

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

Учебный план

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Патологическая анатомия» 144 ак. часа;
форма обучения: **очная**

№ №	Наименование модуля	Всего часов	Часы без ДОТ и ЭО	В том числе					Часы с ДОТ и ЭО	В том числе				ПК	Форма контроля
				Л	С	П	Симуляционное обучение	Стажировка		Л	С	П	Симуляционное обучение		
1	Патологическая анатомия	141	82	33	11	12	0	26	59	15,5	15,5	28	0	ПК1 ПК2 ПК3 ПК4	тестирование
1.1	История патологической анатомии	7	5	2	1	1	0	1	2	0.5	0.5	1	0	ПК1	тестирование
1.2	Основы ресурсного обеспечения деятельности патологоанатомических бюро (отделений)	7	5	2	1	1	0	1	2	0.5	0.5	1	0	ПК1	тестирование
1.3	Основы организации и нормативное регулирование работы патологоанатомических бюро (отделений) в Российской Федерации	6	4	1	1	1	0	1	2	0.5	0.5	1	0	ПК1 ПК3	тестирование
1.4	Требования по оснащению помещений	11	5	2	0.5	0.5	0	2	6	2	1	3	0	ПК1	тестирование

	(операционных, манипуляционных, процедурных) для забора биопсийного (операционного) материала с целью прижизненных патологоанатомических исследований														
1.5	Правила взятия, консервации, маркировки, регистрации, хранения и транспортировки биопсийного (операционного) материала на прижизненные патологоанатомические исследования	7	3	1	0.5	0.5	0	1	4	1	1	2	0	ПК2	тестирование
1.6	Технологии приема биопсийного (операционного) материала на прижизненные патологоанатомические исследования в патологоанатомических бюро (отделениях)	8	5	2	0.5	0.5	0	2	3	1	1	1	0	ПК1 ПК2 ПК4	тестирование
1.7	Тактика и способы получения материала для цитологического исследования	8	5	2	0.5	0.5	0	2	3	1	1	1	0	ПК2 ПК3 ПК4	тестирование
1.8	Способы приготовления	10	5	2	0.5	0.5	0	2	5	1	1	3	0	ПК2 ПК3 ПК4	тестирование

	цитологических препаратов														
1.9	Унифицированные требования по технологии макроскопического изучения биопсийного (операционного) материала при выполнении прижизненных патологоанатомических исследований	9	6	2	1	1	0	2	3	1	1	1	0	ПК2 ПК3	тестирование
1.10	Унифицированные требования по технологии лабораторной обработки биопсийного (операционного) материала при выполнении прижизненных патологоанатомических исследований	12	6	2	1	1	0	2	6	2	2	2	0	ПК2 ПК3 ПК4	тестирование
1.11	Унифицированные требования по технологии проведения прижизненной диагностики заболеваний и патологических процессов с помощью цитологических исследований	10	6	3	0.5	0.5	0	2	4	1	1	2	0	ПК2 ПК3 ПК4	тестирование

	пункционного биопсийного, эксфолиативного и иного материала, в том числе интраоперационного														
1.12	Унифицированные требования по технологии архивирования первичных материалов прижизненных патологоанатомических исследований в патологоанатомических бюро (отделениях)	11	6	3	0.5	0.5	0	2	5	1	1	3	0	ПК2 ПК3 ПК4	тестирование
1.13	Сроки выполнения прижизненных патологоанатомических исследований	11	6	3	0.5	0.5	0	2	5	1	1	3	0		тестирование
1.14	Категории сложности прижизненных патологоанатомических исследований	12	7	3	1	1	0	2	5	1	1	3	0		тестирование
1.15	Действующие порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом	12	8	3	1	2	0	2	4	1	2	1	0	ПК3 ПК4	тестирование

	стандартов медицинской помощи, правила проведения патологоанатомичес ких исследований														
11	Итоговая аттестация	3													Экзамен (тестирование, собеседование)
111	Всего по программе	144	82	3 3	11	12	0	26	59	15. 5	15. 5	28	0		