

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Кафедра уголовного процесса и криминалистики

**ПЛАНЫ ПРАКТИЧЕСКИХ
ЗАНЯТИЙ
ПО СУДЕБНОЙ МЕДИЦИНЕ**

*Для студентов 5 курса дневного отделения
юридического факультета*

Издательство "Самарский университет"
2002

Составитель д-р мед. наук, проф. В.В. Сергеев
Рецензент д-р. юрид. наук, проф. С.А.Шейфер

ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАНЯТИЕ № 1

Тема: Судебно-медицинская экспертиза трупа

Учебные элементы: Задачи врача-специалиста в области судебной медицины при осмотре трупа на месте его обнаружения. Танатология (учение о смерти): определение, основные направления судебно-медицинской танатологии. Умирание и смерть. Новая концепция смерти (смерть мозга). Констатация факта смерти. Вероятные и достоверные признаки смерти. Ранние трупные явления. Поздние трупные явления. Установление давности смерти. Понятие о танатогенезе. Причина смерти: определение, установление причины смерти. Разрушение трупа животными, насекомыми, растениями. Определение давности захоронения трупа по костным останкам. Судебно-медицинская экспертиза трупа: поводы, задачи, основные вопросы, разрешаемые при экспертизе трупа, документация судебно-медицинской экспертизы трупа.

Цель: В результате практического занятия студенты должны:

1. Иметь представление о:

- танатогенезе, клинической и биологической смерти, определении момента смерти, классификации смерти;
- правовых и этических аспектах эвтаназии, изъятии органов и тканей человека для трансплантации, исследования и эксгумации трупа;
- понятиях новорожденности, зрелости, доношенности, живорожденности, жизнеспособности, продолжительности внеутробной жизни.

2. Знать:

- обязанности и права эксперта и специалиста;
- правила судебно-медицинской экспертизы трупа;
- основные научные данные о судебно-медицинской танатологии.

3. Уметь:

- организовать и оценить результаты работы врача – специалиста в области судебной медицины при осмотре трупа на месте его обнаружения;

- определять объем и содержание экспертного задания при судебно-медицинской экспертизе трупа, анализировать ее результаты.

Время: 4 часа.

Оснащение:

1. Ситуационные задачи.
2. Диапроектор.
3. Кинопроектор.

ЛИТЕРАТУРА

Основная

- 1 Основы законодательства РФ об охране здоровья граждан от 22 июля 1993 г./Ведомости СНД РФ и ВС РФ, 1993, № 33. - Ст.ст. 45-48, 52, 53.
2. Закон РФ от 22 декабря 1992 г. «О трансплантации органов и (или) тканей человека»//Ведомости СНД РФ и ВС РФ, 1993, № 2. - Ст.ст.8-10,14-16.
3. Федеральный закон от 12 января 1996 г. «О погребении и похоронном деле»//Собрание законодательства РФ, 1996, № 3.- Ст.ст. 5, 6.
4. Правила работы врача-специалиста в области судебной медицины при наружном осмотре трупа на месте его обнаружения (происшествия) от 27 февраля 1978 г.
5. Правила судебно-медицинской экспертизы трупа, утвержденные приказом Минздрава РФ от 10.12.96. № 407*.
6. Судебная медицина: Учебник для вызов / Под общей ред. д.м.н., директора Республиканского центра суд.-мед. экспертизы МЗ РФ, проф. В.В. Томила. – М.: Издательская группа ИНФРА.М-НОРМА, 1996. – Глава 25-27.

Дополнительная

1. Судебная медицина: Учебник / Ред. В.Н. Крюков, Л.М. Бедрин и др. / Под ред. В.Н. Крюкова. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: Медицина, 1998. - Глава 7-9, 11-12.
2. Судебно-медицинское исследование трупа / Под ред. А.П. Громова, А.В. Капустина. - М.: Медицина, 1991. - Глава 1-6, 8, 13, 16-18.

*В настоящее время приказ МЗ РФ от 10.12.96. N 407 утратил юридическую силу

ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАНЯТИЕ № 2

Тема: Судебно-медицинская экспертиза вещественных доказательств

Учебные элементы: Судебно-медицинская экспертиза вещественных доказательств. Объекты биологического происхождения. Выявление, фиксация, изъятие, упаковка следов биологического происхождения, подлежащих судебно-медицинской экспертизе. Экспертиза крови, вопросы, разрешаемые при ее производстве. Судебно-медицинская экспертиза спермы, слюны, мочи, пота, потожировых выделений, волос и других объектов биологического происхождения.

Цель: В результате практического занятия студенты должны:

1. Иметь представление о:

- современных лабораторных методах исследования вещественных доказательств биологического происхождения.

2. Знать:

- правила судебно-медицинской экспертизы вещественных доказательств и установления родства в судебно-биологических отделениях лабораторий бюро судебно-медицинской экспертизы.

3. Уметь:

- определять объем и содержание экспертного задания при судебно-медицинской экспертизе вещественных доказательств, анализировать ее результаты.

Время: 4 часа.

Оснащение:

1. Ситуационные задачи.
2. Диапроектор.
3. Кинопроектор.
4. Макеты вещественных доказательств биологического происхождения.

ЛИТЕРАТУРА

Основная:

1. Правила производства судебно-медицинской экспертизы и установления родства в судебно-биологических отделениях лабораторий бюро судебно-медицинской экспертизы, утвержденные приказом Минздрава РФ от 10.12.96 № 407.

2. Судебная медицина: Учебник для вызов / Под общей ред. Д.м.н., директора Республиканского центра суд.-мед. экспертизы МЗ РФ, проф. В.В. Томилина. – М.: Издательская группа ИНФРА-М-НОРМА, 1996. – Глава 33-38.

Дополнительная:

1. Томилин В.В., Барсегянц Л.О., Гладких А.С. Судебно-медицинское исследование вещественных доказательств. - М.: Медицина, 1989. - Глава 1, 2, 10.

ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАНЯТИЕ № 3

Тема: Судебно-медицинская экспертиза механических повреждений

Учебные элементы: Общее понятие о механической травме. Повреждающий фактор. Повреждаемая область. Механизм образования повреждений. Классификация механических повреждений. Закономерности изменения морфологической картины повреждений. Исследование механических повреждений. Вопросы, разрешаемые при экспертизе механических повреждений. Диагностика прижизненных и посмертных повреждений. Установление давности причинения механических повреждений. Способность к активным действиям пострадавших с механическими повреждениями. Причины смерти при механических повреждениях. Классификация тупых твердых предметов. Механизм возникновения повреждений от тупых твердых предметов. Морфологическая характеристика кровоподтеков, ссадин, ран от действия тупых предметов, их судебно-медицинское значение. Переломы, виды деформации, приводящие к образованию переломов. Возможности установления орудия травмы по морфологическим признакам повреждений. Повреждения, причиняемые частями тела человека. Повреждения от острых орудий, механизм образования и морфологическая характеристика. Установление конструктивных особенностей острого орудия по морфологическим признакам повреждений. Повреждающие факторы выстрела. Вопросы, разрешаемые при судебно-медицинской экспертизе огнестрельных повреждений. Пулевые огнестрельные повреждения. Повреждения из охотничьего ружья. Значение осмотра одежды при экспертизе огнестрельных повреждений. Лабораторные методы исследования огнестрельных повреждений. Особенности повреждений, возникающих при выстреле из газового пистолета. Установление конструктивных особенностей огнестрельного оружия по морфологическим признакам повреждений.

Цель: В результате практического занятия студенты должны:

1. Иметь представление о:

- возможностях судебно-медицинской экспертизы механических повреждений, идентификации конструктивных особенностей орудия травмы по морфологии повреждений.

2. Знать:

- общие вопросы судебно-медицинской травматологии, экспертизы повреждений механического происхождения.

3. Уметь:

- определять объем и содержание экспертного задания при судебно-медицинской экспертизе трупа, судебно-медицинской экспертизе потерпевших, подозреваемых, обвиняемых и других лиц по вопросам о механических повреждениях, анализировать их результаты.

Время: 4 часа.

Оснащение:

1. Ситуационные задачи.
2. Диапроектор.
3. Кинопроектор.
4. Слайды по теме «Судебно-медицинская травматология».
5. Макропрепараты к теме «Судебно-медицинская травматология».

Литература

Основная:

3. Судебная медицина: Учебник для вызов / Под общей ред. Д.м.н., директора Республиканского центра суд.-мед. экспертизы МЗ РФ, проф. В.В. Томина. – М.: Издательская группа ИНФРА.М-НОРМА, 1996. – Глава 3-9.

Дополнительная:

1. Судебная медицина: Учебник / Ред. В.Н. Крюков, Л.М. Бедрин и др. Под ред. В.Н. Крюкова. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: Медицина, 1998. - Глава 14-17, раздел IV.

2. Бахтадзе Г.Э., Гальцев Ю.В., Сергеев В.В. Судебно-медицинская экспертиза огнестрельных повреждений/Информационно-методический сборник военной прокуратуры Приволжского военного округа / Под общей ред. С.Н. Алексеева. – Самара, 2000. Вып. 2. – Стр. 112-127.

3. Молчанов В.И., Попов В.Л., Калмыков К.Н. Огнестрельные повреждения: Руководство для врачей. - Ленинград: Медицина, 1990. -Глава 3.

4. Судебно-медицинская травматология / Под ред. А.П. Громова и А.В. Капустина. - М., 1977.

ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАНЯТИЕ № 4

Тема: Судебно-медицинская экспертиза потерпевших, подозреваемых, обвиняемых и других лиц

Учебные элементы: Поводы и организация судебно-медицинской экспертизы потерпевших, подозреваемых, обвиняемых и других лиц. Судебно-медицинская экспертиза в случаях причинения вреда здоровью. Признаки тяжкого вреда здоровью. Признаки средней тяжести вреда здоровью. Признаки легкого вреда здоровью. Установление размера утраты трудоспособности. Экспертиза состояния здоровья, притворных и искусственных болезней. Судебно-медицинская экспертиза при спорных половых состояниях. Экспертиза пола, половой зрелости, способности к половому сношению, оплодотворению, зачатию, вынашиванию, родоразрешению. Экспертиза беременности, бывших родов и аборта. Судебно-медицинская экспертиза при половых преступлениях: изнасиловании, мужеложстве, лесбиянстве и иных действиях сексуального характера, при развратных действиях. Установление возраста. Идентификация личности.

Цель: В результате практического занятия студенты должны:

1. *Иметь представление о:*

- судебно-медицинской экспертизе состояния здоровья, притворных и искусственных болезней, установления размера утраты общей и профессиональной трудоспособности.

2. *Знать:*

- правила судебно-медицинской экспертизы тяжести вреда здоровью.

3. *Уметь:*

- определять объем и содержание экспертного задания при судебно-медицинской экспертизе потерпевших, подозреваемых и других лиц, анализировать ее результаты.

Время: 4 часа.

Оснащение:

1. Ситуационные задачи.
2. Диапроектор.
3. Кинопроектор.
4. Кинофильм по теме «Судебно-медицинская экспертиза потерпевших, подозреваемых и других лиц».

ЛИТЕРАТУРА

Основная:

1. Правила судебно-медицинской экспертизы тяжести вреда здоровью, утвержденные приказом Минздрава РФ от 10.12.96 № 407.
2. Правила судебно-медицинской акушерско-гинекологической экспертизы от 7 января 1966 г.
3. Правила судебно-медицинской экспертизы половых состояний мужчин от 18 октября 1968 г.
4. Правила установления степени утраты профессиональной трудоспособности в результате несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 октября 2000 г. № 789.
5. Критерии по проведению судебно-медицинской экспертизы лиц мужского пола при половых преступлениях и по гражданским делам (методические рекомендации), утвержденные Минздравом России 19.01.99 г.
6. Судебная медицина: Учебник для вызов. Под общей ред. Д.м.н., директора Республиканского центра суд.-мед. экспертизы МЗ РФ, проф. В.В. Томина. – М.: Издательская группа ИНФРА.М-НОРМА, 1996. – Раздел VII.

Дополнительная

1. Подоляко В.П. Медико-правовая значимость телесных повреждений: Практическое пособие. – Брянск, 2000.
2. Судебная медицина: Учебник/ Ред. В.Н. Крюков, Л.М. Бедрин и др. Под ред. В.Н. Крюкова. – 4-е изд., перераб. и доп. – М.: Медицина, 1998. – Раздел VI.

Печатается в авторской редакции

Компьютерная верстка, макет Н.П.Барина

Лицензия ИД № 06178 от 01.11.01. Подписано в печать 11.06.2002.
Формат 60 x 84/16. Бумага офсетная. Усл. печ. л. 0,7; уч. - изд. л. 0,75.

Тираж 500 экз. Заказ № 848

Издательство «Самарский университет», 443011, г. Самара, ул. Акад. Павлова, 1.
УОП СамГУ, ПЛД № 67-43 от 19.02.98.