



АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины

Судебная медицина

по направлению подготовки 31.05.01 «Лечебное дело»

Трудоемкость в часах / ЗЕ	108/3
Цель изучения дисциплины	<p>Обучить студентов теоретическим и практическим вопросам судебной медицины в объеме, необходимом для успешного выполнения обязанностей судебно-медицинских экспертов, а также при производстве первоначальных следственных действий.</p> <p>Ознакомление их с морфологическими особенностями течения патологических процессов при механической травме и некоторых экстремальных состояниях (терминальные состояния, смерть и трупные явления, отравления, механическая асфиксия, высокие и низкие температуры, техническое и атмосферное электричество и др.), правовой регламентации организации судебно-медицинской экспертизы, основным проблемам судебно-медицинской этики и деонтологии, вопросам ответственности врачей за причинение вреда здоровью, за профессиональные, профессионально-должностные правонарушения.</p>
Место дисциплины в учебном плане	Блок 1 Дисциплины Базовая часть
Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин	Физика, математика, Химия, Биология, Иностранный язык, Латинский язык, Анатомия, Гистология, эмбриология, цитология, Медицинская информатика, Биохимия, Правоведение, Безопасность жизнедеятельности, Нормальная физиология, Лучевая диагностика, Топографическая анатомия, Общая хирургия, Оперативная хирургия, Фармакология, Патологическая анатомия, Клиническая патофизиология, Акушерство и гинекология (модуль: Гинекология), Акушерство и гинекология (модуль: Акушерство), Психиатрия, медицинская психология, Фтизиатрия.
Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин	Травматология, ортопедия, Клиническая фармакология, Анестезиология, реанимация, интенсивная терапия, Госпитальная хирургия.
Формируемые компетенции (индекс компетенций)	ОПК-1, ОПК-6, ПК-5, ПК-7
Изучаемые темы	Раздел 1 . Предмет, задачи судебной медицины. Правила судебно-медицинского исследования. 1. Предмет и содержание судебной медицины (история).

	<p>Процессуальные и организационные основы судебно-медицинской экспертизы в РФ.</p> <p>2. Судебно-медицинская танатология. Экспертиза (исследование трупа). Осмотр трупа на месте происшествия. Установление давности наступления смерти.</p> <p>3. Судебно-медицинская экспертиза трупа новорожденного.</p> <p>Раздел 2. Судебно-медицинская травматология.</p> <p>1. Общие вопросы судебно-медицинской травматологии. Судебно-медицинская экспертиза повреждений причиненными тупыми твердыми предметами.</p> <p>2. Судебно-медицинская экспертиза повреждений острыми предметами.</p> <p>3. Судебно-медицинская экспертиза транспортной травмы и падения с высоты.</p> <p>4. Судебно-медицинская экспертиза огнестрельных повреждений.</p> <p>5. Судебно-медицинская экспертиза механической асфиксии.</p> <p>Раздел 3. Воздействие физических и химических факторов.</p> <p>1. Судебно-медицинская экспертиза в случаях смерти от действия физических факторов внешней среды (температуры, электричества и др.).</p> <p>2. Судебно-медицинская экспертиза при отравлениях.</p> <p>Раздел 4. Судебно-медицинская экспертиза живых лиц.</p> <p>1. Судебно-медицинская экспертиза потерпевших подозреваемых и других лиц.</p> <p>2. Судебно-медицинская экспертиза половых преступлений и состояний.</p>
<p>Виды учебной работы</p>	<p>Контактная работа обучающихся с преподавателем</p> <p><i>Аудиторная (виды):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – лекции; – практические занятия. <p><i>Внеаудиторная (виды):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – консультации. <p><i>Самостоятельная работа</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – письменная; – практическая.
<p>Форма промежуточного контроля</p>	<p>Зачет</p>