

## Аннотация к рабочей программе

Дисциплина (модуль)

### Ангиография

*Название дисциплины и модуля (при наличии)*

реализуется в вариативной части - Блок 1 «Дисциплины (модули)»  
*базовой/вариативной*

по направлению подготовки (специальности)

### 31.08.09 Рентгенология

*Код и наименование специальности/направления подготовки*

очной формы обучения.

#### Цель:

Подготовка квалифицированного специалиста, обладающего системой знаний и профессиональных компетенций, имеющего основы знаний по рентгеноэндovasкулярным методам диагностики и лечения.

#### Задачи:

1. Сформировать объем медицинских знаний, необходимый для формирования профессиональных компетенций врача-рентгенолога, способного ориентироваться в общих вопросах ангиографии.
2. Обеспечить профессиональную подготовку ординатора, обладающего клиническим мышлением, умеющего провести дифференциально-диагностический поиск, в том числе с использованием метода ангиографии.

Изучение дисциплины (модуля)

### Ангиография

*Название дисциплины и модуля (при наличии)*

базируется на знаниях и умениях, полученных обучающимися ранее в ходе освоения ряда дисциплин (модулей).

Рентгенология, Патология

Изучение дисциплины (модуля)

### Ангиография

*Название дисциплины и модуля (при наличии)*

является базовым для последующего освоения дисциплин (модулей):

-

*Дисциплины (модули) последующего изучения*

## Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю)

### Компетенции, закрепленные за дисциплиной (модулем)

№	Код	Содержание компетенции
1	ПК-4	готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков
2	ПК-8	готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях
3	ПК-9	готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей