

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«САРАТОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ ЮРИДИЧЕСКАЯ АКАДЕМИЯ»

Кафедра правовой психологии, судебной экспертизы и педагогики

УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор,
проректор по учебной работе
С.Н. Туманов

«» 2017 г.

Рабочая программа дисциплины

«Судебная медицина»

по специальности 40.05.04 «Судебная и прокурорская деятельность»

специализация «Прокурорская деятельность»

квалификация «юрист»

форма обучения – очная

Содержание

1. Область применения и нормативные ссылки.....	3
2. Цель и задачи освоения дисциплины.....	3
3. Место дисциплины в структуре образовательной программы.....	4
4. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины.....	4
5. Объем дисциплины.....	5
6. Структура учебной дисциплины.....	6
7. Содержание дисциплины.....	7
8. Методические указания обучающимся.....	29
9. Фонд оценочных средств.....	37
10. Перечень основной и дополнительной литературы.....	40
11. Информационное и программное обеспечение.....	43
12. Материально-техническое обеспечение дисциплины.....	43

1. Область применения и нормативные ссылки

Настоящая программа учебной дисциплины устанавливает минимальные требования к знаниям и умениям обучающегося и определяет содержание и виды учебных занятий и отчетности.

Программа предназначена для преподавателей, ведущих данную дисциплину и обучающихся по специальности 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность, изучающих дисциплину «Судебная медицина».

Программа разработана в соответствии с:

- Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по специальности 40.05.04 «Судебная и прокурорская деятельность», (уровень специалитета), утвержденным приказом Министерством образования и науки РФ от 16 февраля 2017 г. № 144;
- Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденным Приказом Министерства образования и науки РФ от 19 декабря 2013 г. № 1367;
- Основной профессиональной образовательной программой по специальности 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность (уровень специалитета);
- Учебным планом Академии по специальности 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность (уровень специалитета), утвержденным в 2017 г.

2. Цель и задачи освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Судебная медицина» является ознакомление обучающихся с предметом судебной медицины, процессуальными и организационными основами судебно-медицинской экспертизы, возможностями судебно-медицинской экспертизы разных видов.

Задачи дисциплины:

- получение знаний по судебной медицине как одной из юридических дисциплин.
- выработка у студентов навыков и умений по применению в практической деятельности полученных знаний по судебной медицине, по решению практических задач, реализуемых при выявлении, расследовании и предупреждении преступлений.

3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Судебная медицина» относится к базовой части учебного плана по специальности 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность.

Изучение данной дисциплины базируется на знаниях, умениях и навыках, полученных при изучении следующих дисциплин:

- Уголовное право (общая часть);
- Уголовное право (особенная часть);
- Уголовное процессуальное право (уголовный процесс);
- Гражданское право;
- Гражданское процессуальное право(гражданский процесс);
- Административное право.

Положения дисциплины могут быть использованы в дальнейшем при изучении следующих дисциплин:

- Криминалистика;

4. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

В результате освоения дисциплины обучающийся осваивает следующие компетенции:

№ п/п	Код по ФГОС	Компетенция	Приобретаемые знания, умения, навыки
1.	ОК-6	способностью действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения	Знать: основания и порядок использования специальных экспертных познаний, в том числе - для разрешения вопросов медико-биологического характера. Уметь: правильно оценивать роль и значение экспертных познаний для расследования уголовных и рассмотрения гражданских дел Владеть: основами анализа и обобщения информации, имеющей значение для расследования уголовных и рассмотрения гражданских дел, определения обстоятельств, требующих специальных экспертных познаний, в том числе - для разрешения вопросов медико-биологического характера
2.	ОПК-2	способностью принимать решения и совершать юридические действия в точном соответствии с законом, составлять юридические документы	Знать: процессуальную документацию, необходимую для назначения судебной экспертизы Уметь: правильно составлять и оформлять постановление о назначении судебно-медицинской экспертизы; правильно ставить вопросы, подлежащие разрешению данной экспертизой; анализировать и оценивать

			экспертные заключения и заключения специалистов Владеть: навыками подготовки юридических документов
3.	ПСК-2.14	способностью составлять процессуальные и служебные документы, акты прокурорского реагирования	Знать: основания и порядок использования специальных экспертных познаний, в том числе - для разрешения вопросов медико-биологического характера. Уметь: правильно оценивать роль и значение экспертных познаний для расследования уголовных и рассмотрения гражданских дел Владеть: основами анализа и обобщения информации, имеющей значение для расследования уголовных и рассмотрения гражданских дел, определения обстоятельств, требующих специальных экспертных познаний, в том числе - для разрешения вопросов медико-биологического характера

5. Объем дисциплины

Очная форма обучения, Курс 4. Семестр 7. Форма промежуточной аттестации – зачет. Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы (72 часа).

Общая трудоемкость (зач. ед / часы)	Контактная работа обучающихся с преподавателем (аудиторные занятия)			Самостоятельная работа (часы)	Промежуточная аттестация	
	Всего (часы)	Лекционные занятия	Практическое (семинарское) Занятия		Зачет	Экзамен
2/72	46	18/4*	28/10*	26	+	-

При организации ускоренного обучения по индивидуальному учебному плану для обучающихся, имеющих среднее профессиональное или высшее образование различных уровней, количество часов (аудиторная контактная работа), отведенных для изучения учебных дисциплин соответствующего профиля отражено в индивидуальном учебном плане (для обучающегося или группы обучающихся) с учетом особенностей и образовательных потребностей конкретного обучающегося).

6. Структура учебной дисциплины

6.1. Тематический план дисциплины «Судебная медицина» для направления подготовки 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность:

№ п/п	Наименование модулей, разделов и тем	Общее кол-во часов	Контактная работа с обучающимися преподавателем (аудиторные занятия)			Кол-во часов на сам. работу	Форма Контроля
			всего	лекции	семинары		
1.	Тема 1. Предмет, задачи и методы судебной медицины. Процессуальные и организационные основы судебно-медицинской экспертизы	5	3	2	1		Теоретический опрос (коллоквиум)
2.	Тема 2. Умирание и смерть. Трупные изменения. Судебно-медицинское исследование трупа	10	6	2/2*	4/4*	4	Теоретический опрос Круглый стол Просмотр видеофильма
3.	Тема 3. Судебно-медицинская экспертиза при различных внешних воздействиях на организм человека: СМЭ повреждений тупыми предметами, СМЭ транспортной травмы СМЭ повреждений острыми предметами	12	8	2/2*	6/4*	4	Теоретический опрос Круглый стол Просмотр видеофильма
4.	Тема 4. СМЭ огнестрельных повреждений. СМЭ при механической асфиксии	8	6	2	4/2*	2	Теоретический опрос Дискуссия
5.	Тема 5. СМЭ повреждений от действия крайних	7	5	2	3	2	Теоретический опрос

	температур. СМЭ при воздействии электричества						Просмотр видеофильма
6.	Тема 6. СМЭ экспертиза отравлений	6	4	2	2	2	Теоретический опрос Просмотр видеофильма
7.	Тема 7. СМЭ живых лиц. Экспертная оценка степени тяжести вреда здоровью	7	5	2	3	2	Теоретический опрос Решение тестов и задач
8.	Тема 8. СМЭ определения половых состояний при расследовании дел половых преступлений	10	5	2	3	5	Теоретический опрос Решение тестов и задач
9.	Тема 9. Судебно-медицинская (судебно-биологическая) экспертиза вещественных доказательств	9	4	2	2	5	Теоретический опрос Решение тестов и задач
	Всего:	72	46	18/4*	28/10*	26	зачет

Примечание:

* - Контактная работа обучающихся с преподавателем (аудиторные занятия) в интерактивной форме.

7. Содержание дисциплины

Тема 1. Предмет, задачи и методы судебной медицины. Процессуальные и организационные основы судебно-медицинской экспертизы

Лекция (2 часа):

1. Предмет и задачи судебной медицины.
2. Краткая история развития судебной медицины как самостоятельной медицинской научной дисциплины.
3. Основные методы, используемые судебной медициной.
4. Связь судебной медицины с медицинскими и юридическими науками.

5. Понятие «эксперт», экспертиза.
6. Права и обязанности судебно-медицинского эксперта.
7. Основания и порядок назначения СМЭ.
8. Организационное построение СМЭ в России.
9. Объекты судебно-медицинского исследования.
10. Процессуальные виды СМЭ.
11. Заключение эксперта.

Практическое (семинарское) занятие (1 час):

1. Предмет и задачи судебной медицины.
2. Краткая история развития судебной медицины как самостоятельной медицинской научной дисциплины.
3. Основные методы, используемые судебной медициной.
4. Связь судебной медицины с медицинскими и юридическими науками.
5. Понятие «эксперт», экспертиза.
6. Права и обязанности судебно-медицинского эксперта.
7. Основания и порядок назначения СМЭ.
8. Организационное построение СМЭ в России.
9. Объекты судебно-медицинского исследования.
10. Процессуальные виды СМЭ.
11. Заключение эксперта.

Самостоятельная работа (2 часа):

1. Судебная медицина – понятие и предмет.
2. Основные разделы судебной медицины.
3. История развития судебной медицины как науки.
4. Методы, используемые судебной медициной.
5. Связь судебной медицины с медицинскими и юридическими науками.
6. Понятие «эксперт», экспертиза.
7. Права и обязанности судебно-медицинского эксперта.
8. Основания и порядок назначения СМЭ.
9. Организационное построение СМЭ в России.
10. Объекты судебно-медицинского исследования.
11. Процессуальные виды СМЭ.
12. Заключение эксперта.

Контрольные вопросы:

1. Понятие и предмет судебной медицины.
2. Основные задачи судебной медицины как науки.
3. Основные разделы судебной медицины.
4. Общие, частные и специальные методы исследования, используемые в судебной медицине.

5. Методики идентификации в судебной медицине.
6. Процессуальный порядок назначения судебно-медицинской экспертизы
7. Принципы оформления постановления о назначении судебно-медицинской экспертизы
8. Процессуальные виды судебно-медицинских экспертиз
9. Права и обязанности судебно-медицинского эксперта
10. Объекты судебно-медицинской экспертизы
11. Заключение эксперта и принципы его оценки
12. Организация судебно-медицинской службы в РФ

Рекомендованная литература:

Основная

1. Судебная медицина \ В.Н. Крюков.-М.- 2005.-448с.
2. Руководство по судебной медицине: Учебное пособие / Под ред. проф. В.Н. Крюкова, д. мед. наук И.В. Буромского. - М.: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 656 с.: ил.; 70x100 1/16. ISBN 978-5-91768-420-8, <http://znanium.com/bookread2.php?book=422699>
3. Судебная медицина: лекции / В.С. Пауков. - М.: Норма: НИЦ Инфра-М, 2012. - 288 с.: 84x108 1/32. (обложка) ISBN 978-5-91768-288-4 <http://znanium.com/bookread2.php?book=313649>
4. Судебная медицина и психиатрия: Учебное пособие / Датий А. В. - 2-е изд. - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 152 с.: 70x100 1/32. - (ВО: Бакалавриат) (Обложка. КБС) ISBN 978-5-369-01530-8 <http://znanium.com/bookread2.php?book=538036>
5. Волков В.Н. Судебная медицина: учебное пособие для вузов – М.: ЮНИТИ-ОАНА: Закон и право, 2000.-639с.

Дополнительная

1. Судебная медицина/ Под ред. В. В. Томилина. М., 1978.
2. Донцов В.Г. Подходы к формированию современных технологий производства экспертиз и формированию экспертного процесса.- Суд.мед. Экспертиза.-1995, №2.-с.27-29.
3. Судебно-медицинская экспертиза.- Справочник для юристов.-М.-1985.
4. Попов В.Л. Судебная медицина. Компетенция и нравственность.- С.П.-1997.-238с.
5. Судебно-медицинская экспертиза: Термины и понятия: Словарь для юристов и судебно-мед. экспертов / И.В. Буромский и др. - М.: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 256 с. <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=466068>
6. Судебная экспертиза в гражданском, арбитражном, административном и уголовном процессе: Монография / Е.Р. Россинская. - 3-е изд., доп. - М.: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 736 с.: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=438453>

7. Проблемы экспертизы в медицине, 2012, № 3-4(47-48), Том 12 / Проблемы экспертизы в медицине, № 3-4(47-48), Том 12, <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=419873>

8. Донцов В.Г. Подходы к формированию современных технологий производства экспертиз и формированию экспертного процесса.- Суд.мед. Экспертиза.-1995, №2.-с.27-29.

9. Судебно-медицинская экспертиза.- Справочник для юристов.-М.-1985.

10. Гравина А.А., Кашепов В.П., Маргулова И.Л. и др. Комментарии к уголовному кодексу РФ.- М- 1996.- 286с.

Нормативно-правовые акты и иные правовые документы:

1. Закон РФ от 31 мая 2001 г. № 73-ФЗ «О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации» (с изменениями от 30 декабря 2001 г.) // Собрание законодательства РФ. 2001. № 23. Ст. 2291.

2. Приказ МЗиСР № 346н «Порядок организации и производства СМЭ в ГСЭУ РФ» от 12 мая 2010 г.

Тема 2. Умирание и смерть. Трупные изменения. Судебно-медицинское исследование трупа

Лекция (2/2 часа).*

Интерактивная форма занятия по теме. Проблемная лекция (2 часа):

Основные вопросы лекционного занятия:

1. Понятия клинической и биологической смерти.
2. Быстрый и медленный типы умирания, особенности проведения реанимационных мероприятий.
3. Скоропостижная смерть.
4. Юридическая классификация смерти.
5. Отличия насильственной и ненасильственной смерти.

Практическое (семинарское) занятие (4 часа).

Интерактивная форма занятия (круглый стол) 4 часа:

Самостоятельная работа (2 часа):

1. Понятия клинической и биологической смерти.
2. Быстрый и медленный типы умирания, особенности проведения реанимационных мероприятий.
3. Скоропостижная смерть.
4. Юридическая классификация смерти.
5. Основание и порядок осмотра места происшествия.
6. Порядок оформления протокола осмотра места происшествия (места обнаружения трупа).
7. Ранние трупные явления, их виды.

8. Характеристика и судебно-медицинское значение трупных пятен, охлаждения трупа, трупного окоченения, трупного высыхания.

9. Поздние трупные изменения.

10. Характеристика гниения, мумификации, жировоска, торфяного дубления, замерзания.

11. Судебно-медицинское значение поздних трупных изменений.

12. Категории трупов лиц, подлежащих судебно-медицинскому вскрытию.

13. Основные документы, регламентирующие судебно-медицинское вскрытие.

Контрольные вопросы:

1. Определение процесса умирания организма

2. Быстрый и медленный типы умирания

3. Понятие скоропостижной смерти, ее причины

4. Юридическая классификация смерти

5. Отличия насильственной и ненасильственной смерти

6. Порядок осмотра места происшествия.

7. Порядок оформления протокола осмотра места происшествия (места обнаружения трупа).

8. Характеристика и судебно-медицинское значение трупных пятен, охлаждения трупа, трупного окоченения, трупного высыхания.

9. Характеристика и судебно-медицинское значение гниения, мумификации, жировоска, торфяного дубления, замерзания.

10. Основные документы, регламентирующие судебно-медицинское вскрытие.

Рекомендуемая литература:

Основная:

1. Судебная медицина \ В.Н. Крюков.-М.- 2005.-448с.

2. Руководство по судебной медицине: Учебное пособие / Под ред. проф. В.Н. Крюкова, д. мед. наук И.В. Буромского. - М.: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 656 с.: ил.; 70x100 1/16. ISBN 978-5-91768-420-8, <http://znanium.com/bookread2.php?book=422699>

3. Судебная медицина: лекции / В.С. Пауков. - М.: Норма: НИЦ Инфра-М, 2012. - 288 с.: 84x108 1/32. (обложка) ISBN 978-5-91768-288-4 <http://znanium.com/bookread2.php?book=313649>

4. Судебная медицина и психиатрия: Учебное пособие / Датий А. В. - 2-е изд. - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 152 с.: 70x100 1/32. - (ВО: Бакалавриат) (Обложка. КБС) ISBN 978-5-369-01530-8 <http://znanium.com/bookread2.php?book=538036>

5. Волков В.Н. Судебная медицина: учебное пособие для вузов – М.: ЮНИТИ-ОАНА: Закон и право, 2000. - 639 с.

Дополнительная:

1. Акопов В.И. Судебная медицина в вопросах и ответах: Справ.-пособие. Ростов н/Д.: Феникс, 1998. 448 с.
2. Судебная медицина / Под ред. В. В. Томилина. М., 1978.
3. Судебная медицина \ В.Н. Крюков.-М.- 1990.
4. Донцов В.Г. Подходы к формированию современных технологий производства экспертиз и формированию экспертного процесса.- Суд.мед. Экспертиза.-1995, №2.-с.27-29.
5. Новикова Е.Е. Наружный осмотр трупа на месте его обнаружения: Метод указ.— Саратов: СГАП, 2009. 49с.
6. Ткачёнок, В.С. Скорая и неотложная медицинская помощь. Практикум [Электронный ресурс] : учеб.пособие / В.С. Ткачёнок. – 2-е изд., перераб. и доп. - Минск: Выш. шк., 2013. - 303 с.: ил. - ISBN 978-985-06-2250-1.
[1.http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=509000](http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=509000)
7. Гистология. Практикум [Электронный ресурс] : учеб.пособие / С.А. Журавлева. – Минск: Выш. шк., 2013. – 320 с.: ил. - ISBN 978-985-06-2317-1.
[1.http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=509242](http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=509242)

Тема 3. Судебно-медицинская экспертиза при различных внешних воздействиях на организм человека: СМЭ повреждений тупыми предметами, СМЭ транспортной травмы, СМЭ повреждений острыми предметами

Лекция (2/2* часа):

1. Судебно-медицинская классификация повреждений.
2. Механизмы образования повреждений при воздействии тупых предметов.
3. Ссадины, их судебно-медицинское значение.
4. Кровоподтеки, их судебно-медицинское значение.
5. Раны, их разновидности, особенности и судебно-медицинское значение.

Интерактивная форма занятия по теме. Проблемная лекция (2 часа):

Практическое (семинарское) занятие (6/4* часа):

1. Судебно-медицинская классификация повреждений.
2. Механизмы образования повреждений при воздействии тупых предметов.
3. Классификация транспортной травмы.

Интерактивная форма занятия по теме. Круглый стол 4 часа:

Основные вопросы:

1. Повреждения, возникающие при столкновении движущегося транспортного средства с телом человека

2. Повреждения, возникающие при переезде тела колесом (колесами) движущегося транспортного средства
3. Повреждения, возникающие внутри салона движущегося транспортного средства
4. Повреждения, возникающие при сдавлении тела человека между транспортным средством и преградой
5. Повреждения, возникающие при выпадении из движущегося транспортного средства
6. Комбинированная автотравма
7. Рельсовая травма.
8. Виды и механизмы возникновения повреждений при воздействии рельсового транспорта.
9. Классификация режущих предметов.
10. Характерные особенности ран, причиненных режущими, колющими, колюще-режущими, рубящими предметами.
11. Основные вопросы, подлежащие разрешению при экспертизе повреждений острыми предметами

Самостоятельная работа (4 часа):

1. Факторы окружающей среды, оказывающее неблагоприятное воздействие на организм человека.
2. Судебно-медицинская классификация повреждений.
3. Механизмы образования повреждений при воздействии тупых предметов.
4. Ссадины, их судебно-медицинское значение.
5. Кровоподтеки, их судебно-медицинское значение.
6. Раны, их разновидности, особенности и судебно-медицинское значение.
7. Переломы костей их судебно-медицинское значение.
8. Повреждения внутренних органов.
9. Виды черепно-мозговой травмы.
10. Возможности идентификации травмирующих предметов по повреждениям.
11. Автомобильная травма, ее виды.
12. Повреждения, возникающие при столкновении движущегося транспортного средства с телом человека
13. Повреждения, возникающие при переезде тела колесом (колесами) движущегося транспортного средства
14. Повреждения, возникающие внутри салона движущегося транспортного средства
15. Повреждения, возникающие при сдавлении тела человека между транспортным средством и преградой
16. Повреждения, возникающие при выпадении из движущегося транспортного средства

17. Комбинированная автотравма
18. Рельсовая травма.
19. Виды и механизмы возникновения повреждений при воздействии рельсового транспорта.
20. Основные задачи следствия при экспертизе повреждений острыми предметами.
21. Классификация острых предметов.
22. Характеристика повреждений, причиненных режущими предметами.
23. Отличия повреждений, причиненных собственной и посторонней рукой.
24. Характеристика повреждений, причиненных колющими предметами.
25. Характеристика повреждений, причиненных колюще-режущими предметами.
26. Отличия колото-резаных ран, причиненных ножами различных типов.
27. Характеристика повреждений, причиненных рубящими предметами.
28. Основные вопросы, подлежащие разрешению при экспертизе повреждений острыми предметами.
29. Идентификация острого предмета по повреждениям.

Контрольные вопросы:

1. Факторы окружающей среды, оказывающее неблагоприятное воздействие на организм человека.
2. Судебно-медицинская классификация повреждений.
3. Механизмы образования повреждений при воздействии тупых предметов.
4. Ссадины, их судебно-медицинское значение.
5. Кровоподтеки, их судебно-медицинское значение.
6. Раны, их разновидности, особенности и судебно-медицинское значение.
7. Переломы костей их судебно-медицинское значение.
8. Судебно-медицинское значение повреждений внутренних органов.
9. Открытая черепно-мозговая травма
10. Закрытая черепно-мозговая травма
11. Понятие автомобильной травмы, ее виды.
12. Повреждения, возникающие при столкновении движущегося транспортного средства с телом человека
13. Повреждения, возникающие при переезде тела колесом (колесами) движущегося транспортного средства
14. Повреждения, возникающие внутри салона движущегося транспортного средства
15. Повреждения, возникающие при сдавлении тела человека между транспортным средством и преградой
16. Повреждения, возникающие при выпадении из движущегося транспортного средства

17. Понятие комбинированной автотравмы
18. Виды и механизмы возникновения повреждений при воздействии рельсового транспорта.
19. Классификация острых предметов, механизмы их повреждающего воздействия на тело человека.
20. Характеристика повреждений, причиненных режущими предметами.
21. Характеристика повреждений, причиненных колющими предметами.
22. Характеристика повреждений, причиненных колюще-режущими предметами.
23. Характеристика повреждений, причиненных рубящими предметами.
24. Отличия повреждений от действия острых предметов, причиненных собственной и посторонней рукой.

Рекомендуемая литература:

Основная:

1. Судебная медицина \ В.Н. Крюков.-М.- 2005.-448с.
2. Руководство по судебной медицине: Учебное пособие / Под ред. проф. В.Н. Крюкова, д. мед. наук И.В. Буромского. - М.: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 656 с.: ил.; 70x100 1/16. ISBN 978-5-91768-420-8, <http://znanium.com/bookread2.php?book=422699>
3. Судебная медицина: лекции / В.С. Пауков. - М.: Норма: НИЦ Инфра-М, 2012. - 288 с.: 84x108 1/32. (обложка) ISBN 978-5-91768-288-4 <http://znanium.com/bookread2.php?book=313649>
4. Судебная медицина и психиатрия: Учебное пособие / Датий А. В. - 2-е изд. - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 152 с.: 70x100 1/32. - (ВО: Бакалавриат) (Обложка. КБС) ISBN 978-5-369-01530-8 <http://znanium.com/bookread2.php?book=538036>
5. Волков В.Н. Судебная медицина: учебное пособие для вузов – М.:ЮНИТИ-ОАНА: Закон и право,2000.-639с.

Дополнительная:

1. Попов В. Л., Бабаханян Р. В., Заславский Г. И. Курс лекций по судебной медицине.СПб, 1999. С. 400.
2. Акопов В.И. Судебная медицина в вопросах и ответах: Справ.-пособие.Ростов н/Д.: Феникс, 1998. 448 с.
3. Козлов В.В., Утехин СВ. Судебно-медицинская экспертиза при механической травме. Саратов.-1996.-101с.
4. Громов А.П. Биомеханика травмы.- М.- 1979.
5. Гедыгушев И.А., Ростошинский Э.Н. О методике проведения комплексных медико-автотехнических экспертиз при установлении местонахождения лиц в салоне автомобиля.- Суд.мед. экспертиза.-19 94.-№4.-с.7-10.

6. Козлов В.В., Утехин СВ. Судебно-медицинская экспертиза при механической травме. Саратов.-1996.-101 с.

7. Купрюшин А.С. Особенности колото-резаных повреждений при двухфазном введении клинка\ Суд мед.экспертиза.- 1994.-№2.- с. 12-14.

8. Козлов В.В., Кирсанов В.Н., Колоколов Г.Р., Иванов А.Н. Криминалистическое и судебно-медицинское исследование холодного оружия и следов его применения Учебное пособие для вузов. - Саратов: Издательство СГУ, 2006. – 88 с.: ил.

Тема 4. СМЭ огнестрельных повреждений. Механическая асфиксия.

Лекция (2 часа):

1. Особенности осмотра места происшествия при огнестрельных повреждениях.

2. Механизмы воздействия огнестрельного снаряда и сопутствующих факторов выстрела.

3. Виды огнестрельных ранений.

4. Дистанции выстрела.

5. Феномен Виноградова.

6. Отличия входного и выходного огнестрельных ранений.

7. Основные вопросы, подлежащие разрешению судебно-медицинской экспертизой при огнестрельных повреждениях.

8. Понятие и классификация асфиксий.

9. Странгуляционная асфиксия, ее виды.

10. Особенности судебно-медицинской диагностики странгуляционной асфиксии.

11. Компрессионная асфиксия, причины, особенности судебно-медицинских проявлений.

12. Обтурационная асфиксия, ее виды, причины и механизмы развития.

13. Виды утопления, их характерные признаки.

14. Признаки длительного пребывания трупа в воде, их судебно-медицинское значение.

Практическое (семинарское) занятие (4/2*часа):

1. Особенности осмотра места происшествия при огнестрельных повреждениях.

2. Механизмы воздействия огнестрельного снаряда и сопутствующих факторов выстрела.

3. Виды огнестрельных ранений.

4. Дистанции выстрела.

Интерактивная форма занятия по теме. Круглый стол 2 часа, дискуссия:

Другие вопросы по теме

1. Понятие и классификация асфиксий.
2. Причины смерти при асфиксии.
3. Особенности осмотра места происшествия при странгуляционной асфиксии.
4. Разновидности странгуляционной асфиксии.
5. Компрессионная асфиксия, причины, особенности судебно-медицинских проявлений.
6. Обтурационная асфиксия, механизмы развития.
7. Виды утопления, их характерные признаки.
8. Признаки длительного пребывания трупа в воде, их судебно-медицинское значение.

Результаты: при изучении данной темы студенты должны свободно оперировать судебно-медицинскими понятиями, категориями, анализировать юридические факты и возникающую в связи с ними необходимость использования специальных знаний в области судебной медицины, анализировать, толковать и правильно применять правовые нормы, касающиеся назначения и проведения судебно-медицинской экспертизы, принимать решения и совершать юридические действия в точном соответствии с законом, правильно составлять и оформлять протокол осмотра места происшествия, постановление (определение) о назначении судебно-медицинской экспертизы, правильно ставить вопросы, подлежащие разрешению, при назначении судебно-медицинской экспертизы, анализировать и правильно оценивать содержание судебно-медицинских заключений эксперта, специалиста.

Самостоятельная работа (2 часа)

1. Принципы строения патрона.
2. Механизмы воздействия огнестрельного снаряда и сопутствующих факторов выстрела.
3. Судебно-медицинские критерии, позволяющие установить дистанцию выстрела.
4. Основные отличия входного и выходного огнестрельных ранений.
5. Сущность феномен Виноградова, механизмы его возникновения.
6. Судебно-медицинская экспертиза взрывной травмы.
7. Понятие и классификация асфиксий.
8. Странгуляционная асфиксия, ее разновидности.
9. Компрессионная асфиксия, причины, особенности судебно-медицинских проявлений.
10. Обтурационная асфиксия, причины, механизмы развития.
11. Утопление, его виды.
12. Признаки длительного пребывания трупа в воде

Контрольные вопросы:

1. Виды сопутствующих факторов выстрела.
2. Виды огнестрельных ранений.
3. Дистанции выстрела, критерии определения.
4. Отличия входного и выходного огнестрельных ранений.
5. Сущность феномен Виноградова, механизмы его возникновения.
6. Судебно-медицинская экспертиза взрывной травмы.
7. Понятие и классификация асфиксий.
8. Странгуляционная асфиксия, ее разновидности.
9. Компрессионная асфиксия, причины, особенности судебно-медицинских проявлений.
10. Обтурационная асфиксия, причины, механизмы развития.
11. Утопление, его виды.
12. Признаки длительного пребывания трупа в воде
13. Основные вопросы, подлежащие разрешению судебно-медицинской экспертизой при асфиксии.

Рекомендуемая литература:

Основная:

1. Судебная медицина \ В.Н. Крюков.-М.- 2005.-448с.
2. Руководство по судебной медицине: Учебное пособие / Под ред. проф. В.Н. Крюкова, д. мед. наук И.В. Буромского. - М.: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 656 с.: ил.; 70x100 1/16. ISBN 978-5-91768-420-8, <http://znanium.com/bookread2.php?book=422699>
3. Судебная медицина: лекции / В.С. Пауков. - М.: Норма: НИЦ Инфра-М, 2012. - 288 с.: 84x108 1/32. (обложка) ISBN 978-5-91768-288-4 <http://znanium.com/bookread2.php?book=313649>
4. Судебная медицина и психиатрия: Учебное пособие / Датий А. В. - 2-е изд. - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 152 с.: 70x100 1/32. - (ВО: Бакалавриат) (Обложка. КБС) ISBN 978-5-369-01530-8 <http://znanium.com/bookread2.php?book=538036>
5. Волков В.Н. Судебная медицина: учебное пособие для вузов – М.:ЮНИТИ-ОАНА: Закон и право,2000.-639с.

Дополнительная:

1. Кустанович С.Д. Исследование повреждений одежды в судебно-медицинской практике. М.-1965.
2. Виноградов И.В. и др. Экспертизы на предварительном следствии\ М.-1967.-с.88-91.
3. Молчанов В. И., Бедрин Л. М., Попов В. Л. Состояние и перспективы разработки проблем огнестрельной травмы // Суд.-мед. эксперт. 1983. № 2.

4. Молчанов В.И., Попов В.Л., Калмыков К.Н. Огнестрельные повреждения. М.-1990.

5. Козлов В. В., Утехин С. С. Судебно-медицинская оценка огнестрельной травмы: Учеб.пособие.— Саратов: СГАП, 1999.С. 124.

6. Козлов В.В., Кирсанов В.Н., Колоколов Г.Р., Ефимов А.А. Судебно-медицинская экспертиза повреждений огнестрельным, пневматическим, атипичным оружием и взрывной травмы Учебное пособие. — Саратов: Изд-во ГОУ ВПО «Саратовская государственная академия права». — 2005.— 148 с.

7. Федоров М.И. Судебно-медицинское и клиническое значение постасфиксических состояний\ Казань.- 1967.-с.58, 60-62.

8. Концевич И.А. Судебно-медицинская диагностика странгуляций\ Киев.-1968.- с.25-34

Тема 5. СМЭ повреждений от действия крайних температур. СМЭ от действия электричества

Лекция (2 часа):

1. Особенности местного и общего воздействия высокой и низкой температуры на организм.

2. Судебно-медицинское исследование трупов, найденных на пожарище, замерзших трупов.

3. Признаки прижизненного действия крайних температур.

4. Особенности осмотра места происшествия при поражениях электротоком.

5. Признаки действия электротока на теле.

6. Судебно-медицинское исследование повреждений при действии технического и атмосферного электричества

Практическое (семинарское) занятие (3 часа):

1. Особенности местного и общего воздействия высокой и низкой температуры на организм.

2. Судебно-медицинское исследование трупов, найденных на пожарище, замерзших трупов.

3. Признаки прижизненного действия крайних температур.

4. Особенности осмотра места происшествия при поражениях электротоком.

5. Признаки действия электротока на теле.

6. Судебно-медицинское исследование повреждений при действии технического и атмосферного электричества

Самостоятельная работа (2 часа):

1. Местное действие высокой температуры на организм человека - ожоги, их судебно-медицинская характеристика.
2. Механизмы патологического воздействия высокой температуры при общем перегревании организма человека.
3. Особенности осмотра трупов, найденных на пожарищах, признаки прижизненного и посмертного действия высокой температуры.
4. Местное действие высокой температуры на организм человека - отморожения, их судебно-медицинская характеристика.
5. Механизмы патологического воздействия низкой температуры при общем переохлаждении организма человека.
6. Особенности осмотра замерзших трупов, признаки прижизненного и посмертного действия низкой температуры.
7. Виды электричества, оказывающие патологическое воздействие на организм человека.
8. Причины смерти при воздействии электротока.
9. Условия, способствующие и затрудняющие воздействие электрического тока на организм человека.
10. Особенности осмотра места происшествия при поражениях электротоком.
11. Признаки действия электротока на теле – типичные и атипичные электрометки.
12. Особенности воздействия на организм атмосферного электричества

Контрольные вопросы:

1. Местное действие высокой температуры на организм человека - ожоги, их судебно-медицинская характеристика.
2. Механизмы патологического воздействия высокой температуры при общем перегревании организма человека.
3. Особенности осмотра трупов, найденных на пожарищах, признаки прижизненного и посмертного действия высокой температуры.
4. Местное действие высокой температуры на организм человека - отморожения, их судебно-медицинская характеристика.
5. Механизмы патологического воздействия низкой температуры при общем переохлаждении организма человека.
6. Особенности осмотра замерзших трупов, признаки прижизненного и посмертного действия низкой температуры.
7. Механизмы патологического воздействия и причины смерти при воздействии электротока на организм человека.
8. Особенности осмотра места происшествия при поражениях электротоком.
9. Признаки действия электротока на теле – типичные и атипичные электрометки.
10. Особенности воздействия на организм атмосферного электричества.

Рекомендуемая литература:

Основная:

1. Судебная медицина \ В.Н. Крюков.-М.- 2005.-448с.
2. Руководство по судебной медицине: Учебное пособие / Под ред. проф. В.Н. Крюкова, д. мед. наук И.В. Буромского. - М.: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 656 с.: ил.; 70x100 1/16. ISBN 978-5-91768-420-8, <http://znanium.com/bookread2.php?book=422699>
3. Судебная медицина: лекции / В.С. Пауков. - М.: Норма: НИЦ Инфра-М, 2012. - 288 с.: 84x108 1/32. (обложка) ISBN 978-5-91768-288-4 <http://znanium.com/bookread2.php?book=313649>
4. Судебная медицина и психиатрия: Учебное пособие / Датий А. В. - 2-е изд. - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 152 с.: 70x100 1/32. - (ВО: Бакалавриат) (Обложка. КБС) ISBN 978-5-369-01530-8 <http://znanium.com/bookread2.php?book=538036>
5. Волков В.Н. Судебная медицина: учебное пособие для вузов – М.:ЮНИТИ-ОАНА: Закон и право,2000.-639с.

Дополнительная:

1. Акопов В.И. Судебная медицина в вопросах и ответах: Справ.-пособие.Ростов н/Д.: Феникс, 1998.С. 448.
2. Судебно-медицинская экспертиза в случаях смерти от ожогов и обгорания трупа\ «Судебно-медицинское исследование трупа» вып.2. Саратов.-1966 с.110-111, 116-122.
3. Козаченко И.Н., Ким Л.А. Механизм смерти при общем перегревании организма. \Суд.мед. эксп. 1990.- №2.- с.20-22.
4. Кузьминский А.А., Соколова И.Ф. Дифференциальная диагностика смерти от общего охлаждения и от других причин. Судебно-медицинская экспертиза.-1992.-№ 2.-с. 15-16.
5. Назаров Г.Н., Николенко Л.П. Судебно-медицинское исследование электротравмы. М.-1992.- 144с.

Тема 6. СМЭ экспертиза отравлений

Лекция (2 часа):

1. Понятие яда.
2. Условия действия отравляющих веществ.
3. Судебно-медицинская классификация ядов.
4. Действие ядовитых веществ различных групп.
5. Особенности осмотра места происшествия при подозрении на отравление.
6. Судебно-медицинская экспертиза алкогольного опьянения.

7. Судебно-медицинская экспертиза отравления окисью углерода.

Практическое (семинарское) занятие (2 часа):

1. Условия действия отравляющих веществ.
2. Судебно-медицинская классификация ядов.
3. Действие ядовитых веществ различных групп.

Самостоятельная работа (2 часа):

1. Условия действия отравляющих веществ.
2. Судебно-медицинская классификация ядов.
3. Действие ядовитых веществ различных групп.
4. Особенности осмотра места происшествия при подозрении на отравление.
5. Оценка результатов судебно-химического исследования.
6. Судебно-медицинская экспертиза алкогольного опьянения, отравления окисью углерода.

Контрольные вопросы:

1. Понятие яда, условия действия отравляющих веществ.
2. Судебно-медицинская классификация ядов, различия в механизмах действия ядовитых веществ различных групп.
3. Особенности осмотра места происшествия при подозрении на отравление.
4. Судебно-медицинская экспертиза алкогольного опьянения.
5. Судебно-медицинская экспертиза отравления окисью углерода.

Рекомендуемая литература:

Основная:

1. Судебная медицина \ В.Н. Крюков.-М.- 2005.-448с.
2. Руководство по судебной медицине: Учебное пособие / Под ред. проф. В.Н. Крюкова, д. мед. наук И.В. Буромского. - М.: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 656 с.: ил.; 70x100 1/16. ISBN 978-5-91768-420-8, <http://znanium.com/bookread2.php?book=422699>
3. Судебная медицина: лекции / В.С. Пауков. - М.: Норма: НИЦ Инфра-М, 2012. - 288 с.: 84x108 1/32. (обложка) ISBN 978-5-91768-288-4 <http://znanium.com/bookread2.php?book=313649>
4. Судебная медицина и психиатрия: Учебное пособие / Датий А. В. - 2-е изд. - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 152 с.: 70x100 1/32. - (ВО: Бакалавриат) (Обложка. КБС) ISBN 978-5-369-01530-8 <http://znanium.com/bookread2.php?book=538036>
5. Волков В.Н. Судебная медицина: учебное пособие для вузов – М.:ЮНИТИ-ОАНА: Закон и право,2000.-639с.

Дополнительная:

1. Акопов В.И. Судебная медицина в вопросах и ответах: Справ.-пособие. Ростов н/Д.: Феникс, 1998. 448 с.
2. Загрядская А.П. Судебно-медицинская экспертиза отравлений \ лекции для студентов.- Горький.-1975.
3. Лужников Е.А., Костомаров Л.Г. Острые отравления. М.-1989.

Тема 7. СМЭ живых лиц. Экспертная оценка степени тяжести вреда здоровью

Лекция (2 часа):

1. Процессуальные основы назначения и проведения судебно-медицинской экспертизы живых лиц.
2. Основные вопросы, разрешаемые судебно-медицинской экспертизой живых лиц.
3. Юридическая классификация вреда, причиненного здоровью.
4. Критерии экспертной оценки степени тяжести вреда здоровью.
5. Судебно-медицинская экспертиза побоев, истязаний, мучений.

Практическое (семинарское) занятие (3 часа):

1. Процессуальные основы назначения и проведения судебно-медицинской экспертизы живых лиц.
2. Основные вопросы, разрешаемые судебно-медицинской экспертизой живых лиц.
3. Юридическая классификация вреда, причиненного здоровью.
4. Критерии экспертной оценки степени тяжести вреда здоровью.
5. Судебно-медицинская экспертиза побоев, истязаний, мучений.

Самостоятельная работа (2 часа):

1. Поводы для назначения экспертизы живых лиц.
2. Процессуальные основы назначения и проведения судебно-медицинской экспертизы живых лиц.
3. Основные вопросы, разрешаемые судебно-медицинской экспертизой живых лиц.
4. Юридическая классификация вреда, причиненного здоровью.
5. Критерии экспертной оценки степени тяжести вреда здоровью.
6. Судебно-медицинская экспертиза побоев, истязаний, мучений.

Контрольные вопросы:

1. Поводы для назначения судебно-медицинской экспертизы живых лиц.
2. Процессуальные основы назначения и проведения судебно-медицинской экспертизы живых лиц.

3. Основные вопросы, разрешаемые судебно-медицинской экспертизой живых лиц.
4. Юридическая классификация вреда, причиненного здоровью.
5. Критерии экспертной оценки тяжкого вреда здоровью.
6. Критерии экспертной оценки вреда здоровью средней тяжести.
7. Критерии экспертной оценки легкого вреда здоровью.
8. Судебно-медицинская экспертиза побоев, истязаний, мучений.

Рекомендуемая литература:

Основная:

1. Судебная медицина \ В.Н. Крюков.-М.- 2005.-448с.
2. Руководство по судебной медицине: Учебное пособие / Под ред. проф. В.Н. Крюкова, д. мед. наук И.В. Буромского. - М.: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 656 с.: ил.; 70x100 1/16. ISBN 978-5-91768-420-8, <http://znanium.com/bookread2.php?book=422699>
3. Судебная медицина: лекции / В.С. Пауков. - М.: Норма: НИЦ Инфра-М, 2012. - 288 с.: 84x108 1/32. (обложка) ISBN 978-5-91768-288-4 <http://znanium.com/bookread2.php?book=313649>
4. Судебная медицина и психиатрия: Учебное пособие / Датий А. В. - 2-е изд. - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 152 с.: 70x100 1/32. - (ВО: Бакалавриат) (Обложка. КБС) ISBN 978-5-369-01530-8 <http://znanium.com/bookread2.php?book=538036>
5. Волков В.Н. Судебная медицина: учебное пособие для вузов – М.:ЮНИТИ-ОАНА: Закон и право,2000.-639с.

Дополнительная:

1. Донцов В.Г. Подходы к формированию современных технологий производства экспертиз и формированию экспертного процесса.- Суд.мед. Экспертиза.-1995, №2.-с.27-29.
2. Судебно-медицинская экспертиза.- Справочник для юристов.-М.-1985.
3. Гравина А.А., Кашепов В.П., Маргулова И.Л. и др. Комментарии к уголовному кодексу РФ.- М- 1996.- 286с.
4. Попов В.Л. Судебная медицина. Компетенция и нравственность.- С.П.-1997.-238с.
5. Колкутин В. В., Соседко Ю. И. Судебно-медицинская экспертиза повреждений у живых лиц. М.: Юрлитинформ, 2002. С. 176.
6. Красиков А.Н. Уголовно-правовая охрана прав и свобод человека в России.-Саратов.-1996.
7. Экспертиза вреда здоровью. Психическое расстройство, заболевание наркоманией либо токсикоманией: Научно-практическое пособие / В.А. Клевно,

А.А. Ткаченко. - М.: Норма: НИЦ Инфра-М, 2013. - 176 с.: 84x108 1/32. (п) ISBN 978-5-91768-351-5, 1000 экз. <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=376833>

8. Экспертиза вреда здоровью. Утрата общей и профессиональной трудоспособности: Научно-практическое пособие / Под ред. проф. В.А. Клевно, С.Н. Пузина - М.: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 320 с.: 84x108 1/32. ISBN 978-5-91768-405-5, 500 экз. <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=415405>

Нормативно-правовые акты и иные правовые документы:

1. Закон РФ от 31 мая 2001 г. № 73-ФЗ «О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации» (с изменениями от 30 декабря 2001 г.) // Собрание законодательства РФ. 2001. № 23. Ст. 2291.

2. Приказ МЗиСР № 346н «Порядок организации и производства СМЭ в ГСЭУ РФ» от 12 мая 2010 г.

3. Постановление Правительства РФ от 17.08.2007 N 522 "Об утверждении Правил определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека". Российская газета", N 185, 24.08.2007.

4. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 24.04.2008 N 194н "Об утверждении Медицинских критериев определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека" (Зарегистрировано в Минюсте РФ 13.08.2008 N 12118). "Российская газета", N 188, 05.09.2008.

Тема 8. СМЭ определения половых состояний при расследовании половых преступлений

Лекция (2 часа):

1. Основные поводы для назначения судебно-медицинской экспертизы.
2. Особенности осмотра места происшествия при половых преступлениях.
3. Основные вопросы, разрешаемые судебно-медицинской экспертизой при определении полового состояния, половой зрелости, производительной способности, беременности, родов и аборта.
4. Основные вопросы, разрешаемые при СМЭ трупов новорожденных.
5. Признаки новорожденности, зрелости, доношенности, жизнеспособности и живорожденности младенца.
6. Судебно-медицинская экспертиза при половых преступлениях.

Практическое (семинарское) занятие (3 часа):

1. Основные поводы для назначения судебно-медицинской экспертизы.
2. Особенности осмотра места происшествия при половых преступлениях.
3. Основные вопросы, разрешаемые судебно-медицинской экспертизой при определении полового состояния, половой зрелости, производительной способности, беременности, родов и аборта.
4. Основные вопросы, разрешаемые при СМЭ трупов новорожденных.
5. Признаки новорожденности, зрелости, доношенности, жизнеспособности и живорожденности младенца.

6. Судебно-медицинская экспертиза при половых преступлениях.

Самостоятельная работа (5 часов):

1. Основные поводы для назначения судебно-медицинской экспертизы.
2. Особенности осмотра места происшествия при половых преступлениях.
3. Основные вопросы, разрешаемые судебно-медицинской экспертизой при определении полового состояния, половой зрелости, производительной способности, беременности, родов и аборта.
4. Незаконный аборт и его распознавание.
5. Способы плодизгнания, осложнения.
6. Признаки новорожденности, зрелости, доношенности, жизнеспособности и живорожденности младенца.
7. Причины смерти ребенка до, во время и после родов.
8. Основные вопросы, разрешаемые при СМЭ трупов новорожденных.
9. Судебно-медицинская экспертиза при половых преступлениях.

Контрольные вопросы:

1. Основные поводы для назначения судебно-медицинской экспертизы.
2. Особенности осмотра места происшествия при половых преступлениях.
3. Вопросы, разрешаемые судебно-медицинской экспертизой при определении полового состояния, половой зрелости, производительной способности, беременности, родов и аборта.
4. Признаки новорожденности, зрелости, доношенности, жизнеспособности и живорожденности младенца.
5. Основные вопросы, разрешаемые при СМЭ трупов новорожденных.
6. Судебно-медицинская экспертиза при половых преступлениях.

Рекомендуемая литература:

Основная:

1. Судебная медицина \ В.Н. Крюков.-М.- 2005.-448с.
2. Руководство по судебной медицине: Учебное пособие / Под ред. проф. В.Н. Крюкова, д. мед. наук И.В. Буромского. - М.: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 656 с.: ил.; 70x100 1/16. ISBN 978-5-91768-420-8, <http://znanium.com/bookread2.php?book=422699>
3. Судебная медицина: лекции / В.С. Пауков. - М.: Норма: НИЦ Инфра-М, 2012. - 288 с.: 84x108 1/32. (обложка) ISBN 978-5-91768-288-4 <http://znanium.com/bookread2.php?book=313649>
4. Судебная медицина и психиатрия: Учебное пособие / Датий А. В. - 2-е изд. - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 152 с.: 70x100 1/32. - (ВО: Бакалавриат) (Обложка. КБС) ISBN 978-5-369-01530-8 <http://znanium.com/bookread2.php?book=538036>

5. Волков В.Н. Судебная медицина: учебное пособие для вузов – М.:ЮНИТИ-ОАНА: Закон и право,2000.-639с.

Дополнительная:

1. Кирсанов В. Н., Колоколов Г. Р. Судебно-медицинская экспертиза вещественных доказательств биологической природы: Учеб. Пособие. Саратов: СГАП, 2001. С. 40.

2. Асафьева Н. И. Судебно - медицинская экспертиза в случаях смерти от аборта, с. 130-131, 141-148;

3. Виноградов И. В., Кочаров Г. И., Селиванов Н. А. Экспертиза на предварительном следствии. М., 1967, с. 107, 121-125.;

4. Загрядская А. П. Судебно - экспертиза при половых преступлениях. Горький,1975.

5. Красиков А.Н. Уголовно-правовая охрана прав и свобод человека в России.-Саратов.- 1996.

Комментарий к Уголовно-процессуальному кодексу Российской Федерации (под ред. Д.Н. Козака, Е.Б. Мизулиной). М.: Юристъ, 2002 г.

Нормативно-правовые акты и иные правовые документы:

1. Основы законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22 июля 1993 г. // Ведомости Верховного Совета РФ. 1993. № 33. Ст. 318.

2. Постановление Правительства РФ от 11 августа 2003 г. № 485 «О перечне социальных показаний для искусственного прерывания беременности». // Собрание законодательства РФ. 2003 . № 33. Ст. 3275.

3. Постановление Правительства РФ от 17.08.2007 N 522 "Об утверждении Правил определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека". Российская газета", N 185, 24.08.2007.

4. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 24.04.2008 N 194н "Об утверждении Медицинских критериев определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека" (Зарегистрировано в Минюсте РФ 13.08.2008 N 12118). "Российская газета", N 188, 05.09.2008.

Тема 9. Судебно-медицинская (судебно-биологическая) экспертиза вещественных доказательств

Лекция (2 часа):

- 1.Понятие вещественных доказательств биологической природы.
- 2.Порядок обнаружения, изъятия и направления вещественных доказательств в лаборатории.
- 3.Судебно-медицинское исследование крови.
- 4.Обнаружение следов крови на месте преступления.
- 5.Определение видовой и групповой принадлежности крови.
- 6.Оценка результатов исследования крови.

7. Вопросы, разрешаемые СМЭ при обнаружении крови.

8. Судебно-медицинское исследование спермы, слюны, волос и других вещественных доказательств биологического происхождения.

Практическое (семинарское) занятие (2 часа):

1. Судебно-медицинское исследование спермы, слюны, волос и других вещественных доказательств биологического происхождения.

2. Судебно-медицинское исследование крови.

3. Обнаружение следов крови на месте преступления.

4. Определение видовой и групповой принадлежности крови.

Самостоятельная работа (5 часов):

1. Понятие вещественных доказательств биологической природы.

2. Порядок обнаружения, изъятия и направления вещественных доказательств в лаборатории.

3. Судебно-медицинское исследование крови.

4. Судебно-медицинское исследование спермы.

5. Судебно-медицинское исследование слюны.

6. Судебно-медицинское исследование волос.

7. Судебно-медицинское исследование клеток и тканей организма.

Контрольные вопросы:

1. Порядок обнаружения, изъятия и направления на исследование вещественных доказательств биологической природы.

2. Обнаружение следов крови на месте преступления.

3. Определение видовой и групповой принадлежности крови.

4. Оценка результатов исследования крови.

5. Вопросы, разрешаемые СМЭ при обнаружении крови.

6. Судебно-медицинское исследование спермы.

7. Судебно-медицинское исследование слюны.

8. Судебно-медицинское исследование волос.

9. Судебно-медицинское исследование клеток и тканей организма.

Рекомендуемая литература:

Основная:

1. Судебная медицина \ В.Н. Крюков.-М.- 2005.-448с.

2. Руководство по судебной медицине: Учебное пособие / Под ред. проф. В.Н. Крюкова, д. мед. наук И.В. Буромского. - М.: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 656 с.: ил.; 70x100 1/16. ISBN 978-5-91768-420-8, <http://znanium.com/bookread2.php?book=422699>

3. Судебная медицина: лекции / В.С. Пауков. - М.: Норма: НИЦ Инфра-М, 2012. - 288 с.: 84x108 1/32. (обложка) ISBN 978-5-91768-288-4 <http://znanium.com/bookread2.php?book=313649>
4. Судебная медицина и психиатрия: Учебное пособие / Датий А. В. - 2-е изд. - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 152 с.: 70x100 1/32. - (ВО: Бакалавриат) (Обложка. КБС) ISBN 978-5-369-01530-8 <http://znanium.com/bookread2.php?book=538036>
5. Волков В.Н. Судебная медицина: учебное пособие для вузов – М.:ЮНИТИ-ОАНА: Закон и право,2000.-639с.

Дополнительная:

1. Кирсанов В. Н., Колоколов Г. Р. Судебно-медицинская экспертиза вещественных доказательств биологической природы: Учеб. Пособие. Саратов: СГАП, 2001. С. 40.
2. Виноградов И. В., Кочаров Г. И., Селиванов Н. А. Экспертиза на предварительном следствии. М., 1967, с. 107, 121-125.;
3. Гравина А.А., Кашепов В.П., Маргулова И.Л. и др. Комментарии к уголовному кодексу РФ.- М- 1996.- 286с.
4. Экспертиза вреда здоровью. Психическое расстройство, заболевание наркоманией либо токсикоманией: Научно-практическое пособие / В.А. Клевно, А.А. Ткаченко. - М.: Норма: НИЦ Инфра-М, 2013. - 176 с.: 84x108 1/32. (п) ISBN 978-5-91768-351-5, 1000 экз. <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=376833>
5. Комментарий к Уголовно-процессуальному кодексу Российской Федерации (под ред. Д.Н. Козака, Е.Б. Мизулиной). М.: Юристъ, 2002 г

Нормативно-правовые акты и иные правовые документы:

1. Основы законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22 июля 1993 г. // Ведомости Верховного Совета РФ. 1993. № 33. Ст. 318.
2. Постановление Правительства РФ от 11 августа 2003 г. № 485 «О перечне социальных показаний для искусственного прерывания беременности». // Собрание законодательства РФ. 2003 . № 33. Ст. 3275.

8. Методические указания обучающимся

8.1. Рекомендации по подготовке к практическим (семинарским) занятиям

Цели семинарских занятий по дисциплине «Судебная медицина»: 1) углубленное изучение, прежде всего теоретического материала, 2) формирование навыка переработки научных текстов, обобщения материала, развитие критичности мышления и др., 3) развитие самостоятельности при освоении знаний, творческой инициативы и творческих способностей, 4) формирование

навыка публичных выступлений, способности к рассуждениям перед аудиторией и защите своей точки зрения.

В процессе подготовки к занятию обучающийся должен:

ознакомиться с планом занятия;

изучить конспект лекций;

изучить и при необходимости законспектировать рекомендованную по теме литературу;

самостоятельно проверить свои знания, руководствуясь контрольными вопросами;

выполнить предусмотренные в пособии задачи и составить необходимые процессуальные документы.

8.2 Рекомендации по подготовке к лекционным занятиям

В ходе лекционных занятий обучающемуся необходимо вести конспектирование учебного материала. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых впоследствии можно делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

Интерактивные формы проведения лекционных занятий по курсу предусмотрены по двум темам. Для продуктивного участия в проблемной лекции, лекции-конференции обучающимся необходимо предварительно ознакомиться с темой лекционного занятия и сформулировать вопросы информационного и проблемного характера для аудитории.

8.3. Рекомендации по выполнению самостоятельной работы

Самостоятельная работа по курсу включает: подготовку к лекционным и семинарским занятиям, выполнение индивидуальных творческих заданий, участие в подготовке инновационных проектов, научных конференциях.

Самостоятельная работа по курсу специфична в том плане, что предполагает, прежде всего, обращение к медицинской литературе, наполненной сложными терминами. Поэтому от обучающегося требуется корректное, грамотное изучение, анализ и обработка материала, обращение к различным видам записей (планирование, конспектирование, цитирование, реферирование, аннотирование).

8.4. Рекомендации по составлению процессуальных документов

ПРОТОКОЛ ОСМОТРА ТРУПА НА МЕСТЕ ПРОИСШЕСТВИЯ

Основания и порядок производства следователем осмотра места происшествия определены процессуальным законодательством (ст. 176-178 УПК РФ). При этом следователь вправе пригласить для участия в следственном действии специалиста, обладающего необходимыми познаниями (см ст. 168 УПК РФ).

Осмотр места происшествия — это одно из первых, весьма важных и ответственных следственных действий. Независимо от характера и обстоятельств происшествия, осмотр трупа и места происшествия обязателен. Порядок проведения осмотра трупа на месте его обнаружения регламентирован УПК РФ. Как правило, место обнаружения трупа совпадает с местом происшествия. Однако преступник с целью ввести в заблуждение следствие и усложнить расследование может перенести жертву в какое-либо иное место, не связанное с местом совершения преступления. В таких ситуациях может проводиться два самостоятельных следственных действия:

- 1) изучение места происшествия;
- 2) осмотр трупа на месте его обнаружения.

В каждом из указанных случаев возникает необходимость участия специалиста в области судебной медицины или иного врача, обладающего специальными медицинскими познаниями.

По прибытии на место обнаружения трупа следователь обязан совершить следующие последовательные действия:

1) обеспечить неприкосновенность трупа (но только после констатации врачом факта смерти человека на месте происшествия, в противном случае врач оказывает потерпевшему первую медицинскую помощь);

2) если труп перемещался, то необходимо выяснить его первоначальное положение. Решению вопроса о несоответствии места наступления смерти пострадавшего месту непосредственного обнаружения трупа могут способствовать различные факты и данные:

- а) следы перемещения (волочения) трупа,
- б) несоответствие обстановки обнаружения трупа характеру следов вокруг него — отсутствие крови при обширных повреждениях, загрязнение одежды и обуви, не свойственные месту обнаружения трупа, несоответствие трупных пятен положению, в котором обнаружен труп;

3) принять необходимые меры в целях сохранения следов биологического характера (кровь, сперма, слюна, волосы и т. д.);

4) своевременно вызвать судебно-медицинского эксперта, понятых, удалить посторонних с места происшествия и приступить к осмотру.

Во время проведения осмотра составляется документ — протокол осмотра места происшествия. Протокол составляет следователь. Врач — специалист в области судебной медицины помогает следователю в заполнении лишь той его части протокола, которая требует специальных медицинских познаний, поэтому специалист несет ответственность только за эту часть осмотра и протокола.

Протокол состоит из двух частей — вводной и описательной. Описательная часть протокола состоит из двух разделов:

1) криминалистический раздел — здесь описываются все данные изучения обстановки;

2) судебно-медицинский раздел — содержит описание трупа.

Лица, заполняющие протокол, всегда должны помнить, что при любом методе осмотра — концентрическом или эксцентрическом труп всегда является центром осмотра, поэтому описание всех найденных следов и изменений на месте происшествия должно иметь непосредственное отношение к трупу. В конце описательной части протокола указывается, какие вещественные доказательства, выявленные при осмотре, изымаются и куда направляются для исследования. Здесь же отмечается, куда направляется труп для проведения судебно-медицинской экспертизы. Составленный протокол подписывается следователем, судебно-медицинским экспертом и понятыми.

Порядок следственных действий при осмотре трупа на месте его обнаружения и описание их в протоколе включает общий осмотр трупа, состоящий из следующих процессуальных действий:

1) предварительно по документам или по внешнему виду умершего устанавливают его пол и возраст;

2) отмечают положение трупа по отношению к окружающей обстановке или сторонам света; измеряют расстояние нахождения трупа от окружающих предметов, постоянных ориентиров, найденных следов и т. п.;

3) фиксируют в протоколе позу трупа: сидячее, лежащее или иное положение, лежит ли труп на спине, на боку, на животе, согнуто или вытянуто тело, как расположены конечности, указывают углы, под которыми согнуты суставы;

4) особое внимание при общем осмотре трупа уделяется выявлению на теле потерпевшего или в непосредственной близости различных предметов, имеющих значение и вероятное отношение к происшествию (кляп во рту, петля на шее, пистолет в руке и т. п.).

Осмотр и описание одежды

При осмотре одежды, находящейся на трупе, необходимо перечислить все ее составляющие, описываются состояние одежды, порядок расположения ее предметов. Иногда беспорядок в одежде с учетом позы трупа дает следователю возможность заподозрить характер преступления (например, в случаях изнасилования). Важно помнить, что следственному осмотру подлежит не только лицевая сторона одежды, но и ее подкладка, карманы, складки, так как здесь могут оказаться вещественные доказательства, например, пули, дробины и пр. Различные следы в виде помарок, пятен, потеков на одежде подробно описываются с указанием их локализации, точной формы, размеров, что позволяет сопоставить их с повреждениями, найденными на трупе.

Осмотр тела

Осмотр тела начинают с установления первоначальных (ориентировочных) признаков смерти, к числу которых относятся:

- 1) пассивное, неподвижное положение тела;
- 2) бледность кожных покровов;
- 3) отсутствие дыхания, пульса, сердцебиения;
- 4) отсутствие чувствительности на болевые, термические и обонятельные раздражители;
- 5) отсутствие рефлексов со стороны роговицы и зрачков.

Абсолютными (достоверными) признаками смерти являются ранние и поздние трупные явления, судебно-медицинское значение которых очень велико. Они позволяют эксперту сориентироваться в определении момента смерти, судить о положении тела после смерти и других данных, имеющих существенное значение для определения причины смерти и дачи ответов на вопросы следствия. Одним из ценных признаков, указывающих врачу на наступившую смерть, является признак Белоглазова (феномен «кошачьего зрачка»).

К ранним трупным явлениям относят: охлаждение тела, трупные пятна, трупное окоченение, высыхание тканей. После тщательного изучения и описания трупных явлений приступают к подробному осмотру и описанию трупа. Осмотр начинается с головы и заканчивается нижними конечностями. Обращают внимание на состояние естественных отверстий, выделений из них, загрязнений окружающих их участков.

Особое внимание при осмотре частей тела уделяется выявлению следов насилия: ссадин, кровоподтеков, ран, переломов костей, странгуляционных борозд, огнестрельных и ножевых повреждений и т. д., при их описании которых учитывают точную локализацию, расстояние от уровня подошв, размеры, форму, направление и особенности повреждений. Все повреждения на теле фиксируются с помощью масштабной фотосъемки. Выявленные при осмотре трупа вещественные доказательства подробно описываются, изымаются, упаковываются и маркируются. Для специальных исследований вещественные доказательства направляются в соответствующие экспертные учреждения.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ О НАЗНАЧЕНИИ СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

Судебная экспертиза — процессуальное действие, которое состоит из проведения исследований и дачи заключения экспертом по вопросам, разрешение которых требует специальных знаний в области науки, техники, искусства или ремесла. Данные вопросы ставятся перед экспертом судом, судьей, органом дознания, лицом, производящим дознание, следователем или прокурором, в целях установления обстоятельств, которые подлежат доказыванию по конкретному делу (Федеральный закон от 31 мая 2001 г. № 73-ФЗ «О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации»).

Одним из видов судебных экспертиз является судебно-медицинская экспертиза. Судебно-медицинская экспертиза представляет собой регламентированное законом и проводимое врачом научно-практическое исследование. Теоретической базой СМЭ является судебная медицина, предметом изучения которой являются медико-биологические вопросы, возникающие у правоохранительных органов в процессе расследования и судебного разбирательства уголовных и гражданских дел.

В соответствии с ч.2 ст. 195 УПК РФ, следователь, признав необходимым назначение судебно-медицинской экспертизы выносит постановление. В случаях, предусмотренных п. 3 ч. 2 ст. 29 УПК РФ, возбуждает перед судом ходатайство, в котором указывается:

- 1) основания назначения судебной экспертизы;
- 2) фамилия, имя и отчество эксперта или наименование экспертного учреждения, в котором должна быть произведена судебная экспертиза;
- 3) вопросы, поставленные перед экспертом;
- 4) материалы, предоставляемые в распоряжение эксперта.

УПК РФ (ч.3 ст. 195) предписывает следователю ознакомить подозреваемого, обвиняемого, его защитника с постановлением о назначении судебной экспертизы. Об этом составляется протокол, подписываемый лицами, которые ознакомлены с постановлением.

На проведение судебной экспертизы в отношении потерпевшего, за исключением случаев, предусмотренных п. 2, 4 и 5 ст. 196 УПК РФ, а также в отношении свидетеля необходимо их личное письменное согласие или согласие законных представителей указанных лиц.

Обязательное назначение судебно-медицинской экспертизы Виды экспертиз

В соответствии со ст. 196 УПК РФ судебная экспертиза назначается в обязательном порядке для установления следующих обстоятельств:

- 1) причины смерти;
- 2) характера и степени вреда, причиненного здоровью;
- 3) психического или физического состояния подозреваемого, обвиняемого, когда возникает сомнение в его вменяемости или способности самостоятельно защищать свои права и законные интересы в уголовном судопроизводстве;
- 4) психического или физического состояния потерпевшего, когда возникает сомнение в его способности правильно воспринимать обстоятельства, имеющие значение для уголовного дела, и давать показания;
- 5) возраста подозреваемого, обвиняемого, потерпевшего, когда это имеет значение для уголовного дела, а документы, подтверждающие его возраст, отсутствуют или вызывают сомнение.

8.5. Рекомендации по написанию рефератов

Обучающимся предлагается написать реферат с целью более глубокого изучения отдельных вопросов курса. Реферат по избранной теме должен соответствовать следующим требованиям:

- титульный лист должен быть правильно оформлен;
- необходимо составить план реферата, включающий введение, основную часть (2 – 3 раздела), заключение и список использованной литературы;
- в реферате обязательно должны быть пронумерованы страницы и сделаны постраничные сноски;
- содержание выбранной темы должно быть полностью раскрыто и соответствовать пунктам плана;
- в тексте необходимо приводить собственные примеры, иллюстрирующие те или иные теоретические положения.

Темы рефератов и литература указаны в соответствующих разделах Рабочей программы дисциплины.

8.6. Методические рекомендации по подготовке к сдаче зачета

При подготовке к зачету следует руководствоваться рабочей программой, что позволит четко представить круг вопросов, подлежащих изучению.

Приобретение глубоких знаний предполагает эффективное использование различных видов учебной работы: лекционных и практических занятий, консультаций, самоподготовки.

Более тщательной подготовкой к зачету по учебной дисциплине следует признать проработку всех пунктов содержания рабочей программы.

Для проведения любого вида зачета преподаватель разрабатывает и готовит следующий материал: перечень вопросов, выносимых на зачет; необходимый справочный материал.

В перечень включаются вопросы из различных разделов курса, позволяющие проверить и оценить теоретические знания, умение самостоятельно применять теорию для решения практических задач.

Обучающее значение зачета проявляется, прежде всего, в том, что в ходе экзаменационной сессии обучающийся обращается к пройденному материалу, сосредоточенному в конспектах лекций, учебниках и других источниках информации.

Организуя работу обучающихся по повтору, обобщению, закреплению и дополнению полученных знаний, преподаватель поднимает их на качественно-новый уровень – уровень системы совокупных данных, что позволяет ему понять логику всего предмета в целом. Новые знания обучающийся получает в ходе самостоятельного изучения того, что не было изложено в лекциях и на семинарских занятиях.

Оценивающая функция зачета состоит в том, что они подводят итоги не только конкретным знаниям обучающихся, но и в определенной мере всей системе учебной работы по курсу.

Зачет как особая форма учебного процесса имеет свои особенности, специфические черты и некоторые аспекты, которые необходимо обучающемуся знать и учитывать в своей работе. Это, прежде всего:

- что и как запоминать при подготовке к зачету;
- по каким источникам и как готовиться;
- на чем сосредоточить основное внимание;
- каким образом в максимальной степени использовать программу курса;
- что и как записать, а что выучить дословно и т.п.

В организации работы обучающиеся в подготовке к зачету преподавателю следует помнить, что оптимальным для подготовки к зачету является вариант, когда обучающийся начинает подготовку к нему с первых занятий по данному курсу. Такие возможности ему создаются преподавателем. Однако далеко не все обучающиеся эти возможности используют. Большинство из них выбирают метод атаки, штурма, когда факты закрепляются в памяти в течение немногих дней или даже часов для того, чтобы сдать.

При подготовке к зачету по наиболее сложным вопросам, ключевым проблемам и важнейшим понятиям необходимо сделать краткие письменные записи в виде тезисов, планов, определений. Запись включает дополнительные моторные ресурсы памяти.

Особое внимание в ходе подготовки к зачету следует уделять конспектам лекций, ибо они обладают рядом преимуществ по сравнению с печатной продукцией. Как правило, они более детальные, иллюстрированные, что позволяет оценивать современную ситуацию, отражать самую свежую научную и оперативную информацию, отвечать на вопросы, интересующие аудиторию в данный момент, тогда как при написании и опубликовании печатной продукции проходит определенное время и материал быстро устаревает.

В то же время подготовка по одним конспектам лекций недостаточна, необходимо использовать и иную учебную литературу. Дать однозначную рекомендацию, по каким учебникам лучше готовиться к экзамену нельзя, потому что идеальных учебников не бывает.

Они пишутся представителями различных научных школ и направлений, по-разному освещают, интерпретируют социальные процессы в обществе, в каждом из них есть плюсы и минусы, сильные и слабые стороны, достоинства и недостатки, одни проблемы раскрываются более глубоко и основательно, другие поверхностно или вообще не раскрываются. Поэтому для сравнения учебной информации и раскрытия всего многообразия данного явления желательно использовать два и более учебных пособия.

8.7. Методические рекомендации обучающимся по подготовке к учебным занятиям в интерактивной форме

Для решения воспитательных и учебных задач по дисциплине «Психология и педагогика» используются следующие интерактивные формы:

- Проблемная лекция;
- Круглый стол.

Проблемная лекция - на этой лекции новое знание вводится через проблемность вопроса, задачи или ситуации. При этом процесс познания обучающихся в сотрудничестве и диалоге с преподавателем приближается к исследовательской деятельности. Содержание проблемы раскрывается путем организации поиска ее решения или суммирования и анализа традиционных и современных точек зрения.

Круглый стол – это метод интерактивного обучения, одна из организационных форм познавательной деятельности обучающихся, позволяющая закрепить полученные ранее знания, восполнить недостающую информацию, сформировать умения решать проблемы, укрепить позиции, научить культуре ведения дискуссии. Характерной чертой «круглого стола» является сочетание тематической дискуссии с групповой консультацией.

Основной целью проведения «круглого стола» является выработка у обучающихся профессиональных умений излагать мысли, аргументировать свои соображения, обосновывать предлагаемые решения и отстаивать свои убеждения. При этом происходит закрепление информации и самостоятельной работы с дополнительным материалом, а также выявление проблем и вопросов для обсуждения.

Дискуссия -(от лат. discussio — исследование, рассмотрение) заключается в коллективном обсуждении какого-либо вопроса, проблемы или сопоставлении информации, идей, мнений, предложений.

Необходимо заранее подготовить вопросы, которые можно было бы ставить на обсуждение.

Во время дискуссии участники могут либо дополнять друг друга, либо противостоять один другому. В первом случае проявляются черты диалога, а во втором дискуссия приобретает характер спора. Эффективность проведения дискуссии будет зависеть от таких факторов, как:

- подготовка (информированность и компетентность) обучающихся по проблеме;
- семантическое однообразие (все термины, дефиниции, понятия и т.д. должны быть одинаково поняты всеми обучающимися);
- корректность поведения участников;
- умение проводить дискуссию.

9. Фонд оценочных средств

9.1. Вопросы для проведения зачета по курсу судебной медицины

1. Понятие судебной медицины. Процессуальные и организационные основы судебно-медицинской экспертизы. Порядок назначения экспертиз.

2. Судебно-медицинское исследование трупа. Наружный осмотр трупа на месте его обнаружения; вскрытие трупа, эксгумация.

3. Экспертиза повреждений тупыми предметами. Виды повреждений: кровоподтеки, ссадины, переломы костей, повреждения внутренних органов, в том числе головного мозга (сотрясение, ушиб, сдавление).

4. Повреждения, характерные для автомобильной травмы. Возможности установления механизма травмы (удар, переезд колесом, травма в кабине, падение из автомобиля и проч.). Особенности повреждений тела при переезде колесами железнодорожного (рельсового) транспорта.

5. Особенности повреждений тела при падении с высоты.

6. Экспертиза повреждений острыми предметами (колющими, режущими, колюще-режущими, рубящими). Основные принципы определения свойств клинка колюще-режущего орудия (тип, длина, ширина клинка, толщина обуха). Другие вопросы, разрешаемые при экспертизе повреждений острыми предметами.

7. Основные вопросы, подлежащие разрешению при экспертизе огнестрельных повреждений. Признаки входного пулевого отверстия (дефект ткани, ободки осаднения, обтирания). Виды расстояния выстрела (в упор, с близкого, с неблизкого). Дополнительные следы (сопутствующие продукты выстрела): последствия механического и термического воздействия пороховых газов, копоть, несгоревшие частицы пороха, оружейной смазки, металлы.

8. Виды механической асфиксии (повешение, сдавление петлей, руками; асфиксия от закрытия дыхательных отверстий и путей, от сдавления груди и живота. Особенности странгуляционной борозды при повешении и сдавлении петлей. Утопление. Признаки пребывания трупа в воде (мацерация кожи, отторжение волос и т.д.) и признаки прижизненного попадания в воду (пена у отверстий носа и рта, общие признаки асфиксии, обнаружение планктона в органах трупа).

9. Экспертиза при повреждениях от действия высоких и низких температур. Общее и местное их действие. Степени ожогов и отморожений. Признаки прижизненного попадания в пламя пожара (копоть в дыхательных путях, наличие карбоксигемоглобина в крови, и проч.). Признаки смерти от переохлаждения тела (поза эмбриона, наличие на слизистой оболочке желудка пятен Вишневого).

10. Повреждения и смерть от действия электричества. Факторы действия электрического тока на организм. Электрометки.

11. Судебно-медицинская экспертиза при отравлениях. Основные вопросы, подлежащие экспертному разрешению. Объекты лабораторного анализа, порядок их изъятия и направления на судебно-химическое исследование.

12. Отравление этиловым алкоголем. Степени опьянения, зависимость их от концентрации алкоголя в крови и моче.

13. Отравление угарным газом (окисью углерода). Признаки отравления угарным газом, выявляемые при наружном осмотре (трупные пятна), вскрытии

трупа (цвет крови), общие признаки асфиксии) и при судебно-химическом исследовании крови (карбоксигемоглобин).

14. Судебно-медицинская экспертиза по материалам следственных и судебных дел. Поводы для назначения экспертизы, принципы формирования экспертных комиссий. Особенности экспертиз по делам о нарушениях профессиональной деятельности медицинских работников.

15. Судебно-травматологическая экспертиза живых лиц. Классификация степени тяжести вреда здоровью (телесных повреждений) по УК РФ. Признаки тяжких, менее тяжких, легких телесных повреждений. Понятие побоев, мучений, истязаний.

16. Судебно-медицинская экспертиза половых состояний и при расследовании половых преступлений. Экспертиза по поводу незаконного аборта. Способы искусственного прерывания беременности и их осложнения, в том числе смертельные (кровотечение, сепсис, прободение стенки матки, воздушная эмболия и др.).

17. Основные вопросы, разрешаемые судебно-медицинской экспертизой при подозрении на изнасилование, насильственное мужеложство, половое сношение с лицом, не достигшим 14-летнего возраста, развратные действия в отношении малолетних.

18. Судебно-медицинская экспертиза вещественных доказательств со следами биологического характера (кровь, слюна, сперма, волосы, частицы тканей тела). Порядок изъятия и направления объектов на экспертное исследование. Возможности экспертизы (установление наличия крови и других биологических объектов, определение видовой и групповой принадлежности, степени выделительства; решение иных вопросов).

19. Возможности цитологического исследования наложений на орудиях травмы и иных предметах (установление органной принадлежности клеток, генетического пола).

20. Понятие геномной "дактилоскопии".

9.2. Примерная тематика письменных работ (реферат, доклад и др.)

1. Предмет и задачи судебной медицины.
2. Краткая история развития судебной медицины как самостоятельной медицинской научной дисциплины.
3. Основные методы, используемые судебной медициной.
4. Права и обязанности судебно-медицинского эксперта.
5. Организационное построение СМЭ в России.
6. Юридическая классификация смерти.
7. Судебно-медицинская классификация повреждений.
8. Автомобильная травма, ее виды.
9. Классификация транспортной травмы.

10. Основные задачи следствия при экспертизе повреждений острыми предметами.
11. Особенности осмотра места происшествия при огнестрельных повреждениях.
12. Механизмы воздействия огнестрельного снаряда и сопутствующих факторов выстрела.
13. Особенности осмотра места происшествия при странгуляционной асфиксии.
14. Процессуальные основы назначения и проведения судебно-медицинской экспертизы живых лиц.
15. Судебно-медицинская классификация ядов.
16. Порядок обнаружения, изъятия и направления вещественных доказательств в лаборатории.
17. Судебно-медицинское исследование крови.

10. Перечень основной и дополнительной литературы

10.1. Основная литература

1. Судебная медицина \ В.Н. Крюков.-М.- 2005.-448с.
2. Руководство по судебной медицине: Учебное пособие / Под ред. проф. В.Н. Крюкова, д. мед. наук И.В. Буромского. - М.: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 656 с.: ил.; 70x100 1/16. ISBN 978-5-91768-420-8, <http://znanium.com/bookread2.php?book=422699>
3. Судебная медицина: лекции / В.С. Пауков. - М.: Норма: НИЦ Инфра-М, 2012. - 288 с.: 84x108 1/32. (обложка) ISBN 978-5-91768-288-4 <http://znanium.com/bookread2.php?book=313649>
4. Судебная медицина и психиатрия: Учебное пособие / Датий А. В. - 2-е изд. - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 152 с.: 70x100 1/32. - (ВО: Бакалавриат) (Обложка. КБС) ISBN 978-5-369-01530-8 <http://znanium.com/bookread2.php?book=538036>
5. Волков В.Н. Судебная медицина: учебное пособие для вузов – М.:ЮНИТИ-ОАНА: Закон и право,2000.-639с.

10.2. Дополнительная литература

1. Акопов В.И. Судебная медицина в вопросах и ответах: Справ.-пособие.Ростов н/Д.: Феникс, 1998.С. 448.
2. Волынский А.Ф. Судебная медицина: Учеб. пособие для вузов. М., 2000.

3. Громов А.П. Биомеханика травмы.- М.- 1979 Судебно-медицинская экспертиза в случаях смерти от ожогов и обгорания трупа\ «Судебно-медицинское исследование трупа» вып.2. Саратов.-1966 с.110-111, 116-122.
4. Громов А.П., Капустин А.В. Судебно-медицинское исследование трупа. М.: Медицина,1991.-- 320с., С.40-62, 145-153.
5. Гурочкин Ю.Д., Соседко Ю.И. Судебная медицина. М., 2008.
6. Деньковский А.Р., Мартышев А.А. Судебная медицина. Л., 1976. С. 317-334, 394-398.
7. Загрядская А.П. Определение орудия травмы при судебно-медицинском исследовании колото-резаного ранения\ М- 1968.- с.99-115.
8. Карякин В.Я. Судебно-медицинское исследование повреждений колюще-режущими предметами./ 1966.-М.
9. Карякин В.Я. Судебно-медицинское исследование трупа. Саратов, 1966.
10. Кирсанов В.Н., Колоколов Г.Р.; под ред. проф. Козлова В.В. Экспертиза вещественных доказательств биологической природы. Учебное пособие. Саратов, 2004.
11. Козлов В.В. Утехин С.В. Судебно-медицинская экспертиза при механической травме. Саратов, 1988г. С. 4-25.
12. Козлов В.В., В.Н. Кирсанов, Г.Р.Колоколов, А.А.Ефимов Судебно-медицинская экспертиза повреждений огнестрельным, пневматическим, атипичным оружием и взрывной травмы. Саратов 2005г. С. 32-38, 129-136
13. Козлов В.В., Утехин СВ. Судебно-медицинская экспертиза при механической травме. Саратов.-1996.-101с.
14. Крюков В.Н. Судебная медицина. М., 1990. С.33-75.
15. Мельников Ю.Л., Жаров В.В. Судебно-медицинское определение времени наступления смерти. М., 1978.
16. Назаров Г.Н., Николенко Л.П. Судебно-медицинское исследование электротравмы. М.-1992.- 144с.
17. Попов В.Л., Шигеев В.Б., Кузнецов Л.Е. Судебно-медицинская баллистика. Спб., 2002
18. Попов Ю.В.,. Вид Современная клиническая психиатрия - М.: "Экспертное бюро-М", 1997.
19. Словарь-справочник уголовного права. Лесниевски-Костарева Т. А. 2005 г
20. Комментарий к УК РФ / Под ред. В. М. Лебедева, 2003
21. Комментарий к статьям Закона РФ от 2 июля 1992 г. № 3185-1 «О психиатрической помощи и гарантиях прав граждан при ее оказании».

10.3. Нормативно-правовые акты и иные правовые документы

1. Основы законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22 июля 1993 г. // Ведомости Верховного Совета РФ. 1993. № 33. Ст. 318.
2. Конституция Российской Федерации.
3. Закон Российской Федерации «О психиатрической помощи и гарантиях прав граждан при ее оказании» от 2.07.1992 года № 3J85-1 с последними изменениями от 22.08.2004 года
4. Уголовный кодекс Российской Федерации
5. Гражданский кодекс Российской Федерации. Части первая, вторая и третья., М., 2005
6. Федеральный закон от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;
7. Постановление Правительства РФ от 11 августа 2003 г. № 485 «О перечне социальных показаний для искусственного прерывания беременности». // Собрание законодательства РФ. 2003 . № 33. Ст. 3275.
8. Постановление Правительства РФ от 17.08.2007 N 522 "Об утверждении Правил определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека". "Российская газета", N 185, 24.08.2007.
9. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 24.04.2008 N 194н "Об утверждении Медицинских критериев определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека" (Зарегистрировано в Минюсте РФ 13.08.2008 N 12118). "Российская газета", N 188, 05.09.2008.

10.4. Учебно-методическое обеспечение для организации самостоятельной работы обучающихся

1. Кирсанов В. Н., Колоколов Г. Р. Судебно-медицинская экспертиза вещественных доказательств биологической природы: Учеб. Пособие. Саратов: СГАП, 2001. С. 40.
2. Новикова Е.Е. Наружный осмотр трупа на месте его обнаружения Учебно-методическое пособие к семинарским занятиям по судебной медицине. Саратов: СГАП, 2009. С. 49.

10.5. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

1. <http://druDal.psvchosfera.ru/>
2. <http://medslovarc.e2e.rU/c/slovac/cerebrasten.shtml>
3. <http://www.hmed.ru/indexl848.html>
4. <http://www.prodenas.ru/travma/chmt/psixicheskie-rasstroistva.html>
5. <http://www.psvchiatr.ru/librarv/lib/>
6. <http://www.twirpx.com/file/427814/>
7. <http://www.twirpx.com/file/535860/>

8. https://www.google.ru/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&ved=0CBwQFjAA&url=http%3A%2F%2Fxn---btbbx0bbbc8hb.xn--p1ai%2Fd%2F190136%2Fd%2Fgh.doc&ei=PCIoVILnO8K_ygPYkoHgAQ&usg=AFQjCNF6BSIRKWMkfQgkC0feaLREGL3y6w&bvm=bv.76247554,d.bGQ&cad=rjt.
9. www.medicportal.ru/meddir/word31993.html
10. Буромский И.В. Судебно-медицинская экспертиза: Термины и понятия: Словарь для юристов и судебно-мед. Экспертов. М.: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 256 с. <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=466068>
11. Ефимов А.А., Савенкова Е.Н. Судебная медицина: Учеб. пособие. М.: Вузовский учебник, 2009. - 336 с.: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=153924> дата обращения 26 сентября 2014 г.
12. Козлов В. В., Новикова Е.Е. Основы судебно-психиатрической экспертизы: учеб. пособие /– 2-е изд., стер. - М.: Флинта :МПЦИ, 2012. - 184 с.), <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=455465>
13. Крюков В.Н., И.В. Буромский Руководство по судебной медицине: Учебное пособие. М.: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 656 с.: ил.; 70x100 1/16. ISBN 978-5-91768-420-8, <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=422699>
14. Пауков В.С. Судебная медицина: лекции. - М.: Норма: НИЦ Инфра-М, 2012. - 288 с. <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=313649>
15. Проблемы экспертизы в медицине, 2012, № 3-4(47-48), Том 12 / Проблемы экспертизы в медицине, № 3-4(47-48), Том 12, <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=419873>
16. Россинская Е.Р. Судебная экспертиза в гражданском, арбитражном, административном и уголовном процессе. 3-е изд., доп. - М.: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 736 с.:
17. Т.В. Аверьянова Судебная экспертиза: Курс общей теории . М.: НОРМА, 2009. - 480 с.: 60x90 1/16. (переплет) ISBN 978-5-91768-013-2, <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=193250>
18. ТенЕ.Е.Основы социальной медицины: Учебное пособие. М.: Форум: ИНФРА-М, 2010. - 256 с. <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=206958>.

11. Информационное и программное обеспечение

11.1 Программное обеспечение

Для успешного освоения дисциплины, обучающейся использует следующие программные средства:

- операционная система Windows или Linux;
- пакет офисных программ Microsoft Office или Libre Office.

11.2. Информационно-справочные системы

1. справочная правовая система «Консультант Плюс».

2. Электронные каталоги научной библиотеки СГЮА – автоматизированная библиотечная программа ИРБИС.

3. Ресурсы электронно-библиотечной системы «ИНФРА-М».

4. Виртуальная обучающая среда Moodle.

5. Информационно - правовая система «Lexpro».

12. Материально-техническое обеспечение дисциплины

В целях обеспечения учебного процесса при необходимости используется аудитория, оборудованная мультимедийной техникой.

При рассмотрении темы «Судебно-медицинское исследование трупа при повреждениях твердыми тупыми предметами, транспортная травма, повреждения острыми предметами» используется учебный видеофильм.