

## Аннотация к рабочей программе дисциплины

### «Рентгенодиагностика в пульмонологии»

основной образовательной программы высшего образования (ординатура) по специальности 31.08.45 «Пульмонология»

Кафедра: лучевой диагностики ФДПО

**1. Цель освоения дисциплины:** участие в формировании соответствующих компетенций (ПК-1, ПК-2) по вопросам лучевой диагностики в профессиональной деятельности врача-пульмонолога.

#### **2. Место дисциплины в структуре ООП**

2.1. Дисциплина «Рентгенодиагностика в пульмонологии» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений элективные дисциплины (Б1.УОО.Э.1.1) 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 (или её части)	Код и наименование индикатора достижения компетенции
	ФГОС	Профстандарт		
1	ПК-1	А/01.8	Диагностика заболеваний бронхолегочной системы	ИД-1ПК-1.1 Установление предварительного диагноза и составление плана рентгенологической диагностики ИД-2ПК-1.2 Определение медицинских показаний и противопоказаний к назначению методов рентгенологической диагностики ИД-1ПК-1.3 Проведение рентгенологического обследования взрослого населения с целью установления диагноза ИД-1ПК-1.4 Интерпретация данных рентгенологической диагностики ИД-1ПК-1.5 Назначение необходимых дополнительных методов рентгенологической диагностики
2	ПК-2	А/02.8	Назначение и проведение лечения пациентам при заболеваниях бронхолегочной системы, контроль его эффективности и безопасности	ИД-1ПК-2.1 Оценка эффективности проводимого лечения и его коррекция при наличии медицинских показаний ИД-2ПК-2.2 Оценка эффективности и безопасности медикаментозной терапии больных ИД-3ПК-2.3 Оценка эффективности и безопасности немедикаментозных методов лечения

#### **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)	0,07	5	-	5
Лабораторный практикум (ЛП)	-	-	-	-
Практические занятия (ПЗ)	0,54	39	-	39
Семинары (С)	0,14	10	-	10
Самостоятельная работа (СРО)	0,25	18	-	18
Зачет /экзамен				зачет
<b>ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ</b>	<b>2</b>	<b>72</b>		<b>72</b>

### 5. Разделы дисциплины и формируемые компетенции

№ п/п	Код компетенции	Наименование раздела дисциплины
1	ПК-1, ПК-2	Раздел 1. Физические и технические основы методов рентгенологической диагностики.
2		Раздел 2. Изучение основ рентгенологической семиотики заболеваний бронхолегочной системы.
3		Раздел 3. Оценка эффективности лечения заболеваний бронхолегочной системы с помощью методов рентгенологической диагностики.
4		Раздел 4. Использование современных информационных технологий в лучевой диагностике