

АННОТАЦИЯ
рабочей программы учебной дисциплины
31.08.09- Рентгенология

Специальность	31.08.14 – «Детская онкология»
Форма промежуточной аттестации (зачет/экзамен)	зачет
Количество зачетных единиц	3
Количество часов всего, из них:	108
лекционные	6
практические	58
СР	44

1. Цель изучения учебного модуля обязательной дисциплины по выбору «Рентгенология» по специальности 31.08.14 – «Детская онкология» – подготовка квалифицированного врача-рентгенолога, обладающего системой универсальных, профессиональных и профессионально-специализированных компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности в условиях первичной медико-санитарной помощи; специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи; скорой, в том числе специализированной, медицинской помощи; паллиативной медицинской помощи.

2. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО по данному направлению подготовки (специальности)

а) профессиональные ПК-5

3. Краткое содержание дисциплины:

Раздел 1. Организация службы лучевой диагностики, общие вопросы лучевой диагностики: общие вопросы лучевой диагностики, Физико-технические основы рентгенологии и других методов лучевой диагностики, Методы получения РКТ изображения, РКТ и МРТ аппараты, принципы работы. Радиационная безопасность при исследованиях.

Раздел 2. Лучевая диагностика заболеваний головы и шеи, органов грудной полости

Раздел 3. Лучевая диагностика заболеваний сердечно-сосудистой системы, пищеварительной системы и брюшной полости: Лучевая диагностика заболеваний сердечно-сосудистой системы. Лучевая диагностика заболеваний пищеварительной системы и брюшной полости.