

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины

«Судебная медицина»

Специальность	32.05.01 Медико - профилактическое дело
Количество зачетных единиц	В соответствии с РУП
Форма промежуточной аттестации	В соответствии с РУП

1. Цель изучения дисциплины

Цель преподавания и освоения дисциплины «Судебная медицина» состоит в овладении знаниями студентов, на современном уровне, теоретических и практических вопросов в объеме, необходимом для успешного выполнения обязанностей специалиста при производстве первоначальных следственных действий, при изучении морфологических особенностей течения патологических процессов; правовой регламентации и организации судебно-медицинской экспертизы, основным проблемам медицинской биоэтики, а также для формирования у обучаемых экспертного компонента врачебного мышления.

2. Краткое содержание дисциплины

Раздел I: « Введение в судебную медицину. Танатология. Трупные явления.».

Содержание раздела

Нормативные правовые акты и методические документы, регламентирующие производство судебно-медицинской экспертизы. Организация, структура, штаты и оснащение медицинских организаций, осуществляющих производство судебно-медицинских экспертиз. Требования законодательства Российской Федерации к порядку изъятия и заготовки органов и (или) тканей человека для целей трансплантации, а также для клинических, научных и учебно-методических целей. Порядок организации и производства судебно-медицинских экспертиз. Танатология: определение, основные направления судебно-медицинской танатологии, умирание и смерть, новая концепция смерти (смерть мозга); порядок констатации смерти; вероятные и достоверные признаки смерти; ранние трупные явления, поздние трупные изменения; установление давности наступления смерти.

Раздел II: « Травматизм. Транспортная травма.».

Содержание раздела

Повреждения твердыми тупыми предметами: морфогенез повреждений различных органов и тканей; клинические и патоморфологические проявления черепно-мозговой травмы; вопросы судебно-медицинской экспертизы автомобильной травмы, травмы от падения с высоты, железнодорожной травмы, а также авиационной, мотоциклетной, тракторной травмы, травмы на водном транспорте.

Раздел III: «Повреждения острыми предметами. Огнестрельная и взрывная травма.».

Содержание раздела

Повреждения острыми предметами: механизм образования и морфологические особенности повреждений от действия предметов с режущими, колющими, колюще-режущими, рубящими, комбинированными свойствами.

Раздел IV:

«Асфиксия. Судебно – медицинская токсикология».

Содержание раздела

Виды гипоксических состояний и причины их развития, классификация, морфологические признаки, причины смерти; механическая асфиксия и утопление. Классификация ядов; действие отравляющих, наркотических, токсикоманических веществ на организм, их клинические и морфологические проявления, особенности производства судебно-медицинских экспертиз (исследований).

Раздел V:

«Экспертиза живого лица. Осмотр места происшествия».

Содержание раздела

Понятие «вреда здоровью». Судебно-медицинская экспертиза тяжести вреда, причиненного здоровью; квалифицирующие признаки тяжести вреда, причиненного здоровью; нормативные правовые документы, регламентирующие определение степени тяжести вреда, причиненного здоровью. Поводы проведения экспертизы живых лиц. Экспертиза по медицинским документам. Участие в осмотре трупа на месте его обнаружения (происшествия). Изучение документов (постановления или определения о назначении экспертизы, иных материалов дела), представленных органом или лицом, назначившим судебно-медицинскую экспертизу. Правила требования осмотра трупа на месте обнаружения. Медицинская документация при осмотре трупа. Планирование, определение порядка, объема судебно-медицинской экспертизы трупа и его частей. Проведение наружного исследования трупа и его частей. Изъятие и направление объектов от трупа и его частей для дополнительного инструментального и (или) лабораторного исследования. Простые и сложные следы крови их судебно-медицинское значение. Исследование вещественных доказательств биологического происхождения (волосы). Исследование вещественных доказательств биологического происхождения (экспертиза выделений). Судебно-медицинская экспертиза по делам о спорном отцовстве, материнстве и замене детей (генетические основы, методика проведения). Медико-криминалистическое исследование объектов судебно-медицинской экспертизы (методика и методы проведения экспертизы). Судебно-медицинское значение исследования одежды.