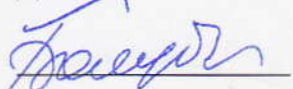


ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России)

«СОГЛАСОВАНО»

Декан ФПК и ППС



В.В. Голубцов

«13 » 05 2019 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по ЛР и ПО



В.А. Крутова

«05 » 05 2019 г.



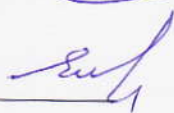
Б.2.2. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ
«Судебно-медицинская экспертиза живых лиц и трупов
при насильственной и ненасильственной смерти»

2019

Рабочая программа практики по специальности 31.08.10 «Судебно-медицинская экспертиза» составлена на основании ФГОС ВО по направлению подготовки (специальности) 31.08.10 «Судебно-медицинская экспертиза», утвержденного приказом Министерства №1052 от «25» августа 2014 г. и учебного плана по направлению подготовки (специальности) 31.08.10 «судебно-медицинская экспертиза».

Разработчики:

заведующий кафедрой судебной медицины,
профессор, д.м.н.  В.А. Породенко

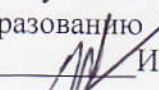
заведующая учебной частью
кафедры судебной медицины, доцент  Е.Н. Травенко

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры
«СУДЕБНАЯ МЕДИЦИНА»

«05» 09 2019 г., протокол заседания № 4

Заведующий кафедрой судебной медицины,  В.А. Породенко

Согласовано:

Председатель Методической комиссии по послевузовскому профессиональному образованию и дополнительному профессиональному образованию  И.Б. Заболотских

Протокол № 13 от «23» 05 2019 года

2.1. Цель практики - подготовить врача-специалиста к самостоятельной профессиональной лечебно-диагностической деятельности в области «Судебно-медицинская экспертиза».

Задачи практики:

1 года обучения - закрепление полученных теоретических знаний, навыков и манипуляций, получение практических навыков по специальности.

2 года обучения – закрепление полученных знаний, умений и навыков, формирования универсальных и профессиональных компетенций для выполнения задач врача-специалиста в области «Судебно-медицинская экспертиза»

2.2. Место дисциплины в структуре образовательной программы высшего образования – программы подготовки ординатора: относится к базовой части подготовки блока 2.

2.3. Основные знания, необходимые для изучения дисциплины формируются в результате освоения предшествующих дисциплин:

- в математическом естественнонаучном цикле:

медицинская информатика,
химия,
биология,
биологическая химия,
анатомия человека,
гистология, эмбриология, цитология,
нормальная физиология,
микробиология, вирусология,
патологическая анатомия,
клиническая патологическая анатомия,
патофизиология,

клиническая патофизиология,
топографическая анатомия;

- в цикле профессиональных дисциплин:

гигиена,
общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения,
внутренние болезни,
клиническая фармакология,
общая хирургия,
хирургические болезни,
инфекционные болезни,
nevрология,
оториноларингология,
офтальмология,
акушерство,
педиатрия,
пропедевтика.

2.4. Требования к результатам освоения практики

2.4.1. Проведение практики направлено на развитие следующих сформированных компетенций:

а) универсальные (УК):

- готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1);
- готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (УК-2);
- готовностью к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения (УК-3).

б) профессиональные (ПК):

- готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1);
- готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными (ПК-2);
- готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях (ПК-3);
- готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков (ПК-4);
- готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (ПК-5);
- готовность к применению лабораторных методов исследований и интерпретации их результатов (ПК-6);
- готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих (ПК-7);
- готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-8);
- готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации (ПК-10).

1 год обучения

№	Виды профессиональной деятельности (ординатора)	Место работы	Формируемые профессиональные компетенции	Форма контроля
Судебно-медицинский морг				
1.	Установление факта наступления смерти	морг кафедры	ПК 1	Зачет
2.	Определение давности наступления смерти.	морг кафедры	ПК 1	Зачет
3.	Производство судебно-медицинской экспертизы (ис-	морг кафедры	ПК 5	Зачет

	следования) трупа при различных видах насильственной и ненасильственной смерти (техника исследования)			
4.	Проведение диагностики по-враждений по виду и механизму травмирующего воздействия	морг кафедры		
5.	Установление, фиксация повреждений и морфологических проявлений, выявленных в ходе вскрытия (описание, фото, рисунок и др.)	морг кафедры	ПК 1	Зачет
6.	Определение перечня объектов для изъятия; забор, фиксация, упаковка и направление вещественных доказательств в отделения бюро судебно-медицинской экспертизы при проведении экспертизы (исследования) трупа.	морг кафедры	ПК 6	Зачет
7.	Формулировка диагноза и выводы о причине смерти	морг кафедры	ПК 4, ПК 5	Зачет
8.	Оформление врачебного свидетельства о смерти, кодировка причин смертности	морг кафедры	ПК 5	Зачет
9.	Интерпретация результатов судебно-гистологического, биологического и химико-токсикологического исследований	морг кафедры	ПК 6	Зачет
10.	Оформление документации - «Заключение эксперта» (акт судебно-медицинского исследования трупа)	морг кафедры	ПК 4, ПК 5	Зачет
11.	Заполнение учетной документации (журналы регистрации трупов, ценных и носильных вещей и др.), исходящих документов	морг кафедры		
12.	Производство первичных противоэпидемических мероприятий в ходе вскрытия, в том числе при инфекционной патологии и ВИЧ-инфекции	морг кафедры	ПК 3, ПК 10	Зачет
13.	Производство судебно-медицинской экспертизы (освидетельствование) по-	ГБУЗ «Бюро СМЭ» (кафедра)	ПК 1, ПК 2, ПК 3, ПК 5, ПК 7, ПК 10	Зачет

	терпевших, подозреваемых и обвиняемых для установления степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека			
14.	Оформление документации судебно-медицинской экспертизы (обследования) потерпевших, подозреваемых и обвиняемых	ГБУЗ «Бюро СМЭ» (кафедра)	ПК 4, ПК 5, ПК 6	Зачет

2 год обучения

№	Виды профессиональной деятельности ординатора	Место работы	Формируемые профессиональные компетенции	Форма контроля
Судебно-медицинский морг				
1.	Производство судебно-медицинской экспертизы (исследования) трупа при различных видах насильственной и ненасильственной смерти: (техника исследования)	ГБУЗ «Бюро СМЭ»	ПК 3, ПК 5,	Зачет
2.	Проведение диагностики повреждений по виду и механизму травмирующего воздействия	ГБУЗ «Бюро СМЭ»	ПК 5	Зачет
3.	Установление, фиксация повреждений и морфологических проявлений, выявленных в ходе вскрытия (выявление, описание, фиксация - фото, рисунок и др.)	ГБУЗ «Бюро СМЭ»	ПК 5	Зачет
4.	Формулировка диагноза и выводы о причине смерти			
5.	Оформление врачебного свидетельства о смерти, кодировка причин смертности	ГБУЗ «Бюро СМЭ»	ПК 4, ПК 5	Зачет
7.	Оформление документации - Заключение эксперта» (акт судебно-медицинского исследования трупа)	ГБУЗ «Бюро СМЭ»	ПК 4, ПК 5	Зачет
Отдел экспертизы живых лиц				
8.	Производство судебно-медицинской экспертизы (освидетельствование) потерпевших, подозреваемых и обвиняемых для установления степени тяжести вреда,	ГБУЗ «Бюро СМЭ» (кафедра)	ПК 1, ПК 2, ПК 3, ПК 5, ПК 6, ПК 7, ПК 10	Зачет

	причиненного здоровью человека			
9.	Оформление документации судебно-медицинской экспертизы (обследования) потерпевших, подозреваемых и обвиняемых	ГБУЗ «Бюро СМЭ» (кафедра)	ПК 4, ПК 5	Зачет
10.	Анализ документов, представленных на повторную экспертизу (комиссионную), в том числе по так называемым «врачебным делам». Составление проекта выводов в ответ на поставленные следствием или судом вопросы.	кафедра	ПК 4, ПК 5	Зачет
11.	Осмотр трупа на месте происшествия, помочь в составлении протокола осмотра; изъятие, фиксация, упаковка и направление в отделения бюро судебно-медицинской экспертизы вещественные доказательства, обнаруженные на месте происшествия: следы крови, спермы, слюны, волосы и др.	места происшествий Краснодар	ПК 1, ПК 4, ПК 10	Зачет

Работа в суде

12.	Участие в судебном заседании	Краснодар	УК 1, УК 2, УК 3 ПК 1, ПК 4	собеседование
Поликлинико-анатомические конференции				
13.	Участие в поликлинико-анатомической конференции	ЛПУ Краснодар	УК 1, УК 2, УК 3 ПК 1, ПК 4	собеседование

3. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

3.1. Объем и виды практики

3.2. Разделы практики и формы контроля

1 год обучения

№ п/п	Наименование раздела практики	Кол-во нед.	ЗЕТ	Кол-во часов	Формы контроля
1.	Судебно-медицинская экспертиза живых лиц и трупов при насильственной и ненасильственной смерти	22	33	1188	Зачет

2 год обучения

№ п/п	Наименование раздела практики	Кол- во нед.	ЗЕТ	Кол-во часов	Формы контроля
1.	Судебно-медицинская экспертиза живых лиц и трупов при насильственной и ненасильственной смерти	22	33	1188	Зачет

3.3. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

3.3.1. Программное обеспечение, базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

№п/п	Ссылка на информационный Источник	Наименование разработки в элек- тронной форме	Доступ- ность
1.	http://www.sudmed.ru/index.php?act=dscriptca	Учебники. Пособия. Статьи. Диссертации.	Общедоступно
2.	http://forens.ru/index.php/forum	Рецензии, статьи	Общедоступно
3.	http://www.forens-med.ru/book.php	Книги. Учебники. Пособия. Статьи.	Общедоступно
4.	http://www.rc-sme.ru	Статьи.	Общедоступно
5.	http://medobook.ru/load/medičina/patologicheskaja_anatomija_i_sudebnaja_medicina/28	Книги. Учебники. Пособия. Статьи	Общедоступно
6.	http://medulka.ru/sudebnaya-medicina/books-page/3	Книги. Учебники. Пособия. Статьи	Общедоступно

3.3.2. ОСНОВНАЯ и ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА

Основная учебно-методическая литература

/п	Наименование	Автор (ы)	Год, место издания	Кол-во экземпляров	
				в библиотеке	на кафедре
	2	3	4	7	8
1.	Судебная медицина и судебно-медицинская экспертиза. Национальное руководство	Под ред. Ю.И. Пиголкина	ГЭОТАР-Медиа, 2014	2	1
2.	Судебная медицина: учебник. 3е издание	Под ред. Ю.И. Пиголкина	ГЭОТАР-Медиа, 2012	50	-
3.	Судебная медицина. Учебное пособие	Под ред. Ю.И. Пиголкина	М., ГЭОТАР-МЕДИА», 2011	2	-
4.	Судебная медицина. Задачи и тестовые задания. Учебное пособие	Под ред. Ю.И. Пиголкина	М., ГЭОТАР-МЕДИА», 2011	1	-

Дополнительная литература

/п	Наименование	Автор (ы)	Год, место издания	Кол-во экземпляров	
				в библиотеке	на кафедре
	2	3	4	7	8
1.	Атлас по судебной медицине	Под ред. член-корр. РАМН, Ю.И. Пиголкина	2010, М: ГЭОТАР-МЕДИА	5	1
2.	Судебная медицина в схемах и рисунках	Г.А. Пашиян	2012, М., ГЭОТАР-МЕДИА	90	1

Рекомендуемая другая литература

№ п/п	Источник литературы				Кол -во экз.	
					биб.	каф.
1.	Судебно-медицинская экспертиза трупа	Учебник	Авдеев М. И.	М.: «Медицина», 1976.	3	1
2.	Судебная медицина в вопросах и ответах	Справочник-пособие для юристов и врачей	Акопов В.И.	Ростов н/Д.: Изд-во «Феникс», 1998.	-	1
3.	Юридические основы деятельности врача. Медицинское право	Учебное пособие для студентов всех факультетов медицинских вузов	Новоселов В.П	Новосибирск-Ростов-на-Дону, Издательство «Наука», 2006.	-	2
4.	Построение и обоснование выводов при судебно-медицинской экспертизе трупов		Бедрин Л. М., Литва А. С.	Ставрополь, 1977.	-	1
5.	Судебно-медицинская экспертиза отравлений техническими жидкостями		Бережной Р. В	М., 1977.	2	2
6.	Асфиксия: Несчастные случаи, казуистика, заболевания		Ботезату Г. А., Мутой Г. Л.	Кишинев: «Штиница», 1983.	2	1
7.	Судебная медицина		Волков В.Н., Датий А.В.	Москва, 2000.	-	1
8.	Проблема причинности в медицине		Давыдовский И. В.	М.: Медгиз, 1969.	3	-
9.	Давыдовский И. М. Общая патология человека		Давыдовский И. М.	М.: Медгиз, 1969г.	22	-
10.	Смерть от переохлаждения организма		Десятов В. П	Томск, 1977.	-	1
11.	Диссемированное внутрисосудистое свертывание крови		Зербино Д. Д., Лукасевич Л. Л.	М.: «Медицина», 1989.	2	-
12.	Макроскопическая дифференциальная диагностика патологических процессов		Калитеевский П. В.	М.: Миклош, 1993.	5	3

13.	Судебно-медицинские аспекты повреждений печени тупыми предметами		Калмыков К.Н., Крандашев А.А., Колкотин В.В., Сигало Ф.А.	М.: ООО Издательство «Юрлитинформ» 2002.	-	1
14.	Судебно-медицинская экспертиза в случаях скоропостижной смерти		Касьянов М. И.	М.: Медгиз, 1956, с. 224.	1	-
15.	Судебно-медицинская характеристика переломов подъязычной кости и щитовидного хряща при некоторых видах внешнего насилия. —		Кодин В. А	Владимир, 1974.	-	1
16.	Судебная медицина.	Учебник	Крюков. В.Н.	М.: Медицина, 1998г.	-	1
17.	Аутолиз (морфология и механизмы развития).		Лушников Е. Ф., Шапиро Н. А.	М.: Медицина, 1974.	2	-
18.	Осмотр трупа на месте его обнаружения	практическое руководство	Матышев А.А.	СПб, 1997.	1	2
19.	Методы дерматоглифики в идентификации личности погибших		Боженко А.П., Ракитин В.А., Самарин А.И.	Ростов на Дону: ООО Росиздат, 2002.	1	-
20.	Судебная медицина	Руководство для врачей	Матышев А.А.	СПб, 1998.	1	1
21.	Медико-криминалистическая идентификация		Под ред. В. В. Томилина	М.: 2000.	1	-
22.	Огнестрельные повреждения и их судебно-медицинская экспертиза	Руководство для врачей.	Молчанов В. И., Попов В. Л., Калмыков К. Н.	Л.: Медицина, 1990.	5	-
23.	Патоморфология миокарда в диагностике отравлений этианолом и его метаболитами		Новоселов В.П., Савченко С.В., Хамович О.В.	Новосибирск, 2005..	-	1
24.	Профессиональная деятельность работников здравоохранения: Ответственность, права, правовая защищенность		Новоселов В.П.	Новосибирск: Наука, 2001.	-	1
25.	Ядовитые животные и растения СССР		Орлов Б. Н., Гелашивили Д. Б., Ибрагимов А. К.	М.: Высшая школа, 1990	2	-

26.	Судебно-гистологическая экспертиза костей		Осипенкова-Вичтомова Т. К.	М.: ВЖРА, 2000.	-	1
27.	Судебная медицина	Учебник	Пашинян Г.А., Харин Г.М.	М.: «ГЭОТАР-МЕД», 2001.	-	1
28.	Судебно-медицинская гистология	Руководство	Пермяков А. В., Витер В. И.	Ижевск: Экспертиза, 1998.	-	2
29.	Патология реанимации и интенсивной терапии		Пермяков Н. К.	М., 1985.	3	-
30.	Морфологическая диагностика наркотических интоксикаций в судебной медицине		Пиголкин Ю.И	М.: «Медицина», 2004. -304 с	-	1
31.	Судебно-медицинская казуистика		Попов В. Л.	Л.: Медицина, 1991.	4	2
32.	Черепно-мозговая травма: судебно-медицинские аспекты		Попов В. Л.	Л.: Медицина, 1988.	5	2
33.	Судебно-медицинская баллистика		Попов В.Л., Шигеев В.Б., Кузнецов Л.Е.	СПб.: Гиппократ, 2002.	1	2
34.	Судебно-медицинская экспертиза при железнодорожных происшествиях		Поркшеян О. Х	М., 1965.	2	-
35.	Критерии диагностики легкой черепно-мозговой травмы		Породенко В.А., Будник В.Е.	Краснодар: Краснодарский юридический институт МВД России, 2002. - 178 с.	3	3
36.	Судебно-медицинская диагностика повреждений органов пищеварительного тракта тупыми предметами.		Соседко Ю.И.	М.: ООО Издательство «Юрлитинформ» 2004.		1
37.	Правовая ответственность медицинских работников:	Учебн. пособие	Сидоров П.И., Соловьев А.Г., Дерягин Г.Б.	М.: МЕДпресс-информ, 2004.	2	-
38.	Морфология закрытой травмы груди и живота		Сапожникова М.А.	М.: Медицина, 1988.	5	-

39.	Судебная гинекология и судебное акушерство.		Сердюков М. Г.	М., 1957г.	1	1
40.	Судебно-медицинское исследование рубцов кожи		Серебренников И. М.	М.: Медгиз, 1962.	2	1
41.	Судебно-медицинская диагностика живорожденности.		Смольянинов В. М., Ширинский П. П., Пашиян Г. А.	М., 1974.	3	-
42.	Судебно-медицинская экспертиза в случаях автомобильной травмы		Солохин А. А.	.М., 1968	2	1
43.	Судебно-медицинская экспертиза механической асфиксии:	Руководство.	Под ред. А. А. Матышева и В. И. Витера	Л.: Медицина, 1993.		1
44.	Логика и семиотика диагноза (методологические проблемы		Тарасов К. Е., Беликов В. К., Фролова А. И.	М.: Медицина, 1989.	3	-
45.	Патология лечения	Руководство	Тимофеев И.В.	СПб.: Северо-Запад, 1999.	2	2
46.	Судебно-медицинское исследование вещественных доказательств.		Томилин В. В., Барсегянц Л. О., Гладких А.С.	М.: Медицина, 1989.	3	2
47.	Руководство по судебной медицине.		Томилин В.В., Пашиян Г.А.	М.: Медицина, 2001.	1	1
48.	Век криминалистики		Торвальд Ю	Пер. с нем. М.: Прогресс, 1984.	1	1
49.	Судебная медицина.	Руководство	Хохлов В.В., Кузнецов Л.Е.	Смоленск, 2003.	1	1
50.	Энциклопедический словарь судебно-медицинских и криминологических терминов. Видные судебные медики		Хохлов В.В., Гусаков Ю.А	Мин: Медисонт, 2000. -276 с.	1	1

3.3.3. Материально-техническое обеспечение практики

Использование секционного зала морга танатологического отдела и отдела экспертизы потерпевших, подозреваемых и других лиц ГБУЗ «Бюро СМЭ» МЗ КК, лабораторного и инструментального оборудования, аудиторий для работы ординаторов.

3.3.4. Образовательные технологии

Используемые образовательные технологии при изучении данной дисциплины:

Неимитационные технологии:

- 1) Использование методов, основанных на изучении практики деятельности медицинских организаций.

Имитационные технологии:

- 5) вскрытие трупа, прием потерпевшего, тренинг (самостоятельное вскрытие трупа, прием потерпевшего, выполнение функции врача специалиста на месте происшествия).

50% интерактивных занятий от объема аудиторных занятий.

Примеры интерактивных форм и методов проведения осваждения специальной компетенцией:

«Первоначальный осмотр трупа на месте его обнаружения»

Выезд на место происшествия. Ординатору предлагается под контролем судебно-медицинского эксперта выполнить роль врача специалиста на месте происшествия. Ординатор воспроизводит роль врача-специалиста в условиях конкретно места происшествия и обстоятельств.

4. Методические рекомендации по организации практики:

При проведении практики необходимо использовать теоретические и практические знания, полученные ранее в ходе изучения дисциплин.

В соответствии с требованиями ФГОС ВПО в учебном процессе широко используются активные и интерактивные формы - имитационные и неимитационные технологии.

Во время практики ординаторы самостоятельно проводят исследование различных повреждений, возникших от действия острых и тупых предметов, воздействия физических и химических факторов, описание их морфологических признаков, исследование ранних и поздних трупных изменений и др., вскрытие трупа, прием потерпевшего

Исходный уровень выполнения определяется зачетом.