

## **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 асфексию 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.