

## АННОТАЦИЯ

**Название дисциплины:** МЕДИЦИНА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ

**Цель:** подготовка высококвалифицированного врача, обладающего системой универсальных, профессиональных компетенций, способного к организации оказания медицинской помощи при возникновении массовых поражений среди населения в условиях чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера мирного времени.

**Задачи освоения дисциплины:**

1. Изучение основных положений нормативных документов по организации медицинского обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.
2. Изучение задач и организационную структуру Всероссийской службы медицины катастроф (ВСМК).
3. Формирование навыков по организации и порядку проведения эвакуации населения.
4. Изучение основ организации лечебно-эвакуационного обеспечения при возникновении массовых санитарных потерь в результате чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.
5. Изучение характеристики очагов, создаваемых токсичными химическими веществами радиоактивными веществами в районах чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.
6. Изучение клиник и лечения поражений токсичными химическими веществами и ионизирующими излучениями.
7. Изучение способ и средств защиты населения, больных, медицинского персонала и имущества медицинских учреждений при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера: коллективные и индивидуальные средства защиты, порядок их использования.
8. Изучение медицинских средств профилактики, оказания медицинской помощи и лечения поражений ионизирующими излучениями, токсичными веществами и бактериальными средами.
9. Изучение основ оценки химической и радиационной обстановки.
10. Умение организовывать проведения специальной обработки населения, территории, продуктов питания, воды.
11. Умение осуществлять планирование основных мероприятий по защите населения, больных, медицинского персонала и имущества от поражающих факторов чрезвычайных ситуациях мирного времени.
12. Умение оценивать радиационную и химическую обстановку.
13. Умение использовать медицинские средства защиты.
14. Формирование умений планировать санитарно-гигиенические и противоэпидемические мероприятия в очагах поражения.
15. Умение организовывать обучение правилам оказания первой помощи и доврачебной помощи при актуальных видах поражения при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.

**Общая трудоемкость составляет 1 ЗЕТ (36 часов).**

**Место дисциплины** в структуре образовательной программы:

Дисциплина «Медицина чрезвычайных ситуаций» относится к Блоку 1 (*Базовая часть, обязательные дисциплины*) Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) по специальностям ординатуры.

Освоивший программу дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение», должен обладать следующими **универсальными** (далее – УК) и **профессиональными компетенциями** (далее – ПК) в соответствии с требованиями ФГОС ВО по каждой специальности.

<i>Шифр специальности</i>	<i>Название специальности</i>	<i>Перечень универсальных и профессиональных компетенций</i>
31.08.01	Акушерство и гинекология	УК-1, ПК-3, ПК-7, ПК-12
31.08.02	Анестезиология-реаниматология	
31.08.04	Трансфузиология	
31.08.13	Детская кардиология	
31.08.16	Детская хирургия	
31.08.17	Детская эндокринология	
31.08.18	Неонатология	
31.08.19	Педиатрия	
31.08.29	Гематология	
31.08.36	Кардиология	
31.08.39	ЛФК и спортивная медицина	
31.08.42	Неврология	
31.08.53	Эндокринология	
31.08.56	Нейрохирургия	
31.08.46	Ревматология	
31.08.49	Терапия	
31.08.05	Клиническая лабораторная диагностика	
31.08.06	Лабораторная генетика	
31.08.09	Рентгенология	
31.08.11	Ультразвуковая диагностика	УК-1, ПК-3, ПК-8, ПК-13
31.08.08	Радиология	
31.08.62	Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение	
31.08.07	Патологическая анатомия	УК-1, ПК-2, ПК-9
31.08.12	Функциональная диагностика	УК-1, ПК-3, ПК-10

**Разделы изучаемой дисциплины:**

- Раздел 1. Единая Государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в РФ (РСЧС). Всероссийская служба медицины катастроф (ВСМК)
- Раздел 2. Лечебно-эвакуационное обеспечение при чрезвычайных ситуациях.
- Раздел 3. Работа лечебно-профилактического учреждения в условиях чрезвычайных ситуаций

**Виды учебной работы:** лекции, практические занятия, самостоятельная работа.

**Изучение дисциплины заканчивается:** зачётом.