

АННОТАЦИЯ

Название дисциплины: ГИГИЕНА И ЭПИДЕМИОЛОГИЯ 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 ситуаций 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 противозидемические 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 «Гигиена и эпидемиология чрезвычайных ситуаций» относится к Блоку 1 (*Базовая часть, обязательные дисциплины*) Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) для всех специальностей ординатуры.

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

31.08.63 Сердечно-сосудистая хирургия УК-1, ПК-3, ПК-7, ПК-12

31.08.67 Хирургия УК-1, ПК-3, ПК-7, ПК-12

31.08.68 Урология УК-1, ПК-3, ПК-7, ПК-12

31.08.71 Организация здравоохранения и общественное здоровье УК-1, ПК-2, ПК-7

Соответствие содержания профессиональных компетенций для перечисленных специальностей

Компетенция специальности с кодом 31.08.71	Компетенции специальностей с кодами 31.08.63, 31.08.68, 31.08.67
ПК-7	ПК-7 и ПК-12
ПК-2	ПК-3

Разделы изучаемой дисциплины:

Раздел 1. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных Ситуаций.

Раздел 2. Эпидемиология чрезвычайных ситуаций.

Раздел 3. Гигиена чрезвычайных ситуаций.

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

Изучение дисциплины заканчивается: зачётом.