Электронная цифровая подпись							

Утверждено 30.05.2019г. протокол № 5.

председатель Ученого Совета Лысов Н.А.

ученый секретарь Ученого Совета Бунькова Е.Б.

АННОТАЦИЯ РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

МЕДИЦИНА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ

БЛОК 1 БАЗОВАЯ ЧАСТЬ

ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО ПОДГОТОВКЕ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ (ординатура) ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ

31.08.02 АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ - РЕАНИМАТОЛОГИЯ

Квалификации "Врач-анестезиолог-реаниматолог" Форма обучения: очная Срок обучения 2 года, 120 з.е.

Цели освоения дисциплины: процесс изучения дисциплины «Медицина чрезвычайных ситуаций» направлен на формирование и развитие основных универсальных и профессиональных компетенций; формирование системы компетенций квалифицированного врачаспециалиста, необходимых для решения вопросов управления защитой населения в чрезвычайных ситуациях с учетом действующего законодательства и нормативных правовых актов, работы по организации и оказанию медицинской помощи пораженному населению в чрезвычайных ситуациях военного и мирного времени, в том числе участие в медицинской эвакуации.

Задачи освоения дисциплины:

- 1. Сформировать представление о роли и месте медицины чрезвычайных ситуаций среди фундаментальных и медицинских наук, о направлениях развития дисциплины и ее достижениях;
- 2. Ознакомить обучающихся с историей развития медицины чрезвычайных ситуаций, деятельностью наиболее выдающихся лиц в этой области медицины, вкладом отечественных и зарубежных ученых в развитие мировой медицинской науки;
- 3. Ознакомить обучающихся с основными этапами становления медицины чрезвычайных ситуаций как медико-биологической дисциплины;
- 4. Ознакомить обучающихся с задачами и основами организации единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- 5. Ознакомить обучающихся с основами гражданской обороны страны;
- 6. Ознакомить обучающихся с организационными основами мобилизационной подготовки здравоохранения и перевода его учреждений и органов управления на работу в военное время;
- 7. Ознакомить обучающихся с особенностями медицин-ского обеспечения населения в военное время и в чрезвычайных ситуациях мирного времени;
- 8. Ознакомить обучающихся с содержанием меро-приятий, проводимых по защите населения, больных, персонала и имущества медицинских учреждений в военное время и в чрезвычайных ситуациях мирного времени;
- 9. Ознакомить обучающихся с основами организации медицинского снабжения учреждений, формирований службы медицины катастроф, медицинской службы гражданской обороны и населения в военное время и в чрезвычайных ситуациях мирного времени.
- 10 Научить обучающихся оказывать первую меди-цинскую, доврачебную и первую врачебную помощь пораженному населению в военное время и чрезвычайных ситуациях мирного времени;
- 11. Научить обучающихся выполнять свои функциональ-ные обязанности при работе в составе формирований и учреждений медицинской службы гражданской обороны и службы медицины катастроф;
- 12. Научить обучающихся практически осуществлять основные мероприятия по защите населения, больных, медицинского персонала и имущества от поражающих факторов различных видов оружия и чрезвычайных ситуациях мирного времени;
- 13. Научить обучающихся оценивать радиационную и химическую обстановку;
- 14. Научить обучающихся квалифицированно исполь-зовать медицинские средства защиты;
- 15. Научить обучающихся проводить противоэпиде-мические и санитарно-гигиенические мероприятия в очагах поражения;
- 16. Научить обучающихся пользоваться медицинским и другими видами имущества, находящимися на обеспечении формирований и учреждений медицинской службы гражданской обороны и службы медицины катастроф.

Объем дисциплины и виды учебной работы (в часах):

D	КУРС ОБУЧЕНИЯ				
Вид учебной работь	1курс		2 курс		
	1семестр	2сем.	3сем	4сем	
Контактная работа с преподават (Аудиторные занятия) (всего), в	48				
Лекции (Л)	3				
Практические занятия (ПЗ)	45				
Самостоятельная работа ((CPO)	24				
Вид промежуточной аттестации:	Зачет с оценкой				
Итого общод трудомиости	час.	72			
Итого общая трудоемкость:	ЗАЧ. ЕД.	2			

При освоении дисциплины обучающийся должен:

знать:

- основы организационной структуры и задачи Государственной системы по предупреждению и действиям чрезвычайных ситуациях Всероссийской службы медицины катастроф и Федеральной службы медицинской службы гражданской обороны;
- способы и средства защиты персонала лечебно-профилактических учреждений, населения и медицинского имущества при стихийных бедствиях, производственных авариях и катастрофах, а также от воздействия поражающих факторов современных средств поражения:
- порядок действия по сигналам оповещения органов гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций;
- основы устойчивой работы лечебно-профилактических учреждений при чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени;
- особенности работы в районах стихийных бедствий, аварий и катастроф, в зонах радиоактивного и химического загрязнения и в очагах поражения;
- мероприятия по медицинскому снабжению учреждений и формирований службы медицины катастроф и лекарственному обеспечению населения при чрезвычайных ситуациях.

Должен уметь:

- практически осуществлять мероприятия по защите персонала лечебнопрофилактических учреждений и медицинского имущества от воздействия поражающих факторов стихийных бедствий, аварий, катастроф, современных средств поражения;
- оценивать радиационную, химическую и экологическую обстановку в районах чрезвычайных ситуаций;
- выполнять обязанности начальника отделения Всероссийской службы медицины катастроф и Федеральной медицинской службы гражданской обороны при ликвидации медико-санитарных последствий стихийных бедствий, аварий, катастроф и применения современных средств поражения.

Должен владеть:

- методиками по защите персонала лечебно-профилактических учреждений и медицинского имущества от воздействия поражающих факторов стихийных бедствий, аварий, катастроф, современных средств поражения;
- методиками оценивания радиационной, химической и экологической обстановки в районах чрезвычайных ситуаций;

– методиками оказания первой медицинской, доврачебной и первой врачебной помощь пораженному населению в военное время и чрезвычайных ситуациях мирного времени.

В результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции:

универсальные компетенции:

готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1);

готовность к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (УК-2);

профессиональные компетенции:

профилактическая деятельность:

готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях (ПК-3)

лечебная деятельность:

готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации (ПК-7);

организационно-управленческая деятельность:

готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации (ПК-12).

Информация о языках,

на которых осуществляется образование (обучение) по подготовке кадров высшей квалификации по ФГОС ВО в ординатуре.

В частном учреждении образовательной организации высшего образования «Медицинском университете «Реавиз» (Медицинском университете «Реавиз») при обучении по подготовке кадров высшей квалификации по ФГОС ВО в ординатуре образовательная деятельность осуществляется на государственном языке Российской Федерации.