

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. Дзацева