Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Задорожная Людмила Ивановна Должность: Проректор по учебной работе Дата подписания: 26.09.2022 18:58:49 Уникальный программный ключ:

faa404d1aeb2a023b5f4a331ee5ddc540496512d

Направления подготовки специалистов

#### Аннотация

## Безопасность жизнедеятельности

наименование дисциплины

31.05.03 Стоматология

Шифр, направление подготовки

# Цели и задачи учебной дисциплины

Рабочая программа по учебному плану индексу Безопасность жизнедеятельности является частью основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки (специальности) 31.05.03 Стоматология.

Цель – сформировать у обучающихся знания в решении широкого круга проблем по обеспечению безопасности жизнедеятельности и безопасности труда на предприятиях, в организациях, учреждениях и т.д.

### Задачи учебной дисциплины:

- 1. идентификации опасностей, вредных и опасных производственных факторов естественного и антропогенного происхождения, их оценки и контроля;
- 2. принятия мер в экстремальных условиях для спасения самого себя и работающих на данном участке;
- 3. формирование у студентов умений по оказанию первой медицинской помощи на догоспитальном этапе пострадавшим при чрезвычайных ситуациях военного и мирного времени.

### Основные блоки и темы дисциплины (дидактические единицы):

- 1. Чрезвычайные ситуации и их классификация.
- 2. Природные чрезвычайные ситуации (стихийные бедствия).
- 3. Техногенные чрезвычайные ситуации
- 4. Чрезвычайные ситуации на производстве
- 5. Социальные чрезвычайные ситуации
- 6. Экологические чрезвычайные ситуации
- 7. Правила оказания первой медицинской помощи

Учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» входит в перечень курсов обязательной части ОП.

# В результате изучения дисциплины специалист должен обладать следующими компетенциями:

- УК-8.1 Обеспечивает безопасные и/или комфортные условия жизнедеятельности в бытовой, производственной и природной средах.
- УК-8.2 Выявляет и устраняет проблемы, связанные с нарушениями техники безопасности на рабочем месте; предлагает мероприятия по предотвращению чрезвычайных ситуаций различного происхождения.
- УК-8.3 Осуществляет действия по предотвращению возникновения чрезвычайных ситуаций (природного и техногенного происхождения) и военных конфликтов.

# В результате изучения дисциплины обучающийся должен обладать следующими компетенциями:

### Знать:

- -основы оказания различных видов медицинской помощи пораженному населению;
- -основы организации и проведения санитарно-противоэпидемических мероприятий в чрезвычайных ситуациях ;

характеристику химических и радиационных очагов поражения;

- -основы оценки химической и радиационной обстановки;
- -радиационные поражения в результате внешнего и внутреннего облучения;

### Уметь:

-оказывать первую, доврачебную и первую врачебную помощь пораженному населению в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени;

- -выполнять свои функциональные обязанности при работе в составе формирований и учреждений службы медицины катастроф;
  - -оценивать химическую и радиационную обстановку;

### Владеть:

- приемами оказания медицинской помощи пострадавшим в очагах поражения чрезвычайные ситуации;
  - основными техническими средствами индивидуальной и медицинской защиты.

**Дисциплина** «Безопасность жизнедеятельности» изучается посредством чтения лекций, проведения практических занятий и самостоятельной работы студентов.

**Общая трудоемкость дисциплины** составляет 72 часа, 2 зачётные единицы. **Вид промежуточной аттестации:** зачёт.

Разработчик аннотации: рогустт, какед биол наук

Зав. выпускающей кафедрой по направлению

B.E. IIIOBrehob