## 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):

	Код компетенции		Наимен	Код и наименование индикатора достижения
№			ование	компетенции
$\Pi/\Pi$	ФГОС	Профста	компете	
		ндарт	нции	
1.	ПК-1	-	Провед	ИД-1 пк-1. 1 стандарты оказания онкологической
			ение	помощи населению
			радиоло	ИД-2 пк-1.2 укладывать пациента при проведении
			гически	рентгенорадиологического исследования (в том числе
			X	компьютерного томографического исследования и
			исследо	магнитно-резонансно-томографического
			ваний	исследования) для решения конкретной
			органов	диагностической задачи;
			И	применять автоматический инъектор
			систем	ИД-3 пк-1.3 основными принципами построения
				диагноза; стандартами оказания онкологической
				помощи населению

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

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

Оощая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы (72 акад. часа)							
Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость				
			по семестрам				
			(AY)				
	объем в	объем в	1	2			
	зачетных	академически					
	единицах (ЗЕ)	х часах (АЧ)					
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			
ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ	2	72	_	72			

### 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