### МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

# федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования\_ «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»

Институт биологии и биомедицины
УТВЕРЖДЕН
решением президиума УС ННГ протокол о
«14» декабря 2021 г. №
Рабочая программа дисциплины
Клиническая судебная медицина
Уровень высшего образования
Специалитет
Направление подготовки / специальность
31.05.01 - Лечебное дело
31.03.01 - Лечеоное дело
II.
Направленность образовательной программы
Форма обучения
очная

г. Нижний Новгород

### 1. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Б1.О.51 Клиническая судебная медицина относится к обязательной части образовательной программы.

## 2. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы (компетенциями и индикаторами достижения компетенций)

Формируемые	Планируемые результат	ъ обучения по дисциплине	Наименование оце	еночного средства
компетенции	(модулю), в соответ	•		•
(код, содержание	достижения компетенци	- И		
компетенции)	Индикатор достижения компетенции (код, содержание индикатора)	Результаты обучения по дисциплине	Для текущего контроля успеваемости	Для промежуточной аттестации
УК-1: Способен	УК-1.1: Знать теорию	УК-1.1:	Контрольная	
осуществлять	системного подхода;	Знает методы анализа	работа	Зачёт:
критический анализ	последовательность и	проблемной ситуации		Контрольные
проблемных	требования к	как системы, выявляя		вопросы
ситуаций на основе системного	осуществлению поисковой и	ее составляющие и		
подхода,	аналитической	связи между ними		
вырабатывать	деятельности для решения			
стратегию	поставленных задач.	<i>YK-1.2</i> :		
действий	УК-1.2: Уметь выделять	Умеет осуществлять поиск		
	этапы решения и	алгоритмов решения		
	действия по решению	поставленной		
	задачи; находить,	проблемной ситуации		
	критически анализировать и	на основе доступных		
	выбирать	источников		
	информацию, необходимую	информации.		
	для решения	Определять в рамках		
	поставленной задачи;	выбранного алгоритма		
	рассматривать	вопросы (задачи),		
	различные варианты	подлежащие		
	решения задачи, оценивая	дальнейшей детальной		
	их преимущества и риски;	разработке. Предлагать		
	грамотно, логично,	способы их решения		
	аргументировано	епосоой их решения		
	формулировать			
	собственные суждения и	VK-1.3:		
	оценки; отличать	Владеет методикой		
	факты от мнений,	разработки		
	интерпретаций, оценок и	стратегии достижения		
	$m.\partial.$	поставленной цели как		
	в рассуждениях других	последовательности		
	участников	шагов, предвидя		
	деятельности; определять и	результат каждого из		
	оценивать	них и оценивая их		
	практические последствия	влияние на внешнее		
	возможных решений	окружение		
	задачи.	планируемой		
		деятельности и на		

	VIV 1 2, D = - 2 v			
	УК-1.3: Владеть оценкой	взаимоотношения		
	практических	участников этой		
	последствий возможных	деятельности		
	решений			
	поставленных задач			
ОПК-1: Способен	ОПК-1.1: Знает и может	ОПК-1.1:	Контрольная	
реализовывать	использовать	Знает законодательство	работа	Зачёт:
моральные и	основные нормы	Российской Федерации в сфере		Контрольные
правовые нормы, этические и	медицинского права.	охраны здоровья и		вопросы
деонтологические	ОПК-1.2: Знает и	нормативные		1
принципы в	применяет на практике	правовые акты, определяющие		
профессиональной	этические и	деятельность медицинских		
деятельности	деонтологические принципы,	работников и медицинских		
	использует знания истории	организаций в		
	медицины	профессиональной		
		деятельности.		
		Умеет применять нормы		
		правовых актов,		
		определяющих деятельность		
		медицинских		
		работников и медицинских		
		организаций в		
		профессиональной		
		деятельности.		
		Владеет способностью на		
		основе нормативной		
		медицинской документации		
		организовать		
		деятельность медицинских		
		работников и медицинских		
		организаций.		
		OFFICE A 2		
		ОПК-1.2:		
		Знает принципы врачебной		
		этики и медицинской		
		деонтологии.		
		Умеет использовать в своей		
		врачебной деятельности и		
		общении с пациентами знания		
		no		
		врачебной этике и		
		медицинской деонтологии.		
		Владеет способностью		
		общаться с пациентом,		
		используя принципы этики и		
		деонтологии		
ПК-11:	ПК-11.1: Знать	ПК-11.1:	Контрольная	
готовностью к	закономерности проведения	Знает закономерности	работа	2
проведению	экспертизы временной	проведения экспертизы	*	Зачёт:
экспертизы	нетрудоспособности;	временной		Контрольные
временной	закономерности участия в	нетрудоспособности;		вопросы
нетрудоспособност	проведении медико-	закономерности участия в		
и, участию в	P 3000 citim mount			

проведении медико-	социальной экспертизы;	проведении медико-социальной	
социальной	закономерности	экспертизы; закономерности	
экспертизы,	констатации биологической	констатации биологической	
констатации	смерти человека.	смерти человека.	
биологической смерти человека	ПК-11.2: Уметь проводить		
смерти человеки	экспертизу временной	ПК-11.2:	
	нетрудоспособности;	Умеет проводить экспертизу	
	участвовать в проведении		
	медико-социальной	временной	
	экспертизы;	нетрудоспособности;	
	констатировать	участвовать в проведении	
	биологическую смерть	медико-социальной	
	человека.	экспертизы; констатировать	
	ПК-11.3: Владеть навыками	биологическую смерть	
		человека.	
	проведения экспертизы		
	временной	ПК-11.3:	
	нетрудоспособности;		
	участия в проведении	Владеет навыками проведения	
	медико-социальной	экспертизы временной	
	экспертизы; констатации	нетрудоспособности; участия	
	биологической смерти	в проведении медико-	
	человека	социальной экспертизы;	
		констатации биологической	
		смерти человека	

### 3. Структура и содержание дисциплины

### 3.1 Трудоемкость дисциплины

	очная
Общая трудоемкость, з.е.	3
Часов по учебному плану	108
в том числе	
аудиторные занятия (контактная работа):	
- занятия лекционного типа	16
- занятия семинарского типа (практические занятия / лабораторные работы)	48
- КСР	1
самостоятельная работа	43
Промежуточная аттестация	0
	зачёт

### 3.2. Содержание дисциплины

(структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и виды учебных занятий)

Наименование и краткое содержание разделов и тем дисциплины	Всего	в том числе	
	(часы)	Контактная работа (работа во взаимодействии с преподавателем), часы из них	Самостоятельная работа обучающегося,

		Занятия лекционного типа	Занятия семинарского типа (практические занятия/лабора торные работы), часы	Всего	часы
	о ф о	О Ф О	о Ф о	о ф о	о Ф о
Содержание курса судебной медицины и особенности его построения для студентов стоматологов. Общебиологические и медицинские концепции в судебной медицине и их судебно-экспертное значение	6	1	3	4	2
Процессуально-организационные вопросы судебно-медицинской деятельности.	6	1	3	4	2
Осмотр места происшествия и трупа на месте его обнаружения	6	1	3	4	2
Судебно-медицинская экспертиза живых лиц	6	1	3	4	2
Судебно-медицинская танатология (общая и частная).	8	1	4	5	3
Судебно-медицинская токсикология (общая и частная)	9	1	4	5	4
Судебно-медицинская травматология (общая и частная)	9	1	4	5	4
Судебно-медицинская гистология.	9	1	4	5	4
Лабораторные методы исследования в судебной медицине	9	1	4	5	4
Экспертиза по материалам дела.	10	2	4	6	4
Судебно-медицинские методы анализа результатов стоматологической деятельности, методы предотвращения профессиональных ошибок в лечебному делу	10	2	4	6	4
Судебно-медицинская экспертиза о профессиональных правонарушениях медицинских работников	10	2	4	6	4
Информационные технологии, обеспечивающие эффективное использование судебно-медицинских знаний	9	1	4	5	4
Аттестация	0				
КСР	1			1	
Итого	108	16	48	65	43

#### 4. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся

Судебная психиатрия: Учебник для вузов / Н.М. Жариков, Г.В. Морозов, Д.Ф. Хритинин, В.П. Котов. - 5-е изд., перераб. и доп. - М.: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 560 с.: 60x90 1/16..http://www.znanium.com/

### 5. Фонд оценочных средств для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по дисциплине (модулю)

### 5.1 Типовые задания, необходимые для оценки результатов обучения при проведении текущего контроля успеваемости с указанием критериев их оценивания:

### 5.1.1 Типовые задания (оценочное средство - Контрольная работа) для оценки сформированности компетенции УК-1

- 1. Судебно-медицинские аспекты знаний, умений, владенийзакономерностямиабстрактного мышления, анализа и синтеза при оказании медицинской помощи.
- 2. Судебно-медицинские аспектыприменения этических и деонтологических принципов оказания медицинской помощи.
- 3. Судебно-медицинские аспекты констатации биологической смерти человека
- 4. Развитие криминалистики за счет использования теории и практики судебно-медицинской диагностики и семиотика.
- 5. Доказательственное значение нозологического и синдромного судебно-медицинского диагнозов в судебной практике.

### 5.1.2 Типовые задания (оценочное средство - Контрольная работа) для оценки сформированности компетенции ОПК-1

- 1. Структура судебно-медицинского диагноза и его значение в Заключении эксперта, как доказательства.
- 2. Юридическое значение современных научных концепций и системы понятий, составляющие теоретическую базу судебной медицины.
- 3. Система криминалистических и судебно-медицинских задач, требующих использования понятия «гомеостаз».
- 4. Версионная деятельность следователя и эксперта, построенная на кибернетической модели саморегуляции отдельных систем организма.
- 5. Проблема квалификации по ст. 105 и ст. 111 ч. 4 УК РФ и возможности ее решения на основе понятия срыва гомеостаза саморегулирующихся жизненно важных систем при внешнем повреждении.

### 5.1.3 Типовые задания (оценочное средство - Контрольная работа) для оценки сформированности компетенции ПК-11

- 1. Уголовно-правовое и криминалистическое значение судебно-медицинского установления патогенеза и танатогенеза при производстве судебно-медицинской экспертизы.
- 2. Доказательственное значение компьютерных методов моделирования пато- и танатогенеза на основе общепатологических и компенсаторно-приспособительных процессов при различных повреждающих воздействиях внешних факторов.
- 3. Достоинства и упущения действующих медицинских критериев оценки степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека.
- 4. Правовые последствия экспертной ошибки и ее правовая оценка.
- 5. Правовое понятие врачебных ошибок и причины их возникновения.

#### Критерии оценивания (оценочное средство - Контрольная работа)

Оценка	Критерии оценивания
зачтено	Минимально допустимый уровень знаний. Допущено много негрубых ошибок.
не зачтено	Уровень знаний ниже минимальных требований. Имели место грубые ошибки.

### **5.2.** Описание шкал оценивания результатов обучения по дисциплине при промежуточной аттестации

#### Шкала оценивания сформированности компетенций

Уровен ь сформи рованн ости компет	плохо	неудовлетвор ительно	удовлетво рительно	хорошо	очень хорошо	отлично	превосходно
енций (индик атора достиж ения компет енций)	не зачтено				зачтено		
Знания	Отсутствие знаний	Уровень знаний ниже	Минимальн о	Уровень знаний в	Уровень знаний в	Уровень знаний в	Уровень знаний в
	теоретического	минимальных	допустимы	объеме,	объеме,	объеме,	объеме,
	материала. Невозможность	требований. Имели место	й уровень знаний.	соответству ющем	соответству ющем	соответств ующем	превышающе м программу

	оценить полноту знаний вследствие отказа обучающегося от ответа	грубые ошибки	Допущено много негрубых ошибок	программе подготовки . Допущено несколько негрубых ошибок	программе подготовки . Допущено несколько несуществе нных ошибок	программе подготовк и. Ошибок нет.	подготовки.
<u>Умения</u>	Отсутствие минимальных умений. Невозможность оценить наличие умений вследствие отказа обучающегося от ответа	При решении стандартных задач не продемонстрир ованы основные умения. Имели место грубые ошибки	Продемонс трированы основные умения. Решены типовые задачи с негрубыми ошибками. Выполнены все задания, но не в полном объеме	Продемонс трированы все основные умения. Решены все основные задачи с негрубыми ошибками. Выполнены все задания в полном объеме, но некоторые с недочетами	Продемонс трированы все основные умения. Решены все основные задачи. Выполнены все задания в полном объеме, но некоторые с недочетами.	Продемонс трированы все основные умения. Решены все основные задачи с отдельным и несуществ енными недочетам и, выполнен ы все задания в полном объеме	Продемонстр ированы все основные умения. Решены все основные задачи. Выполнены все задания, в полном объеме без недочетов
Навыки	Отсутствие базовых навыков. Невозможность оценить наличие навыков вследствие отказа обучающегося от ответа	При решении стандартных задач не продемонстрир ованы базовые навыки. Имели место грубые ошибки	Имеется минимальн ый набор навыков для решения стандартны х задач с некоторым и недочетами	Продемонс трированы базовые навыки при решении стандартны х задач с некоторым и недочетами	Продемонс трированы базовые навыки при решении стандартны х задач без ошибок и недочетов	Продемонс трированы навыки при решении нестандарт ных задач без ошибок и недочетов	Продемонстр ирован творческий подход к решению нестандартны х задач

### Шкала оценивания при промежуточной аттестации

Оценка		Уровень подготовки				
	превосходно	Все компетенции (части компетенций), на формирование которых направлена дисциплина, сформированы на уровне не ниже «превосходно», продемонстрированы знания, умения, владения по соответствующим компетенциям на уровне выше предусмотренного программой				
	отлично	Все компетенции (части компетенций), на формирование которых направлена дисциплина, сформированы на уровне не ниже «отлично».				
зачтено	очень хорошо	Все компетенции (части компетенций), на формирование которых направлена дисциплина, сформированы на уровне не ниже «очень хорошо»				
	хорошо	Все компетенции (части компетенций), на формирование которых направлена дисциплина, сформированы на уровне не ниже «хорошо».				
	удовлетворитель но	Все компетенции (части компетенций), на формирование которых направлена дисциплина, сформированы на уровне не ниже «удовлетворительно», при этом хотя бы одна компетенция сформирована на уровне «удовлетворительно»				
не зачтено	неудовлетворите льно	одна компетенция сформирована на уровне «удовлетворительно».  Хотя бы одна компетенция сформирована на уровне «неудовлетворительно».				

### 5.3 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки результатов обучения на промежуточной аттестации

#### 5.3.1 Типовые задания, выносимые на промежуточную аттестацию:

Оценочное средство - Контрольные вопросы

Зачёт

#### Критерии оценивания (Контрольные вопросы - Зачёт)

Оценка	Критерии оценивания
зачтено	Минимально допустимый уровень знаний. Допущено много негрубых ошибок.
не зачтено	Уровень знаний ниже минимальных требований. Имели место грубые ошибки.

**Типовые задания (Контрольные вопросы - Зачёт)** для оценки сформированности компетенции УК-1 (Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий)

- 1. Судебно-медицинские аспекты знаний, умений, владенийзакономерностямиабстрактного мышления, анализа и синтеза при оказании медицинской помощи.
- 2. Судебно-медицинские аспектыприменения этических и деонтологических принципов оказания медицинской помощи.
- 3. Судебно-медицинские аспекты констатации биологической смерти человека
- 4. Развитие криминалистики за счет использования теории и практики судебно-медицинской диагностики и семиотика.
- 5. Доказательственное значение нозологического и синдромного судебно-медицинского диагнозов в судебной практике.

**Типовые задания (Контрольные вопросы - Зачёт)** для оценки сформированности компетенции ОПК-1 (Способен реализовывать моральные и правовые нормы, этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности)

- 1. Структура судебно-медицинского диагноза и его значение в Заключении эксперта, как доказательства.
- 2. Юридическое значение современных научных концепций и системы понятий, составляющие теоретическую базу судебной медицины.
- 3. Система криминалистических и судебно-медицинских задач, требующих использования понятия «гомеостаз».
- 4. Версионная деятельность следователя и эксперта, построенная на кибернетической модели саморегуляции отдельных систем организма.
- 5. Проблема квалификации по ст. 105 и ст. 111 ч. 4 УК РФ и возможности ее решения на основе понятия срыва гомеостаза саморегулирующихся жизненно важных систем при внешнем повреждении.

**Типовые задания (Контрольные вопросы - Зачёт) для оценки сформированности компетенции** ПК-11 (готовностью к проведению экспертизы временной нетрудоспособности,

участию в проведении медико-социальной экспертизы, констатации биологической смерти человека)

- 1. Уголовно-правовое и криминалистическое значение судебно-медицинского установления патогенеза и танатогенеза при производстве судебно-медицинской экспертизы.
- 2. Доказательственное значение компьютерных методов моделирования пато- и танатогенеза на основе общепатологических и компенсаторно-приспособительных процессов при различных повреждающих воздействиях внешних факторов.
- 3. Достоинства и упущения действующих медицинских критериев оценки степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека.
- 4. Правовые последствия экспертной ошибки и ее правовая оценка.
- 5. Правовое понятие врачебных ошибок и причины их возникновения.

#### 6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

Основная литература:

1. Витер В. И. Судебная медицина: учебник и практикум / В. И. Витер, А. Р. Поздеев, А. Ю. Вавилов. - 3-е изд.; пер. и доп. - Москва: Юрайт, 2022. - 315 с. - (Высшее образование). - URL: https://urait.ru/bcode/494532 (дата обращения: 14.08.2022). - ISBN 978-5-534-11122-4: 1249.00. - Текст: электронный // ЭБС "Юрайт"., https://e-lib.unn.ru/MegaPro/UserEntry? Action=FindDocs&ids=817893&idb=0.

Дополнительная литература:

1. Витер В. И. Судебная медицина: учебник и практикум / В. И. Витер, А. Р. Поздеев, А. Ю. Вавилов. - 3-е изд.; пер. и доп. - Москва: Юрайт, 2023. - 315 с. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-534-11122-4. - Текст: электронный // ЭБС "Юрайт"., https://e-lib.unn.ru/MegaPro/UserEntry? Action=FindDocs&ids=845615&idb=0.

Программное обеспечение и Интернет-ресурсы (в соответствии с содержанием дисциплины):

ЭБС «Юрайт». Режим доступа: http://biblio-online.ru.

ЭБС «Консультант студента». Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru.

ЭБС «Лань». Режим доступа: http://e.lanbook.com/.

ЭБС «Znanium.com». Режим доступа: www.znanium.com.

#### 7. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных образовательной программой, оснащены мультимедийным оборудованием (проектор, экран), техническими средствами обучения.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечены доступом в электронную информационно-образовательную среду.

Программа составлена в соответствии с требованиями  $\Phi \Gamma OC$  ВО по специальности 31.05.01 - Лечебное дело.

Автор(ы): Григорьева Наталья Юрьевна, доктор медицинских наук, профессор. Заведующий кафедрой: Григорьева Наталья Юрьевна, доктор медицинских наук.

Программа одобрена на заседании методической комиссии Института биологии и биомедицины от 6 декабря 2021 года, протокол  $N \ge 3$