

Аннотация

рабочей программы учебной дисциплины *Б1.0.37 «Судебная медицина»*
специальности *31.05.01 Лечебное дело*

Цель изучения курса - сформировать основные понятия в области судебной медицины в объеме, необходимом для успешного выполнения своих профессиональных обязанностей.

Задачи курса:

- ознакомление студентов с правовой регламентацией и организацией судебно-медицинской экспертизы, с принципами работы и делопроизводством Бюро судебно-медицинской экспертизы и его структурных подразделений;

- ознакомление с принципами и методами экспертной диагностики и оценки течения патологических процессов при механической травме и других экстремальных состояниях; идентификации личности по стоматологическому статусу;

- ознакомление с вопросами ответственности врача за причинение в процессе оказания медицинской помощи вреда здоровью и совершение профессиональных и профессионально-должностных правонарушений.

- обучение теоретическим и практическим вопросам судебной медицины (судебной стоматологии) в объеме, необходимом для успешного выполнения обязанностей эксперта при производстве судебно-медицинской экспертизы, а также специалиста при участии в некоторых видах процессуальных действий;

- формирование навыков изучения научной литературы и официальных статистических обзоров, подготовки рефератов, обзоров по современным научным проблемам в области судебной медицины;

- формирование у студентов навыков общения и взаимодействия с коллективом, коллегами, представителями правоохранительных органов, родственниками и близкими умерших.

Основные блоки и темы дисциплины:

Раздел: первоначальные следственные действия, осмотр трупа на месте его обнаружения

1. Осуществить осмотр трупа на месте его обнаружения.
2. Установить факт наступления смерти.
3. Определить давность наступления смерти.
4. Изъять, фиксировать, упаковать и направить в отделения бюро судебно-медицинской экспертизы вещественные доказательства, обнаруженные на месте происшествия: следы крови, спермы, слюны, волосы и др.

Раздел: судебно-медицинская экспертиза трупа при насильственной и ненасильственной смерти

1. Произвести судебно-медицинскую экспертизу (исследование) трупа при различных видах насильственной и ненасильственной смерти.
2. Изъять, фиксировать, упаковать и направить вещественные доказательства в отделения бюро судебно-медицинской экспертизы при проведении экспертизы (исследования) трупа.
3. Оформить документацию судебно-медицинской экспертизы трупа.
4. Оформить врачебное свидетельство о смерти.

Раздел: судебно-медицинская экспертиза потерпевших, подозреваемых,

обвиняемых и других лиц

1. Произвести судебно-медицинскую экспертизу (освидетельствование) потерпевших, подозреваемых и обвиняемых для установления характера повреждений и причиненного вреда здоровью.
2. Оформить документацию судебно-медицинской экспертизы (обследования) потерпевших, подозреваемых и обвиняемых.

Раздел: судебно-медицинская экспертиза повреждений острыми орудиями, оружием и предметами

1. Правильно описать повреждения от воздействия каких-либо острых орудий травмы.
2. Провести диагностику повреждений по виду и механизму травмирующего воздействия острых орудий, оружия и предметов с повреждениями других групп.

Раздел: судебно-медицинская экспертиза огнестрельной и взрывной травмы

1. Правильно описать повреждения от воздействия какого-либо огнестрельного оружия и от взрывной травмы.
2. Провести диагностику повреждений по виду и механизму травмирующего воздействия огнестрельного оружия и взрывной травмы с повреждениями других групп.

Раздел: судебно-медицинская экспертиза повреждений от воздействия тупых твердых предметов и транспортной травмы

1. Правильно описать повреждения от воздействия какого-либо тупого твердого предмета.
2. Провести диагностику повреждений по виду и механизму травмирующего воздействия тупого твердого предмета с повреждениями других групп.

Раздел: судебно-медицинская экспертиза отравлений

1. Устанавливать макроскопические признаки отравлений различными группами ядов и трактовать результаты патогистологического и судебно-химического исследований.
2. Сформулировать диагноз и выводы о причине смерти в случаях подозрения на отравления различными группами ядов.
3. Определить перечень объектов для судебно-химического исследования, правильно их изъять, фиксировать, упаковать и направить в судебно-химическое отделение бюро судебно-медицинской экспертизы при проведении экспертизы (исследования) трупа.

Раздел: судебно-медицинская экспертиза при механической асфиксии и действии физических факторов

1. Устанавливать макроскопические признаки механической асфиксии и действия различных физических факторов и трактовать результаты патогистологического и судебно-химического исследований.
2. Сформулировать диагноз и выводы о причине смерти в случаях подозрения на механическую асфиксию и действия физического фактора.
3. Определить перечень объектов для судебно-химического исследования, правильно их изъять, фиксировать, упаковать и направить в судебно-химическое отделение бюро судебно-медицинской экспертизы при проведении экспертизы (исследования) трупа.

Раздел: судебно-медицинская экспертиза по делам о привлечении медицинских работников

к юридической ответственности за профессиональные и должностные правонарушения

1. Анализировать документы, представленные на экспертизу по так называемым «врачебным делам».
2. Составить проект выводов в ответ на поставленные следствием или судом вопросы.
-оценить по клиническим признакам глубину наркоза, производить подготовку больных к наркозу, осуществлять общепринятую премедикацию. Ориентировочно определять показания к основным видам обезболивания;

Учебная дисциплина Б1.0.37 «Судебная медицина» входит в перечень дисциплин базовой части ОПОП

В процессе изучения дисциплины обучающийся должен овладеть следующими компетенциями:

УК-1 - способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач

УК-1.1. - анализирует задачу, выделяя ее базовые составляющие, осуществляет декомпозицию задачи

УК-1.2. - находит и критически анализирует информацию, необходимую для решения поставленной задачи

УК-1.3. - рассматривает возможные варианты решения задачи, оценивая их достоинства и недостатки

УК-1.4. - грамотно, логично, аргументированно формирует собственные суждения и оценки; отличает факты от мнений, интерпретаций, оценок и т.д. в рассуждениях других участников деятельности

УК-1.5. - определяет и оценивает последствия возможных решений задач

В результате изучения дисциплины студент должен:

знать:

- основные положения законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан;
- уголовное и гражданское процессуальное законодательство и нормативные документы, регламентирующие назначение, проведение, документацию экспертизы живых лиц, трупов, вещественных доказательств и экспертизы по материалам дела; права и обязанности эксперта; организационные принципы судебно-медицинской экспертизы;
- правила судебно-медицинского исследования трупов, судебно-медицинской экспертизы определения тяжести вреда здоровью; принципы построения экспертных выводов;
- современные научные данные по общим и частным вопросам судебно-медицинской танатологии, экспертизы повреждений от различных видов внешних воздействий, идентификации личности; основные методы исследования объектов судебно-медицинской экспертизы;
- уголовное законодательство об ответственности за преступления против жизни и здоровья граждан, за профессиональные и профессионально-должностные правонарушения медицинских работников;
- основные положения гражданского законодательства и других законодательных актах об ответственности медицинских работников за нарушение прав граждан в области охраны здоровья как национальной приоритетной задачи; современное состояние экспертизы объема и качества оказания медицинской помощи.

уметь:

- оказать квалифицированную помощь следователю при осмотре трупа на месте происшествия: установить факт наступления смерти, трупные явления, повреждения, установить время наступления смерти;
- владеть методами исследования педиатрии, фиксации внешних признаков неопознанного трупа, описывать повреждения от различных видов внешних воздействий в соответствии с общепринятыми схемами;
- определить степень тяжести вреда здоровью при повреждениях мягких тканей;

- проводить сравнительное исследование трупа неизвестного лица и данных медицинских документов (амбулаторная карта, рентгенограммы, фотографии и пр.) с целью идентификации личности покойного;
- проводить экспертную оценку неблагоприятных исходов в медицинской практике, проступков и профессиональных преступлений медицинских работников; давать заключение по материалам уголовных и гражданских дел в случаях профессиональных и профессионально-должностных правонарушений медицинских работников учреждений в пределах своей компетенции;
- пользоваться учебной и научной литературой, сетью Интернет.

Владеть:

- оценкой терминальных состояний, ориентирующих и достоверных признаков смерти, динамики развития и оценки ранних и поздних трупных изменений при установлении факта и давности наступления смерти (при осмотре трупа на месте его обнаружения);
- методами диагностики и анализа особенностей течения травматического процесса повреждений, экспертной оценки заболеваний, связанных с воздействием факторов (физических, химических и др.) внешней среды;
- приемами и методами ряда клинических дисциплин для диагностики травм, определения судебно-медицинских критериев тяжести вреда здоровью, установления возраста и др. при судебно-медицинском освидетельствовании (экспертизе) потерпевших, подозреваемых и других лиц;
- оценкой причин неблагоприятных исходов в медицинской практике при проведении судебно-медицинских экспертиз по материалам уголовных и гражданских дел.

Дисциплина Б1.0.37 «Судебная медицина» изучается посредством лекций, клинических занятий и СРС.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 108 ч. 3 з.е.

Вид промежуточной аттестации: экзамен

Разработчик аннотации

Ершова И.В.

Зав. выпускающей кафедрой

Дударь М.М.

