

Аннотация дисциплины «Судебная медицина»

Обучение по дисциплине «Судебная медицина» складывается из аудиторных занятий (72 час.), включающих лекционный курс (20 часов) и клинические практические занятия (52 часа), и самостоятельной работы (36 часов). Основное учебное время выделяется на практическую работу.

Преподавание дисциплины ведется по цикловому принципу. Изучение учебной дисциплины завершается зачетом в устной форме. К практическим занятиям студенты должны готовиться по лекционному материалу, по рекомендуемой обязательной и дополнительной литературе. Студенты должны конспектировать лекционный материал, вести записи по практическим занятиям. Пропущенные занятия должны быть обязательно отработаны в дни консультаций.

Основное внимание обращается на обеспечение студентов необходимой информацией для овладения знаниями в области судебной медицины с учетом их дальнейшего обучения и профессиональной деятельности

Преподавание дисциплины складывается из следующих разделов:

1. Дисциплина судебной медицины и история ее развития. Процессуальные и организационные основы судебно-медицинской экспертизы в Российской Федерации.
2. Судебно-медицинская танатология. Осмотр трупа на месте его обнаружения.
3. Судебно-медицинская экспертиза трупа. Судебно-медицинская экспертиза трупа плода и новорожденного.
4. Общие вопросы судебно-медицинской травматологии.
5. Повреждения тупыми твердыми предметами.
6. Транспортная травма и падение с высоты.
7. Повреждения острыми предметами.
8. Огнестрельные повреждения.
9. Механическая асфиксия.
10. Повреждения и смерть от воздействия физических факторов.
11. Повреждения и смерть вследствие отравлений.
12. Судебно-медицинская экспертиза потерпевших, подозреваемых, обвиняемых и других лиц.
13. Медико-криминалистическая идентификация личности. Установление биологического возраста. Лабораторные методики исследования вещественных доказательств биологического происхождения.
14. Судебно-медицинская экспертиза в случае привлечения медицинского работника к ответственности за некачественное оказание медицинской помощи, совершение профессионального или профессионально-должностного правонарушения.

Самостоятельная работа студентов (СРС) подразумевает подготовку к практическим занятиям, текущему и промежуточному контролю знаний и включает работу с основной и дополнительной литературой.

Каждый обучающийся обеспечен доступом к библиотечным фондам университета.

1. Цели освоения дисциплины:

Целью освоения учебной дисциплины «Судебная медицина» является подготовка врача к исполнению обязанностей судебно-медицинского эксперта. В связи с этим каждому врачу необходимо приобрести твердые знания по основным разделам судебной медицины и уметь их применять на практике. Кроме того, в обязанности любого врача, выполняющего функции судебно-медицинского эксперта, входит содействие органам здравоохранения в улучшении качества лечебной помощи населению, снижение заболеваемости и смертности, а так же оздоровление условий труда и быта

Задачами освоения дисциплины являются:

- научить студентов формулировать научно-обоснованные ответы на вопросы, возникающие в конкретных случаях экспертной практики;
- способствовать развитию у студентов способности к обобщению и анализу данных, полученных в процессе проведения судебно-медицинской экспертизы;
- познакомить студентов с основной судебно-медицинской документацией, научить правильному её оформлению;
- научить студентов объективно оформлять заключение эксперта с правильным составлением судебно-медицинского диагноза и конкретными выводами, которые позволят правоохранительным органам своевременно раскрыть то или иное преступление;
- осветить основные положения Уголовного и Уголовно-процессуального законодательств РФ в отношении деятельности медицинских работников и их профессиональных правонарушений.