

АННОТАЦИЯ

к дополнительной профессиональной программе

Вид программы: Повышение квалификации

По специальности: Рентгенология

Название: Рентгенология

Цели: совершенствование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности в области рентгенологии, повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

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

Программа направлена на совершенствование следующих компетенций:

ПК 2, ПК 4, ПК 5, ПК 7.

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;
- морфологические признаки смерти от инфекционных заболеваний и от воздействия ионизирующего излучения;
- основные понятия общей нозологии; принципы классификации болезней в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем;
- морфологические признаки различных патологических процессов;
- методы лабораторных исследований и их возможности для прижизненной и посмертной морфологической диагностики патологических состояний и заболеваний человека;
- различные морфологические методы диагностики различных патологических процессов: гистологическое, цитологическое исследование; иммуногистохимическое (иммуноморфологическое) исследование; электронно-микроскопическое исследование и др.;
- правовые вопросы в деятельности врача патологоанатома, нормативно-правовую базу работы с биологическим материалом; правила техники безопасности и работы в прозектуре, гистологической лаборатории с реактивами и приборами;
- законы Российской Федерации, технические регламенты, международные и национальные стандарты, приказы, рекомендации.

Уметь:

- использовать знания по проведению противоэпидемических мероприятий;
- выявлять и описывать морфологические признаки смерти от инфекционных заболеваний и от воздействия ионизирующего излучения;
- формулировать патологоанатомический диагноз, кодировать его в соответствии МКБ;
- ориентироваться в вопросах нозологии, включая этиологию, патогенез и морфогенез;
- сличать клинический и патологоанатомический диагнозы;
- применять возможности современных информационных технологий для решения профессиональных задач;
- проводить квалифицированную патологоанатомическую диагностику, используя современные методы исследования;
- правильно забирать материал для гистологического, бактериоскопического, бактериологического и цитологического исследования;

- своевременно и качественно оформлять медицинскую документацию в соответствии с установленными правилами.

Практический опыт:

- владеть методами, обеспечивающими защиту населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки и стихийных бедствиях;
- владеть методами проведения патологоанатомического исследования по поводу полученных телесных повреждений при стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях;
- владеть современными методами и диагностики заболеваний;
- владеть оценкой качества диагностического и лечебного процесса путем клинико-анатомических сопоставлений на биопсийном, операционном и аутопсийном материале;
- владеть ведением установленной учетной и отчетной документации, предоставлением в установленном порядке отчетов о деятельности патологоанатомической медицинской организации.

Формы итоговой аттестации: защита реферата.