

АННОТАЦИЯ
к рабочей программе дисциплины

СУДЕБНАЯ МЕДИЦИНА В СЛЕДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

40.04.01 Юриспруденция

Направленность (профиль) подготовки – Следственная деятельность

Форма обучения - очная

Автор программы – Глушков М.Р.

Цель дисциплины	Формирование у обучающихся профессиональных компетенций, направленных на совершенствование базовых знаний, необходимых для дальнейшей работы в правоохранительных органах практических навыков в области судебной медицины.
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none">• формирование у обучающихся основ теоретических знаний по судебно-медицинской танатологии, травматологии, идентификации, судебно-медицинской экспертизе живых лиц, трупов, вещественных доказательств биологического происхождения и экспертиз по материалам уголовных дел;• развитие навыков производства следственных действий, связанных с использованием специальных знаний по судебной медицине, работы с судебно-медицинской документацией;• формирование практических навыков по решению в процессе расследования уголовных дел проблем, связанных с порядком назначения и проведения судебно-медицинских экспертиз, осмотров и освидетельствований, изъятий образцов для сравнительного исследования, постановкой целенаправленных вопросов и оценки качества и полноты судебно-медицинских заключений;• ознакомление с современными возможностями судебно-медицинских экспертиз учреждений
Место дисциплины в структуре ООП	Дисциплина по выбору вариативной части профессионального цикла
Семестр	2
Трудоемкость дисциплины	Лекции – 4 час. Практические занятия – 14 час. Семинарские занятия – 6 час. Лабораторный практикум – 4 час. Самостоятельная работа – 44 час. Общая трудоемкость – 72 час. / 2 з.е.

Формируемые компетенции (коды)	ПК-4, ПК-5
Основные разделы дисциплины	<p>Тема 1. Предмет и задачи судебной медицины. Процессуальные и организационные основы судебно-медицинской экспертизы в Российской Федерации.</p> <p>Тема 2. Судебно- медицинское учение о смерти и трупных явлениях (судебно-медицинская танатология). Умирание и смерть, изменение трупа. Вещественные доказательства биологического происхождения</p> <p>Тема 3. Судебно-медицинская травматология. Механическая травма.</p> <p>Тема 4. Судебно- медицинская токсикология, экспертиза отравления наркотиками. Судебно- медицинская экспертиза повреждений и смерти от действий высокой и низкой температур, электричества и других физических факторов</p> <p>Тема 5. СМЭ механической асфиксии и асфиктических состояний</p> <p>Тема 6. Осмотр места происшествия и трупа на месте его обнаружения в различных следственных ситуациях.</p> <p>Тема 7. Судебно-медицинское исследование (экспертиза) трупа. Особенности экспертизы новорожденного.</p> <p>Тема 8. Судебно-медицинская экспертиза вещественных доказательств биологического происхождения</p> <p>Тема 9. Судебно-медицинская экспертиза потерпевших, обвиняемых и других лиц. Судебно-медицинская идентификация личности</p>
Форма промежуточной аттестации	Зачет