|  |  |
| --- | --- |
|  | **КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ****Кафедра Лучевой диагностики, лучевой терапии и онкологии** |

**АННОТАЦИЯ**

**рабочей программы дисциплины**

**Практики Радиология**

**по направлению подготовки *31.08.57 Онкология***

|  |  |
| --- | --- |
| **Трудоемкость** **в часах / ЗЕ** | 324/9 |
| **Цель изучения дисциплины** | подготовка квалифицированного врача-специалиста онколога, обладающего системой общекультурных и профессиональных компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности в специализированной области «Онкология». |
| **Место дисциплины в учебном плане** | Блок 2 Дисциплины (модули) Базовая часть 1 |
|

|  |
| --- |
| **Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин** |

 | при обучении по основной образовательной программе высшего образования по специальности «Лечебное дело», «Педиатрия», базовой программы ординатуры по специальности «Онкология» |
|

|  |
| --- |
| **Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин** |

 | практики базовой части Онкология |
|

|  |
| --- |
| **Формируемые компетенции****(индекс компетенций)** |

 | УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8 |
| **Изучаемые темы** | 1 Раздел 1. Радиология1.1 Основы социальной гигиены и организация радиологической службы1.2 Физические основы и техническое обеспечение лучевой терапии1.3 Радиобиологические основы лучевой терапии1.4 Гигиенические основы радиационной безопасности1.5 Методы лучевой терапии1.6 Методы лучевой подготовки1.7 Лучевая терапия опухолей органов головы и шеи1.8 Лучевая терапия опухолей органов грудной клетки1.9 Лучевая терапия опухолей органов малого таза1.10 Лучевая терапия гемобластозов1.11 Лучевая терапия опухолей прочих локализаций1.12 Реакции и осложнения |
| **Виды учебной работы** | **Самостоятельная работа**- практическая. |
| **Форма промежуточного контроля** | зачет  |