АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ Дисциплины «Медицина чрезвычайных ситуаций»

Шифр дисциплины в учебном плане: Б1. Б5

Направление подготовки: высшее образование (уровень подготовки кадров высшей квалификации - ординатура)

Наименование укрупненной группы специальности: 31.00.00 Клиническая мелицина

Наименование специальности: 31.08.21 «Психиатрия-наркология»

Квалификация: Врач –психиатр-нарколог

Объем: 36 часов /1 ЗЕ Форма контроля: зачет

Цель освоения дисциплины: участие в формировании компетенций – Π K-3, Π K-7, Π K-12.

Задачи дисциплины:

Знать:

• - поражающие факторы ЧС природного, техногенного и биолого-социального

характера и в ЧС военного времени;

- медико-санитарные последствия ЧС;
- - организацию медико-санитарного обеспечения населения в ЧС мирного и военного времени;
- - основы организации и проведения санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий среди населения в ЧС мирного и военного времени;
- - основы организации и проведение лечебно-эвакуационных мероприятий среди пораженных в ЧС;
- - определение, виды медицинской помощи, организация медицинской сортировки на этапах медицинской эвакуации;
- - алгоритм постановки диагноза (основного, сопутствующего, осложнений) с учетом Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ).
- - методологические и правовые основы безопасности жизнедеятельности человека и работы в медицинских организациях;
 - - основные понятия, определения и классификации медицины ЧС;
- - задачи и основы организации Российской системы предупреждения и ликвидации последствий ЧС (РСЧС), Гражданской обороны (ГО) и Всероссийской службы медицины катастроф (ВСМК);
- - основные положения нормативных правовых документов по организации медико-санитарного обеспечения населения в ЧС мирного и военного времени.

Уметь:

- - применять методы профилактики и защиты от воздействия поражающих факторов ЧС на организм человека;
- - организовать мероприятия по защите населения от поражающих факторов ЧС;
- - организовать медико-санитарное обеспечение населения в ЧС мирного и военного времени.
- - определять объем и вид медицинской помощи в зависимости от медицинской обстановки;
- - оказывать медицинскую помощь (вне медицинских организаций, стационарно и амбулаторно при экстренных и неотложных состояниях в ЧС);

- - решать задачи по расчету выделения необходимых сил и средств ВСМК для оказания экстренной и неотложной медицинской помощи пораженных в ЧС;
- - определять потребность в медицинском имуществе для учреждений и формирований, предназначенных для медико-санитарного обеспечения населения в ЧС.
 - применять средства защиты от поражающих факторов ЧС;
- - соблюдать и обеспечивать соблюдения правил охраны труда и техники безопасности медицинских работников;
- - осуществлять мероприятия по защите пациентов, медицинского персонала и медицинского имущества в ЧС;

Владеть:

- - понятийно-терминологическим аппаратом в области медицины ЧС;
- - вопросами организации медико-санитарного обеспечения при ликвидации последствий ЧС;
- - способами применения антидотных и радиозащитных средств в объеме первичной медико-санитарной помощи (врачебной, специализированной);
 - - приемами и способами медицинской эвакуации пострадавших в ЧС;
- - алгоритмом контроля за выполнением правил безопасности медицинского персонала и пациентов;
- - вопросами организации медико-санитарного обеспечения населения при ликвидации последствий ЧС;
 - приемами и способами использования индивидуальных средств защиты;
- - способами применения антидотных и радиозащитных средств в объеме первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи по своей специальности;
 - - приемами медицинской сортировки в ЧС;
- - приемами оказания первичной медико-санитарной и специализированной помощи при экстренных и неотложных состояниях пострадавшим в ЧС;
 - приемами и способами эвакуации пострадавших в ЧС.

Планируемые результаты обучения:

В результате освоения программы дисциплины (модуля) у выпускника формируются профессиональные компетенции.

Профессиональные компетенции (ПК-3,7,12):

- 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);
- готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации (ПК-7);
- готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации (ПК-12).

Краткое содержание дисциплины:

$N_{\underline{0}}$	Наименование раздела дисциплины	Вид учебной работы (в АЧ)				Оценочные средства		
$\Pi/1$	I							
		Л	C	П3	CP	всего		
1.	Правовая основа обеспечения	1			1	2	тестовые	задания,
	безопасности медицинского труда в						ситуационные	задачи,
	РФ						опрос, реферат.	
	Стратегические цели и пути решения							

	<i>-</i>						
	задач обеспечения национальной						
	безопасности в сфере						
	здравоохранения и здоровья нации						
	страны						
2.	Задачи и организационная структура	1	4	5	3	13	тестовые задания,
	Единой государственной системы						ситуационные задачи,
	предупреждения и ликвидации ЧС						опрос, реферат.
	(РСЧС) и Гражданской обороны						
	страны (ГО).						
	Основы организации защиты						
	населения, медицинских работников,						
	больных и имущества учреждений						
	от вредных и опасных факторов						
	природного, антропогенного и						
	техногенного происхождения.						
3.	Задачи, организационная структура	1	2	5	2	10	тестовые задания,
	и нормативно-правовые основы						ситуационные задачи,
	управления Всероссийской службы						опрос, реферат.
	медицины катастроф (ВСМК).						
4.	Современная система лечебно-	1	2	5	3	11	тестовые задания,
	эвакуационного обеспечения						ситуационные задачи,
	населения при ЧС (мирного и						опрос, реферат.
	военного времени).						
	ИТОГО	4	8	15	9	36	

Л- лекцииПЗ – практические занятияС – семинарыСР – самостоятельная работа