

## Аннотация к рабочей программе дисциплины **Ультразвуковая диагностика в радиологии**

основной образовательной программы высшего образования (ординатура) по специальности 31.08.08 «Радиология»

Кафедра: онкологии, лучевой терапии и лучевой диагностики им профессора Н.Е. Яхонтова

**1. Цель освоения дисциплины:** Цель освоения дисциплины: участие в формировании профессиональных компетенций - ПК-1.

### 2. Место дисциплины в структуре ООП

2.1 Дисциплина «Радиотерапия» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений, элективные дисциплины (индекс Б1.УОО.Э.2.1) блока Б1 ООП ВО.

### 3. Требования к результатам освоения программы дисциплины (модуля) по формированию компетенций

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих профессиональных компетенций (ПК):

№ п/п	Код компетенции		Наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
	ФГОС	Профстандарт		
1.	ПК-1	-	Проведение радиологических исследований органов и систем	ИД-1 ПК-1.1 стандарты оказания онкологической помощи населению ИД-2 ПК-1.2 укладывать пациента при проведении рентгенорадиологического исследования (в том числе компьютерного томографического исследования и магнитно-резонансно-томографического исследования) для решения конкретной диагностической задачи; применять автоматический инъектор ИД-3 ПК-1.3 основными принципами построения диагноза; стандартами оказания онкологической помощи населению

### 4. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы (72 акад. часа)

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по семестрам (АЧ)	
	объем в зачетных единицах (ЗЕ)	объем в академических часах (АЧ)	1	2
Аудиторная работа, в том числе				
Лекции (Л)	0,14	5	-	5
Лабораторные практикумы (ЛП)			-	
Практические занятия (ПЗ)	1,08	39	-	39
Семинары (С)	0,28	10	-	10
Самостоятельная работа (СР)	0,5	18	-	18
Промежуточная аттестация				
Экзамен/зачет				зачет
<b>ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ</b>	<b>2</b>	<b>72</b>	<b>-</b>	<b>72</b>

**5. Разделы дисциплины и формируемые компетенции**

№ п/п	Код компе- тенции	Наименование раздела дисциплины
1	ПК-1	Раздел 1. Основы ультразвуковой диагностики
2		Раздел 2. Области применения УЗ-диагностики