

АННОТАЦИЯ

к дополнительной профессиональной программе

Вид программы: Повышение квалификации

По специальности: Радиотерапия

Название: Лучевая терапия рака молочной железы

Цели: совершенствование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности в области радиотерапии рака молочной железы, повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

Задачи: Совершенствование имеющихся знаний, умений, практических навыков, необходимых для выполнения конкретных профессионально-должностных обязанностей врача-радиотерапевта на основе современных достижений медицины.

Программа направлена на совершенствование следующих компетенций:

ПК 3, ПК 5, ПК 6.

Требования к результатам освоения ДПП:

В результате освоения ДПП обучающийся должен:

Знать:

- порядок взаимодействия с другими врачами-специалистами, различными службами, учреждениями, организациями, в том числе страховыми компаниями, профессиональными ассоциациями врачей;
- основные понятия общей нозологии; принципы классификации болезней в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем;
- современные принципы лечения рака молочной железы с учетом стадии, факторов риска, принадлежности к биологическому подтипу;
- принципы предлучевой подготовки;
- методики дистанционной и контактной лучевой терапии;
- принципы профилактики ранних и поздних лучевых повреждений.

Уметь:

- использовать знания по проведению противоэпидемических мероприятий;
- формулировать диагноз с учетом классификации TNM, 2009;
- ориентироваться в вопросах биологического действия различных видов ионизирующего излучения;
- планировать курс лучевой терапии как этапа многокомпонентного лечения рака молочной железы;
- выбирать методику предлучевой подготовки, вид фиксации;
- осуществлять клинико-дозиметрическое планирование конвенциональной и конформной лучевой терапии рака молочной железы;
- назначать терапию сопровождения в процессе лучевой терапии;
- прогнозировать риск поздних лучевых повреждений;
- применять возможности современных информационных технологий для решения профессиональных задач;
- своевременно и качественно оформлять медицинскую документацию в соответствии с установленными правилами.

Практический опыт:

- владеть методами, обеспечивающими соблюдение норм радиационной безопасности;
- владеть методиками лучевой терапии рака молочной железы;
- владеть методиками предлучевой подготовки;
- владеть методами профилактики, диагностики и лечения лучевых повреждений;

- владеть ведением установленной учетной и отчетной документации, предоставлением в установленном порядке отчетов о деятельности патологоанатомической медицинской организации.

Формы аттестации: собеседование.