

Аннотация по дисциплине
«Судебная медицина»

1. Трудоёмкость дисциплины

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Лекции	10,00
2	Практические занятия	30,00
3	Контроль самостоятельной работы	2,00
4	Самостоятельная работа	28,00
5	Контактная работа в период промежуточной аттестации (зачеты)	2,00
Общая трудоёмкость (в часах)		72,00

Форма промежуточной аттестации: зачёт.

2. Цели и задачи дисциплины

Цель

обучение студентов теоретическим и практическим вопросам судебной медицины в объеме, необходимом для успешного выполнения обязанностей специалиста при производстве первоначальных следственных действий; ознакомление их с морфологическими особенностями течения патологических процессов при различных внешних воздействиях и экстремальных состояниях; ознакомление с правовой регламентацией и организацией судебно-медицинской экспертизы, вопросами ответственности врачей за причинение в процессе оказания медицинской помощи вреда здоровью и за профессиональные и профессионально-должностные правонарушения.

Задачи

1 - о принципе, структуре и организации деятельности судебно-медицинской службы в Российской Федерации, работе подразделений Бюро судебно-медицинской экспертизы; - об основных способах и методах лабораторного исследования объектов судебно-медицинской экспертизы и их использования для разрешения вопросов, возникающих при расследовании уголовных и рассмотрении гражданских дел; - о профессиональных и профессионально-должностных правонарушениях медицинских работников и ответственности за их совершение.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

№	Индекс	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции	Дескриптор	Описания	Формы контроля
13	ОПК-5	С п о с о б е н о ц е н и в а т ь м о р ф о ф у н к ц и о н а л ь н ы е , ф и з и о л о г и ч е с к и е с о с т о я н и я и	Инд.ОПК5.2. Интерпретация результатов исследований	Знать	Знать интерпретацию результатов исследований биосубстратов, обследований различных контингентов	тестирование

		патологические процессы в организме человека для решения профессиональных задач	биосубстратов, обследований различных контингентов для решения профессиональной задачи		для решения заданной профессиональной задачи	
32	ПК-12	Способен и готов к участию в осуществлении учета и анализа случаев причинения вреда жизни и здоровью населения, окружающей среде и имуществу потребителей, связанного с приобретением и использованием товаров (работ, услуг) с недостатками, опасных товаров (работ, услуг) либо с предоставлением потребителям несвоевременной, неполной, недостоверной и вводящей в заблуждение информации о товарах (работах, услугах)	Инд.ПК12.1. . Владение алгоритмом принятия мер по фактам причинения вреда жизни и здоровью населения, связанного с приобретением и использованием некачественных товаров (работ, услуг)	Знать	Знать определение понятия вред здоровью, классификация вреда здоровью, определение степени тяжести вреда здоровьюнеобходимый объем лабораторных методов в судебно-медицинской практике.	тестирование
				Уметь	Уметь оценивать документы, указывающих на факты причинения вреда жизни и здоровью населения	устный опрос
				Владеть	Владеть интерпретацией оценки тяжести вреда здоровью	решение проблемно-ситуационных задач
			Уметь	определять степень тяжести вреда здоровью	устный опрос	

4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

№ п/п	Наименование модуля дисциплины	Трудоемкость модуля		Содержание модуля
		з.е.	часы	
1	1. судебно-медицинская экспертиза	2,00	72,00	<p>1 Процессуальные основы судебной медицины в РФ. Судебно-медицинская травматология. Судебно-медицинская экспертиза повреждений острыми и тупыми предметами.</p> <p>2 Судебно-медицинская танатология и экспертиза трупа. Вопросы общей танатологии.</p> <p>3 Судебно-медицинская экспертиза повреждений в результате механической асфиксии.</p>

				4 Судебно-медицинская экспертиза живых лиц
				5 Деонтология
				6 Токсикология