

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 рабочей программы дисциплины  
«ИЗБРАННЫЕ ВОПРОСЫ РАДИОЛОГИИ»  
направление подготовки 31.05.01 Лечебное дело (уровень специалитета)**

**Цель:** подготовка квалифицированного врача-лечебника, обладающего системой гуманитарных и технических знаний, профессиональных компетенций, способного и готового для интерпретации радиоизотопных методов исследования в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания.

**Задачи освоения дисциплины:**

- Совершенствовать профессиональную подготовку врача-лечебника, имеющего знания в области радиоизотопной визуализации.
- Сформировать обширный и глубокий объем специальных знаний, формирующих профессиональные компетенции врача-лечебника, способного успешно решать свои профессиональные задачи, применяя современные диагностические технологии.

Общая трудоемкость составляет 2 ЗЕТ (72 часа).

Место дисциплины в структуре образовательной программы: дисциплина «Избранные вопросы радиологии» относится к вариативной части учебного плана (электив).

Вид контроля: зачет.

Обучающийся, освоивший программу дисциплины «Избранные вопросы радиологии», должен обладать **профессиональными компетенциями:**

- готовностью к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патологоанатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания (ПК-5).

**Содержание дисциплины:**

Раздел 1. Общие вопросы радиоизотопной диагностики.

Раздел 2. Радиационная безопасность при работе с открытыми источниками ионизирующего излучения.

Раздел 3. Клиническая радиология.