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: ОК-7, ПК-3, ПК-13, ПК-19.

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 шприцтюбика),

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
- 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. Дзацеева