



федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(Сеченовский Университет)

Утверждено
Ученый совет ФГАОУ ВО Первый МГМУ
им. И.М. Сеченова Минздрава России
(Сеченовский Университет)
«15» июня 2023
протокол №6

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Судебная медицина

основная профессиональная Высшее образование - специалитет - программа специалитета

31.00.00 Клиническая медицина

31.05.03 Стоматология

Цель освоения дисциплины Судебная медицина

Цель освоения дисциплины: участие в формировании следующих компетенций:

ОПК-1; Способен реализовывать моральные и правовые нормы, этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности

ОПК-2; Способен анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок

ОПК-3; Способен к противодействию применения допинга в спорте и борьбе с ним

ОПК-4; Способен проводить и осуществлять контроль эффективности мероприятий по профилактике, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения

ОПК-5; Способен проводить обследование пациента с целью установления диагноза при решении профессиональных задач

ПК-5; Способен к проведению медицинских экспертиз в отношении детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями

ОПК-6; Способен назначать, осуществлять контроль эффективности и безопасности немедикаментозного и медикаментозного лечения при решении профессиональных задач

ПК-6; Способен к анализу и публичному представлению медицинской информации на основе доказательной медицины, к участию в проведении научных исследований, к внедрению новых методов и методик, направленных на охрану здоровья населения

ПК-7; Способен к проведению анализа медико-статистической информации, ведению медицинской документации, организации деятельности медицинского персонала

ОПК-9; Способен оценивать морфофункциональные состояния и патологические процессы в организме человека для решения профессиональных задач

Требования к результатам освоения дисциплины.

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих



компетенций:

п/№	Код компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	Индикаторы достижения компетенций:			
			Знать	Уметь	Владеть	Оценочные средства
1	ОПК-1	Способен реализовывать моральные и правовые нормы, этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности	Знать основы медицинской этики и деонтологии, основы законодательства в сфере здравоохранения, правовые аспекты врачебной деятельности и/	Применять этические нормы и принципы поведения медицинского работника при выполнении своих профессиональных обязанностей; знание современного законодательства в сфере здравоохранения при решении задач профессиональной деятельности; применять правила и нормы взаимодействия врача с коллегами и пациентами (их законными представителями)	Имеет практический опыт: решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе этических норм и деонтологических принципов при взаимодействии с коллегами и пациентами (их законными представителями), знаний правовых аспектов врачебной деятельности	Тесты и задачи: Асфиксия и Физические факторы, Тесты и задачи: Деонтология, Тесты и задачи: Идентификация личности, Тесты и задачи: Огнестрельные повреждения, Тесты и задачи: Оценка вреда здоровью, Тесты и задачи: Танатология, Тесты и задачи: Токсикология, Тесты и задачи: Травматология, Тесты открытого типа с ключами
2	ОПК-2	Способен анализировать	Знать порядки оказания	Провести анализ результатов	Имеет практический опыт:	Тесты и задачи: Деонтология



		результаты собственной деятельности и для предотвращения профессиональных ошибок	медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; методику анализа результатов собственной деятельности	обследован и лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями; составить план мероприятий для предотвращения профессиональных ошибок на основе анализа результатов собственной деятельности	участия в клинической (клинико-анатомической) конференции по разбору ошибок профессиональной деятельности	
3	ОПК-3	Способен к противодействию применения допинга в спорте и борьбе с ним	Знать основы законодательства в области противодействия применения допинга в спорте; механизмы действия основных лекарственных препаратов, применяющихся в качестве допинга в спорте	Применять знания механизмов действия основных лекарственных препаратов, применяющихся в качестве допинга в спорте, для организации и борьбы с ним; проводить санитарно-просветительскую работу среди различных групп населения	Имеет практический опыт: проведения санитарно-просветительской работы, направленной на борьбу с допингом в спорте, среди обучающихся, занимающихся спортом	Тесты и задачи: Асфиксия и Физические факторы, Тесты и задачи: Деонтология, Тесты и задачи: Идентификация личности, Тесты и задачи: Огнестрельные повреждения, Тесты и задачи: Оценка вреда здоровью,



						Тесты и задачи: Танатология, Тесты и задачи: Токсикология, Тесты и задачи: Травматология, Тесты открытого типа с ключами
4	ОПК-4	Способен проводить и осуществлять контроль эффективности мероприятий по профилактике, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения	Знать основные критерии здорового образа жизни и методы его формирования; социально-гигиенические и медицинские аспекты алкоголизма, наркоманий, токсикоманий, основные принципы их профилактики; формы и методы санитарно-гигиенического просвещения среди пациентов (их законных	Проводить санитарно-гигиеническое просвещение среди детей и взрослых (их законных представителей) и медицинских работников с целью формирования здорового образа жизни и профилактики наиболее распространенных заболеваний; проводить санитарно-просветительскую работу среди детей и взрослых	Имеет практический опыт: пропаганды здорового образа жизни и профилактики наиболее распространенных заболеваний; проведения санитарно-просветительской работы среди детей и взрослых; формирования у детей и взрослых (их законных представителей) поведения, направленного на сохранение и повышение уровня	Тесты и задачи: Деонтология



0000353 89100

			представителей), медицинских работников; основные гигиенические мероприятия оздоровительного характера, способствующие укреплению здоровья и профилактике возникновения наиболее распространенных заболеваний; основы профилактической медицины; этапы планирования и внедрения коммунальных программ профилактики наиболее распространенных заболеваний	с целью формирования здорового образа жизни и профилактики наиболее распространенных заболеваний; формировать у детей и взрослых (их законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня соматического здоровья; разрабатывать и реализовывать программы формирования здорового образа жизни, в том числе программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств, и психотропных веществ; разработки плана профилактических мероприятий и осуществление методов групповой и индивидуальной профилактики наиболее распространенных заболеваний; назначения профилактических мероприятий детям и взрослым с учетом	соматического здоровья; формирования программ здорового образа жизни, включая программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств, и психотропных веществ; разработки плана профилактических мероприятий и осуществление методов групповой и индивидуальной профилактики наиболее распространенных заболеваний; назначения профилактических мероприятий детям и взрослым с учетом	
--	--	--	--	--	--	--



0000353 89100

				<p>ем наркотических средств, и психотропных веществ; разрабатывать план профилактических мероприятий и осуществлять методы групповой и индивидуальной профилактики наиболее распространенных заболеваний; назначать профилактические мероприятия пациентам с учетом факторов риска для предупреждения и раннего выявления заболеваний, в том числе онкологических; проводить подбор и назначение лекарственных препаратов и немедикаментозных методов для профилактики наиболее</p>	<p>факторов риска, онкологической и гигиенической профилактики в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; подбора и назначения лекарственных препаратов и немедикаментозных методов для профилактики наиболее</p>	
--	--	--	--	---	---	--



0000353 89100

				распростра ненных заболевани й		
5	ОПК-5	Способен проводить обследование пациента с целью установления диагноза при решении профессиональных задач	Знать методику сбора анамнеза жизни и заболевания, жалоб у детей и взрослых (их законных представителей); методику осмотра и физикального обследования; клиническую картину, методы диагностик и наиболее распространенных заболеваний; методы лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания к проведению исследований, правила интерпретации их результатов;	Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания у детей и взрослых (их законных представителей), выявлять факторы риска и причин развития заболеваний; применять методы осмотра и физикального обследования детей и взрослых; интерпретировать результаты осмотра и физикального обследования детей и взрослых; диагностировать у детей и взрослых наиболее распространенную патологию; выявлять факторы	Имеет практический опыт: сбора жалоб, анамнеза жизни и заболевания у детей и взрослых, (их законных представителей), выявления факторов риска и причин развития заболеваний; осмотра и физикального обследования детей и взрослых; выявления факторов риска и причин развития заболеваний; осмотра и физикального обследования детей и взрослых; выявления факторов риска основных онкологических заболеваний; формулирование предварительного	Тесты и задачи: Деонтология



0000353 89100

			международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ); состояния, требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме	риска онкологических заболеваний; формулировать предварительный диагноз, составлять план проведения лабораторных, инструментальных и дополнительных исследований у детей и взрослых в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; направлять детей и взрослых на лабораторные, инструментальные и дополнительные исследования в соответствии с действующими	диагноза, составления плана проведения инструментальных, лабораторных, дополнительных исследований, консультации врачей-специалистов; направления пациентов на инструментальные, лабораторные, дополнительные исследования, консультации врачей-специалистов в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; интерпретации дополнительных	
--	--	--	--	--	---	--



0000353 89100

				порядками оказания стоматологической медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; направлять детей и взрослых на консультации к врачам-специалистам в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; интерпретировать и анализировать результаты консультаций врачами-специалистами детей и взрослых; интерпретировать и анализировать результаты основных	(лабораторных и инструментальных) обследований пациентов; постановки предварительного диагноза в соответствии с международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ); проведения дифференциальной диагностики и заболеваний; распознавания состояний, возникающих при внезапных острых заболеваниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента и требующих	
--	--	--	--	--	---	--



0000353 89100

				(клинических) и дополнительных (лабораторных, инструментальных) методов обследования; проводить дифференциальную диагностику заболеваний у детей и взрослых; выявлять клинические признаки внезапных острых заболеваний, состояний, обострений хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме	оказания медицинской помощи в неотложной форме	
6	ПК-5	Способен к проведению медицинских экспертиз в отношении детей и взрослых со стоматологами	Знать порядок выдачи листов нетрудоспособности Медицинские показания	Уметь Определять признаки временной нетрудоспособности у взрослых со стоматологами	Имеет практический опыт: Проведения экспертизы временной нетрудоспособности у взрослых со	Тесты и задачи: Асфиксия и Физические факторы, Тесты и задачи: Деонтология,



0000353 89100

		ческими заболеваниями	для направления на медико-социальную экспертизу Требования к оформлению медицинской документации	заболеваниями, временной нетрудоспособности по уходу за больным ребенком, страдающим стоматологическим заболеванием Оформлять медицинскую документацию для направления взрослых и детей со стоматологическими заболеваниями в федеральные государственные учреждения медико-социальной экспертизы	стоматологическими заболеваниями, временной нетрудоспособности по уходу за больным ребенком, страдающим стоматологическим заболеванием Оформляется необходимо медицинской документацией для проведения медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы Направление детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями на медикосоциальную экспертизу Выдачи листка нетрудоспособности, в	Тесты и задачи: Огнестрельные повреждения, Тесты и задачи: Оценка вреда здоровью, Тесты и задачи: Танатология, Тесты и задачи: Токсикология, Тесты и задачи: Травматология, Тесты открытого типа с ключами
--	--	-----------------------	--	--	---	---



					том числе лицам, осуществляющим уход за больным членом семьи	
7	ОПК-6	Способен назначать, осуществлять контроль эффективности и безопасности и немедицинского и медицинского лечения при решении профессиональных задач	Знать методы медикаментозного и немедицинского лечения, медицинские показания к применению медицинских изделий при наиболее распространенных заболеваниях; группы лекарственных препаратов, применяемых для оказания медицинской помощи при лечении наиболее распространенных заболеваний; механизмы их действия, медицинские показания и противопоказания к назначению	Разрабатывать план лечения детей и взрослых с наиболее распространенными заболеваниями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций,	Имеет практический опыт: разработки плана лечения детей и взрослых с наиболее распространенными заболеваниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; оказания помощи в экстренной и неотложной форме пациентам с наиболее распространенными заболеваниями,	Тесты и задачи: Деонтология, Тесты и задачи: Оценка вреда здоровью, Тесты и задачи: Танатология, Тесты открытого типа с ключами



0 000353 89100

			<p>; совместимость, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные; особенности оказания медицинской помощи в неотложных формах</p>	<p>применения лекарственных препаратов и(или) медицинских изделий, немедицинского лечения</p>	<p>соответствия с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; подбора и назначения лекарственных препаратов, медицинских изделий с наиболее распространенными заболеваниями для лечения наиболее распространенных заболеваний у детей и взрослых в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи;</p>	
--	--	--	---	---	---	--



0000353 89100

					оценки эффективно сти и безопасност и применения лекарственн ых препаратов, медицински х изделий и немедикаме нтозного лечения у детей и взрослых с наиболее распростра ненными заболевания ми; подбора и назначение немедикаме нтозного лечения детям и взрослым с наиболее распростра ненными заболевания ми в соответстви и с порядками оказания медицинско й помощи, клинически ми рекомендац иями, с учетом стандартов медицинско й помощи; профилакти ки и лечения осложнений	
--	--	--	--	--	---	--



0000353 89100

					<p>, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе непредвиденных, возникших в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения; оказания медицинской помощи детям и взрослым при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента в неотложной форме; применения лекарственных препаратов</p>	
--	--	--	--	--	---	--



					и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в неотложной форме	
8	ПК-6	Способен к анализу и публичному представлению медицинской информации и на основе доказательной медицины, к участию в проведении научных исследований, к внедрению новых методов и методик, направленных на охрану здоровья населения	Знать основы доказательной медицины; основные источники медицинской информации, основанной на доказательной медицине; способы и формы публичного представления медицинской информации; основные принципы проведения медицинских научных исследований	Уметь осуществлять поиск медицинской информации, основанной на доказательной медицине; интерпретировать данные научных публикаций; критически оценивать современные методы диагностики, профилактики и лечения заболеваний с позиции доказательной медицины; аргументировать свой выбор методов диагностики, профилактики и	Имеет практический опыт: Разработки алгоритмов обследования и лечения взрослых и детей со стоматологическими заболеваниями в соответствии с принципами доказательной медицины; поиска и интерпретации медицинской информации, основанной на доказательной медицине; публичного представления медицинской информации, основанной на доказательной медицине; публичного представления медицинской информации на основе	Тесты и задачи: Асфиксия и Физические факторы, Тесты и задачи: Деонтология, Тесты и задачи: Огнестрельные повреждения, Тесты и задачи: Оценка вреда здоровью, Тесты и задачи: Танатология, Тесты и задачи: Токсикология, Тесты и задачи: Травматология, Тесты открытого типа с ключами



				стоматологических заболеваний; подготовить презентацию для публичного представления медицинской информации, результатов научного исследования	ой медицины; частичного участия в проведении научного исследования	
9	ПК-7	Способен к проведению анализа медико-статистической информации, ведению медицинской документации, ведению медицинской документации, организационной деятельности и медицинского персонала	Знать правила оформления и особенности ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа, в медицинских организациях стоматологического профиля Правила работы в медицинских информационных системах и информации	Уметь составлять план работы и отчет о работе Заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа и контролировать качество ее ведения Проводить анализ медико-статистических показателей заболеваемости стоматологическими заболеваниями	Имеет практический опыт: Составлены планы работы и отчета о своей работе Ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа Контроля выполнения должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинского персонала Использова	Тесты и задачи: Асфиксия и Физические факторы, Тесты и задачи: Огнестрельные повреждения, Тесты и задачи: Танатология, Тесты и задачи: Токсикология, Тесты и задачи: Травматология, Тесты открытого типа с ключами



0000353 89100

			телекоммуникационной сети «Интернет» Должностные обязанности и медицинские работников в медицинских организациях стоматологического профиля Организацию работы стоматологических кабинетов, оборудование и оснащение стоматологических кабинетов, отделений и поликлиник Требования охраны труда, техники безопасности и пожарной безопасности, порядок действия в чрезвычайных ситуациях	Использовать в своей работе информационные системы в сфере здравоохранения и информации телекоммуникационной сети «Интернет» Использовать в работе контроль за выполнением должностных обязанностей находящегося в распоряжении медицинского персонала Использовать в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну	Использовать в работе информационных систем в сфере здравоохранения и информации телекоммуникационной сети «Интернет» Использовать в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну	
10	ОПК-9	Способен оценивать морфофункциональные состояния и	Знать анатомию, гистологию, эмбриологию,	Оценить основные морфофункциональные данные,	Имеет практический опыт: оценки основных	Тесты и задачи: Асфиксия и Физические факторы,



0000353 89100

		патологические процессы в организме человека для решения профессиональных задач	топографическую анатомию, физиологию, патологическую анатомию и физиологию органов и систем человека	физиологические состояния и патологические процессы в организме человека	морфофункциональных данных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека при решении профессиональных задач	Тесты и задачи: Деонтология, Тесты и задачи: Идентификация личности, Тесты и задачи: Огнестрельные повреждения, Тесты и задачи: Оценка вреда здоровью, Тесты и задачи: Танатология, Тесты и задачи: Токсикология, Тесты и задачи: Травматология, Тесты открытого типа с ключами
--	--	---	--	--	--	---

Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении

п/№	Код компетенции	Наименование раздела/темы дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах	Оценочные средства
1	ОПК-1, ОПК-3, ПК-5, ПК-6, ОПК-6, ПК-7, ОПК-9	1. Судебно-медицинская танатология. Умирание и смерть. Ранние и поздние трупные изменения		



0000353 89100

		1.1 Судебно-медицинская экспертиза (исследование) трупа 1.2 Осмотр трупа на месте его обнаружения (происшествия). Исследование вещественных доказательств биологического происхождения	Наружное исследование. Внутреннее исследование. Заключение эксперта. Экспертные выводы Ранние трупные изменения. Поздние трупные изменения. Констатация смерти	Тесты и задачи: Танатология Тесты открытого типа с ключами
2	ОПК-1, ОПК-3, ПК-5, ПК-6, ОПК-6, ОПК-9	2. Судебно-медицинская экспертиза потерпевших, обвиняемых и других лиц 2.1 Судебно-медицинская экспертиза потерпевших, подозреваемых, обвиняемых и других лиц	Вред здоровью. Экспертиза вреда здоровью. Искусственные и притворные болезни	Тесты и задачи: Оценка вреда здоровью
3	ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-5, ПК-5, ОПК-6, ПК-6, ОПК-9	3. Судебно-медицинская экспертиза в случае привлечения медицинского работника к ответственности за некачественное оказание стоматологической помощи, совершение профессиональных и профессионально-должностных правонарушений 3.1 Судебно-медицинская	Ответственность медицинского работника. Профессиональная	Тесты и задачи:



0000353 89100

		повреждений		
5	ОПК-1, ОПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ОПК-9	5. Судебно- медицинская экспертиза повреждений и смерти от воздействия физических факторов 5.1 Судебно- медицинская экспертиза повреждений и смерти от воздействия физических факторов	Экстремальные температуры. Электричество. Изменения барометрического давления.	Тесты и задачи: Асфиксия и Физические факторы
6	ОПК-1, ОПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ОПК-9	6. Механическая асфиксия 6.1 Механическая асфиксия	Сдавление органов шеи. Обтурация просвета дыхательных путей. Утопление.	Тесты и задачи: Асфиксия и Физические факторы
7	ОПК-1, ОПК-3, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ОПК-9	7. Судебно- медицинская экспертиза повреждений и смерти вследствие отравлений 7.1 Судебно- медицинская экспертиза повреждений и смерти вследствие отравлений	Едкие яды. Резорбтивные яды. Пищевые отравления.	Тесты и задачи: Токсикология
8	ОПК-1, ОПК-3, ОПК-9	8. Судебно- медицинская идентификация личности 8.1 Общие вопросы	Личность. Идентификация	Тесты и



0000353 89100

		идентификации	личности. идентификации личности	Методы	задачи: Идентификация личности
--	--	---------------	-------------------------------------	--------	-----------------------------------

Виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по семестрам (Ч)
	объем в зачетных единицах (ЗЕТ)	Объем в часах (Ч)	Семестр 8
Контактная работа, в том числе		40	40
Консультации, аттестационные испытания (КАТГ) (Экзамен)		4	4
Лекции (Л)		8	8
Лабораторные практикумы (ЛП)			
Практические занятия (ПЗ)		28	28
Клинико-практические занятия (КПЗ)			
Семинары (С)			
Работа на симуляторах (РС)			
Самостоятельная работа студента (СРС)		20	20
ИТОГО	2	60	60

Содержание дисциплины (модуля) по видам занятий

Лекционные занятия

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема лекции	Применение ЭО и ДОТ	Объем, час.
1	Механическая асфиксия	Механическая асфиксия		0,5
2	Судебно-медицинская идентификация личности	Общие вопросы идентификации		0,5
3	Судебно-медицинская танатология. Умирание и смерть. Ранние и поздние трупные изменения	Судебно-медицинская экспертиза (исследование) трупа		1
3	Судебно-	Осмотр трупа на месте его	Размещено в	1



	медицинская танатология. Умирание и смерть. Ранние и поздние трупные изменения	обнаружения (происшествия). Исследование вещественных доказательств биологического происхождения	Информационной системе «Университет-Обучающийся»	
4	Судебно-медицинская травматология	Общие вопросы судебно-медицинской травматологии челюстно-лицевой области		0,5
4	Судебно-медицинская травматология	Судебно-медицинская экспертиза травмы тупыми предметами		0,5
4	Судебно-медицинская травматология	Судебно-медицинская экспертиза транспортной травмы		0,5
4	Судебно-медицинская травматология	Судебно-медицинская экспертиза повреждений при падении с высоты		0,5
4	Судебно-медицинская травматология	Судебно-медицинская экспертиза травмы острыми предметами		0,5
4	Судебно-медицинская травматология	Судебно-медицинская экспертиза огнестрельных повреждений		0,5
5	Судебно-медицинская экспертиза в случае привлечения медицинского работника к ответственности за некачественное оказание стоматологической помощи, совершение профессиональных и профессионально-должностных правонарушений	Судебно-медицинская экспертиза по уголовным и гражданским делам о профессиональных правонарушениях медицинских работников стоматологического профиля	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	0,5
6	Судебно-медицинская экспертиза потерпевших, обвиняемых и других лиц	Судебно-медицинская экспертиза потерпевших, подозреваемых, обвиняемых и других лиц		0,5
7	Судебно-медицинская экспертиза повреждений и смерти вследствие	Судебно-медицинская экспертиза повреждений и смерти вследствие отравлений		0,5



	отравлений			
8	Судебно-медицинская экспертиза повреждений и смерти от воздействия физических факторов	Судебно-медицинская экспертиза повреждений и смерти от воздействия физических факторов		0,5

Практические занятия

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема	Применение ЭО и ДОТ	Объем, час.
1	Механическая асфиксия	Механическая асфиксия		2
2	Судебно-медицинская идентификация личности	Общие вопросы идентификации		2
3	Судебно-медицинская танатология. Умирание и смерть. Ранние и поздние трупные изменения	Судебно-медицинская экспертиза (исследование) трупа		2
3	Судебно-медицинская танатология. Умирание и смерть. Ранние и поздние трупные изменения	Осмотр трупа на месте его обнаружения (происшествия). Исследование вещественных доказательств биологического происхождения	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
4	Судебно-медицинская травматология	Общие вопросы судебно-медицинской травматологии челюстно-лицевой области		2
4	Судебно-медицинская травматология	Судебно-медицинская экспертиза травмы тупыми предметами		2
4	Судебно-медицинская травматология	Судебно-медицинская экспертиза транспортной травмы		2
4	Судебно-медицинская травматология	Судебно-медицинская экспертиза повреждений при падении с высоты		2
4	Судебно-медицинская травматология	Судебно-медицинская экспертиза травмы острыми предметами		2
4	Судебно-медицинская	Судебно-медицинская экспертиза огнестрельных повреждений		2



0000353 89100

	травматология			
5	Судебно-медицинская экспертиза в случае привлечения медицинского работника к ответственности за некачественное оказание стоматологической помощи, совершение профессиональных и профессионально-должностных правонарушений	Судебно-медицинская экспертиза по уголовным и гражданским делам о профессиональных правонарушениях медицинских работников стоматологического профиля	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
6	Судебно-медицинская экспертиза потерпевших, обвиняемых и других лиц	Судебно-медицинская экспертиза потерпевших, подозреваемых, обвиняемых и других лиц		2
7	Судебно-медицинская экспертиза повреждений и смерти вследствие отравлений	Судебно-медицинская экспертиза повреждений и смерти вследствие отравлений		2
8	Судебно-медицинская экспертиза повреждений и смерти от воздействия физических факторов	Судебно-медицинская экспертиза повреждений и смерти от воздействия физических факторов		2

Самостоятельная работа студента

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема занятия	Вид СРС	Объем, час.
1	Механическая асфиксия	Механическая асфиксия		1
2	Судебно-медицинская идентификация личности	Общие вопросы идентификации		2
3	Судебно-медицинская	Судебно-медицинская экспертиза (исследование) трупа		2



	танатология. Умирание и смерть. Ранние и поздние трупные изменения			
3	Судебно- медицинская танатология. Умирание и смерть. Ранние и поздние трупные изменения	Осмотр трупа на месте его обнаружения (происшествия). Исследование вещественных доказательств биологического происхождения		2
4	Судебно- медицинская травматология	Общие вопросы судебно- медицинской травматологии челюстно-лицевой области		2
4	Судебно- медицинская травматология	Судебно-медицинская экспертиза травмы тупыми предметами		1
4	Судебно- медицинская травматология	Судебно-медицинская экспертиза транспортной травмы		1
4	Судебно- медицинская травматология	Судебно-медицинская экспертиза повреждений при падении с высоты		1
4	Судебно- медицинская травматология	Судебно-медицинская экспертиза травмы острыми предметами		1
4	Судебно- медицинская травматология	Судебно-медицинская экспертиза огнестрельных повреждений		1
5	Судебно- медицинская экспертиза в случае привлечения медицинского работника к ответственности за некачественное оказание стоматологической помощи, совершение профессиональных и профессионально- должностных правонарушений	Судебно-медицинская экспертиза по уголовным и гражданским делам о профессиональных правонарушениях медицинских работников стоматологического профиля		2
6	Судебно- медицинская экспертиза потерпевших, обвиняемых и других лиц	Судебно-медицинская экспертиза потерпевших, подозреваемых, обвиняемых и других лиц		2



7	Судебно-медицинская экспертиза повреждений и смерти вследствие отравлений	Судебно-медицинская экспертиза повреждений и смерти вследствие отравлений		1
8	Судебно-медицинская экспертиза повреждений и смерти от воздействия физических факторов	Судебно-медицинская экспертиза повреждений и смерти от воздействия физических факторов		1

Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Перечень основной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Ю.И. Пиголкин, В.Л. Попов, И.А. Дубровин Судебная медицина: Учебник для Вузов. - М.: ООО "Издательство МИА". - 2011. - 424 с.
2	Ю.И. Пиголкин, В.Л. Попов. Судебная медицина: учебник. - М.: Из-во "Феникс". - 2015. - 551с.

Перечень дополнительной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Ю.И. Пиголкин, М.В. Федулова и соавт. Идентификация личности при чрезвычайных ситуациях с массовыми человеческими жертвами. - М.: ООО "МИА", 2008.

Перечень электронных образовательных ресурсов

№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	Тесты и задачи: Идентификация личности	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Ссылки на интернет-ресурсы и видеолекции (URL links to lectures and other resources)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
3	Тесты и задачи: Танатология	Размещено в



0000353 89100

		Информационной системе «Университет-Обучающийся»
4	Тесты и задачи: Огнестрельные повреждения	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
5	Тесты открытого типа с ключами	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
6	Учебник и тренировочное тестирование	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
7	Подготовка к итоговой аттестации_СУДЕБНАЯ МЕДИЦИНА_СТОМАТОЛОГИЯ	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
8	Дистанционные занятия	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
9	Соотношение компетенций, практических навыков и тематики ФОС	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
10	Новые достижения/тренды развития новых исследований в области судебной медицины	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
11	Тесты и задачи: Асфиксия и Физические факторы	Размещено в Информационной системе



0000353 89100

		«Университет-Обучающийся»
12	Тесты и задачи: Деонтология	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
13	Тесты и задачи: Травматология	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
14	Расписание занятий по Судебной медицине	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
15	Тесты и задачи: Оценка вреда здоровью	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
16	Тесты и задачи: Токсикология	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»

Материально-техническое обеспечение дисциплины

№ п/п	№ учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Адрес учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования
1	19	119021/119435, г. Москва, ул. Россолимо, д. 15/13, стр. 1	
2	20	119021/119435, г. Москва, ул. Россолимо, д. 15/13, стр. 1	
3	21	119021/119435, г.	



		Москва, ул. Россолимо, д. 15/13, стр. 1	
4	1	119021/119435, г. Москва, ул. Россолимо, д. 15/13, стр. 2	
5	2	119021/119435, г. Москва, ул. Россолимо, д. 15/13, стр. 2	
6	4	119021/119435, г. Москва, ул. Россолимо, д. 15/13, стр. 2	
7	3	119021/119435, г. Москва, ул. Россолимо, д. 15/13, стр. 2	
8	41	119021/119435, г. Москва, ул. Россолимо, д. 15/13, стр. 2	

Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Судебной медицины ИКМ
Разработчики:

Доцент

(занимаемая должность)

(подпись)

Ломакин Ю.В.

(фамилия, инициалы)

Принята на заседании кафедры Судебной медицины ИКМ
от «25» апреля 2023 г., протокол № 8

Заведующий кафедрой
Судебной медицины ИКМ

(подпись)

Пиголкин Ю.И.

(фамилия, инициалы)

Одобрена Центральным методическим советом
от «17» мая 2023 г., протокол № 9

Председатель ЦМС

(подпись)

(фамилия, инициалы)

