

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
«Безопасность жизнедеятельности»**

Основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы специалитета по специальности 33.05.01 Фармация, утвержденной 31.08.2020 г.

Форма обучения: очная

Срок освоения ОПОП ВО: 5 лет

Кафедра: травматологии и ортопедии

Специальность 33.05.01 Фармация

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 обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» ООП ВО подготовки специалистов по направлению 33.05.01 «Фармация» Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования.

3. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенций:

УК-8, ОПК -5

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;

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 (РСЧС);

основы организации, мероприятия и методы защиты населения от опасных факторов природного и техногенного происхождения;

основы безопасности жизнедеятельности в медицинских организациях;

особенности организации медицинской помощи детям в чрезвычайных ситуациях;

особенности организации лечебно-эвакуационных мероприятий в случае применения современных видов оружия;

основные положения нормативных правовых документов по организации медицинского обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях природного, техногенного, дорожно-транспортного, взрыво- и пожароопасного характера;

порядок взаимодействия медицинских формирований и учреждений при ликвидации последствий в очагах поражения;

Уметь:

выполнять свои функциональные обязанности при работе в составе формирований и учреждений службы медицины катастроф;

осуществлять основные мероприятия по защите населения, больных, медицинского персонала и имущества от поражающих факторов в чрезвычайных ситуациях;

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;

соблюдать правила охраны труда и техники безопасности при осуществлении деятельности врача;

обеспечивать соблюдение правил охраны труда и техники безопасности подчиненными работниками;

осуществлять мероприятия по защите пациентов, медицинского персонала и медицинского имущества в чрезвычайных ситуациях;

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 и медицины катастроф;

правильным ведением медицинской документации (заполнить первичную медицинскую карту);

методами оценки медико-тактической характеристики очагов поражения;

приемами медицинской сортировки в чрезвычайных ситуациях; алгоритмом контроля за выполнением правил безопасности медицинского персонала и пациентов.

4. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы (108 часов).

5. Семестр: 4 семестр.

6. Основные разделы дисциплины:

- 1) Безопасность жизнедеятельности
- 2) Первая помощь при травмах и ранениях
- 3) Национальная безопасность
- 4) Чрезвычайные ситуации мирного и военного времени
- 5) Основы медицинского обеспечения при ликвидации последствий ЧС

- 8) Медицинского снабжения в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени
- 9) Основы радиобиологии
- 10) Токсикология

Составитель:

доцент кафедры травматологии и ортопедии ФГБОУ ВО СОГМА

Минздрава России, к.м.н.



Д.В. Дзаеева