

Документ подписан простой электронной подписью  
 Информация о владельце:  
 ФИО: Железнов Лев Михайлович

**Специальность 31.08.10 Судебно-медицинская экспертиза  
 Аннотации рабочих программ дисциплин**

Блок учебной программы	Наименование дисциплины	Краткое содержание	Код формируемой компетенции	Объем часов	Вид аттестации		
					экзамен	зачет	зачет с оценкой
Дисциплины (модули) обязательной части	Судебно-медицинская экспертиза	1. Процессуальные основы проведения экспертизы в РФ. Структура судебно-медицинской службы в РФ. 2. Танатология. 3. Экспертиза потерпевших, обвиняемых и других лиц. 4. Судебно-медицинская экспертиза трупов плодов и новорожденных. 5. Механическая асфиксия. 6. Действие крайних температур. Электротравма. 7. Судебно-медицинская токсикология. 8. Осмотр места происшествия. 9. Судебно-медицинская травматология.	УК-1; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-2; ПК-3; ПК-4	1224	X		
	Общественное здоровье и здравоохранение	1. Инновационные подходы в управлении здравоохранением. 2. Анализ и планирование деятельности медицинских организаций и оценка качества медицинской помощи населению.	УК-2; УК-3; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-6	72		X	
	Педагогика	1. Психолого-педагогическая деятельность врача. 2. Практическая педагогика.	ОПК-3	36		X	
	Патология	1. Патологическая анатомия. 2. Патофизиология.	УК-1, ОПК-4	72		X	
	Обучающий симуляционный курс	1. Сердечно-легочная реанимация (СЛР). Современное состояние проблемы. 2. Технические аспекты СЛР - базовой и усовершенствованной поддержки жизни. 3. Базовая СЛР. Особенности проведения СЛР различных возрастных групп. 4. Оказание неотложной и экстренной помощи при критических состояниях.	ОПК-7	36		X	
	Медицина чрезвычайных ситуаций	1. Задачи, структура службы медицины катастроф и основные принципы ее деятельности в ЧС. 2. Лечебно-эвакуационное обеспечение (ЛЭО) населения в ЧС. Организация и проведение лечебно-эвакуационных мероприятий пострадавшим в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени. 3. Организация и проведение противоэпидемических мероприятий при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций. 4. Мероприятия по предупреждению и ликвидации последствий ЧС на объектах здравоохранения (в медицинской организации). 5. Организация и оказание медицинской помощи при ликвидации медико-санитарных последствий чрезвычайных ситуаций химической природы. 6. Организация и оказание медицинской помощи при ликвидации медико-санитарных последствий чрезвычайных ситуаций радиационной природы. 7. Особенности медико-санитарного обеспечения при локальных вооруженных конфликтах и террористических актах	ПК-1	36		X	

	Психология профессионального общения	1. Психология общения. 2. Психология конфликта. 3. Психология профессионального развития.	УК-4, УК-5	36		X	
Дисциплины (модули) части, формируемой участниками образовательных отношений	Фрактология	1. Основные принципы и особенности разрушения кости как твердого тела. 2. Особенности механизма и морфологические характеристики переломов костей скелета.	ПК-4	36		X	
Дисциплины (модули) части, формируемой участниками образовательных отношений. Элективные дисциплины	Идентификация личности	1. Диагностические исследования в судебно-медицинской экспертизе идентификации личности. 2. Идентификационные исследования в судебно-медицинской экспертизе отождествления личности.	ПК-4	36		X	
	Судебно-медицинская генетика	1. Основы молекулярной генетики. 2. Судебно-медицинская генетическая экспертиза.	ПК-4	36		X	
	Судебно-медицинская экспертиза по материалам уголовных и гражданских дел	1. Судебно-медицинская экспертиза по материалам уголовных и гражданских дел. 2. Судебно-медицинская экспертиза по делам о профессиональных правонарушениях медицинских работников.	ПК-2, ПК-3	36		X	
	Медицинское право	1. Общие положения об основах охраны здоровья граждан в РФ. 2. Правовое положение медицинских работников. 3. Правовое положение граждан в сфере охраны здоровья. 4. Юридическая ответственность медицинских организаций и медицинских работников. 5. Качество медицинской помощи.	УК-1, ПК-2, ПК-3	36		X	
Факультативные дисциплины. Часть, формируемая участниками образовательных отношений	Судебно-медицинская экспертиза определения возраста	1. Судебно-медицинская экспертиза определения возраста. 2. Возрастные периоды жизни и методы определения возраста человека.	ПК-2, ПК-3	36		X	
	Экспертное исследование биологического материала на диатомовый планктон (альгологический анализ)	1. Диагностика смерти от утопления в воде. 2. Исследование биологического материала на диатомовый планктон (альгологический анализ).	ПК-4	36		X	