### Аннотация к рабочей программе дисциплины

#### «Медицинские критерии оценки тяжести вреда здоровья»

основной образовательной программы высшего образования (ординатура) по специальности <u>31.08.10 Судебно-медицинская экспертиза</u>

код, наименование специальности

**1. Цель освоения дисциплины:** участие в формировании соответствующих компетенций УК-1,ПК-2, ПК-4

### 2. Место дисциплины в структуре ООП

2.1. Дисциплина «Медицинские критерии оценки тяжести вреда здоровья» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений, дисциплины (индекс Б1.УОО.Э.2.2) Блока 1 ООП ВО.

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

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих универсальных (УК) и профессиональных (ПК) компетенций:

	Т	<u>r</u>	11	
№	Код компетенции		Наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения
п/п	ФГО С	Профста ндарт		компетенции
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 ук-1.1 Знает методологию системного подхода при анализе достижений в области медицины и фармации. ИД-2ук-1.2. Умеет критически и системно анализировать достижения в области медицины и фармации. ИД-зук-1.3. Умеет определять возможности и способы применения достижений в области медицины и фармации в профессиональном контексте. ИД-4ук-1.4. Владеет методами и приёмами системного анализа достижений в области медицины и фармации для их применения в профессиональном контексте.
2	ПК-2	A/02.8	Способен к производству судебно-медицинской экспертизы (обследования) в отношении живого лица	ИД-1 <sub>ПК 2.1</sub> Изучение документов, представленных органом или лицом, назначившим судебномедицинскую экспертизу (обследование) в отношении живого лица ИД-2 <sub>ПК 2.2</sub> Планирование,

определение порядка, объема судебно-медицинской экспертизы (обследования) в отношении живого лица ИД-3 пк 2.3 Медицинское обследование лица, в отношении которого назначена судебно-медицинская экспертиза ИД-4 пк 2.4 Исследование представленных органом или лицом, назначившим судебномедицинскую экспертизу в отношении живого лица, материалов дела и оригиналов (или заверенных копий) медицинских и иных документов ИД-5  $_{\text{ПК 2.5}}$  Забор и направление объектов для дополнительных инструментальных и (или) лабораторных исследований в установленном порядке ИД-6  $_{\Pi K \, 2.6}$  Использование и приобщение к материалам судебно-медицинской экспертизы результатов дополнительных инструментальных и (или) лабораторных исследований объектов, а также поступивших дополнительных материалов лела ИД-7 пк 2.7 Формулировка и обоснование экспертных выводов в соответствии с требованиями процессуального законодательства Российской Федерации и нормативных правовых документов о государственной судебноэкспертной деятельности ИД-8  $_{\Pi K \, 2.8}$  Участие в уголовном, гражданском, административном производстве и следственных действиях в порядке, определенном законодательством Российской Федерации ИД-9 пк 2 9 Анализировать, интерпретировать и приобщать

информацию, полученную при изучении документов, представленных органом или лицом, назначившим судебномедицинскую экспертизу (обследование) ИД- $10_{\text{ ПК 2.10}}$  Использовать методику медицинского обследования живого лица, в отношении которого проводится судебномедицинская экспертиза (обследование) ИД-11  $_{\Pi K \, 2.11}$  Устанавливать характер и локализацию повреждений у живых лиц, в отношении которых проводится судебномедицинская экспертиза (обследование) ИД-12  $_{\Pi K \, 2.12}$  Устанавливать степень тяжести вреда, причиненного здоровью; применять медицинские критерии квалифицирующих признаков определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью, в отношении живых ЛИЦ ИД-13 пк 2.13 Устанавливать возраст лица, в отношении которого проводится судебномедицинская экспертиза (обследование) ИД-14  $_{\Pi K \, 2.14}$  Использовать методику медицинского обследования живых лиц в связи с совершением преступлений против половой неприкосновенности и половой свободы личности ИД-15 ПК 2.15 Производить забор объектов в случаях преступлений против половой неприкосновенности и половой свободы личности ИД-16  $_{\Pi K \, 2.16}$  Анализировать и интерпретировать полученные результаты дополнительных инструментальных и (или) лабораторных исследований ИД-17 пк 2.17 Участвовать в

производстве следственных действий, предусмотренных уголовно-процессуальным законодательством Российской Федерации ИД-18  $_{\Pi K \, 2.18}$  Использовать медицинские изделия ИД-19  $_{\Pi K \, 2.19}$  Знать порядок организации и производства судебно-медицинских экспертиз в отношении живого ИД-20  $_{\Pi K \, 2.20}$  Знать судебномедицинскую экспертизу тяжести вреда, причиненного здоровью; квалифицирующие признаки тяжести вреда, причиненного здоровью; нормативные правовые документы, регламентирующие определение степени тяжести вреда, причиненного здоровью ИД-21 <sub>ПК 2.21</sub> Знать задачи судебно-медицинского эксперта при исследовании повреждений у живого лица ИД-22  $_{\Pi K \, 2.22}$  Знать особенности судебно-медицинской экспертизы (обследования) живого лица при повреждениях тупыми, острыми предметами, стрелковым оружием, в случаях отравления ядом, кислородного голодания, поражения атмосферным и техническим электричеством, высокой и низкой температурой, высоким и низким барометрическим лавлением ИД-23  $_{\Pi K \, 2.23}$  Знать особенности производства судебномедицинской экспертизы при определении тяжести вреда здоровью в случаях прерывания беременности, психического расстройства, неизгладимого обезображения лица, заболевания наркоманией или токсикоманией ИД-24 пк 2 24 Установление состояния здоровья;

				определение понятий "аггравация", "симуляция", искусственные болезни и самоповреждения, методика экспертизы определения состояния здоровья ИД-25 ПК 2.25 Знать методику проведения медицинского
				обследования мужчин и женщин ИД-26 <sub>ПК 2.26</sub> . Знать лабораторные, физикальные и инструментальные методы, используемые при судебномедицинской экспертизе по поводу половых преступлений ИД-27 <sub>ПК 2.27</sub> .Знать возрастную
				морфологию ИД-28 <sub>ПК 2.28</sub> Знать клинические проявления заболеваний и состояний, вызванных воздействием физических, химических, биологических и психогенных факторов внешней среды ИД-29 <sub>ПК 2.29</sub> Знать судебномедицинскую экспертизу утраты трудоспособности:
3.	ПК-4	A/04.8	Способен к проведению анализа медико- статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала	определение понятий, порядок организации и производства  ИД 1 пк 4.1. Ведет медицинскую документацию, в том числе с использование электронных ресурсов  ИД-2 пк 4.2. Проводит медикостатистический анализ показателей здоровья и смерти населения.  ИД-3 пк 4.3. Организует деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала

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

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

O O MAN TO JACON MOOTE AN OLD MINES OF THE STATE OF THE S					
Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость		
	объем в	объем в		(AY)	
	зачетных	академич	1	2	
	единицах	еских			
	(3E)	часах			
		(AY)			
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
ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ	2	72		72

## 5. Разделы дисциплины и формируемые компетенции

<b>№</b> п/п	Код компе- тенции	Наименование раздела дисциплины
1.	УК-1,	Раздел 1. Изучение основных положений приказа МСЗР № 194-н
	ПК-2,	
	ПК-4	