

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

Учебной дисциплины

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:

доцент, кафед. биол. наук

Зав. выпускающей кафедрой
по направлению

Шовгенов

Шовгенов В.Б.

В.Б. Шовгенов