

***Аннотация к рабочей программе дисциплины  
«Медицина чрезвычайных ситуаций»***

основной образовательной программы высшего образования (ординатура) по специальности **31.08.31 Гериатрия**  
*код, наименование специальности*

Кафедра: **медицина катастроф**

**1. Цель освоения дисциплины:** участие в формировании соответствующих компетенций ОПК-8, ОПК-10, ПК-7

**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:

№ п/п	Код компетенции		Наименов ание компетен ции (или её части)	Код и наименование индикатора достижения компетенции
	ФГОС	Профс тандар т		
1	ОПК-8	-	Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения	ИД-1.опк-8.1. Знать: поражающие факторы ЧС природного, техногенного и биологического характера и в ЧС военного времени; ИД-2.опк-8.2 Знать медико-санитарные последствия ЧС; ИД-3.опк-8.3 Знать организацию медико-санитарного обеспечения населения в ЧС мирного и военного времени; ИД-4.опк-8.4 Знать основы организации и проведения санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий среди населения в ЧС мирного и военного времени; ИД-5.опк-8.5 Уметь применять методы профилактики и защиты от воздействия поражающих факторов ЧС на организм человека; ИД-6.опк-8.6 Уметь организовать мероприятия по защите населения от поражающих факторов ЧС; ИД-7.опк-8.7 Уметь организовать медико-санитарное обеспечение населения в ЧС мирного и военного времени. ИД-8.опк-8.8 Владеть понятийно-терминологическим аппаратом в области медицины ЧС; ИД-9.опк-8.9 Владеть вопросами организации медико-санитарного обеспечения при ликвидации последствий ЧС; ИД-10.опк-8.10 Владеть способами применения

				антидотных и радиозащитных средств в объеме первичной медико-санитарной помощи (врачебной, специализированной); ИД-11.опк-8.11 Владеть приемами и способами медицинской эвакуации пострадавших в ЧС.
2.	ОПК-10	-	Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства	ИД-1 опк- 10.1 Знать основы организации и проведение лечебно-эвакуационных мероприятий среди пораженных в ЧС; ИД-2 опк- 10.2 Знать определение, виды медицинской помощи, организация медицинской сортировки на этапах медицинской эвакуации; ИД-3 опк- 10.3 Знать алгоритм постановки диагноза (основного, сопутствующего, осложнений) с учетом Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ). ИД-4 опк- 10.4 Уметь определять объем и вид медицинской помощи в зависимости от медицинской обстановки; ИД-5 опк- 10.5 Уметь оказывать медицинскую помощь (вне медицинских организаций, стационарно и амбулаторно при экстренных и неотложных состояниях в ЧС); ИД-6 опк- 10.6 Уметь решать задачи по расчету выделения необходимых сил и средств ВСМК для оказания экстренной и неотложной медицинской помощи пораженных в ЧС; ИД-7 опк- 10.7 Уметь определять потребность в медицинском имуществе для учреждений и формирований, предназначенных для медико-санитарного обеспечения населения в ЧС. ИД-8 опк- 10.8 Владеть понятийно-терминологическим аппаратом в области медицины ЧС; ИД-9 опк- 10.9 Владеть алгоритмом контроля за выполнением правил безопасности медицинского персонала и пациентов; ИД-10 опк- 10.10 Владеть вопросами организации медико-санитарного обеспечения населения при ликвидации последствий ЧС; ИД-11 опк- 10.11 Владеть приемами и способами использования индивидуальных средств защиты; ИД-12 опк- 10.12 Владеть способами применения антидотных и радиозащитных средств в объеме первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи по своей специальности; ИД-13 опк- 10.13 Владеть приемами медицинской сортировки в ЧС; ИД-14 опк- 10.14 Владеть приемами оказания первичной медико-санитарной и

				специализированной помощи при экстренных и неотложных состояниях пострадавшим в ЧС; ИД-15 ОПК-10.15 Владеть приемами и способами эвакуации пострадавших в ЧС.
3.	ПК-7	A/07.8	Оказание медицинской помощи пациентам в экстренной форме.	ИД-1.ПК-7.1 Знать Принципы и методы оказания медицинской помощи пациентам в экстренной форме в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; ИД-2.ПК-7.2 Уметь Оказывать медицинскую помощь пациентам в экстренной форме; ИД-3.ПК-7.3. Владеть Оказанием медицинской помощи пациентам в экстренной форме при состояниях представляющих угрозу жизни;

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

Общая трудоемкость дисциплины составляет 1 зач. единиц (36 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)	0,11	4	-	4
Лабораторные практикумы (ЛП)			-	
Практические занятия (ПЗ)	0,42	15	-	15
Семинары (С)	0,22	8	-	8
Самостоятельная работа обучающегося (СРО)	0,25	9	-	9
Промежуточная аттестация			-	
зачет/экзамен			-	зачет
<b>ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ</b>	<b>1</b>	<b>36</b>	<b>-</b>	<b>36</b>

#### 5. Разделы дисциплины и формируемые компетенции

№ п/п	Код компетенции	Наименование раздела дисциплины
1	ОПК-8, ОПК-10, ПК-7	Раздел 1. Медицина чрезвычайных ситуаций
1.1		Тема 1.1. Правовая основа обеспечения безопасности медицинского труда в РФ. 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.
1.3	Тема 1.3.Задачи, организационная структура и нормативно-правовые основы управления Всероссийской службы медицины катастроф (ВСМК) Цифровые технологии в медицине катастроф.
1.4	Тема 1.4 Современная система лечебно-эвакуационного обеспечения населения при ЧС (мирного и военного времени)