



Компонент образовательной программы

Образовательная программа утверждена

Решением Ученого совета

ГБУ «НИИОЗММ ДЗМ»

Протокол от 20.01.2022 г. № 1

Аннотация к рабочей программе дисциплины

ЭКСТРЕМАЛЬНАЯ ТОКСИКОЛОГИЯ

по специальности

**31.08.71 Организация здравоохранения и общественное здоровье
(уровень подготовки кадров высшей квалификации)**

Форма обучения: очная

Блок 1. Дисциплины (модули)

ФТД Факультативы

ФТД.2 ЭКСТРЕМАЛЬНАЯ ТОКСИКОЛОГИЯ:

Целью изучения дисциплины является формирование готовности и способности к организации мероприятий медицинской помощи при отравлениях высокотоксичными химическими веществами и бытовыми ядами.

Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы (компетенциями выпускников):

Освоение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

профессиональные компетенции:

ПК-7: готовностью к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации

Планируемые результаты обучения:

знать:

– классификацию высокотоксичных веществ (ОВТВ), клинические признаки при отравлении аварийно-опасными химическими веществами и бытовыми ядами. их физико-химические свойства и медико-тактическую характеристику очагов поражения;

уметь:

– выявлять состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе клинические признаки острых отравлений; применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи при острых отравлениях;

владеть:

– методами оказания медицинской помощи пациентам при острых отравлениях, применением лекарственных препаратов (антидотов) при оказании медицинской помощи в экстренной форме.

Карта формирующих компетенций (или их частей) дисциплины

№ п/п	Индекс, содержание компетенции	Планируемый результат обучения по дисциплине		
		Знать	Уметь	Владеть
1.	–готовностью к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации (ПК-7).	–классификацию высокотоксичных веществ (ОВТВ), клинические признаки при отравлении аварийно-опасными химическими веществами и	–выявлять состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе клинические признаки острых отравлений; применять лекарственные препараты и	– владеть методами оказания медицинской помощи при острых отравлениях, применением лекарственных препаратов (антидотов) при

№ п/п	Индекс, содержание компетенции	Планируемый результат обучения по дисциплине		
		Знать	Уметь	Владеть
		бытовыми ядами. их физико- химические свойства и медико- тактическую характеристику очагов поражения.	медицинские изделия при оказании медицинской помощи при острых отравлениях.	оказании медицинской помощи в экстренной форме.

Содержание дисциплины:

Тема 1. Основные закономерности взаимодействия организма и химических веществ.

Тема 2. Отравляющие высокотоксичные вещества общедовитого действия.

Тема 3. Отравляющие высокотоксичные вещества пульмонотоксического (удушающего) действия.

Тема 4. Отравляющие высокотоксичные вещества нейротоксического (нервнопаралитического) действия.

Тема 5. Высокотоксичные вещества, применяемые с техническими целями.

Тема 6. Отравляющие высокотоксичные вещества раздражающего действия.