## МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «АМУРСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ» ФАКУЛЬТЕТ ПОСЛЕДИПЛОМНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

КАФЕДРА ПАТОЛОГИЧЕСКОЙ АНАТОМИИ С КУРСОМ СУДЕБНОЙ МЕДИЦИНЫ

## АННОТАЦИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАМММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ» Цикла «ИММУНОГИСТОХИМИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА ПАТОЛОГИИ МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ»

Трудоемкость: 36 часов (1 неделя)

Форма обучения: очная Режим занятий: 36 часов Стажировка: 7 ЧАСОВ

ОСК: нет

ДОТ и ЭО: 2 часа

образовательная программа повышения профессиональная Дополнительная квалификации врачей «Иммуногистохимическая диагностика патологии молочной железы» разработана сотрудниками кафедры патологической анатомии (зав. каф. проф., д.м.н. Макаров И.Ю.) в соответствии с Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013г № 499 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным программой дополнительного Типовой профессиональным программам», профессионального образования врачей по патологической анатомии, РМАПО, 2014г.

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации врачей «Иммуногистохимическая диагностика патологии молочной железы» является учебно-методическим нормативным документом, регламентирующим содержание, организационно-методические формы и трудоемкость обучения.

**Актуальность программы**: «Иммуногистохимическая диагностика патологии молочной железы» состоит в отражении важнейших достижений теоретической и практической медицины в области морфологической и иммуногистохимической диагностики патологии молочной железы.

Цель дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей-патологоанатомов «Иммуногистохимическая диагностика патологии молочной железы» по специальности «патологическая анатомия» заключается в углубленном изучении теоретических знаний и овладении практическими умениями и навыками, обеспечивающими совершенствование профессиональных компетенций врачей для самостоятельной профессиональной деятельности в рамках имеющейся квалификации.

Трудоемкость освоения – 36 академических часов (6 дней).

Задачи программы:

- 1.Овладение знаниями: расширить и углубить базовые, фундаментальные медицинские знания, формирующие профессиональные компетенции врача, способного успешно решать свои профессиональные задачи.
- 2.Совершенствовать профессиональную подготовку врача-специалиста, обладающего клиническим мышлением, хорошо ориентирующимся в сложной патологии, имеющего углубленные знания смежных дисциплин.
- 3. Усовершенствовать умения в отношении новейших технологий и методик в сфере морфологической диагностики патологических процессов (предопухолевых состояний, опухолей и др).
- 4. Подготовить врача-специалиста, владеющего методиками иммуногистохимической диагностики патологических процессов.

Программа направлена на совершенствование имеющихся и получение новых компетенций, необходимых для профессиональной деятельности, и повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

В содержании дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей-патологоанатомов по специальности «патологическая анатомия» для формирования профессиональных навыков, необходимых для оказания профильной помощи в программе отводятся часы на обучающие занятия по стажировке на рабочем месте. Программа обучающей стажировки на рабочем месте направлена на формирование специальных профессиональных умений и навыков. Стажировка осуществляется в целях изучения передового опыта, а так же

закрепления теоретических знаний, полученных при освоении программы профессиональной переподготовки, и приобретение практических знаний и умений для их эффективного использования при исполнении своих должностных обязанностей врача патологоанатома. Стажировка может носить индивидуальный или групповой характер.

Структура дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей по теме «Иммуногистохимическая диагностика патологии молочной железы» состоит из планируемых результатов обучения, требований к итоговой аттестации обучающихся, учебного плана, учебно-тематического плана, условий обеспечения реализации программы, контрольно-измерительных материалов, перечня основной и дополнительной литературы, законодательных и нормативно-правовых документов.

В содержании программы дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей по теме «Иммуногистохимическая диагностика патологии молочной железы» предусмотрены необходимые знания и практические умения по «патологической анатомии».

Программа реализуется на базах практической подготовки кафедры патологической анатомии с курсом судебной медицины ФГБОУ ВО Амурская ГМА Минздрава России.