

## Аннотация к рабочей программе дисциплины

### «Судебно-медицинская гистология»

основной образовательной программы высшего образования (ординатура) по специальности 31.08.10 Судебно-медицинская экспертиза  
код, наименование специальности

Кафедра: Клиническая судебная медицина

**1. Цель освоения дисциплины:** участие в формировании соответствующих компетенций УК-1, УК-5, ПК-3, ПК-4

### 2. Место дисциплины в структуре ООП

2.1. Дисциплина «Судебно-медицинская гистология» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений, элективные дисциплины (индекс Б1.УОО.Э.2.1) Блока 1 ООП ВО.

### 3. Требования к результатам освоения программы дисциплины (модуля) по формированию компетенций

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих универсальных

№ п/п	Код компетенции		Наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
	ФГОС	Профстандарт		
1.	УК- 1	-	Способность критически и системно анализировать достижения в области медицины и фармации, определять возможности и способы их применения в профессиональном контексте	ИД-1 <sub>УК-1.1</sub> Знает методологию системного подхода при анализе достижений в области медицины и фармации. ИД-2 <sub>УК-1.2</sub> . Умеет критически и системно анализировать достижения в области медицины и фармации. ИД-3 <sub>УК-1.3</sub> . Умеет определять возможности и способы применения достижений в области медицины и фармации в профессиональном контексте. ИД-4 <sub>УК-1.4</sub> . Владеет методами и приёмами системного анализа достижений в области медицины и фармации для их применения в профессиональном контексте.
2.	УК-5	-	Способен планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории	ИД-1 <sub>УК-5.1</sub> . Знает основные характеристики, методы и способы собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории.

3	ПК-3	А/03.8	<p>Производство судебно-медицинской экспертизы (исследования) вещественных доказательств и объектов биологического и иного происхождения</p>	<p>ИД-1 ПК 3.1. Производство судебно-гистологического исследования объектов биологического происхождения  ИД-2 ПК 3.2. Формулировка и обоснование экспертных выводов в соответствии с требованиями процессуального законодательства Российской Федерации и нормативных правовых документов о государственной судебно-экспертной деятельности  ИД-3 ПК 3.3. Консультативное сопровождение на этапе интерпретации результатов судебно-медицинской экспертизы (исследования) вещественных доказательств и объектов биологического и иного происхождения  ИД-4 ПК 3.4. Участие в уголовном, гражданском, административном производстве и следственных действиях в порядке, определенном законодательством Российской Федерации  ИД-5 ПК 3.5. Изучать, анализировать, интерпретировать и приобщать информацию, полученную из документов, представленных органом или лицом, назначившим судебно-медицинскую экспертизу (исследование)  ИД-6 ПК 3.6. Определять пригодность вещественных доказательств и объектов биологического и иного происхождения для проведения лабораторного и инструментального экспертного исследования  ИД-7 ПК 3.7. Планировать, определять порядок, объем и проводить лабораторные и инструментальные экспертные исследования  ИД-8 ПК 3.8. Анализировать, интерпретировать полученные</p>
---	------	--------	--	---

				<p>результаты лабораторного и инструментального экспертных исследований вещественных доказательств и объектов биологического и иного происхождения</p> <p>ИД-9 ПК 3.9 Формулировать и обосновывать экспертные выводы в соответствии с требованиями процессуального законодательства Российской Федерации и нормативных правовых документов о государственной судебно-экспертной деятельности</p> <p>ИД-10 ПК 3.10 Знать порядок взятия, упаковки, направления, транспортировки, хранения вещественных доказательств и объектов биологического и иного происхождения, предоставляемых на лабораторные и инструментальные экспертные исследования</p> <p>ИД-11 ПК 3.11 Знать методы лабораторных и инструментальных экспертных исследований вещественных доказательств и объектов биологического и иного происхождения</p> <p>ИД-12 ПК 3.12 Знать организацию работы судебно-гистологического отделения</p> <p>ИД-13 ПК 3.13 Знать особенности взятия объектов для производства судебно-гистологического исследования</p> <p>ИД-14 ПК 3.14 Назначение специальных окрасок и дополнительных методов исследования с учетом поставленной цели; приготовление препаратов</p> <p>ИД-15 ПК 3.15 Знать основы микроскопического исследования биологического материала</p> <p>ИД-16 ПК 3.16 Знать патоморфологические микроскопические изменения в</p>
--	--	--	--	--

				<p>тканях травматического и нетравматического генеза при различных видах насильственной смерти и при подозрении на нее</p> <p>ИД-17 ПК 3.17 Знать микроскопические признаки патологических процессов внутренних органов</p> <p>ИД-18 ПК 3.18 Знать гистологические признаки давности образования повреждений, давности течения патологических процессов</p> <p>ИД-19 ПК-3.19 Использовать современные компьютерные и иные цифровые технологии при проведении гистологического исследования, используемого в судебно-медицинской экспертизе</p>
4	ПК-4	А/04.8	Способен к проведению анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала	<p>ИД 1 ПК 4.1. Ведет медицинскую документацию, в том числе с использованием электронных ресурсов</p> <p>ИД-2 ПК 4.2. Проводит медико-статистический анализ показателей здоровья и смерти населения.</p> <p>ИД-3 ПК 4.3. Организует деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала</p>

#### 4. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зач. единиц (72 акад.час.)

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость (АЧ)	
	объем в зачетных единицах (ЗЕ)	объем в академических часах (АЧ)	1	2
Аудиторная работа, в том числе				
Лекции (Л)	0,14	5	-	5
Лабораторные практикумы (ЛП)	-	-	-	-
Практические занятия (ПЗ)	1,08	39	-	39
Семинары (С)	0,3	10	-	10
Самостоятельная работа (СР)	0,5	18	-	18
Промежуточная аттестация	-	-	-	-
Зачет /экзамен				зачет
<b>ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ</b>	<b>2</b>	<b>72</b>		<b>72</b>

**5. Разделы дисциплины и формируемые компетенции**

№ п/п	Код компе- тенции	Наименование раздела дисциплины
1.	УК-1, УК-5 ПК-3 ПК-4	Раздел 1. Понятие о гистологической экспертизе