

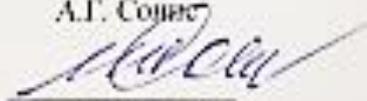
**ПРОГРАММА ПРАКТИКИ
ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ПРОГРАММЫ**

высшего образования по подготовке кадров высшей квалификации (ординатура)
по специальности **31.08.10 – «Судебно-медицинская экспертиза»**

СОГЛАСОВАНО

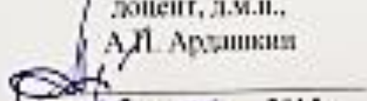
Директор ИПО, про-
ректор по лечебной ра-
боте, профессор

А.Г. Соин


«27» 02 2015 г.

Программа рассмотрена и одобрена на
заседании кафедры (протокол
№7 от «15» 06 2015)

Зн. кафедрой
судебной медицины,
доцент, д.м.н.,
А.Д. Арданкин


«15» 06 2015 г.

Самара
2015

Основная цель практики – закрепление теоретических знаний, развитие практических умений и навыков, полученных в процессе обучения врача-ординатора. Освоение программы практики в полном объеме позволяет обеспечить освоение всех универсальных и профессиональных компетенций и сформировать готовность ординатора выполнять все виды профессиональной деятельности врача судебно-медицинского эксперта.

Цель: приобрести практические навыки, применимые в практической профессиональной деятельности врача-специалиста по врачебной специальности «Судебно-медицинская экспертиза».

Задачи. Изучить:

1-законы, иные нормативные правовые акты Российской Федерации, определяющие деятельность органов и учреждений государственной судебно-медицинской службы и действующие нормативные и методические документы по судебно-медицинской экспертизе;

2-организацию, структуру, штаты и оснащение учреждений судебно-медицинской экспертизы государственной системы здравоохранения России;

3-правила оформления медицинской (и судебно-медицинской) документации;

4-принципы планирования деятельности и отчетности подразделений учреждений судебно-медицинской экспертизы государственной системы здравоохранения России;

5-основы санитарного просвещения;

6-методы и порядок контроля деятельности судебно-медицинских подразделений работниками органов управления здравоохранения; правила внутреннего трудового распорядка;

7-правила по охране труда и пожарной безопасности;

8-тактику работы и функциональные задачи врача-специалиста по специальности «судебно-медицинская экспертиза» в процессе следственного действия: «эксгумация»;

9-тактику работы и функциональные задачи врача-специалиста по специальности «судебно-медицинская экспертиза» при его участии в первоначальном и неотложном следственном действии: «осмотр места происшествия и трупа» в случаях различных обстоятельств насильственной и ненасильственной смерти;

10-тактику юридического процесса, регламентирующую применение специальных знаний из области судебной медицины в лице судебного эксперта и (или) специалиста, в процессах предварительного и (или) судебного следствия;

11-рамки предмета экспертного задания при производстве судебно-медицинской экспертизе трупа новорожденного;

12-рамки предмета экспертного задания при производстве судебно-медицинской экспертизы трупа женщины при обстоятельствах смерти с признаками криминального аборта;

13-рамки предмета экспертного задания при производстве судебно-медицинской экспертизы трупа при обстоятельствах смерти с признаками черепно-мозговой или спинальной травмы шейного отдела, или грудного, или поясничного, или крестцового отделов позвоночника;

14-рамки предмета экспертного задания при производстве судебно-медицинской экспертизы трупа при обстоятельствах смерти с признаками повреждений органов шеи или грудной клетки, или брюшной полости, или полости таза, или ОДС конечностей, или половых органов;

15-квалифицирующие признаки и Медицинские критерии тяжкого вреда здоровью, вреда здоровью средней тяжести, легкого вреда здоровью;

16-организацию и процесс производства судебно-медицинских экспертиз по предмету определения степени тяжести вреда, причинённого здоровью человека;

17-организацию и процесс производства судебно-медицинских экспертиз живого лица по определению пола, бывших родов, аборта;

18-организацию и процесс производства судебно-медицинских экспертиз потерпевшего лица, подозреваемого лица, назначенных в ходе расследования обстоятельств, имеющих признаки составов преступлений: «Изнасилование», «Мужеложство, лесбиянство и иные действия сексуального характера с применением насилия ...», «Половое сношение и иные действия сексуального характера с лицом не достигшим шестнадцатилетнего возраста», «Развратные действия»;

19-организацию и процесс производства медико-криминалистических экспертиз, в том числе экспертиз реконструкции событий;

20-организацию и процесс производства комиссионных (комплексных) судебных экспертиз по материалам судебно-следственных дел;

21-технологию и процесс производства комиссионных (комплексных) судебных экспертиз по материалам «медицинских дел», относящимся к категории доказывания предмета преступления по обстоятельствам прецедентов юридической (уголовно-правовой) оценки медицинской деятельности;

Требования к результатам освоения практики:

В результате освоения программы практики по специальности 31.08.10 Судебно-медицинская экспертиза у выпускника должны быть сформированы универсальные (УК) и профессиональные (ПК) компетенции.

Выпускник, освоивший программу ординатуры по специальности 31.08.10 Судебно-медицинская экспертиза, должен обладать следующими *универсальными компетенциями*:

УК-2, - способностью проектировать и осуществлять комплексные судебно-экспертные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения, с учетом требований информационной безопасности;

УК-4, - способностью к принятию самостоятельных мотивированных решений в нестандартных ситуациях и готовность нести ответственность за их последствия.

Выпускник, освоивший программу практики ординатуры по специальности 31.08.10 Судебно-медицинская экспертиза, должен обладать следующими *профессиональными компетенциями*:

- в профилактической деятельности:

ПК-1, - готовностью к осуществлению экспертной профилактики, способствующей деятельности правоохранительных органов РФ, направленной на предупреждение правонарушений (преступлений), направленных против личности (причинения вреда здоровью и жизни), преступлений, направленных против половой неприкосновенности и половой свободы личности;

ПК-2, - способностью к проведению сбора медико-экспертной статистической информации, статистики правоприменительной практики о показателях преступлений, направленных против личности (причинения вреда здоровью и жизни), преступлений, направленных против половой неприкосновенности и половой свободы личности;

ПК-3,- готовностью к формированию у населения мотивации, направленной на профилактику антисоциального поведения, влекущего потенциальную возможность возникновения эпизодических эксцессов причинения вреда здоровью и жизни, сексуальной агрессии.

- в диагностической деятельности:

ПК-4, -готовностью осуществлять в установленном Законом порядке судебно-медицинскую, (экспертно-диагностическую) деятельность, направленную на установление (или не установление) факультативных элементов объективной стороны преступлений, направленных против личности (времени, места и способа его совершения) на основе владения судебно-медицинских экспертных технологий;

ПК-5, - способностью осуществлять в рамках административного, гражданского и уголовного судопроизводства сбор, анализ и обработку данных, необходимых для осуществления судебно-медицинской деятельности (выполнения судебных медицинских экспертиз, процессуальных функций специалиста в области судебной медицины);

ПК-6, - способностью выбора и применения адекватных методов экспертных исследований;

ПК-7, - способностью надлежащим образом, в установленные юридическим процессом сроки оформлять соответствующие документы, относимые к регулированию судебно-экспертной деятельности;

ПК-8, - способностью научно обосновано и аргументировано формулировать судебно-медицинский диагноз, судебно-экспертные выводы по проведенным исследованиям;

ПК-9, - способностью аргументировано разъяснять (защищать) свои экспертные заключения в юридическом процессе, а также в процессе клинико-анатомических конференций;

ПК-10, - способностью определять необходимость и надлежащим образом организовать коллегиальное (комиссионное и комплексное) производство медицинских судебных экспертиз;

ПК-11, - способностью организовать работу персонала подразделения судебно-медицинского экспертного учреждения;

ПК-12, - готовностью к организации медико-экспертной работы при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации.

Перечень практических навыков базовой части практики:

№	Практические навыки
1	ОСВОИТЬ тактику работы и функциональные задачи врача-специалиста по специальности «судебно-медицинская экспертиза» в процессе следственного действия: «эксгумация»
2	ОСВОИТЬ тактику работы и функциональные задачи врача-специалиста по специальности «судебно-медицинская экспертиза» при его участии в первоначальном и неотложном следственном действии «осмотр места происшествия и трупа» в случаях различных обстоятельств насильственной и ненасильственной смерти
3	ПРИОБРЕСТИ НАВЫКИ ОРИЕНТИРОВАНИЯ в тактике юридического процесса применения и оценки специальных знаний из области судебной медицины в лице специалиста и (или) судебного эксперта (на прецедентах присутствия в процессах предварительного и судебного следствия)
4	ПРИОБРЕСТИ НАВЫК ОПРЕДЕЛЕНИЯ рамок предмета и деталей экспертного задания при производстве судебно-медицинской экспертизы (исследования) трупа новорожденного
5	ПРИОБРЕСТИ НАВЫК ОПРЕДЕЛЕНИЯ рамок предмета и деталей экспертного задания при производстве судебно-медицинской экспертизы (исследования) трупа женщины при обстоятельствах смерти с признаками криминального аборта
6	ПРИОБРЕСТИ НАВЫК ОПРЕДЕЛЕНИЯ рамок предмета и деталей экспертного задания при производстве судебно-медицинской экспертизы трупа (исследования) по факту обстоятельств смерти с признаками черепно-мозговой или спинальной травмы шейного отдела, или грудного, или поясничного, или крестцового отделов позвоночника
7	ПРИОБРЕСТИ НАВЫК ОПРЕДЕЛЕНИЯ рамок предмета и деталей экспертного задания при производстве судебно-медицинской экспертизы трупа (исследования) при обстоятельствах смерти с признаками повреждений органов шеи или грудной клетки, или брюшной полости, или полости таза, или ОДС конечностей, или половых органов
8	ПРИОБРЕСТИ НАВЫК ОПРЕДЕЛЕНИЯ рамок предмета и деталей экспертного задания при производстве судебно-медицинской экспертизы трупа (исследования) по факту обстоятельствах смерти от различных видов механической асфиксии

	[странгуляционной: а) повешение; б) удушение петлёй; в) удушение руками или иными предметами. Асфиксии от закрытия отверстий рта и носа. Обтурационной асфиксии (утопление в воде и иных жидкостях, в том числе). Компрессионной асфиксии (асфиксии от неудобного положения тела, в том числе). Асфиксии замкнутого пространства]
9	ПРИОБРЕСТИ НАВЫК ОПРЕДЕЛЕНИЯ рамок предмета и деталей экспертного задания при производстве судебно-медицинской экспертизы (исследования) трупа по факту обстоятельств смерти от иных факторов воздействия внешней среды (технического и атмосферного электричества, высокой и низкой температуры, лучистой энергии, химических веществ с различными путями введения их в организм)
10	ПРИОБРЕСТИ НАВЫК ОПРЕДЕЛЕНИЯ рамок предмета и деталей экспертного задания при производстве судебно-медицинской экспертизы (исследования) трупа по факту обстоятельств скоропостижной смерти
11	ПРИМЕНЯТЬ надлежащим образом технику производства диагностических проб на воздушную эмболию, на пневмоторакс в ходе судебно-медицинского исследования (экспертизы) трупа
12	ПРИМЕНЯТЬ надлежащим образом технику секционных манипуляций при судебно-медицинском исследовании трупа новорожденного (методику проведения плавательных проб)
13	ПРИМЕНЯТЬ при экспертном исследовании трупа основные методы производства секционных разрезов и выделения внутренних органов
14	ПРИМЕНЯТЬ при экспертном исследовании трупа методику секционного исследования внутренних органов и выделения отдельных фрагментов опорно-двигательной системы (костей конечностей, таза, грудной клетки, шейного отдела позвоночника)
15	ПРИМЕНЯТЬ технику забора биологических объектов от трупа и выполнять оформление направлений их на лабораторные исследования: гистологическое, судебно-химическое, биологическое (в том числе геномное), биохимическое, бактериологическое, медико - криминалистическое
16	ПРОВОДИТЬ гистологическое дифференцирование на предмет прижизненного или посмертного происхождения кровоизлияний (иных повреждений) и давности их возникновения
17	ПРИМЕНЯТЬ метод микроскопии при экспертном исследовании вещественных доказательств биологического происхождения (кожных фрагментов с признаками ран от механических и огнестрельных воздействий, фрагментов опорно-двигательной системы)
18	ПРИОБРЕСТИ НАВЫК оформления медицинского свидетельства о смерти с обозначением непосредственной причины смерти и основного повреждения (заболевания) с обозначением их кодировки по рубрикам МКБ-10
19	ОПРЕДЕЛЯТЬ квалифицирующие признаки тяжкого вреда здоровью, вреда здоровью средней тяжести, легкого вреда здоровью в производстве судебно-медицинской экспертизы (экспертных обследований) живых лиц
20	ОПРЕДЕЛЯТЬ медицинские критерии тяжкого вреда здоровью, вреда здоровью средней тяжести, легкого вреда здоровью и уметь доказательственно обосновывать на их основе судебно-экспертный вывод о степени тяжести вреда здоровью при производстве соответствующих судебных экспертиз (обследований) живых лиц
21	ПРИОБРЕСТИ НАВЫК организации и проведения процесса судебно-медицинской экспертизы (обследования) живого лица по определению пола, бывших родов, аборта
22	ПРИОБРЕСТИ НАВЫК организации и процесса проведения судебно-медицинской экспертизы (обследований) потерпевшего лица и (или) подозреваемого, назначенной в ходе расследования обстоятельств, имеющих признаки составов преступлений: «изнасилование», «развратные действия», «мужеложство, лесбиянство и иные действия сексуального характера с применением насилия ...», «понуждение к действиям сексуального характера», «половое сношение и иные действия сексуального характера с лицом не достигшим шестнадцатилетнего возраста»

23	ПРИОБРЕСТИ НАВЫК организации и процесса проведения судебно-медицинской экспертизы определения стойкой утраты трудоспособности. Экспертизы притворных и искусственных заболеваний, в процессе расследования уголовных дел, возбуждаемых по признакам состава преступления «членовредительство»
24	ПРИОБРЕСТИ НАВЫК применения медико-экспертной технологии производства судебных экспертиз по материалам судебно-следственных дел, относящимся к категории юридического доказывания предмета преступления по обстоятельствам прецедентов уголовно-правовой оценки медицинской деятельности
25	ПРИОБРЕСТИ НАВЫК оформления и логического аргументирования формулировок экспертных выводов при производстве заключения эксперта (экспертного исследования) по основным видам объектов судебно-медицинской экспертизы (живого лица, трупа, вещественного доказательства биологического и небиологического происхождения, материалов судебно-следственных дел)
26	ПРИОБРЕСТИ НАВЫК аргументировано защищать свои экспертные выводы в процессе допроса на стадии предварительного и судебного следствия
27	ПРИОБРЕСТИ НАВЫК применения приемов анализа клинко-анатомических сопоставлений при описании патологических процессов, процессов компенсации, патологической анатомии травм и (или) заболеваний, с целью подготовки материала к клинко-анатомической конференции, к допросу на предварительном следствии или в суде

Перечень практических навыков вариативной части практики:

№	Практические навыки
1	ПРИОБРЕСТИ НАВЫК распознавания принципиальной юридической дефиниции источника права, применительно к профессиональной деятельности врача судебно-медицинского эксперта
2	ПРИОБРЕСТИ НАВЫК распознавания принципиальной юридической иерархии источников права, применительно к профессиональной деятельности врача судебно-медицинского эксперта
3	ПРИОБРЕСТИ НАВЫК распознавания юридической структуры нормы права, применительно к профессиональной деятельности врача судебно-медицинского эксперта
4	ПРИОБРЕСТИ НАВЫК распознавания приоритетов Конституции Российской Федерации, применительно к профессиональной деятельности врача судебно-медицинского эксперта
5	ПРИОБРЕСТИ НАВЫК распознавания принципиальной юридической структуры состава преступления, применительно к профессиональной деятельности врача судебно-медицинского эксперта
6	ОПРЕДЕЛЯТЬ вероятную уголовно-правовую квалификацию прецедента конфликтных обстоятельств в медицинской деятельности, применительно к профессиональной деятельности врача судебно-медицинского эксперта
7	ОПРЕДЕЛЯТЬ рамки предмета и детали экспертного задания обстоятельств конфликтных ситуаций из акушерско-гинекологической практики
8	ОПРЕДЕЛЯТЬ ключевые особенности клинической патологоанатомической диагностики аномального течения периодов беременности
9	ОПРЕДЕЛЯТЬ рамки предмета и детали экспертного задания обстоятельств конфликтных ситуаций из практики диагностики и лечения болезней системы крови
10	ОПРЕДЕЛЯТЬ рамки предмета и детали экспертного задания обстоятельств конфликтных ситуаций из практики диагностики и лечения болезней сердечно-сосудистой системы
11	ОПРЕДЕЛЯТЬ рамки предмета и детали экспертного задания обстоятельств конфликтных ситуаций из практики диагностики и лечения болезней органов дыхания
12	ОПРЕДЕЛЯТЬ рамки предмета и детали экспертного задания обстоятельств конфликтных ситуаций из практики диагностики и лечения болезней органов пищеварения

13	ОПРЕДЕЛЯТЬ рамки предмета и детали экспертного задания обстоятельств конфликтных ситуаций из практики диагностики и лечения болезней почек и мочеполовых органов
14	ОПРЕДЕЛЯТЬ рамки предмета и детали экспертного задания обстоятельств конфликтных ситуаций из практики диагностики и лечения болезней желез внутренней секреции
15	ОПРЕДЕЛЯТЬ рамки предмета и детали экспертного задания обстоятельств конфликтных ситуаций из практики диагностики и лечения болезней нервной системы
16	ОПРЕДЕЛЯТЬ рамки предмета и детали экспертного задания обстоятельств конфликтных ситуаций из практики диагностики и лечения болезней детского возраста
17	ПРИОБРЕСТИ НАВЫК экспертного анализа данных лабораторной диагностики в материалах медицинской документации
18	ПРИОБРЕСТИ НАВЫК применения, в судебно-медицинской экспертной практике медицинские информационные системы
19	ПРИОБРЕСТИ НАВЫК ОПРЕДЕЛЕНИЯ рамок предмета экспертного задания по фактам конфликтных ситуаций из практики лечебного дела.

Вид: производственная, формы: стационарная и выездная.

1- помещение секционного зала отдела экспертизы трупов, помещение лабораторного отделения Клинической базы кафедры, помещение отдела медико-криминалистической экспертизы Клинической базы кафедры;

2- помещение амбулаторного приёма отдела экспертизы живых лиц Клинической базы кафедры.

Время освоение программы: 72 зач. единиц, в течение двух лет обучения.

Место проведения практики (производственные базы): помещения кафедры судебной медицины СамГМУ, структурные подразделения Клинической базы кафедры - ГБУЗ СОБСМЭ (Самарского Областного Бюро Судебно-медицинской экспертизы Минздрава Самарской области).

Кураторы практики: заведующие структурных подразделений клинической базы кафедры - ГБУЗ СОБСМЭ (Самарского Областного Бюро Судебно-медицинской экспертизы Минздрава Самарской области): – 1 к.м.н., 3 врача-специалиста первой и высшей квалификационной категории без ученой степени. Данные работники имеют (в 100%), последипломное образование по специальности судебно-медицинская экспертиза и стаж работы в судебно-медицинской экспертной деятельности не менее 3 лет.

Права и обязанности руководителей и кураторов практики:

Руководители и кураторы практики имеют право, на основании положений Федерального закона РФ "Об образовании в Российской Федерации" № 273-ФЗ, вступившего в силу 1 сентября 2013 г., в контексте темы практики настоящей образовательной программы:

- корректировать и разрабатывать региональные программы развития образования с учетом региональных социально-экономических, экологических, демографических, этнокультурных и других особенностей Самарской области;

- входить в состав коллегиальных органов управления образовательной организацией в соответствии с порядком, установленным уставом образовательной организации (института последипломного образования СамГМУ);

- участвовать в обсуждении вопросов, относящихся к деятельности образовательной организации (института последипломного образования СамГМУ);

- выбирать методы и средства проведения научных исследований, отвечающие мерам безопасности, наиболее полно соответствующие особенностям научных исследований и обеспечивающие их высокое качество;

- бесплатно пользоваться образовательными, методическими и научными услугами образовательной организации (института последипломного образования СамГМУ), в порядке, установленном законодательством Российской Федерации или локальными нормативными актами образовательной организации (института последипломного образования СамГМУ).

Руководитель и кураторы практики **обязаны**, на основании положений Федерального закона РФ "Об образовании в Российской Федерации" № 273-ФЗ, вступившего в силу 1 сентября 2013 г., в контексте темы практики настоящей образовательной программы:

- формировать у обучающихся профессиональные качества по избранной профессии в специальности «Судебно-медицинская экспертиза»;

- развивать у обучающихся самостоятельность, инициативу, творческие способности.

Права и обязанности ординаторов:

Согласно ст. 69 Федерального закона РФ "Об образовании в Российской Федерации" № 273-ФЗ 2013 г. (в дальнейшем – Федеральный закон»), ординатор **имеет право:**

- **поступить и приступить к освоению настоящей программы ординатуры**, по факту получения диплома о высшем медицинском образовании, после прохождения вступительных испытаний, проводимых образовательной организацией самостоятельно;

- поступающие на обучение по настоящей образовательной программе вправе представить сведения о своих индивидуальных достижениях, результаты которых учитываются этими образовательными организациями при приеме в соответствии с порядком, установленным в соответствии с частью 8 статьи 55 настоящего Федерального закона;

- проходить обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов является получением второго или последующего высшего образования по следующим образовательным программам высшего образования:

- по программам ординатуры - лицами, имеющими диплом об окончании ординатуры или диплом об окончании ассистентуры-стажировки.

Согласно ст. 43 Федерального закона, ординатор **обязан:**

- добросовестно осваивать образовательную программу, выполнять индивидуальный учебный план, в том числе посещать предусмотренные учебным планом или индивидуальным учебным планом учебные занятия, осуществлять самостоятельную подготовку к занятиям, выполнять задания, данные педагогическими работниками в рамках образовательной программы;

- выполнять требования устава организации, осуществляющей образовательную деятельность, правил внутреннего распорядка, правил проживания в общежитиях и интернатах и иных локальных нормативных актов по вопросам организации и осуществления образовательной деятельности;

- заботиться о сохранении и об укреплении своего здоровья, стремиться к нравственному, духовному и физическому развитию и самосовершенствованию;

- уважать честь и достоинство других обучающихся и работников организации, осуществляющей образовательную деятельность, не создавать препятствий для получения образования другими обучающимися;

- бережно относиться к имуществу организации, осуществляющей образовательную деятельность.

За неисполнение или нарушение устава организации, осуществляющей образовательную деятельность, правил внутреннего распорядка, правил проживания в общежитиях и интернатах и иных локальных нормативных актов по вопросам организации и осуществления образовательной деятельности к обучающимся могут быть применены меры дисциплинарного взыскания - замечание, выговор, отчисление из организации, осуществляющей образовательную деятельность.

Не допускается применение мер дисциплинарного взыскания к обучающимся во время их болезни, каникул, академического отпуска, отпуска по беременности и родам или отпуска по уходу за ребенком.

Отчетная документация ординатора: дневник практики, копии записей в медицинском свидетельстве о смерти (по учетной форме медицинской документации № 106/у-08), копии записей формулировок протоколов экспертных исследований объектов и формулировок судебно-экспертных выводов (заключений).

Форма промежуточной аттестации: Дифференцированные зачёты после прохождения стационарной и выездной частей базовой практики. Зачёты после вариативных практик. Дифференцированный зачёт после прохождения практики в целом.

Во время промежуточной аттестации ординатору предлагается, под контролем руководителя практики, оформить судебно-медицинские экспертные выводы по ситуационным задачам с экспертными исследованиями объектов: живых лиц, трупов, вещественных доказательств, материалов судебно-следственных дел.

Объем практики

Наименование практики (должно соответствовать учебному плану, например, «Модуль»)	База (отделение)	Кол-во часов	Форма контроля
Базовая часть			
Модуль 2.1: Судебно-медицинская экспертиза тяжести вреда, причинённого здоровью человека	Отдел судебно-медицинской экспертизы живых лиц (потерпевших, подозреваемых, обвиняемых и др) Клинической базы кафедры	576	- Дневник практики; - Разбор и обсуждение с куратором; - Оформление судебно-медицинской документации (акта судебно-медицинского исследования, заключения эксперта)
Модуль 2.2: Судебно-медицинская экспертиза иных состояний живых лиц	Отдел судебно-медицинской экспертизы живых лиц (потерпевших, подозреваемых,	432	- Дневник практики - Разбор и обсуждение с куратором

	обвиняемых и др) Клинической базы кафедры		- Оформление судебно-медицинской документации (акта судебно-медицинского исследования, заключения эксперта)
Модуль 2.3: Судебно- медицинская экспертиза трупа	Отдел судебно- медицинской экспертизы трупов Клинической базы кафедры Отделение судебно- гистологической экспертизы Клинической базы кафедры	1008	- Дневник практики - Разбор и обсуждение с куратором - Оформление судебно-медицинской документации (акта судебно-медицинского исследования, заключения эксперта)
Модуль 2.4: Судебно- медицинская экспертиза вещественных доказательств	Судебно-химическое отделение лабораторного отдела Клинической базы кафедры Судебно- биологическое отделение лабораторного отдела Клинической базы кафедры Судебно-генетическое отделение лабораторного отдела Клинической базы кафедры	108	- Дневник практики - Разбор и обсуждение с куратором - Оформление судебно-медицинской документации (акта судебно-медицинского исследования, заключения эксперта)
Модуль 2.5: Медико- криминалистическая экспертиза	Медико- криминалистическое отделение Клинической базы кафедры	252	- Дневник практики - Разбор и обсуждение с куратором - Оформление судебно-медицинской документации (акта судебно-медицинского

			исследования, заключения эксперта)
Вариативная часть (базовой части практики)			
Судебно-медицинская лабораторная диагностика клинических состояний	Судебно-биологическое отделение лабораторного отдела Клинической базы кафедры	108	- Дневник практики - Разбор и обсуждение с куратором - Оформление судебно-медицинской документации (акта судебно-медицинского исследования, заключения эксперта) по данным медицинской документации (истории болезни, амбулаторной карты)
Медицинская информатика в судебной медицине	Организационно-методический отдел Клинической базы кафедры	108	- Дневник практики - Разбор и обсуждение с куратором - Оформление судебно-медицинской документации (акта судебно-медицинского исследования, заключения эксперта) по статистическим данным ЛПУ, или территориального органа организации здравоохранения
Судебно-медицинская экспертиза по материалам судебно-следственных дел по конфликтным прецедентам из практики трансфузиологии	Отдел особо сложных экспертиз Клинической базы кафедры Отделение хирургии крови СОКБ им. В.Д. Середавина	108	- Дневник практики - Разбор и обсуждение с куратором - Оформление судебно-медицинской документации (акта судебно-медицинского исследования, заключения эксперта)

--	--	--	--

Рекомендуемая литература:

I

НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫЕ АКТЫ (документы):

1.1. Часть 2-я ст. 34, ч. 2-я ст. 46 КОНСТИТУЦИИ РФ, принята всенародным голосованием 12 декабря 1993 года. См. публикацию с учетом поправок, внесенных законами Российской Федерации о поправках к Конституции Российской Федерации от 30 декабря 2008 г. № 6-ФКЗ и от 30 декабря 2008 г. № 7-ФКЗ, от 30 декабря 2008 г. № 7-ФКЗ, от 30.12.2008 N 7-ФКЗ, от 05.02.2014 N 2-ФКЗ, от 21.07.2014 N 11-ФКЗ.

1.2. Федеральный закон от 31 мая 2001 г. № 73-ФЗ «О Государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации». Дата первой официальной публикации: 5 июня 2001 г. Опубликовано: в "РГ" - Федеральный выпуск №2718 5 июня 2001 г. Вступает в силу 5 июня 2001 г.. Ст. 41 «Распространение действия настоящего Федерального закона на судебно-экспертную деятельность лиц, не являющихся государственными судебными экспертами».

1.3. Пункт «7»)» ч. 1-й, ч. 2-я ст. 14; п. «1»)» подпункт «а»)» ч. 1-й ст. 15, ст.ст. 58, 62, глава 8 (ст.ст. 66 - 68) Федерального закона Российской Федерации от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в российской Федерации». Опубликовано 23 ноября 2011 г. Вступил в силу 22 ноября 2011 г. Принят Государственной Думой 1 ноября 2011 года. Одобрен Советом Федерации 9 ноября 2011 года.

1.4. УГОЛОВНЫЙ КОДЕКС РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (УК РФ) от 13.06.1996 № 63-ФЗ (Принят ГД ФС РФ 24.05.1996). Действующая редакция: <http://www.consultant.ru/popular/ukrf/>:

Статья 307 «Заведомо ложные показания, заключение эксперта, специалиста или неправильный перевод». Статья 310 «Разглашение данных предварительного расследования». Статья 311 «Разглашение сведений о мерах безопасности, применяемых в отношении судьи и участников уголовного процесса».

1.5. УГОЛОВНО-ПРОЦЕССУАЛЬНЫЙ КОДЕКС РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (УПК РФ) от 18.12.2001 № 174-ФЗ (Принят ГД ФС РФ 22.11.2001). Действующая редакция: http://www.consultant.ru/popular/upkrf/11_35.html#p3078: Статья 57 «Эксперт». Часть 4-я ст. статьи 199 «Порядок направления материалов уголовного дела для производства судебной экспертизы».

1.6. КОДЕКС РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОБ АДМИНИСТРАТИВНЫХ ПРАВОНАРУШЕНИЯХ (КоАП РФ) от 30.12.2001 № 195-ФЗ (Принят ГД ФС РФ 20.12.2001). Действующая редакция: <http://www.consultant.ru/popular/koap/>: Статья 25.9. «Эксперт». Статья 26.4. «Экспертиза».

1.7. ГРАЖДАНСКИЙ ПРОЦЕССУАЛЬНЫЙ КОДЕКС РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ» (ГПК РФ) от 14.11.2002 № 138-ФЗ (Принят ГД ФС РФ 22.10.2002). Действующая редакция: <http://www.consultant.ru/popular/gpkrf/>: Статья 84. «Порядок проведения экспертизы». Статья 85. «Обязанности и права эксперта».

1.8. П.п. 2, 3, 5 ПОСТАНОВЛЕНИЯ пленума Верховного суда РФ № 28 г. Москва, 21 декабря 2010 г. «О судебной экспертизе по уголовным делам».

1.9. ОПРЕДЕЛЕНИЕ Верховного Суда РФ от 16.09.2004 N КАС04-451 «О частичной отмене решения Верховного Суда РФ от 23.06.2004 N ГКПИ2004-738». Касается Решения Верховного Суда РФ в части удовлетворения заявления в отношении пункта 06.020.3 раздела 06 в кассационном порядке. Пункт 06.020.3 – «судебно-медицинская экспертиза по материалам уголовных и гражданских дел», фигурирующий в номенклатуре видов медицинской деятельности, подлежащих лицензированию, настоящим Определением Верховного Суда РФ, отменён.

1.10. Федеральный Закон «О погребении и похоронном деле» от 12.01.1996 №8-ФЗ (в редакции Федерального Закона от 25.11.2009 №270-ФЗ).

1.11. Федеральный Закон «О лицензировании отдельных видов деятельности» (в редакции Федерального закона от 27.07.2010 №227ФЗ).

1.12. Федеральный закон Российской Федерации от 4 мая 2011 г. N 99-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности". Дата первой официальной публикации: 6 мая 2011 г. Опубликовано: в "РГ" - Федеральный выпуск №5473 6 мая 2011 г. Принят Государственной Думой 22 апреля 2011 года. Одобрен Советом Федерации 27 апреля 2011 года.

1.13. Приказ Минздрава Российской Федерации от 04.12.1996 №398 «О кодировании (шифровке) причин смерти в медицинской документации».

1.14. Приказ Минздравмедпрома Российской Федерации от 29.04.1994 №82 «О порядке проведения патологоанатомических вскрытий».

1.15. Приказ Минздравсоцразвития России от 26 декабря 2008 г. № 782н, об утверждении медицинской документации Учетной формы № 106/у-08 «Медицинское свидетельство о смерти».

1.16. Приказ Минздрава РФ от 12 мая 2010 г. № 346н «Об утверждении Порядка производства судебно-медицинских экспертиз в государственных судебно-экспертных учреждениях Российской Федерации».

1.17. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации (Минздрав России) от 6 июня 2013 г. N 354н г. Москва. "О порядке проведения патолого-анатомических вскрытий".

II

СПЕЦИАЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА:

К РАЗДЕЛУ:

« ПРЕДМЕТ И ИСТОРИЯ СУДЕБНОЙ МЕДИЦИНЫ. ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ ОСНОВЫ СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

Основная

2.1. Аверьянова Т.В. Судебная экспертиза: Курс общей теории. – М.: Норма, 2006. – 480 с.

2.2. Ардашкин А.П. Введение в теорию судебно-медицинской экспертизы: характеристика предмета. – Самара: ООО «Офорт», 2004. – 120 с.

2.3. Орлов Ю.К. Заключение эксперта и его оценка (по уголовным делам): Учеб. Пособие. – М.: Юрист, 1995. – 64 с.

2.4. Попов В.Л. Теоретические основы судебной медицины. – СПб., 2000. – 172 с.

2.5. Шершавкин С.В. История отечественной судебно-медицинской службы. – М.: Медицина, 1968. – 179 с.

Дополнительная

2.6. Авдеев М.И. Курс судебной медицины. – М.: Госюриздат, 1959.

2.8. Ардашкин А.П., Гимпельсон Е.А., Сергеев В.В. Судебно-медицинская экспертиза Самарской области. Страницы истории: Монография. – Самара, 2000.– 170 с.

2.9. Куликов С.Н., Куликов О.С. Элективы судебной медицины (анализ экспертных эпизодов из практики правосудия): монография. Глава 1 «Судебно-медицинский

компонент в установлении способа причинения механической травмы». - Самара: ООО «ИПК «Содружество», 2009. С.С. 17- 72. 288 с. .

2.10. Лобан И.Е., Заславский. Г.И., Попов В.Л. Правовые основы судебно-медицинской деятельности в уголовном судопроизводстве. - Санкт-Петербург, 2002. - 192 с.

2.11. Попов В.Л. Судебно-медицинская казуистика. - Л.: Медицина, 1991. - 304 с.

2.12. Российский центр судебно-медицинской экспертизы: страницы истории (к 75-летию со дня образования) // Под редакцией профессора В.А. Клевно. – М., РИО ФГУ «РЦСМЭ Росздрава», 2006. - 404 с. – 132 ил.

2.13. Рожановский В.А. Судебно-медицинская экспертиза в дореволюционной России и СССР. – М.: Изд-во Наркомздрава РСФСР, 1927. – 105 с.

2.14. Судебная медицина: Руководство для врачей / Под ред. А.А. Матышева. – 3-е изд., перераб. и доп. – СПб.: Гиппократ, 1998. – 544 с.

2.15. Хохлов В.В. Судебная медицина: Руководство. Изд-е 2-е перераб. и доп. – Смоленск, 2003. – 699 с.

III

К РАЗДЕЛУ:

«СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА ЖИВОГО ЛИЦА»

Основная

3.1. Диагностикум механизмов и морфологии переломов при тупой травме скелета.

Т.1 Механизмы и морфология переломов длинных трубчатых костей/ В.И. Бахметьев, В.Н. Крюков, В.П. Новоселов и др. – Новосибирск: Наука. Сибирская издательская фирма РАН, 1996. – 166 с.

3.2. Диагностикум механизмов и морфологии переломов при тупой травме скелета.

Т.2 Механизмы и морфология повреждений таза / В.Н. Крюков, Л.Е. Кузнецов, В.П. Новоселов и др. – Новосибирск: Наука. Сибирское предприятие РАН, 1997. – 176 с.

3.3. Диагностикум механизмов и морфологии повреждений мягких тканей при тупой траме.

Т.6: Механизмы и морфология повреждений мягких тканей / В.Н. Крюков, Б.А. Саркисян, В.Э. Янковский и др. – Новосибирск: Наука, 2001. – 142 с.

3.4. Клевно В.А., Богомолова И.Н. Определение степени тяжести вреда здоровью.

Примечание Правил и Медицинских критериев. Ответы на вопросы. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 136 с. – Раздел 3. «Ответы на вопросы по применению Медицинских критериев», С.27-76.

3.5. Клевно В.А., Куликов С.Н., Копылов А.В. Медицинские критерии вреда здоровью.

Дефиниции, иллюстрации: атлас. /Под ред. проф. В.А. Клевно. – М.: РИО ФГБУ РЦСМЭ Минздравсоцразвития России, 2012. – 366 с. ил.

3.6. Колкутин В.В., Соседко Ю.И. Судебно-медицинская экспертиза при подозрении на членовредительство и симуляцию. М.: ООО Издательство «Юрлитформ»,

2004. - 160 с.

3.7. Краснов А.Ф., Мирошниченко В.Ф., Котельников Г.П. ТРАВМАТОЛОГИЯ:

Учебник для врачей последипломной подготовки и студентов старших курсов. Москва, 1995. – 455 с.

3.8. Куликов С.Н., Ардатов С.В. Элективы судебной экспертизы вреда здоровью

(анализ экспертных эпизодов из практики правосудия): монография /Под ред. доц. С.Н. Куликова. - Самара: ООО «СамЛюксПринт», 2012. – 340 с.

3.9. Определение возраста и пола по рентгенограммам костей кисти: пособие для

судебно-медицинских экспертов и студентов медицинских вузов / Алексина Л.А., Горшков А.Н., Ковалев А.В., Корсаков А.Л., Хайруллина Т.П.; под ред. Алексиной Л.А. Санкт-Петербург: Издательство СПбГМУ, 1998. – 59 с.

3.10. Серебренников И.М. Судебно-медицинское исследование рубцов кожи. – М.:

Государственное издательство медицинской литературы. Медгиз, 1962. - 125 с.

3.11. Судебно-медицинская гистология / А.Н. Самойличенко. – Изд. 2-е, дополн. – Новосибирск; Сургут, 2006. – 156 с.

3.12. ТРАВМАТОЛОГИЯ: НАЦИОНАЛЬНОЕ РУКОВОДСТВО /под ред. Г.П. Котельникова, С.М. Миронова. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2008. – 808 с. – (Серия «Национальное руководство»).

Дополнительная

3.13. Авдеев М.И. Судебно-медицинская экспертиза живых лиц: Руководство для судебно-медицинских экспертов и врачей других специальностей. – М.: «Медицина», 1968. – 376 с.

3.14. Куликов С.Н., Куликов О.С. Элективы судебной медицины (анализ экспертных эпизодов из практики правосудия): монография. Глава 2 «Судебно-медицинская оценка степени тяжести вреда, причинённого здоровью человека», Глава 2 «Технология производства судебных экспертиз по «медицинским делам» - Самара: ООО «ИПК «Содружество», 2009. С.С. 73-163. 288 с. .

3.15. Муханов А.И. Судебно-медицинская диагностика повреждений тупыми предметами. – Тернополь, 1978. – 507 с.

3.16. Скопин И. В. Судебно-медицинское исследование повреждений рубящими орудиями. – Саратов: изд-во Саратовского ун-та, 1960.

3.17. Судебно-медицинская травматология / Под ред. А.П. Громова, В.Г. Науменко. - М., «Медицина», 1977. - 368 с.

IV

К РАЗДЕЛУ:

«СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА ТРУПА»

Основная

4.1. Ардашкин А.П., Недугов Г.В. Судебно-медицинская экспертиза трупов плодов и новорожденных (экспертно-правовая характеристика, гистологическая диагностика). – Самара: ООО «Офорт», 2006.

4.2. Винокурова С.Е. Судебно-медицинские критерии переезда в случаях автотранспортных происшествий. – Самара, 2007. – 182 с.

4.3. Диагностикум механизмов и морфологии переломов при тупой травме скелета. Т.3: Механизмы и морфология повреждений позвоночника /А. И. Коновалов., В. Н. Крюков, В. П. Новоселов и др.- Новосибирск: Наука, Сибирская издательская фирма РАН, 1998.

4.4. Диагностикум механизмов и морфологии переломов при тупой травме скелета. Т.4: Механизмы и морфология повреждений грудной клетки и пояса верхней конечности /В. Н. Крюков, Б. А. Саркисян, В. Э. Янковский и др.- Новосибирск: Наука, Сибирская издательская фирма РАН, 1999.

4.5. Диагностикум механизмов и морфологии переломов при тупой травме скелета. Т.5: Механизмы и морфология переломов костей черепа / В. Н. Крюков, Б. А. Саркисян, В. Э. Янковский и др.- Новосибирск: Наука, Сибирская издательская фирма РАН, 2000.

4.6. Диагностикум механизмов и морфологии повреждений мягких тканей при тупой травме. Т.6: Механизмы и морфология повреждений мягких тканей при тупой травме / В. Н. Крюков, Б. А. Саркисян, В. Э. Янковский и др.- Новосибирск: Наука, Сибирская издательская фирма РАН, 2001.

4.7. Диагностикум причин смерти при механических повреждениях Т.7: Причины смерти при механических повреждениях / В. Н. Крюков, Б. А. Саркисян, В. Э. Янковский и др.- Новосибирск: Наука, Сибирская издательская фирма РАН, 2003.

4.8. Зороастров О.М. Экспертиза острой смертельной алкогольной интоксикации при исследовании трупа.- Тюмень: Изд-во Тюменского государственного университета, 2003.

4.9. Попов В.Л., Шигеев В.Б., Кузнецов Л.Е. Судебно-медицинская баллистика.- СПб.: Гиппократ, 2002.

Дополнительная

4.10. Авдеев М. И. Судебно-медицинская экспертиза трупа. – М.,1977.

4.11. Автандилов Г. Г. Медицинская морфометрия. – М.: Медицина, 1990.

4.12. Бережной Р. В. Судебно-медицинская экспертиза отравлений техническими жидкостями.- М.: Медицина, 1977.

4.13. Гедыгушев И. А. Судебно-медицинская экспертиза при реконструкции обстоятельств и условий причинения повреждений (методология и практика). – М.,1999.

4.14. Линг Луис Дж. и др. Секреты токсикологии / Пер. с англ. . – М.- СПб.: «Изд-во БИНОМ» - «Изд-во «Диалект», 2006.

4.15. Недугов Г.В. Анализ причин смерти при субдуральных гематомах. – Самара: ООО «Офорт», 2009. – 187 с. : ил.

4.16. Леонов С.В. Рубленые повреждения кожного покрова и костей. – Хабаровск.: издательство ИПКСЗ, 2006. - 263 с.

4.17. Молин Ю. А. Судебно-медицинская экспертиза повешения. – СПб: НПО “Мир и семья-95”, 1996.

4.18. Молчанов В.И., Попов В. Л., Калмыков К.Н. Огнестрельные повреждения и их судебно-медицинская экспертиза: Руководство для врачей.- Л.: Медицина, 1990.

4.19. Нечаев Э. А., Грицанов А. И., и др. Минно-взрывная травма. - СПб, 1994.

4.20. Новиков П. И. Экспертиза алкогольной интоксикации на трупе.- М.: Медицина,1967

4.21. Новоселов В. П. Диагностика отравлений наркотическими и психотропными веществами. Изд-во 2-е перераб. и доп. - Новосибирск, 2005.

4.22. Осмотр трупа на месте его обнаружения. Руководство для врачей /Под ред. А.А. Матышева. - Л-д: Медицина, 1989.

4.23. Пальцев М. А., Аничков Н. М. Патологическая анатомия: Учебник. В 2 т.- М.: Медицина,2000.

4.24. Попов В.Л. Черепно-мозговая травма: Судебно-медицинские аспекты. – Л.: Медицина, 1988. – 240 с.

4.25. Руководство по судебно-медицинской экспертизе отравлений / Под ред. Я. Я. Смусина, Р. В. Бережного, В. В. Томилина, П. П. Ширинского. – М.: Медицина, 1980.

4.26. Руководство по судебной медицине / Под ред. В.В. Томилина, Г.А. Пашиняна. – М.: Медицина, 2001. – 576 с.

4.27. Смольянинов А. В., Хмельницкий О. К., Петленко В. П. Теоретические основы морфологического диагноза.- СПб.: Изд-во СПб МАПО, 1995.

4.28. Солохин А. А. Судебно-медицинская экспертиза в случаях автомобильной травмы.- М.: Медицина,1968.

4.29. Солохин А. А. Судебно-медицинские аспекты травмы от падения с высоты.- М.,1993.

Солохин А. А., Солохин Ю. А. Руководство по судебно-медицинской экспертизе трупа.- М.: РМАПО,1997.

4.30. Соседко Ю.И. Диагностика основных видов травматического воздействия при травме органов живота тупыми предметами. – Ижевск: Экспертиза, 2001. – 239 с.

4.31. Соседко Ю. И. Судебно-медицинская экспертиза при перегревании организма.-М.:ООО Издательство “Юрлитинформ”, 2002.

4.32. Соседко Ю. И. Внезапная смерть при травме рефлексогенных зон тела.- М.,1996.

4.33. Соседко Ю.И., Колкутин В.В., Федулова М.В. и др. Судебно-медицинская экспертиза повреждений селезенки при травме тупыми твердыми предметами / Под общ. Ред. Проф. В.В. Колкутина. – 2-е изд., перераб. И доп. – М.: Медицина, 2010. – 128 с.: ил.

- 4.34. Судебно-медицинское исследование трупа / Под ред. А. П. Громова, А.В. Капустина. - Медицина, 1991.
- 4.35. Судебно-медицинская травматология / Под ред. А.П. Громова, В.Г. Науменко. - М., 1977.
- Тимофеев И. В. Патология лечения. Руководство для врачей. СПб.: Северо-Запад, 1999.
- 4.36. Чарный В.И. Судебно-медицинская экспертиза при несчастных случаях с водолазами.-Л.: ЛенГИДУВ, 1961.
- 4.37. Шабалов Н. П. и др. Асфиксия новорожденных. - М.: Медицина, 1990.

V

К РАЗДЕЛУ:

«СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКАЯ ГИСТОЛОГИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА»

Основная

- 5.1. Автандилов Г.Г. Основы количественной патологической анатомии: Учебное пособие. – М.: Медицина, 2002. – 240 с.
- 5.2. Пальцев М.А. и др. Руководство по биопсийно-секционному курсу: Учебное пособие. - М.: Медицина, 2002.
- Науменко В.Г., Митяева Н.А. Гистологический и цитологический методы исследования в судебной медицине. – М.: Медицина, 1980. – 304 с.
- 5.3. Пальцев М. А., Аничков Н. М. Патологическая анатомия: Учебник. В 2 т.- М.: Медицина, 2000.

Дополнительная

- 5.4. Болезни вилочковой железы / Харченко В.П., Саркисов Д.С., Ветшев П.С. и др. – М.: Триада – X, 1998. – 232 с.
- 5.5. Верещагин Н.В., Моргунов В.А., Гулевская Т.С. Патология головного мозга при атеросклерозе и артериальной гипертензии. – М.: Медицина, 1997. – 288 с.
- 5.6. Гистология (введение в патологию): Учебник для студентов медицинских вузов / Под ред. Э.Г. Улумбекова, Ю.А. Чельшева. – М.: ГЭОТАР, 1997. – 960 с.
- 5.7. Клеточная биология легких в норме и при патологии: Руководство для врачей / Под ред. В.В. Ерохина, Л.К. Романовой. – М.: Медицина, 2000. – 496 с.
- 5.8. Воспаление: Руководство для врачей / Под ред. В.В. Серова, В.С. Паукова. – М.: Медицина, 1995. – 640 с.
- 5.9. Лабораторные и специальные методы исследования в судебной медицине: Практическое руководство / Под ред. В.И. Пашковой, В.В. Томилина. – М.: Медицина, 1975. – 456 с.
- 5.10. Микроскопическая техника: Руководство / Под ред. Д.С. Саркисова, Ю.Л. Перова. – М.: Медицина, 1996. – 544 с.
- 5.11. Милованов А.П. Патология системы мать-плацента-плод: Руководство для врачей. – М.: Медицина, 1999. – 448 с.
- 5.12. Назаров Н.Г. Метрология. Основные понятия и математические модели: Учебное пособие для вузов. – М.: Высшая школа, 2002. – 348 с.
- 5.13. Неклюдов Ю.А. Биологический возраст: судебно-медицинские аспекты // Суд. – мед. эксперт. – 1997. - № 2. – С. 10-13.
- 5.14. Федорина Т.А., Недугов Г.В. Комплексный подход к оценке погрешностей, возникающих при использовании методов количественного анализа в гистологических исследованиях: Учебное пособие. – Самара: ООО «Содружество Плюс», ГОУВПО «СамГМУ», 2004. – 48 с.

VI

К РАЗДЕЛУ:

«СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКАЯ БИОЛОГИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА»

Основная

6.1. Барсегянц Л.О. Судебно-медицинское исследование вещественных доказательств. - М.: Медицина, 1999. – 272 с.

6.2. Новоселов В.П., Шаронова Д.А. Методы геномной «дактилоскопии» в экспертизе идентификации личности и спорного родства. – Новосибирск: Наука, 1999 год.

Дополнительная

6.3. Барсегянц Л.О. Судебно-медицинская экспертиза выделений организма. - М.: Медицина, 1978. - 144 с.

6.4. Барсегянц Л.О., Верещака М.Ф. Морфологические особенности волос человека в аспекте судебно-медицинской экспертизы. - М.: Медицина, 1982. – 216 с.

6.5. Бронникова М.А., Гаркави А.С. "Методика и техника судебно-медицинской экспертизы вещественных доказательств. - М.: Медицина, 1963. - 276 с.

6.6. Загрядская А.П., Федоровцев А.Л., Королева Е.И. Судебно-медицинское исследование клеток и тканей. - М.: Медицина, 1984. - 104 с.

6.7. Капустин А.В. Судебно-медицинская диагностика пола по половым различиям в клетках. - М.: Медицина, 1969. -160 с.

6.8. Науменко В.Г., Митяева Н.А. Гистологический и цитологический методы в судебной медицине. - М.: Медицина, 1980. - 304 с.

6.9. Томилин В.В., Гладких А.С. Судебно-медицинское исследование крови. - М.: Медицина, 1981. - 240 с.

6.10. Чарный В.И. Установление видовой специфичности белков крови. - М.: Медицина, 1976. - 128 с.

VI

К РАЗДЕЛУ: «МЕДИКО-КРИМИНАЛИСТИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА»

Основная

7.1. Гедыгушев И.А. Судебно-медицинская экспертиза при реконструкции обстоятельств и условий причинения повреждений (методология и практика). - М., 1999.- 216 с.

7.2. Исаков В.Д., Бабаханян Р.В., Матышев А.А., Катков И.Д., Гальцев Ю.В., Апполонов А.Ю. Судебно-медицинская экспертиза взрывной травмы. – Спб., 1997. – 120 с..

7.3. Медико-криминалистическая идентификация. Настольная книга судебно-медицинского эксперта./ Под общей редакцией В.В. Томилина. – М.: Изд. Группа НОРМА-ИНФРА – М, 2000. – 472 с.

7.4. Назаров Г.Н., Пашинян Г.А. Медико-криминалистическое исследование следов крови. – Н. Новгород., 2003. – 258 с.

7.5. Попов В.Л. Шигеев В.Б., Кузнецов Л.Е. Судебно-медицинская баллистика. – СПб.: Гиппократ, 2002.- 656 с.

Дополнительная

7.6. Антропологическая реконструкция. Сборник. - М., 1991. - 190 с.

7.7. Гинзбург В.В. Элементы антропологии для медиков. - Л., 1963. - 216 с.

7.8. Жук А.Б. Револютеры и пистолеты.- М., 1983. – 304 с.

7.9. Жук А.Б. Винтовки и автоматы .- М., 1987. – 220 с.

7.10. Кисин М.В., Снетков В.А., Финн Э.А. Установление личности погибшего по черепу. - М., 1973. - 96 с.

7.11. Куприянов В.В., Стовичек Г.В. Лицо человека: анатомия, мимика. - М.: Медицина, 1988. – 272 с.

7.12. Рубежанский А.Ф. Определение по костным останкам давности захоронения трупа. – М.: Медицина, 1978. – 120 с.

7.13. Сперанский В.С. Основы медицинской краниологии. - М.: Медицина, 1988. - 288 с.

7.14. Стусин Я.С. Судебно-медицинская экспертиза повреждений выстрелами из охотничьего ружья. – Л., 1971. – 192 с.

7.15. Солохин А.А., Солохин Ю.А. Судебно-медицинские аспекты травмы от падения с высоты. - М., 1993. - 63 с.

VIII

К РАЗДЕЛУ:

«СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКАЯ ХИМИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА»

Основная

8.1. Руководство по судебно-медицинской экспертизе отравлений / Под ред. Я.С. Стусина, Р.В. Бережного, В.В. Томилина, П.П. Ширинского. – М.: Медицина, 1980. – 424 с.

8.2. Токсикологическая химия: учебник для вузов / Под ред. Т.В. Плетеновой. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2005. – 512 с.

8.3. Основы аналитической токсикологии. (Р.Д. Фланаган и соавт.). Перевод Г.К. Фаизова. – ВОЗ. Женева, 1997. 363 с.

8.9. Медицинская токсикология: Диагностика и лечение отравлений у человека : в 2-х томах: Пер. с англ. - М.: Медицина. - 2003.

IX

Периодические издания (журналы):

9.1. «Судебно-медицинская экспертиза»;

9.2. «Судебная экспертиза»;

9.3. «Теория и практика судебной экспертизы»;

9.4. «Российская юстиция»;

9.5. «Государство и право»;

9.6. «Вопросы управления качеством медицинской помощи»;

9.7. «Архив патологии»;

9.8. «Бюллетень экспериментальной биологии и медицины»;

X

Интернет-ресурсы:

10.1. Форум судебных медиков <http://www.sudmed.ru/>;

10.2. Medico.ru - медицинский интернет-журнал;

10.3. Полнотекстовый медицинский Web-журнал.

10.4. Международная классификация болезней 10-го пересмотра (МКБ-10), электронная версия: <http://www.ros-med.info/mkb/about.php?klass=8366&action=mkb1>.

XI

Электронные библиотечные системы:

11.1. Электронная медицинская библиотека «Консультант врача» издательства ГЭОТАР-медиа (www.rosmedlib.ru).

11.2. Электронная библиотечная система «ClinicalKey» издательства Elsevier.

11.3. База электронных ресурсов подписного агентства Конэк (www.konekbooks.ru).

11.4. Элективные курсы по судебной медицине. Электронное учебное пособие. Выпуск 1 /С.Н. Куликов, С.В. Ардатов, О.С. Куликов, 2012 – изд. Самара, ГБОУ ВПО СамГМУ Минздравсоцразвития России, лаборатория электронных учебных пособий. Операционная система Microsoft Windows, GNU/Linux Mac OS X. Тех. поддержка: support@samsmu.ru

XII

Судебно-экспертные технологии:

12.1. Программа для ЭВМ № 2011617872 «Технология «Судебно-экспертный Анализ Материалов «МЕДИЦИНСКИХ ДЕЛ» («САММЕД»)). Правообладатель и автор С.Н. Куликов (RU). Заявка № 2011616122. Зарегистрировано в Реестре программ для ЭВМ 07.10.2011 г. . Заверено Федеральной службой по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам. Технические особенности программы «САММЕД»: Язык программирования: С#. Операционные системы работы: Windows XP (SP3), Windows Vista, Windows 7. Объем программы: ~40 Мб.

12.2. НОМО - программа для определения времени и давности наступления смерти по ректальной температуре. Copyright © 2007. Edwin Ehrlich, Maxim Pareshein, Forens-Rus. Официальный форум программы НОМО - forens.ru.