

АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
«Медицина катастроф»
по специальности 33.01.05. «Фармация»

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цели освоения дисциплины: получение компетенций, знаний и умений по оказанию медицинской помощи поражённому населению в чрезвычайных ситуациях.

Задачи освоения дисциплины:

- подготовить студента к практическому выполнению функциональных обязанностей в специальных формированиях здравоохранения, формированиях и учреждениях медицинской службы гражданской обороны и службы медицины катастроф;
- подготовить студента к осуществлению мероприятий медицинской защиты населения от поражающего действия различных факторов.

2. Место дисциплины в структуре ООП ВО (ВПО)

Учебная дисциплина «Медицина катастроф» относится к вариативной части Блока I (Б1.Б.31) основной профессиональной образовательной программы по специальности 33.05.01. Фармация.

Для изучения дисциплины «Первая доврачебная помощь» студентами необходимо усвоение следующих дисциплин и соответствующих компетенций:

- физиология с основами анатомии;
- нормальная физиология;
- патология;
- первая доврачебная помощь

3. Перечень планируемых результатов освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

УК-8 - способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций:

Знать:

- задачи и организационную структуру Всероссийской службы медицины катастроф (ВСМК) и медицинской службы гражданской обороны (МС ГО);
- медицинские формирования и учреждения, предназначенные для оказания медицинской помощи поражённому населению в военное время и в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера;
- основы организации лечебно-эвакуационных мероприятий в военное время и в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера;
- основы оказания различных видов медицинской помощи поражённому населению;
- основы организации и проведения санитарно-противоэпидемических мероприятий в военное время и в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера;
- порядок взаимодействия медицинских формирований и учреждений при ликвидации последствий в очагах поражения;
- организацию воинского учета и бронирования граждан, пребывающих в запасе ВС РФ.

Уметь:

- оказывать первую медицинскую, доврачебную и первую врачебную помощь поражённому населению в военное время и чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера;
- выполнять свои функциональные обязанности при работе в составе специальных

формирований здравоохранения, формирований и учреждений медицинской службы гражданской обороны и службы медицины катастроф;

- проводить санитарно-гигиенические и противоэпидемические мероприятия в очагах поражения;

- пользоваться медицинским и другими видами имущества, находящимися на обеспечении формирований и учреждений медицинской службы гражданской обороны и службы медицины катастроф;

Владеть:

- методами оценки радиационной и химической обстановки при чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени;

- алгоритмами выполнения основных лечебно-эвакуационных мероприятий на этапе оказания первой врачебной помощи детям и подросткам при радиационных и химических поражениях;

- методами ведения медицинской учетной и отчетной документации на догоспитальном этапе оказания медицинской помощи пострадавшим.

4. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц (72 часа)

5. Образовательные технологии

В ходе освоения дисциплины при проведении аудиторных занятий используются следующие образовательные технологии: семинары и практические занятия с использованием активных и интерактивных форм.

При организации самостоятельной работы занятий используются следующие образовательные технологии: зачетный вопрос, собеседование.

6. Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды текущего контроля: реферат, тестирование.

Промежуточная аттестация проводится в форме: зачет во 5-ом семестре.