**

<b>Виды учебной работы</b>	<b>Трудоемкость (ЗЕ/часы)</b>
Общая трудоемкость	3/108

**3. Результаты обучения**

**Перечень формируемых компетенций**

<b>Код компетенции</b>	<b>Формулировка компетенции</b>
ОК - 1	способность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу
ОК – 5	готовность к саморазвитию, самореализации, самообразованию, использованию творческого потенциала
ОПК - 7	готовность к использованию основных физико-химических, математических и иных естественнонаучных понятий и методов при решении профессиональных задач (
ПК – 20	готовность к анализу и публичному представлению медицинской информации на основе доказательной медицины
ПК – 21	способность к участию в проведении научных исследований
ПК - 22	готовность к участию во внедрении новых методов и методик, направленных на охрану здоровья граждан

**4. Форма промежуточной аттестации по дисциплине – зачет**