

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЛЕЧЕБНО - ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЙ
факультет

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель
образовательной программы



/Сафроненко А.В./
«август» 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

СУДЕБНАЯ МЕДИЦИНА

Специальность 31.05.01 Лечебное дело

Форма обучения очная

Ростов-на-Дону
2023

I. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Цель освоения дисциплины: состоит в овладении знаниями студентов, на современном уровне, теоретических и практических вопросов в объеме, необходимом для успешного выполнения обязанностей специалиста при производстве первоначальных следственных действий, при изучении морфологических особенностей течения патологических процессов при механической травме и некоторых экстремальных состояниях; правовой регламентации и организации судебно-медицинской экспертизы, основным проблемам медицинской биоэтики, вопросам ответственности врачей за причинение вреда здоровью, профессиональных, профессионально-должностных правонарушений.

1.2. Задачи изучения дисциплины: обучение студентов правильно формулировать научно-обоснованные ответы на вопросы, возникающие в конкретных случаях экспертной практики;

- обучение студентов объективно оформлять заключение эксперта с правильным составлением судебно-медицинского диагноза и конкретными выводами, которые позволят правоохранительным органам своевременно раскрыть то или иное преступление;

- ознакомления студентов с основными положениями Уголовного и Уголовно-процессуального законодательства РФ в отношении деятельности медицинских работников и их профессиональных правонарушений;

- формирование и совершенствование профессиональной подготовки врача-специалиста, обладающего клиническим мышлением, хорошо ориентирующегося в сложной патологии, имеющего углубленные знания смежных дисциплин;

- формирование навыков изучения научной литературы и официальных статистических обзоров;

- формирование у студента навыков общения с коллективом.

- формирование навыков изучения научной литературы и официальных статистических обзоров;

- формирование у студента навыков общения с коллективом.

II. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Изучение дисциплины направлено на формирование компетенций в соответствии с ФГОС ВО и ОП ВО по данной специальности:

2.1. Универсальных: -.

2.2. Общепрофессиональных: -.

2.3. Профессиональных: ПК -7

III. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

3.1. Дисциплина относится к обязательной части или к части, формируемой участниками образовательных отношений является Б1.Б.31.

IV. СОДЕРЖАНИЕ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

Трудоемкость дисциплины в зет 3 час 108

4.1. Разделы дисциплины, изучаемые в 11 семестре

№ раздела	Наименование раздела	Количество часов					
		Всего	Контактная работа				СРС
			Л	С	ПР	ЛР	
Семестр 11							
1	Предмет судебной медицины и краткая история её развития. Танатология. Трупные явления.	12	2		6		4
2	Судебно-медицинская экспертиза повреждений тупыми твёрдыми предметами. Судебно-медицинская травматология.	16	2		8		6
3	Судебно-медицинская экспертиза повреждений острыми предметами.	13	1		6		6
4	Судебно-медицинская экспертиза огнестрельных повреждений. Взрывная травма.	13	1		6		6
5	Судебно-медицинская экспертиза механической асфиксии. Утопление.	14	2		6		6
6	Судебно-медицинская токсикология.	13	1		6		6
7	Судебно-медицинская экспертиза живых лиц. Судебно-медицинская экспертиза медицинской документации. Судебно-медицинская экспертиза вещественных доказательств. Осмотр места происшествия.	16	2		8		6
8	Судебно-медицинская экспертиза исследования трупов новорожденных.	11	1		6		4
Итого по семестру		108	12		52		44
			64				
Форма промежуточной аттестации (зачёт/зачёт с оценкой/экзамен)		Зачёт с оценкой					
<i>Итого по дисциплине:</i>		108	12		52		44
			64				

СРС - самостоятельная работа обучающихся

Л - лекции

С – семинары

ЛР – лабораторные работы

ПР – практические занятия

4.2. Контактная работа

Лекции

№ раздела	№ лекции	Темы лекций	Кол-во часов
Семестр 11			
1	1	Предмет судебной медицины, краткая история ее развития. Процессуальные основы судебно-медицинской экспертизы. Организация судебно-медицинской экспертизы в РФ. Танатология.	2
2	2	Судебно-медицинская экспертиза повреждений тупыми предметами. Травматология. ДТП. Железнодорожная травма. Падение с высоты.	2
3,4	3	Судебно-медицинская экспертиза повреждений острыми предметами. Огнестрельная и взрывная травма.	2
5	4	Механическая асфиксия. Утопление.	2
6	5	Судебно-медицинская токсикология.	2
7	6	Экспертиза живых лиц. Квалифицирующие признаки тяжести вреда здоровья.	2
<i>Итого по семестру часов:</i>			12
<i>Итого по дисциплине часов:</i>			12

Практические работы

№ раздела	№ семинара, ПР	Темы практических работ	Кол-во часов	Формы текущего контроля
-----------	----------------	-------------------------	--------------	-------------------------

№ раздела	№ семинара, ПР	Темы практических работ	Кол-во часов	Формы текущего контроля
Семестр 11				
1	1	Предмет судебной медицины, краткая история ее развития. Процессуальные основы судебно-медицинской экспертизы. Организация судебно-медицинской экспертизы в РФ. Танатология. Ранние и поздние трупные явления.	6	Собеседование
2	2	Повреждения тупыми твердыми предметами. Общие вопросы судебно-медицинской травматологии. ДТП. Железнодорожная травма. Падение с высоты. Авиационная травма.	6	Собеседование
3,4	3	Повреждения острыми предметами. Огнестрельная и взрывная травма.	6	Письменный опрос: оставление судебно-медицинского диагноза
5	4	Механическая асфиксия. Утопление.	5	Письменный опрос: оставление судебно-медицинского диагноза
6	5	Судебно-медицинская токсикология.	5	Письменный опрос: оставление судебно-медицинского диагноза
7	6	Экспертиза живого лица. Квалифицирующие признаки тяжести вреда здоровью, причиненного человеку.	5	Устный опрос по решению ситуационных задач
7	7	Осмотр места происшествия.	5	Собеседование по протоколам осмотра места происшествия
7	8	Экспертиза вещественных доказательств	5	Собеседование
8	9	Экспертиза трупов новорожденных.	5	Письменная работа с актами (заключениями) по экспертизе новорожденных.

№ раздела	№ семинара, ПР	Темы практических работ	Кол-во часов	Формы текущего контроля
1 - 8	Итоговое занятие 10	Зачетное занятие	4	Письменная работа с актами (заключениями). Тестирование.
Итого по семестру часов			52	
<i>Итого по дисциплине часов:</i>			52	

4.3. Самостоятельная работа обучающихся

№ раздела	Вид самостоятельной работы обучающихся	Кол-во часов	Формы текущего контроля
Семестр 11			
1	Подготовка к занятию по теоретическим вопросам, используя литературные источники Подготовка к занятию, используя макеты, стенды Подготовка к занятию, используя интернет, лекции	8	Самостоятельная работа
2	Подготовка к занятию по теоретическим вопросам, используя литературные источники Подготовка к занятию, используя макеты, стенды Подготовка к занятию, используя лекции, макро-, микропрепараты	9	Контрольная работа
3	Подготовка к занятию по теоретическим вопросам, используя литературные источники Подготовка к занятию, используя методические рекомендации, стенды Подготовка к занятию, используя лекции	9	Самостоятельная работа
4	Подготовка к занятиям по теоретическим вопросам, используя экспертные, литературные источники, методические рекомендации, акты (заключения эксперта), с описанием судебно-медицинского диагноза, заключения (выводов) по асфиксии и токсикологии	9	Самостоятельная работа по составлению «Судебно-медицинского диагноза, заключения (выводов) по асфиксии и токсикологии»

№ раздела	Вид самостоятельной работы обучающихся	Кол-во часов	Формы текущего контроля
5	Подготовка к занятиям по теоретическим вопросам, используя экспертные, литературные источники, методические рекомендации, акты (заключения эксперта), при освидетельствовании живых лиц (потерпевших, обвиняемых, подозреваемых).	9	Самостоятельная работа по написанию «Акта (заключения)» освидетельствования живого лица
Итого по семестру часов		44	
<i>Итого по дисциплине часов:</i>		44	

V. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

(являются приложением к рабочей программе).

VI. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1. Печатные издания

1. Судебная медицина: учебник./Под ред. Ю.И. Пиголкина. М.: ГЭОТАР-МЕДИА, 2012. – 496 с.: ил.
2. Судебная медицина. Задачи и тестовые задания: учеб. пособие./Под ред. Ю.И. Пиголкина. М.: ГЭОТАР-МЕДИА, 2011. - 624 с.
3. Судебно-медицинская экспертиза живого лица: учебно-методическое пособие. Березовский Д.П. М.: ГЭОТАР-МЕДИА, 2010 - 32с.
4. Атлас по судебной медицине. Под ред. Ю.И. Пиголкина. М.: ГЭОТАР-МЕДИА, 2010.- 376 с.: ил.

Периодические издания:

1. Научно-практический журнал «Судебно-медицинская экспертиза».
2. Научно-практический журнал «Проблемы экспертизы в медицине».
3. Научно-практический журнал «Судебная медицина».
4. Журнал «Медицинская экспертиза и право».
5. Журнал «Правовые вопросы в здравоохранении».

6.2. Интернет-ресурсы

ЭЛЕКТОРОННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ				Доступ к ресурсу
Электронная библиотека	РостГМУ.	–	URL:	Доступ неограничен
http://109.195.230.156:9080/opacg/				

Консультант студента : ЭБС. – Москва : ООО «ИПУЗ». - URL: http://www.studmedlib.ru	Доступ неограничен
Консультант врача. Электронная медицинская библиотека : ЭБС. – Москва : ООО ГК «ГЭОТАР». - URL: http://www.rosmedlib.ru	Доступ неограничен
Консультант Плюс : справочная правовая система. - URL: http://www.consultant.ru	Доступ с компьютеров вуза
Научная электронная библиотека eLIBRARY. - URL: http://elibrary.ru	Открытый доступ
Национальная электронная библиотека. - URL: http://нэб.пф/	Доступ с компьютеров библиотеки
Scopus / Elsevier Inc., Reed Elsevier. – Philadelphia: Elsevier B.V., PA. – URL: http://www.scopus.com/ по IP-адресам РостГМУ и удалённо после регистрации (<i>Нацпроект</i>)	Доступ неограничен
Web of Science / Clarivate Analytics. - URL: http://apps.webofknowledge.com по IP-адресам РостГМУ и удалённо после регистрации (<i>Нацпроект</i>)	Доступ неограничен
ScienceDirect. Freedom Collection [журналы] / Elsevier. – URL: www.sciencedirect.com . по IP-адресам РостГМУ и удалённо после регистрации (<i>Нацпроект</i>)	Доступ неограничен
БД издательства Springer Nature. - URL: http://link.springer.com/ по IP-адресам РостГМУ и удалённо после регистрации, удалённо через КИАС РФФИ https://kias.rfbr.ru/reg/index.php (<i>Нацпроект</i>)	Доступ неограничен
Wiley Online Library / John Wiley & Sons. - URL: http://onlinelibrary.wiley.com по IP-адресам РостГМУ и удалённо после регистрации (<i>Нацпроект</i>)	Доступ неограничен
Единое окно доступа к информационным ресурсам. - URL: http://window.edu.ru/	Открытый доступ
Российское образование. Федеральный образовательный портал. - URL: http://www.edu.ru/index.php	Открытый доступ
ENVOС.RU English vocabulary]: образовательный сайт для изучающих англ. яз. - URL: http://envoc.ru	Открытый доступ
Словари онлайн. - URL: http://dic.academic.ru/	Открытый доступ
WordReference.com : онлайнные языковые словари. - URL: http://www.wordreference.com/	Открытый доступ
Официальный интернет-портал правовой информации. - URL: http://pravo.gov.ru/	Открытый доступ
Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России. - URL: http://www.femb.ru/feml/ , http://feml.scsml.rssi.ru	Открытый доступ
Medline (PubMed, USA). – URL: https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/	Открытый доступ
Free Medical Journals. - URL: http://freemedicaljournals.com	Открытый доступ
Free Medical Books. - URL: http://www.freebooks4doctors.com/	Открытый доступ
International Scientific Publications. – URL: https://www.scientific-publications.net/ru/	Открытый доступ
КиберЛенинка : науч. электрон. биб-ка. - URL: http://cyberleninka.ru/	Открытый доступ
Архив научных журналов / НЭИКОН. - URL: https://archive.neicon.ru/xmlui/	Открытый доступ
ECO-Vector Journals Portal / Open Journal Systems. - URL:	Открытый

https://journals.eco-vector.com/	доступ
Журналы открытого доступа на русском языке / платформа EIPub НЭИКОН. – URL: https://elpub.ru/	Открытый доступ
Медицинский Вестник Юга России. - URL: https://www.medicalherald.ru/jour или с сайта РостГМУ	Открытый доступ
Всемирная организация здравоохранения. - URL: http://who.int/ru/	Открытый доступ
Evrika.ru информационно-образовательный портал для врачей. – URL: https://www.evrika.ru/	Открытый доступ
Med-Edu.ru: медицинский видеопортал. - URL: http://www.med-edu.ru/	Открытый доступ
Univadis.ru: международ. мед. портал. - URL: http://www.univadis.ru/	Открытый доступ
DoctorSPB.ru: информ.-справ. портал о медицине. - URL: http://doctorspb.ru/	Открытый доступ
Современные проблемы науки и образования : электрон. журнал. - URL: http://www.science-education.ru/ru/issue/index	Открытый доступ
Рубрикатор клинических рекомендаций Минздрава России. - URL: http://cr.rosminzdrav.ru/	Открытый доступ
Образование на русском : портал / Гос. ин-т русс. яз. им. А.С. Пушкина. - URL: https://pushkininstitute.ru/	Открытый доступ

VII. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ:

Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы
344022, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, 38/57-59/212-214 Литер У, (Корпус судебной медицины, 2 й этаж).

Учебная аудитория для проведения занятий семинарско-практического типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплине «Судебная медицина».

344022, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, 38/57-59/212-214 Литер У, (Корпус судебной медицины, 1 этаж).

Лекционная аудитория Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа по дисциплине «Судебная медицина».

344022, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, 38/57-59/212-214 Литер У (Корпус судебной медицины , цокольный этаж).

Учебная аудитория для проведения занятий практического типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации по специальности «Судебная медицина»

344022, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, 38/57-59/212-214 Литер У (Корпус судебной медицины , 2-й этаж, учебная комната №24).

Учебная аудитория для проведения занятий практического типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации по специальности «Судебная медицина».

Учебно-лабораторное оборудование:

Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины «Судебная медицина»	Оснащенность учебного кабинета (технические средства, наборы демонстрационного оборудования, лабораторное оборудование и т.п.)
1-й этаж кафедры судебной медицины РостГМУ, (лекционная аудитория), 190 кв.м.,40 учебных столов, 1 стол преподавателя, 80 стульев, кафедра для чтения лекций	Мультимедийное оборудование (для презентаций лекций): ноутбук, переносной мультимедийный проектор для презентации лекций.
2-й этаж кафедры судебной медицины РостГМУ, музей, 71 кв.м.,7 учебных столов, 1 стол преподавателя, 14 стульев, 1 шкаф с лабораторной посудой	Демонстрационное оборудование: муляжи трупных явлений и костные препараты с повреждениями, влажные препараты, акты судебно-медицинского исследования трупов, заключения эксперта, наборы ситуационных задач, стенды.
2-й этаж кафедры судебной медицины РостГМУ, № 23,30 кв.м., 8 учебно-лабораторных столов, 1 стол преподавателя, 1 кресло преподавателя 16 стульев, учебная доска	Демонстрационное оборудование: муляжи трупных явлений и костные препараты с повреждениями, влажные препараты, акты судебно-медицинского исследования трупов, заключения эксперта, наборы ситуационных задач, стенды.
цокольный этаж кафедры судебной медицины РостГМУ, № 04, 20кв.м.,12 учебных столов, 1 стол преподавателя, 20 стульев, ПК с принтером.	Демонстрационное оборудование: муляжи трупных явлений и костные препараты с повреждениями, влажные препараты, акты судебно-медицинского исследования трупов, заключения эксперта, наборы ситуационных задач, стенды.
цокольный этаж кафедры судебной медицины РостГМУ, № 02, 20кв.м.,15 учебных столов, 1 стол преподавателя, 30стульев, ПК с принтером	Демонстрационное оборудование: муляжи трупных явлений и костные препараты с повреждениями, влажные препараты, макеты, имитирующие места происшествия, наборы ситуационных задач, стенды.
2-й этаж кафедры судебной медицины РостГМУ, музей, 71кв.м.,7 учебных столов, 1 стол преподавателя, 14 стульев, 1 шкаф с лабораторной посудой.	Демонстрационное оборудование: муляжи трупных явлений и костные препараты с повреждениями, влажные препараты, акты судебно-медицинского исследования трупов, заключения эксперта, наборы ситуационных задач, стенды.

Технические средства:

Стенды по соответствующим темам каждому практическому занятию.

Мультимедийные презентации по всем темам лекций.

Наборы ситуационных задач по определению вреда здоровью.

Наборы ситуационных задач.

Заключения и Акты судебно-медицинского исследования трупов с различными видами смерти - без выводов - для самостоятельной формулировки экспертных выводов студентами на итоговом занятии.

Тесты по соответствующим темам к итоговому занятию.

Заключения и Акты исследования трупов для вводного занятия с образцами выводов.

Препараты из экспертной практики для изучения и описания студентами на практических занятиях по судебно-медицинской травматологии: повреждения тупыми, острыми предметами, огнестрельные повреждения.

Музейные препараты из экспертной практики (сухие и влажные) - для демонстраций на лекциях и практических занятиях по соответствующим темам: трупные явления, повреждения тупыми предметами, повреждения острыми орудиями, повреждения от огнестрельного оружия, механическая асфиксия, скоропостижная смерть, экспертиза отравлений, экспертиза новорожденных, экспертиза половых состояний.

Материалы к практическому занятию по исследованию одежды и вещественных доказательств: образцы тупых травмирующих предметов, образцы острых орудий, образцы огнестрельного оружия, предметы одежды с повреждениями, наборы волос человека и животных, на предметных стеклах – препараты для исследования на наличие спермы, препараты крови в сухом и жидком виде.

Макеты, имитирующие обстановку места происшествия, при различных видах насильственной смерти (к занятию по осмотру места происшествия и трупа на месте его обнаружения).