



Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Саратовский государственный медицинский
университет имени В. И. Разумовского»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

ПРИНЯТА

Ученым советом лечебного факультета
и факультета клинической психологии
протокол от 18.04.2023 № 3
Председатель AR А.В.Романовская

УТВЕРЖДАЮ

Декан лечебного факультета и факультета
клинической психологии
AR А.В. Романовская
18 апреля 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

СУДЕБНАЯ МЕДИЦИНА

Специальность (направление подготовки)	<u>31.05.01 Лечебное дело</u>
Форма обучения	<u>ОЧНАЯ</u>
Срок освоения ОПОП	<u>6 ЛЕТ</u>

Кафедра СУДЕБНОЙ МЕДИЦИНЫ ИМ. ПРОФЕССОРА М.И. РАЙСКОГО

ОДОБРЕНА

на заседании учебно-методической
конференции кафедры от 28.02.23 № 2
Заведующий кафедрой AA А.А. Ефимов

СОГЛАСОВАНА

Заместитель директора ДООД
ДЮ Д.Ю.Нечухраная
« 18 » 04 2023 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	3
2. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ	4
3. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	5
4. ТРУДОЕМКОСТЬ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ КОНТАКТНОЙ РАБОТЫ	6
5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	6
5.1 Разделы учебной дисциплины и компетенции, которые должны быть освоены при их изучении	6
5.2 Разделы дисциплины, виды учебной деятельности и формы текущего контроля	7
5.3 Название тем лекций с указанием количества часов	7
5.4. Название тем практических занятий с указанием количества часов	8
5.5. Лабораторный практикум	10
5.6. Самостоятельная работа обучающегося по дисциплине	10
6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ	10
7. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ	11
8. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	12
9. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ»	14
10. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ	14
11. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	14
12. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	15
13. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	15
14. ИНЫЕ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ	15

Рабочая программа учебной дисциплины «Судебная медицина» разработана на основании учебного плана по специальности 31.05.01 «Лечебное дело», утвержденного Ученым Советом Университета, протокол от «28» февраля 2023 г., № 2; в соответствии с ФГОС ВО по специальности 31.05.01 «Лечебное дело», утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 12 августа 2020 г. №988.

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель: овладение теоретическими и практическими вопросами судебной медицины в объеме, необходимом для успешного выполнения обязанностей специалиста при производстве первоначальных следственных действий, правовой регламентации и организации судебно-медицинской экспертизы, принципами диагностики и описания повреждений и патологических состояний при различных видах внешних воздействий при оформлении медицинской документации, принципами определения степени тяжести вреда здоровью, формулирования диагноза с учетом действующей международной классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем.

Задачи:

- ознакомление с системой организации производства судебно-медицинской экспертизы в Российской Федерации;
- приобретение знаний о правах, обязанностях и ответственности врача, привлекаемого к участию в процессуальных действиях в качестве специалиста (осмотр трупа на месте обнаружения);
- ведение учетно-отчетной медицинской документации;
- приобретение знаний понятий общей нозологии, принципов классификации болезней, уровней изучения структурных основ болезней и их дифференциальной диагностики;
- приобретение студентами знаний основных понятий и механизмов образования повреждений;
- обучение умению корректно использовать основные понятия этиологии, патогенеза, морфологии, морфогенеза травмы и заболеваний;
- изучение современных методов клинической, лабораторной и инструментальной диагностики заболеваний и повреждений;
- ознакомление с основными способами и методами, применяемыми при проведении судебно-медицинской экспертизы живых лиц;
- формирование у студентов навыков описания повреждений в медицинских документах и принципов формулирования диагноза с учетом действующей международной классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем.

2. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ

Формируемые в процессе изучения учебной дисциплины компетенции

Универсальные (УК), общепрофессиональные (ОПК) - в соответствии с ФГОС 3++,
профессиональные (ПК) – в соответствии с профессиональными стандартами

Наименование категории (группы) компетенций	Код и наименование компетенции (или ее части)
1	2
	ОПК-5 - Способен оценивать морфофункциональные, физиологические состояния и патологические процессы в организме человека для решения профессиональных задач
ИДОПК-5.1 Знает анатомию, гистологию, эмбриологию, топографическую анатомию, физиологию, патологическую анатомию и физиологию органов и систем человека ИДОПК-5.2 Умеет оценить основные морфофункциональные данные, физиологические состояния и патологические процессы в организме человека ИДОПК-5.3 Имеет практический опыт оценки основных морфофункциональных данных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека при решении профессиональных задач	
	ПК-4 - Способен проводить полное физикальное обследование пациента и интерпретировать полученные результаты.
ИДПК-4.1 Знает морфологические особенности результатов внешних воздействий, методы их дополнительного исследования, нормативно-правовые основы определения степени тяжести вреда причиненного здоровью; ИДПК-4.2 Умеет определять степень тяжести вреда, причиненного здоровью человека, выявлять и описывать макро- и микропроявления различных физических, химических, механических воздействий с оформлением соответствующей документации; ИДПК-4.3 Имеет практический опыт определения степени тяжести вреда здоровью у живых лиц, методикой описания и диагностики различных видов повреждений.	
	ПК-6 - Способен проводить дифференциальную диагностику с другими заболеваниями/состояниями, в том числе неотложными
ИДПК-6.1 Знает квалифицирующие признаки степени тяжести вреда здоровью и их дифференциально-диагностические критерии, морфологические особенности механических повреждений и их дифференциальную диагностику, принципы определения основной и непосредственной причин смерти; ИДПК-6.2 Умеет применить квалифицирующие признаки степени тяжести вреда здоровью при экспертизе живых лиц, провести дифференциальную диагностику различных видов повреждений, установить непосредственную и основную причины смерти в случаях со смертельным исходом; ИДПК-6.3 Имеет практический опыт описания морфологических особенностей различных повреждений в медицинских документах, применения квалифицирующих признаков степени тяжести вреда здоровью при экспертизе живых лиц, установления причины смерти.	
	ПК-7 - Способен устанавливать диагноз с учетом действующей международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со

здоровьем
ИДПК-7.1 Знает принципы формулирования судебно-медицинского диагноза и выводов с учетом действующей международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем;
ИДПК-7.2 Умеет устанавливать судебно-медицинский диагноз в случаях со смертельным исходом с учетом нозологического принципа и действующей международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем;
ИДПК-7.3 Имеет практический опыт установления диагноза в случаях заболеваний и травм, явившихся результатом внешних воздействий, формулирования судебно-медицинского диагноза с учетом действующей международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем.

3. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Учебная дисциплина Б1.Б.55 «Судебная медицина» относится к обязательным дисциплинам базовой части Блока 1 «Дисциплины, модули» рабочего учебного плана по специальности 31.05.01 «Лечебное дело».

Материал дисциплины опирается на ранее приобретенные студентами знания по анатомии, гистологии, эмбриологии, цитологии, топографической анатомии и оперативной хирургии, патологической анатомии, патофизиологии, фармакологии, акушерству и гинекологии, психиатрии, медицинской психологии, общественному здоровью и здравоохранению, экономике здравоохранения.

4. ТРУДОЕМКОСТЬ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ КОНТАКТНОЙ РАБОТЫ

Вид работы	Всего часов	Кол-во часов в семестре
		В
1	2	3
Контактная работа (всего), в том числе:	64	64
Аудиторная работа		
Лекции (Л)	16	16
Практические занятия (ПЗ),	48	48
Самостоятельная работа обучающегося (СРО)	44	44
Вид промежуточной аттестации	зачет (З)	2
ИТОГО: Общая трудоемкость	час.	108
	ЗЕТ	3

5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1 Разделы учебной дисциплины и компетенции, которые должны быть освоены при их изучении

№ п/п	Индекс компетенции	Наименование раздела учебной дисциплины	Содержание раздела
1	2	3	4
1	ОПК-5 ПК-4	Процессуальные и организационные основы судебно-медицинской экспертизы.	Предмет и содержание судебной медицины. Процессуальные основы судебно-медицинской экспертизы.
2	ОПК-5 ПК-4 ПК-6 ПК-7	Судебно-медицинская экспертиза потерпевших, подозреваемых и других лиц.	Судебно-медицинская экспертиза определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека. Судебно-медицинская экспертиза половых преступлений.
3	ОПК-5 ПК-6 ПК-7	Судебно-медицинская экспертиза трупа.	Осмотр трупа на месте его обнаружения. Судебно-медицинская танатология. Судебно-медицинская экспертиза повреждений от действия тупых твердых предметов. Судебно-медицинская экспертиза повреждений при транспортной травме. Судебно-медицинская экспертиза травмы, причиненной острыми предметами. Судебно-медицинская экспертиза огнестрельной травмы. Судебно-медицинская экспертиза механической асфиксии. Судебно-медицинская экспертиза отравлений. Судебно-медицинская экспертиза вещественных доказательств биологического происхождения.

5.2 Разделы дисциплины, виды учебной деятельности и формы текущего контроля

№	№ семестра	Наименование раздела дисциплины	Виды деятельности (в часах)				Формы текущего контроля успеваемости
			Л	ПЗ	СРО	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	В	Разделы 1,2. Процессуальные и организационные основы судебно-медицинской экспертизы. Судебно-медицинская экспертиза потерпевших, подозреваемых и других лиц.	2	6	8	16	тематическое тестирование на образовательном портале, устный опрос, решение ситуационных задач, эссе, презентация

2.	В	Раздел 3. Судебно-медицинская экспертиза трупа.	14	42	36	92	тематическое тестирование на образовательном портале, устный опрос, описание повреждений, решение ситуационных задач, описание макропрепаратов, деловая игра, ролевая игра, презентация
		ИТОГО:	16	48	44	108	

5.3 Название тем лекций с указанием количества часов

№ п/п	Название тем лекций	Кол-во часов в семестре
		В
1	2	3
РАЗДЕЛЫ 1, 2.		2
1	Предмет и содержание судебной медицины. Процессуальные и организационные положения судебно-медицинской экспертизы. Судебно-медицинское освидетельствование потерпевших, подозреваемых, обвиняемых и других лиц.	2
РАЗДЕЛ 3.		14
2	Судебно-медицинская танатология. Смерть и трупные явления.	2
3	Общие вопросы судебно-медицинской травматологии. Повреждения, причиняемые тупыми предметами.	2
4	Транспортная травма. Судебно-медицинская экспертиза при падении с высоты.	2
5	Повреждения, причиненные острыми предметами.	2
6	Огнестрельная травма.	2
7	Механическая асфиксия.	2
8	Повреждения и смерть от воздействия физических факторов (крайних температур и электричества). Судебно-медицинская экспертиза отравлений.	2
ИТОГО		16

5.4. Название тем практических занятий с указанием количества часов

п/№	Название тем практических занятий	Кол-во часов в семестре
		В
1	2	3
	РАЗДЕЛЫ 1,2.	6

1.	Процессуальные и организационные положения судебно-медицинской экспертизы (формы текущего контроля: тематическое тестирование на образовательном портале, устный опрос, эссе, презентация)	2
2.	Судебно-медицинская экспертиза тяжести вреда здоровью у живых лиц (формы текущего контроля: тематическое тестирование на образовательном портале, устный опрос, решение ситуационных задач, презентация)	2
3.	Судебно-медицинская экспертиза половых преступлений (формы текущего контроля: тематическое тестирование на образовательном портале, устный опрос, решение ситуационных задач, презентация)	2
	РАЗДЕЛ 3.	42
4.	Судебно-медицинская экспертиза повреждений от действия тупых твердых предметов 1 (формы текущего контроля: тематическое тестирование на образовательном портале, устный опрос, описание повреждений, деловая игра, презентация)	2
5.	Судебно-медицинская экспертиза повреждений от действия тупых твердых предметов 2 (формы текущего контроля: тематическое тестирование на образовательном портале, описание макропрепаратов, презентация)	2
6.	Судебно-медицинская экспертиза повреждений от действия тупых твердых предметов 3 (формы текущего контроля: тематическое тестирование на образовательном портале, решение ситуационных задач, презентация)	2
7.	Судебно-медицинская экспертиза повреждений при транспортной травме 1 (формы текущего контроля: тематическое тестирование на образовательном портале, устный опрос, описание повреждений, деловая игра, презентация)	2
8.	Судебно-медицинская экспертиза повреждений при транспортной травме 2 (формы текущего контроля: тематическое тестирование на образовательном портале, решение ситуационных задач, презентация)	2
9.	Судебно-медицинская экспертиза повреждений при транспортной травме 3 (формы текущего контроля: тематическое тестирование на образовательном портале, устный опрос, решение ситуационных задач, презентация)	2
10.	Судебно-медицинская экспертиза травмы, причиненной острыми предметами 1 (формы текущего контроля: тематическое тестирование на образовательном портале, устный опрос, описание повреждений, деловая игра, презентация)	2
11.	Судебно-медицинская экспертиза травмы, причиненной острыми предметами 2 (формы текущего контроля: тематическое тестирование на образовательном портале, описание макропрепаратов, презентация)	2
12.	Судебно-медицинская экспертиза травмы, причиненной острыми предметами 3 (формы текущего контроля: тематическое тестирование на образовательном портале, решение ситуационных задач, презентация)	2
13.	Судебно-медицинская экспертиза огнестрельной травмы 1 (формы текущего контроля: тематическое тестирование на образовательном портале, устный опрос, описание повреждений, деловая игра, презентация)	2

14.	Судебно-медицинская экспертиза огнестрельной травмы 2 (формы текущего контроля: тематическое тестирование на образовательном портале, описание макропрепаратов, презентация)	2
15.	Судебно-медицинская экспертиза огнестрельной травмы 3 (формы текущего контроля: тематическое тестирование на образовательном портале, решение ситуационных задач, презентация)	2
16.	Осмотр трупа на месте его обнаружения 1 (формы текущего контроля: тематическое тестирование на образовательном портале, игра, написание протокола осмотра трупа на месте его обнаружения, ролевая игра, презентация)	2
17.	Осмотр трупа на месте его обнаружения 2 (формы текущего контроля: тематическое тестирование на образовательном портале, игра, написание протокола осмотра трупа на месте его обнаружения, презентация)	2
18.	Осмотр трупа на месте его обнаружения 3 (формы текущего контроля: тематическое тестирование на образовательном портале, игра, написание протокола осмотра трупа на месте его обнаружения, презентация)	2
19.	Судебно-медицинская экспертиза механической асфиксии 1 (формы текущего контроля: тематическое тестирование на образовательном портале, устный опрос, решение ситуационных задач, деловая игра, презентация)	2
20.	Судебно-медицинская экспертиза механической асфиксии 2 (формы текущего контроля: тематическое тестирование на образовательном портале, устный опрос, решение ситуационных задач, презентация)	2
21.	Судебно-медицинская экспертиза отравлений (формы текущего контроля: тематическое тестирование на образовательном портале, устный опрос, решение ситуационных задач, презентация)	2
22.	Судебно-медицинская экспертиза вещественных доказательств биологического происхождения -1. (формы текущего контроля: тематическое тестирование на образовательном портале, устный опрос, решение ситуационных задач, презентация)	2
23.	Судебно-медицинская экспертиза вещественных доказательств биологического происхождения -2. (формы текущего контроля: тематическое тестирование на образовательном портале, устный опрос, решение ситуационных задач, презентация)	2
24.	Итоговое занятие (форма контроля: компьютерное тестирование)	2
	ИТОГО	48

5.5. Лабораторный практикум рабочей программой учебной дисциплины «Судебная медицина» не предусмотрен.

5.6. Самостоятельная работа обучающегося по дисциплине

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела	Виды СРО	Всего часов
-------	------------	----------------------	----------	-------------

1	2	3	4	5
1.	В	Процессуальные и организационные основы судебно-медицинской экспертизы.	Подготовка к занятию	0,5
2.			Тестирование на образовательном портале	0,5
3.			Подготовка презентации	0,5
4.			Подготовка к промежуточному контролю	0,5
5.			Эссе	1,0
1.	В	Судебно-медицинская экспертиза потерпевших, подозреваемых и других лиц.	Подготовка к занятиям	1,0
2.			Тестирование на образовательном портале	0,5
3.			Решение ситуационных задач	1,0
4.			Подготовка презентации	1,0
5.			Подготовка к промежуточному контролю	1,5
6.				
1.	В	Судебно-медицинская экспертиза трупа.	Подготовка к занятию	14
2.			Тестирование на образовательном портале	4
3.			Решение ситуационных задач	4
4.			Описание повреждений	2
5.			Описание макропрепартов	2
6.			Подготовка презентации	4
7.			Подготовка к промежуточному контролю	3
8.			Написание протокола осмотра трупа на месте его обнаружения	3
ИТОГО:				44

6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Методические указания для обучающихся по дисциплине «Судебная медицина» в полном объеме представлены в приложении 2.

1. Электронный образовательный ресурс для самостоятельной внеаудиторной работы студентов по дисциплине «Судебная медицина» для специальности «Лечебное дело».

2. Иллюстративно-аналитическая обучающая программа по теме «Общие вопросы судебно-медицинской травматологии».

3. Иллюстративно-аналитическая обучающая программа по теме «Тупая травма».

4. Иллюстративно-аналитическая обучающая программа по теме «Острая травма».

5. Иллюстративно-аналитическая обучающая программа по теме «Огнестрельная травма».

6. Иллюстративно-аналитическая обучающая программа по теме «Транспортная травма».

7. Иллюстративно-аналитическая обучающая программа по теме «Механическая асфиксия».

8. Электронно-образовательный ресурс по теме «Осмотр трупа на месте обнаружения».

9. Руководство к практическим занятиям по судебной медицине/ А.А. Ефимов, Е.Н. Савенкова, Ю.Д. Алексеев [и др.].- Саратов: Изд-во Саратов. гос. мед. ун-та, 2017.- 180 с.

10. Судебно-медицинская травматология: учеб. пособие/ Е.Н. Савенкова, А.А. Ефимов, Ю.Д. Алексеев [и др.].- Саратов: Изд-во Саратов. гос. мед. ун-та, 2015.- 184 с.

11. Сборник ситуационных задач по основным модулям дисциплины «Судебная медицина»/ А.А. Ефимов, Е.Н. Савенкова, Ю.Д. Алексеев, Ивахина С.А. - Саратов: Изд-во Саратов. гос. мед. ун-та, 2015.- 124 с.

12. Методические рекомендации к практическим занятиям по судебной медицине для самостоятельной аудиторной работы / Ефимов А.А., Неклюдов Ю.А., Савенкова Е.Н., Алексеев Ю.Д. [и др.].- Изд-во Саратов. гос. мед. ун-та.- 2013.- 60 с.

13. Принципы и правила описания повреждений / Савенкова Е.Н., Алексеев Ю.Д.- - Саратов: Изд-во Саратов. гос. мед. ун-та, 2014.- 63 с.

7. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине «Судебная медицина» в полном объеме представлен в приложении 1.

Методические материалы, определяющие процедуру оценивания результатов освоения дисциплины

Промежуточная аттестация по дисциплине проводится в форме тестирования.

Баллы за тестирование начисляются в соответствии с таблицей:

% выполнения задания	Балл по 10-бальной системе	Оценка по 5-бальной системе
91 – 100	9,1 – 10	5
81 – 90	8,1 – 9,0	4
70 – 80	7,0 – 8,0	3

8. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

8.1. Основная литература

Печатные источники:

№	Издания	Количество экземпляров в библиотеке
1	2	3
1	Судебная медицина [Текст]: учеб. [для лечеб., мед.-профилактик. и педиатр. фак.]/ под ред. Ю. И. Пиголкина. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. – 496 с.: ил.	100
2	Неклюдов Ю. А. Судебная медицина: авт. лекции: учеб. пособие / Ю. А. Неклюдов. - Саратов : Изд-во Саратов. мед. ун-та, 2012. - 456 [1] с.	148
3	Судебно-медицинская травматология [Текст]: учеб. пособие [для студ.]/ [Е. Н. Савенкова и др.]. - Саратов: Изд-во Саратов. мед. ун-та, 2015. - 182[1] с.: ил.	193
4	Судебная медицина [Текст]: учеб. пособие/ [А. А. Ефимов и др.]. - М.: Вуз. учеб., 2009. - 335[1] с.	198
5	Руководство к практическим занятиям по судебной медицине/ [А. А. Ефимов и др.]. - Саратов : Изд-во Саратов. гос. мед. ун-та, 2017. - 180[1] с.	43
6	Сборник ситуационных задач по основным модулям дисциплины «Судебная медицина»/ А.А. Ефимов, Е.Н. Савенкова, Ю.Д. Алексеев, С.А. Ивахина. – Саратов: Изд-во Саратов. гос. мед. ун-та, 2015.- 121 с.	193
7	Судебная медицина: учеб.пособие для студентов билингвального обучения= Forensic medicine: study book for students education/ Е.П. Гавриченко, Е.Н. Савенкова, А.А. Ефимов [и др.]; Саратов.гос.мед. ун-т.- Саратов: Изд-во Саратов.гос.мед.ун-та, 2020.- 240 с.: ил.	43

Электронные источники

№	Издания
1	2
1	Судебная медицина [Электронный ресурс]: учебник/ под ред. Ю. И. Пиголкина. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. – 496 с.: ил. Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970433409.html .
2	Руководство к практическим занятиям по судебной медицине [Электронный ресурс] : [руководство] / [А. А. Ефимов и др.]. - Саратов : Изд-во Саратов. гос. мед. ун-та, 2017. - эл. опт. диск (CD-ROM).
3	Судебная медицина в схемах и рисунках [Электронный ресурс] / Ромодановский П.О., Баринов Е.Х. - М.: Проспект, 2017. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392242658.html .
4	Forensic Medicine. Textbook : учебник / Pigolkin Yu.I. ; Dubrovin I.A. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970451380.html .

8.2. Дополнительная литература

Печатные источники:

№	Издания	Количество экземпляров в библиотеке
1	2	3
1	Судебно-медицинская экспертиза тупой травмы печени [Текст]: учеб. пособие / Ю. И. Пиголкин, И. В. Дубровина, И. А. Дубровин. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 166[2] с.: ил. - Библиогр.: с. 151-157.	1

2	Судебно-медицинская диагностика причины смерти и установление танатогенеза морфологическими методами [Текст]: (метод. рек.)/ [сост. Д. В. Богомолов и др.]. - Москва: [б. и.], 2012. - 32 с.	3
3	Судебная медицина [Текст]: задачи и тестовые задания: учеб. пособие/ под ред. Ю. И. Пиголкина. - 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. - 600[1] с.	1
4	Судебная медицина [Текст]: учебник / Ю. И. Пиголкин, В. Л. Попов. - Ростов-на-Дону: Феникс, 2015. - 551[2] с.: ил.	1
5	Судебная медицина: справочник [Текст]: учеб. пособие/ [авт.-сост. Ю. А. Неклюдов]; под ред. В. В. Козлова. - М.: Дрофа, 2007. - 608 с.	5
6	Атлас по судебной медицине [Текст]: [атлас]/ под ред. Ю. И. Пиголкина. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 376 с. - Библиогр.: с. 375-376.	1

Электронные источники

№	Издания
1	2
1	Судебная медицина. Итоговые тестовые задания [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Пиголкина Ю.И. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/06-COS-2418.html .
2	Судебная медицина. Задачи и тестовые задания: учебное пособие / Пиголкин Ю.И. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 736 с. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970439494.html .
3	Аутопсия: основы прозекторской практики : практическое руководство [Электронный ресурс] / Шуравин П.В. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2021.- 160 с. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970458556.html .
4	Атлас судебно-медицинской гистологии: учебное пособие для студентов / Ягмуров О. Д. - Санкт-Петербург: Юридический центр Пресс, 2019. - 244 с. (ЭБС IPR)
5	Атлас по судебной медицине : учебное наглядное пособие / Пиголкин Ю.И. ; Дубровин И.А., Горностаев Д.В. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 376 с. - Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970456323.html .

9. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ»

№ п/п	Сайты
1	Образовательный портал СГМУ на сайте http://el.sgmu.ru
2	Электронная библиотечная система «Консультант студента» на сайте http://www.studmedlib.ru
3	Сайт научной библиотеки СГМУ http://library.sgmu.ru/

10. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины в полном объеме представлены в приложении 2.

11. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине:

1. Адрес страницы кафедры: <http://sgmu.ru/info/str/depts/sudmed/index.html>
2. Образовательный портал СГМУ на сайте <http://el.sgm.ru>
3. Электронная библиотечная система «Консультант студента» на сайте <https://www.studentlibrary.ru>, сайт научной библиотеки СГМУ <http://library.sgm.ru/>
4. Используемое программное обеспечение

Перечень лицензионного программного обеспечения	Реквизиты подтверждающего документа
Microsoft Windows	40751826, 41028339, 41097493, 41323901, 41474839, 45025528, 45980109, 46073926, 46188270, 47819639, 49415469, 49569637, 60186121, 60620959, 61029925, 61481323, 62041790, 64238801, 64238803, 64689895, 65454057, 65454061, 65646520, 69044252
Microsoft Office	40751826, 41028339, 41097493, 41135313, 41135317, 41323901, 41474839, 41963848, 41993817, 44235762, 45015872, 45954400, 45980109, 46033926, 46188270, 47819639, 49415469, 49569637, 49569639, 49673030, 60186121, 60620959, 61029925, 61481323, 61970472, 62041790, 64238803, 64689898, 65454057
Kaspersky Endpoint Security, Kaspersky Anti-Virus	1356-170911-025516-107-524

12. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине «Судебная медицина» представлено в приложении 3.

13. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Сведения о кадровом обеспечении, необходимом для осуществления образовательного процесса по дисциплине «Судебная медицина» представлены в приложении 4.

14. ИНЫЕ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

Учебно-методические материалы, необходимые для осуществления образовательного процесса по дисциплине «Судебная медицина»:

- Конспекты лекций по дисциплине
- Методические разработки практических занятий для преподавателей по дисциплине
- Оценочные материалы для проведения текущего контроля по дисциплине

Разработчики:

Заведующий кафедрой судебной
медицины им. проф. М.И. Райского

Доцент кафедры судебной медицины
им. проф. М.И. Райского

А.А. Ефимов

Е.Н. Савенкова

Лист регистрации изменений в рабочую программу

Учебный год	Дата и номер извещения об изменении	Реквизиты протокола	Раздел, подраздел или пункт рабочей программы	Подпись регистрирующего изменения
20__-20__				
20__-20__				
20__-20__				
20__-20__				