

Аннотация на рабочую программу дисциплины
«Судебная медицина»

Квалификация выпускника	Врач
Направление подготовки (специальность)	040200 (шифр) Педиатрия (наименование)

Трудоемкость дисциплин, ак. часов	126
Дисциплина входит в учебный цикл	ОПД.Ф.15. Цикл общепрофессиональных дисциплин (ОПД)
Дисциплина входит в модуль ООП	Клинические дисциплины
Обеспечивающие (предшествующие дисциплины)	Анатомия человека, топографическая анатомия, гистология, химия общая и биоорганическая, нормальная и патологическая физиология, патологическая анатомия, фармакология, хирургия, травматология и ортопедия, терапия, акушерство и гинекология, педиатрия
Обеспечивающие (последующие дисциплины)	Обучение в интернатуре и ординатуре
Цель дисциплины	Обеспечение обучающегося необходимой информацией для овладения знаниями в области судебной медицины с учетом направленности его дальнейшего обучения и профиля будущей профессиональной деятельности по специальностям «педиатрия»
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> • обучение теоретическим и практическим вопросам судебной медицины в объеме, необходимом для успешного выполнения обязанностей специалиста при производстве первоначальных следственных действий; • ознакомление с морфологическими особенностями течения у человека патологических процессов при различных видах внешних воздействий и экстремальных состояниях; • ознакомление с правовой регламентацией и организацией деятельности судебно-медицинской экспертизы, ответственностью врача за причинение в процессе оказания медицинской помощи вреда здоровью и совершение профессиональных и профессионально-должностных правонарушений.

<p>Основные дисциплины</p>	<p>разделы</p> <p>Предмет судебной медицины и история ее развития. Процессуальные и организационные основы судебно-медицинской экспертизы в Российской Федерации. Судебно-медицинская танатология. Осмотр трупа на месте его обнаружения. Судебно-медицинская экспертиза трупа. Судебно-медицинская экспертиза трупа плода и новорожденного. Общие вопросы судебно-медицинской травматологии. Повреждения тупыми твердыми предметами. Транспортная травма и падение с высоты. Повреждения острыми предметами. Огнестрельные повреждения. Механическая асфиксия. Повреждения и смерть вследствие отравлений. Судебно-медицинская экспертиза потерпевших, подозреваемых, обвиняемых и других лиц. Медико-криминалистическая идентификация личности. Лабораторные методики исследования вещественных доказательств биологического происхождения. Повреждения и смерть от воздействия физических факторов. Предмет судебной медицины и история ее развития. Судебно-медицинская экспертиза в случае привлечения медицинского работника к ответственности за некачественное оказание медицинской помощи, совершение профессионального или профессионально-должностного правонарушения.</p>
----------------------------	---