#### Аннотация к рабочей программе дисциплины

## «Медицина чрезвычайных ситуаций»

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

Кафедра: медицина катастроф

**1. Цель освоения дисциплины:** участие в формировании соответствующих компетенций ОПК-1, ОПК-7, ПК-5

### .2. Место дисциплины в структуре ООП

2.1. Дисциплина «Медицина чрезвычайных ситуаций» относится к обязательной части (индекс Б1.О. 3) Блока Б1 ООП ВО.

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

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих общепрофессиональных (ОПК) и профессиональных (ПК) компетенций:

26	Код компетенции		Наименование компетенции (или её части)	Код и наименование индикатора
<b>№</b> π/π	ФГОС	Профст андарт		достижения компетенции
1	ОПК-1	A/05.8	Способен использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности и соблюдать правила информационной безопасности.  Проведение анализа медикостатистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала	ИД-1. <sub>ОПК-1.1.</sub> Знать: Современные информационно-коммуникационные системы позволяющие проводить дистанционный диалог в режиме реального времени. ИД-2. <sub>ОПК-1.2</sub> Уметь: использовать средства телемедицинского консультирования для решения вопросов диагностики и лечебной практики в ЧС. ИД-3. <sub>ОПК-1.3</sub> Владеть: Навыками использования телемедицины в ЧС.
2	ОПК-7	-	Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства	ИД-1 <sub>ОПК- 9.1</sub> Знать основы организации и проведение лечебно-эвакуационных мероприятий среди пораженных в ЧС; ИД-2 <sub>ОПК- 9.2</sub> Знать определение, виды медицинской помощи, организация медицинской сортировки на этапах медицинской эвакуации;

ИД-3 ОПК- 9.3 Знать алгоритм постановки диагноза (основного, сопутствующего, осложнений) с учетом Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ). ИД-4 ОПК- 9.4 Уметь определять объем и вил мелицинской помоши в зависимости от медицинской обстановки; ИД-5 ОПК- 9.5 Уметь оказывать медицинскую помощь (вне медицинских организаций, стационарно и амбулаторно при экстренных и неотложных состояниях в ЧС); ИД-6 ОПК- 9.6 Уметь решать задачи по расчету выделения необходимых сил и средств ВСМК для оказания экстренной и неотложной медицинской помощи пораженных в ЧС; ИД-7 ОПК- 9.7 Уметь определять потребность в медицинском имуществе для учреждений и формирований, предназначенных для медикосанитарного обеспечения населения в ЧС. ИД-8 ОПК- 9.8 Владеть понятийно-терминологическим аппаратом в области медицины ИД-9 ОПК- 9.9 Владеть алгоритмом контроля за выполнением правил безопасности медицинского персонала и пациентов; ИД-9 ОПК- 9.9 Владеть вопросами организации медикосанитарного обеспечения населения при ликвидации последствий ЧС; ИД-10  $_{\rm OПK-\,9.10}$  Владеть приемами и способами использования индивидуальных средств защиты; ИД-11 <sub>ОПК-9.11</sub> Владеть

	~
	способами применения
	антидотных и радиозащитных
	средств в объеме первичной
	медико-санитарной и
	специализированной
	медицинской помощи по своей
	специальности;
	ИД-12 <sub>ОПК- 9.12</sub> Владеть
	приемами медицинской
	сортировки в ЧС;
	ИД-13 <sub>ОПК- 9.13</sub> Владеть
	приемами оказания первичной
	медико-санитарной и
	специализированной помощи
	при экстренных и неотложных
	состояниях пострадавшим в
	ЧС;
	ИД-14 <sub>ОПК-9.14</sub> Владеть приемами
	и способами эвакуации
	пострадавших в ЧС.

**4. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы** Общая трудоемкость дисциплины составляет 1 зач. единиц (36 акад.час.)

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость (АЧ)	
1	объем в	объем в	137,	( )
	зачетных	академич	1	2
	единицах	еских		
	(3E)	часах		
		(AY)		
Аудиторная работа, в том числе				
Лекции (Л)	0,11	4	-	4
Лабораторные практикумы (ЛП)			-	
Практические занятия (ПЗ)	0,42	15	-	15
Семинары (С)	0,22	8	-	8
Самостоятельная работа	0,25	9	-	9
обучающегося (СРО)				
Промежуточная аттестация			-	
зачет/экзамен			-	зачет
ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ	1	36	-	36

5. Разделы дисциплины и формируемые компетенции

	Τ.	
No	Код	Наименование раздела
$\Pi/\Pi$	компе-	дисциплины
11/11	тенции	днецивины
1	ОПК-1,	Раздел 1. Медицина чрезвычайных ситуаций
	ОПК-7,	Тема 1.1. Правовая основа обеспечения безопасности медицинского
1 1	ПК-5	труда в РФ.
1.1		Стратегические цели и пути решения задач обеспечения национальной
		безопасности в сфере здравоохранения и здоровья нации страны
1.2		Тема 1.2. Задачи и организационная структура Единой государственной
		системы предупреждения и ликвидации ЧС (РСЧС) и Гражданской

	обороны страны (ГО).		
	Основы организации защиты населения, медицинских работников,		
	больных и имущества учреждений от вредных и опасных факторов		
	природного, антропогенного и техногенного происхождения.		
	Тема 1.3.Задачи, организационная структура и нормативно-правовые		
1.3	основы управления Всероссийской службы медицины катастроф		
1.3	(BCMK)		
	Цифровые технологии в медицине катастроф.		
1.4	Тема 1.4 4 Современная система лечебно-эвакуационного обеспечения		
1.4	населения при ЧС (мирного и военного времени)		