

УТВЕРЖДЕНО
Центральным координационным учебно-методическим советом ФГБОУ ВО СОГМА
Минздрава России
28 марта 2017г. протокол №3

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
«Гигиена и эпидемиология чрезвычайных ситуаций»**

**к основной профессиональной образовательной программе высшего образования -
программы ординатуры по специальности 31.08.67 «Хирургия»**

Укрупненная группа специальностей 31.00.00 Клиническая медицина

Уровень высшего образования: Подготовка кадров высшей квалификации

Общая трудоемкость: 36 часов, или 1 зач.ед.

Форма обучения: очная

Рабочая программа учебной дисциплины (модуля) «Гигиена и эпидемиология чрезвычайных ситуаций» составлена на основании Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.08.67 «Хирургия» (ординатура) утвержденный Министерством образования и науки РФ от «26» августа 2014г. № 1010 и учебного плана ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России по специальности 31.08.67 «Хирургия», утвержденного приказом ФГБОУ ВО СОГМА МЗ РФ от 15 февраля 2017г. протокол №6

Цель изучения дисциплины: подготовка специалистов по теоретическим и практическим вопросам санитарно-эпидемиологического обеспечения в чрезвычайных ситуациях в объеме, необходимом для исполнения функциональных обязанностей в соответствии с предназначением в чрезвычайных ситуациях.

Задачи учебной дисциплины (модуля):

- сформировать понимание рисков, обусловленных воздействием поражающих факторов различных видов чрезвычайных ситуаций (ЧС);
- приобрести теоретические знания о сущности и развитии ЧС мирного и военного времени;
- изучить систему медико-санитарного обеспечения населения в ЧС и организацию оказания медицинской помощи населению в ЧС;
- сформировать готовность к участию в проведении мероприятий защиты населения и медицинского персонала в ЧС;
- сформировать способность и готовность к организации медико-санитарного обеспечения населения при ликвидации последствий ЧС;
- сформировать мотивации и способности самостоятельного принятия решений по организации медико-санитарного обеспечения населения при ликвидации последствий ЧС;
- обучить оказывать медицинскую помощь при ЧС, в том числе участвовать в медицинской эвакуации.

Требования к результатам освоения дисциплины:

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих универсальных (УК) и профессиональных (ПК) компетенций: УК-1 - готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу; ПК-3 -готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных ЧС; ПК-7 -готовность к оказанию медицинской помощи при ЧС, в том числе участию в медицинской эвакуации; ПК-12 -готовность к организации медицинской помощи при ЧС, в том числе медицинской эвакуации.

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен:

Знать:

- основные понятия, определение и классификацию ЧС;
- задачи и организацию РСЧС функциональную подсистему надзора за санитарно-эпидемиологической обстановкой РСЧС.
- классификацию, определение и источники ЧС. Медико-тактическую характеристику очагов ЧС различных видов, в т.ч. характеристику эпид. очагов, возникших в районах ЧС.
- комплекс СПЭМ, направленных на предотвращение возникновения и распространения инфекционных заболеваний в условиях ЧС.
- алгоритм обследования эпидочага и проведения эпиданализа.
- принципы планирования противоэпидемических мероприятий в очагах ЧС.
- принцип организации и проведения экстренных санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий в ЧС.
- основы лечебно-эвакуационного обеспечения населения при чрезвычайных ситуациях
- нормативно-правовые основы создания и функционирования Всероссийской службы медицины катастроф

Уметь:

Идентифицировать основные опасности окружающей среды. Применять теории эпидемиологии в различных эпид. ситуациях и использовать методы эпидемиологических исследований. Использовать гигиенические знания, профессиональное мышление при анализе случаев инфекционных заболеваний.

Оказывать медицинскую помощь пострадавшим при несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях угрожающих их жизни и здоровью; выполнять лечебно-эвакуационные мероприятия по оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, определять вид и объем оказываемой медицинской помощи пострадавшим при ликвидации чрезвычайных ситуаций в зависимости от медицинской обстановки; пользоваться медицинским и другими видами имущества, находящимися на обеспечении формирований и учреждений службы медицины катастроф;

оказывать врачебную помощь пострадавшим в очагах поражения при чрезвычайных ситуациях и на этапах медицинской эвакуации; проводить сердечно - лёгочную реанимацию при терминальных состояниях;

выполнять функциональные обязанности в составе формирований и учреждений службы медицины катастроф.

Владеть:

- навыками научного, клинического мышления;
- навыками научного и клинического мышления в оказании помощи больным в условиях ЧС;

Виды учебной работы: лекции, практические занятия, самостоятельная работа ординаторов.

Изучение дисциплины заканчивается сдачей зачета.

Заведующий кафедрой

травматологии и ортопедии., д.м.н.



С.С Сабаев

Ст. преподаватель



Э.А. Бигулов