

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ дисциплины «Рентгенология»

Шифр дисциплины в учебном плане: Б1.Б.2

Направление подготовки: высшее образование (уровень подготовки кадров высшей квалификации - ординатура)

Наименование укрупненной группы специальности: 31.00.00 Клиническая медицина

Наименование специальности: 31.08.08 «Радиология»

Квалификация: Врач–радиолог

Объем: 144 часа /4 ЗЕ

Форма контроля: зачет

Целью освоения дисциплины является участие в формировании компетенций (УК-1, ПК-6), подготовке квалифицированного врача радиолога, обладающего системой универсальных и профессиональных компетенций, способного и готового к использованию современных знаний по рентгенологической диагностике для самостоятельной профессиональной деятельности в условиях первичной медико-санитарной помощи, неотложной, скорой помощи, в том числе специализированной медицинской помощи.

Задачами дисциплины являются:

Сформировать объем базовых фундаментальных медицинских знаний, формирующих универсальные и профессиональные компетенции врача, способного успешно решать свои профессиональные задачи по рентгенологической диагностике при оказании медицинской помощи населению в рамках специальности «Радиология».

Планируемые результаты обучения:

В результате освоения программы дисциплины у ординатора формируются универсальные и профессиональные компетенции.

Универсальная компетенция (УК-1):

- готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу

Профессиональные компетенции (ПК-2,6):

диагностическая деятельность:

- готовность к применению методов лучевой диагностики и интерпретации их результатов

- готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществление диспансерного наблюдения за хроническими состояниями

Краткое содержание дисциплины:

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Вид учебной работы (в АЧ)					Оценочные средства
		Л	С	ПЗ	СР	всего	
1	Основы организации здравоохранения РФ	2	3	3	4	12	тестовые задания, ситуационные задачи, опрос
2	Физико-технические основы рентгенологической диагностики.	2	3	5	5	15	тестовые задания, ситуационные задачи, опрос
3	Рентгенодиагностика	2	3	5	4	14	тестовые задания,

	заболеваний органов дыхания и средостения						ситуационные задачи, опрос
4	Рентгенодиагностика заболеваний пищеварительного тракта.	2	3	5	5	15	тестовые задания, ситуационные задачи, опрос
5	Рентгенодиагностика заболеваний челюстно-лицевой области	2	3	5	4	14	тестовые задания, ситуационные задачи, опрос
6	Рентгенодиагностика заболеваний и повреждений ЛОР органов	2	3	5	5	15	тестовые задания, ситуационные задачи, опрос
7	Рентгенодиагностика заболеваний и повреждений глаз и глазницы	2	3	5	4	14	тестовые задания, ситуационные задачи, опрос
8	Рентгенодиагностика заболеваний молочной железы	2	4	5	5	16	тестовые задания, ситуационные задачи, опрос
9	Рентгенодиагностика заболеваний сердечно-сосудистой системы	2	3	5	4	14	тестовые задания, ситуационные задачи, опрос
10	Рентгенодиагностика заболеваний и повреждений опорно-двигательного аппарата	2	4	5	4	15	тестовые задания, ситуационные задачи, опрос
	ИТОГО	20	32	48	44	144	

Л-лекции, С-семинары, ПЗ-практические занятия, СР-самостоятельная работа