

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Кузнецов Владимир Вячеславович
 Должность: И.о. ректора
 Дата подписания: 18.02.2026 15:25:51
 Уникальный программный ДПП
 89bc0900301c561c0dccc38a48f0e3de679484a4c

**Паспорт дополнительной профессиональной программы
 повышения квалификации.**

Название ДПП	Избранные вопросы патологической анатомии
Специальность (основная)	Патологическая анатомия
Специальность (дополнительная)	-
Нормативный срок обучения	144 академических часа
Форма обучения (очная, очно-заочная, заочная)	Очная
Применение дистанционных образовательных технологий и электронного обучения	45 академических часов
Применение симуляционного обучения	нет
Наличие стажировки	нет
Целевая аудитория	Врачи-патологоанатомы
Планируемые результаты обучения	в результате освоения Программы слушателем должны быть усовершенствованы практические компетенции и повышен профессиональный уровень в рамках имеющейся квалификации по специальности «патологическая анатомия»
Форма итоговой аттестации	зачет
Документ, выдаваемый по результатам освоения программы	удостоверение
Квалификация преподавателей	Квалификация научно-педагогических работников соответствует квалификационным характеристикам, установленным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 11.01.2011 №1н Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов высшего профессионального и дополнительного профессионального образования
Аннотация программы	Настоящая Программа разработана для усовершенствования практических компетенций и повышения профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации по специальности «патологическая анатомия». Программа предназначена для лиц с высшим медицинским образованием по одной из специальностей: «Лечебное дело», «Педиатрия». Подготовка в интернатуре/ординатуре по специальности «Патологическая анатомия». Должности: врач-патологоанатом; заведующий (начальник) структурного подразделения (отдела, отделения, лаборатории) медицинской организации при наличии в медицинской организации соответствующего

	<p>специализированного структурного подразделения.</p> <p>Программа построена по модульному принципу и состоит из пяти модулей, освоение которых реализуется с использованием дистанционных образовательных технологий.</p> <p>По завершении обучения по Программе проводится итоговая аттестация в форме зачета по результатам тестирования (на Портале дистанционного образования ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России).</p> <p>Слушателям, успешно завершившим обучение и имеющим положительный результат итоговой аттестации, выдается удостоверение о повышении квалификации установленного образца.</p>
Календарный учебный график	Обучение проводится 6 дней в неделю по 6 часов в день в течение 4 недель

Учебный план

№	Наименование модулей и разделов модулей	Все-го часов	В т.ч. с применением ДОТ ЭО	По видам занятий			Форма контроля
				Лекции	Практикум (ПЗ)	Аттестация	
1	Модуль 1 Проведение посмертных патологоанатомических исследований (патологоанатомических вскрытий)	30	8	8	12	2	тесты, ситуационные задачи
1.1	Теория диагноза. Принципы построения. Исключения из правил МКБ в структуре диагноза. Медицинское свидетельство о смерти		2	2	4	0,5	--/--
1.2	Ятрогении. Классификация. Категории. Место в диагнозе.		2	2	4	0,5	--/--
1.3	Морфологическое исследование, патологоанатомическое вскрытие, особенности формулировки диагноза при туберкулезе и ВИЧ инфекции		2	2	4	0,5	--/--
1.4	Особенности аутопсийного исследования умерших с подтвержденным клиническим диагнозом Covid19		2	2	4	0,5	--/--
2	Модуль 2 Проведение прижизненных патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала при различных заболеваниях	106	36	36	60	10	--/--
2.1	Морфологическая диагностика меланоцитарных новообразований кожи		2	2	4	0,5	--/--
2.2	Пищевод Барретта. Вопросы морфологической диагностики		2	2	4	0,5	--/--

2.3	Целиакия, как дискуссионный вопрос с гастроэнтерологами		2	2	4	0,5	--/--
2.4	Ранний рак желудка, взгляд клинического морфолога		2	2	4	0,5	--/--
2.5	Ранняя морфологическая диагностика рака желудка, возможности клинического морфолога		2	2	4	0,5	--/--
2.6	ВЗК, вопросы дифференциальной морфологической диагностики		2	2	4	0,5	--/--
2.7	Реперные точки ранней морфологической диагностики новообразований толстой кишки		2	2	4	0,5	--/--
2.8	Современная классификация опухолей молочной железы		2	2	4	0,5	--/--
2.9	Дифференциальная диагностика доброкачественных и злокачественных пролиферативных поражений молочной железы		2	2	4	0,5	--/--
2.10	Морфологическая и ИГХ-характеристика инвазивных карцином молочной железы		2	2	4	0,5	--/--
2.11	Морфологическая диагностика заболеваний предстательной железы		2	2	4	0,5	--/--
2.12	Дифференциальная диагностика доброкачественных и злокачественных пролиферативных поражений предстательной железы		2	2	4	0,5	--/--
2.13	Морфологическая диагностика заболеваний и опухолей шейки матки		2	2	4	0,5	--/--
2.14	Дифференциальная диагностика доброкачественных и злокачественных пролиферативных поражений эндометрия.		2	2	4	0,5	--/--
2.15	Морфологическая и ИГХ-характеристика эндометрия при бесплодии		2	2	4	0,5	--/--
2.16	Морфологическая диагностика эпителиальных опухолей тела матки		2	2	4	0,5	--/--
2.17	Морфологическая диагностика мезенхимальных опухолей тела матки		2	2	4	0,5	--/--
2.18	Морфологическая диагностика наиболее часто встречающихся опухолей яичника		2	2	4	0,5	--/--
	Итоговая аттестация	1	1				зачет
	ИТОГО:	144	45	44	88	11	