

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ «СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА»

ДЛЯ СТУДЕНТОВ ОЧНОЙ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 30.05.01 МЕДИЦИНСКАЯ БИОХИМИЯ

Цель изучения дисциплины: освоения учебной дисциплины «Судебно-медицинская экспертиза» состоит в подготовка врачей общего профиля для выполнения ими обязанностей судебно-медицинского эксперта и специалиста в области судебной медицины при проведении следственных действий, организация врачебного контроля за состоянием здоровья населения, вопросы экспертизы нетрудоспособности и медико-юридической помощи населению.

Задачи изучения дисциплины:

- ознакомление студентов с процессуальными основами судебно-медицинской экспертной деятельности в Российской Федерации, принципами организации и работы структурных подразделений бюро судебно-медицинской экспертизы;
- обучение студентов оформлению судебно-медицинской документации (заключения эксперта, акта судебно-медицинского исследования трупа, акта судебно-медицинского освидетельствования, медицинского свидетельства о смерти);
- формирование навыков описания локализации, механизма и давности образования повреждений, судебно-медицинского исследования трупа с целью установления причины смерти, освидетельствования потерпевших, обвиняемых и других лиц;
- определение факта и давности наступления смерти, регистрацию трупных явлений, суправитальных реакций, повреждений при осмотре трупа на месте происшествия.

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- ОПК-7 – способностью к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач
- ПК-10 - готовностью к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 академических часа

Вид учебной работы	Всего часов/ зачетных ед- ниц	Семестры	
		№ 11	
		часов	
Аудиторные занятия (всего), в том числе:	48	48	
Лекции (Л)	14	14	
Практические занятия (ПЗ),	34	34	
Самостоятельная работа студента (СРС)	24	24	
Вид промежуточной аттестации	зачет (З)	зачет (З)	
	экзамен (Э)		
ИТОГО: Общая трудоемкость	час.	72	
	ЗЕТ	2	

Краткое содержание дисциплины (основные разделы дисциплины).

1. Процессуальные основы проведения экспертизы в РФ. Структура судебно-медицинской службы в РФ.
2. Судебно-медицинская танатология.

3. Судебно-медицинская экспертиза живых лиц.
4. Судебно-медицинская экспертиза трупов плодов и новорожденных.
5. Механическая асфиксия.
6. Действие крайних температур. Электротравма.
7. Судебно-медицинская токсикология.
8. Осмотр места происшествия.
9. Судебно-медицинская травматология.

Составитель: доцент кафедры судебной медицины, кандидат медицинских наук Зыков В.В.

Декан педиатрического факультета



 М.П. Разин