|  |
| --- |
| Паспорт образовательной программы (ОП) |
| 7R01115 – «Онкология радиационная» |
| Миссия ОП: Формирование компетенции и личностных качеств конкурентноспособных, творчески и инновационно мыслящих, умеющих реализовать свои знания и навыки специалистов нового поколения |
| Цель ОП: подготовка высококвалифицированных конкурентоспособных врачей радиологов, умеющих оказать в полном объеме медицинскую помощь, ориентированных на снижение смертности от злокачественных опухолей; знающих основные принципы радиологических подходов в лечении рака, ориентированных на постоянное повышение своих знаний в области противоопухолевой терапии и радиологических методов лечения, понимающих важность оказания специализированной и высокоспециализированой помощи онкологическим пациентам не только с целью повышения отдаленных результатов лечения, а также улучшения их качества жизни для полной социализации пациентов |
| Результаты обучения:  РО1 способен сформулировать клинический диагноз, назначить план лечения и оценить его эффективность на основе доказательной практики на всех уровнях оказания медицинской помощи  РО2 проводить дифференциальную диагностику и формулировать заключение, основанное на принципах доказательной медицины  РО3 интерпретировать результат комплексного обследования пациента с разработкой дальнейших рекомендаций  РО4 эффективно взаимодействовать с пациентом, его окружением, специалистами здравоохранения с целью достижения лучших для пациента результатов  РО5 оценивать риски, используя более эффективные методы, для обеспечения высокого уровня безопасности и качества диагностики  РО6 действовать в рамках правого и организационного поля системы ЗО РК по специальности 7R01115 – «Онкология радиационная», работать в составе межпрофессиональных команд  РО7 формулировать исследовательские вопросы, анализировать научные базы данных, делать выводы и применять результаты в своей клинической практике  РО8 обучаться самостоятельно и обучать других, участвовать в дискуссиях, конференциях и других формах непрерывного профессионального развития |
| Объем кредитов: 140 кредитов |
| Продолжительность программы в годах – 2 года |
| Присуждаемая квалификация: врач онколог-радиолог |
| Аккредитация ОП: <https://enic-kazakhstan.edu.kz/ru/accreditation/akkreditovannye-programmy-rezidentury-1> |
| Предшествующий уровень образования лиц, желающих освоить образовательные типовые учебные программы резидентуры: базовое медицинское образование, высшее медицинское образование, наличие интернатуры или документа, подтверждающего квалификацию «Врач» |

Структура типовой учебной программы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование дисциплин (модулей) | Количество кредитов |
| 1 | Цикл профилирующих дисциплин | 138 |
| 1) | Обязательный компонент | 134 |
| Лучевая терапия в стационаре | 70 |
| Онкология в стационаре | 12 |
| Медицинская физика | 12 |
| Лучевая диагностика в лучевой терапии и онкологии | 12 |
| Интенсивная терапия в лучевой терапии и онкологии | 15 |
| Функциональная диагностика в лучевой терапии и онкологии | 7 |
| Патоморфологическая диагностика | 6 |
| 2) | Компонент по выбору | 4 |
| 2 | Итоговая аттестация | 2 |
|  | Итого: | 140 |