

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Северо-Осетинская государственная медицинская  
академия»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

### «Безопасность жизнедеятельности»

Основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы специалитета по специальности 31.05.01 Лечебное дело, утвержденной 24.05.2023 г.

Форма обучения-очная

Срок освоения ОПОП ВО-6 лет

Кафедра травматологии и ортопедии

**1. Цель дисциплины:** профессиональная подготовка выпускников медицинского вуза к работе по оказанию медицинской помощи пораженным в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени.

**2. Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» относится к базовой части Блока 1 дисциплин ООП ВО подготовки специалистов по направлению 31.05.01 «Лечебное дело» Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования.

**3. Требования к результатам освоения дисциплины:**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенций:

**УК-8, ОПК-6,ПК-1**

В результате изучения дисциплины студент должен

**знать:**

основы обеспечения и нормативно - правовую базу безопасности жизнедеятельности населения;  
основные факторы среды обитания, влияющие на жизнедеятельность населения;  
концепцию национальной безопасности РФ;  
цели и задачи мобилизационной подготовки здравоохранения;  
задачи и организационную структуру специальных формирований здравоохранения.  
медицинские силы и средства, предназначенные для оказания медицинской помощи пораженному населению в чрезвычайных ситуациях;  
основы организации лечебно-эвакуационных мероприятий в чрезвычайных ситуациях;  
особенности организации оказания медицинской помощи в чрезвычайных ситуациях и при катастрофах в мирное и военное время;  
способы и средства защиты, больных, медицинского персонала и имущества медицинских организаций в чрезвычайных ситуациях;  
средства индивидуальной защиты, их физиолого- гигиеническая оценку;  
порядок взаимодействия медицинских формирований и организаций при ликвидации последствий в чрезвычайных ситуациях;  
основы организации медицинского снабжения формирований и организаций, предназначенных для ликвидации последствий ЧС.  
методологические и правовые основы безопасности жизнедеятельности человека;

риски, связанные с применением современных средств вооруженной борьбы; основы безопасности общества и личности; основные понятия, определение и классификацию чрезвычайных ситуаций; поражающие факторы чрезвычайных ситуаций природного характера: землетрясения, наводнения, другие стихийные бедствия; медицинские и медико-санитарные последствия чрезвычайных ситуаций; задачи и основы организации Единой государственной системы предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций; основы организации, мероприятия и методы защиты населения от опасных факторов природного и техногенного происхождения; особенности развития нервно-психических расстройств у пострадавших, медицинского персонала и спасателей в чрезвычайных ситуациях; основы безопасности жизнедеятельности в медицинских организациях; определение и виды медицинской помощи, организация медицинской сортировки на этапах медицинской эвакуации; особенности организации медицинской помощи детям в чрезвычайных ситуациях; особенности организации лечебно-эвакуационных мероприятий в случае применения современных видов оружия; основы медико-санитарного обеспечения населения при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций химической и радиационной природы; основные положения нормативных правовых документов по организации медицинского обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях; порядок взаимодействия медицинских формирований и учреждений при ликвидации последствий в очагах поражения;

**Уметь:**

применять различные способы введения лекарственных препаратов (с использованием шприц-тюбика);  
поставить предварительный диагноз;  
оказывать первую помощь при неотложных состояниях, первичную доврачебную и врачебную медико-санитарную помощь пострадавшим в чрезвычайных ситуациях;  
осуществлять основные мероприятия по защите населения, больных, медицинского персонала и имущества от поражающих факторов в чрезвычайных ситуациях;  
использовать медицинские средства защиты;  
выявлять опасные и вредные факторы среды обитания, влияющие на безопасность жизнедеятельности населения;  
идентифицировать основные опасности окружающей среды, оценивать риск их реализации;  
оценивать медицинскую обстановку при чрезвычайных ситуациях;  
выбирать методы защиты от опасных факторов;  
применять методы защиты от опасностей в процессе деятельности врача;  
применять способы обеспечения комфортных условий жизнедеятельности пациентов и медицинского персонала;  
осуществлять мероприятия по защите пациентов, медицинского персонала и медицинского имущества в чрезвычайных ситуациях;  
определять объем и вид медицинской помощи в зависимости от медицинской обстановки;  
оказывать первую, доврачебную и первую врачебную помощь пораженному населению в чрезвычайных ситуациях различного характера;  
решать практические задачи по расчету выделения необходимых сил и средств службы медицины катастроф для оказания экстренной медицинской помощи пораженных в чрезвычайных ситуациях;

определять потребность в медицинском имуществе для учреждений и формирований, предназначенных для медико-санитарного обеспечения населения и составлять заявки на его получение;

**Владеть:**

понятийно-терминологическим аппаратом в области безопасности жизнедеятельности человека ; правильным ведением медицинской документации (заполнить первичную медицинскую карту); алгоритмом постановки предварительного диагноза с последующим направлением пациента к соответствующему врачу-специалисту (функциональное подразделение ЭМЭ);

основными врачебными диагностическими и лечебными мероприятиями по оказанию первичной врачебной медико-санитарной помощи при неотложных и угрожающих жизни состояниях пострадавшим в очагах поражения при различных чрезвычайных ситуациях; способами оказания первой, доврачебной и первой врачебной помощи пострадавшим в чрезвычайных ситуациях; методами оценки медико-тактической характеристики очагов поражения; основными техническими средствами индивидуальной и медицинской защиты. приемами медицинской сортировки в чрезвычайных ситуациях; приемами и способами эвакуации пострадавших в чрезвычайных ситуациях; алгоритмом контроля за выполнением правил безопасности медицинского персонала и пациентов.

**4. Общая трудоемкость дисциплины** составляет 2 зачетных единицы (72 часа).

**5. Семестр:** 3 семестр.

**6. Основные разделы дисциплины:**

- 1) Безопасность жизнедеятельности
- 2) Первая помощь при травмах и ранениях
- 3) Национальная безопасность. Терроризм. Кибербезопасность.
- 4) Чрезвычайные ситуации. Единая государственная система предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.
- 5) Мобилизационная подготовка здравоохранения

Составитель:

доцент кафедры травматологии и ортопедии ФГБОУ ВО СОГМА

Минздрава России, к.м.н.

Д.В. Дзаеева