

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ «Судебная медицина»

**Основная образовательная программа высшего образования 31.05.03 Стоматология  
Специальность Стоматология (уровень специалитета) врач-стоматолог**

1. Общая трудоемкость (в ЗЕ и часах) 2 ЗЕ 72 часа
2. Цель дисциплины - обучение студентов теоретическим и практическим вопросам судебной медицины в объеме, необходимом для успешного выполнения функции специалиста при производстве первоначальных следственных действий, ознакомление их с морфологическими особенностями течения патологических процессов при механической травме и некоторых экстремальных состояниях (терминальные состояния, смерть и трупные изменения, отравления, механическая асфиксия), правовой регламентацией и организацией судебно-медицинской экспертизы, основными проблемами медицинской биоэтики, вопросами ответственности врачей за причинение вреда здоровью и за профессиональные и профессионально-должностные правонарушения.

3. Задачи дисциплины:

- изучить процессуальные основы судебно-медицинской экспертизы;
- изучить судебную танатологию, включающую в себя понятие жизни и смерти, трупные явления. Показать возможности судебной танатологии для решения вопроса о давности смерти;
- изучить различные виды насильственной смерти. Показать медицинские и социальные аспекты насильственной смерти, механизмы ее возникновения и развития;
- изучить различные виды ненасильственной смерти. Установить причины возникновения ненасильственной смерти и ее взаимосвязь с различными факторами внешней среды (биологическими, социальными);
- изучить вопросы, касающиеся экспертизы живых лиц, поводы для экспертизы живых лиц, особенности методологического подхода, общемедицинское и социальное значение экспертизы живых лиц;
- вырабатывать у студентов основы деонтологического подхода в деятельности врача.

4. Основные разделы дисциплины

Модуль 1. Введение

Модуль 2. Процессуальные и организационные основы судебно-медицинской экспертизы

Модуль 3. Судебно-медицинская танатология

Модуль 4. Судебно-медицинская травматология

Модуль 5. Судебно-медицинская токсикология

Модуль 6. Освидетельствование живых лиц

Модуль 7. Судебно-медицинская экспертиза по материалам дела

5. Результаты освоения дисциплины:

Знать:

- знать современную медико-биологическую терминологию; принципы медицины, основанной на доказательствах и персонализированной медицины, знать особенности специфической и неспецифической профилактики инфекционных заболеваний;
- знать санитарно-эпидемиологические нормы и требования, особенности режима медицинских учреждений, правила дезинфекции и стерилизации изделий медицинского назначения, утилизации медицинских отходов;
- знать правила применения средств индивидуальной защиты, принципы асептики и антисептики. знать требования к оформлению медицинской документации

Уметь:

- уметь применять этические нормы и принципы поведения медицинского работника при выполнении своих профессиональных обязанностей;
- уметь применять правила и нормы взаимодействия врача с коллегами и пациентами (их законными представителями);
- уметь учитывать гендерные, возрастные, этнические и религиозные особенности пациентов в процессе коммуникации и лечения
- уметь провести анализ результатов обследования и лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями
- уметь оценить основные морфофункциональные данные, физиологические состояния и патологические процессы в организме человека
- уметь выполнить предписанные действия при проведении противоэпидемических мероприятий при инфекционных заболеваниях (подача экстренного извещения об очаге инфекции, выявление и наблюдение контактных лиц);
- уметь подбирать, использовать и утилизировать СИЗ

Иметь навык (опыт деятельности):

- владеть опытом участия в клинической (клинико-анатомической) конференции по разбору ошибок профессиональной деятельности;
- владеть практическим опытом применения естественно-научной терминологии, анализа действия факторов, лежащих в основе жизнедеятельности организма, объяснения наиболее вероятных причин развития патологических процессов

6. Перечень компетенций, вклад в формирование которых осуществляет дисциплина: ОПК-1, ОПК-2, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-13, ПК-6, ПК-7

7. Виды учебной работы: Практические занятия, лекции.

8. Промежуточная аттестация по дисциплине: *зачет в VIII семестре.*