

## УЧЕБНАЯ ДИСЦИПЛИНА «МЕДИЦИНА КАТАСТРОФ»

<p><b>Содержание учебной дисциплины</b></p>	<p>Медико-тактическая характеристика чрезвычайных ситуаций. Государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций. Организация лечебно-эвакуационного обеспечения пострадавших при чрезвычайных ситуациях. Порядок оказания неотложной медицинской помощи пострадавшим при чрезвычайных ситуациях. Технические средства индивидуальной и коллективной защиты. Медицинские средства защиты от химических и радиационных поражений. Средства радиационной и химической разведки. Специальная обработка. Токсикология экстремальных ситуаций. Токсикологическая характеристика отравляющих и высокотоксичных веществ</p>
<p><b>Формируемые компетенции</b></p>	<p>БПК. Организовывать и оказывать медицинскую помощь при чрезвычайных ситуациях, организовывать и проводить санитарно-гигиенические и санитарно-противоэпидемические мероприятия среди военнослужащих, организовывать оказание экстренной и неотложной медицинской помощи военнослужащим и пораженным на этапах медицинской эвакуации</p>
<p><b>Результаты обучения</b></p>	<p>Студент должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>медико-тактическую характеристику техногенных и природных чрезвычайных ситуаций;</li> <li>задачи и организационную структуру государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Республики Беларусь;</li> <li>основы организации лечебно-эвакуационного обеспечения пораженных в чрезвычайных ситуациях;</li> <li>принципы организации и основные приемы оказания неотложной помощи при травмах, отравлениях, критических состояниях в очагах поражения;</li> <li>медицинские средства защиты от радиационных и химических поражений;</li> <li>основы организации радиационной и химической разведки на этапах медицинской эвакуации;</li> <li>основы организации специальной обработки на этапах медицинской эвакуации;</li> <li>патогенетические механизмы и клинические проявления поражений отравляющими и сильнодействующими ядовитыми веществами;</li> </ul> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>организовать мероприятия по медицинской сортировке и оказанию неотложной помощи пораженным в чрезвычайной ситуации и участвовать в их проведении;</li> <li>использовать коллективные и индивидуальные средства защиты;</li> <li>применять войсковые средства химической и радиационной разведки и дозиметрического контроля;</li> <li>применять средства частичной санитарной обработки;</li> </ul> <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>методикой организации и проведения медицинской сортировки и оказания неотложной медицинской помощи пораженным при чрезвычайных ситуациях;</li> <li>методикой индикации отравляющих веществ с помощью</li> </ul>

	табельных средств химической разведки; методикой радиометрического и дозиметрического контроля; навыками применения современных средств профилактики поражений и лечения при острых отравлениях
<b>Семестр</b>	5, 6 семестр
<b>Пререквизиты</b>	Анатомия человека Биологическая химия Общая гигиена Нормальная физиология
<b>Трудоемкость</b>	3,5 зачетные единицы
<b>Количество академических часов</b>	138 академических часов всего 91 аудиторный час 47 часов самостоятельной работы
<b>Форма промежуточной аттестации</b>	Зачет Дифференцированный зачет