



федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(Сеченовский Университет)

Утверждено
Ученый совет ФГАОУ ВО Первый МГМУ
им. И.М. Сеченова Минздрава России
(Сеченовский Университет)
«15» июня 2023
протокол №6

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Медицина чрезвычайных ситуаций
основная профессиональная Высшее образование - специалитет - программа специалитета
31.00.00 Клиническая медицина
31.05.03 Стоматология

Цель освоения дисциплины Медицина чрезвычайных ситуаций

Цель освоения дисциплины: участие в формировании следующих компетенций:

ПК-3; Способен к оказанию медицинской помощи в неотложной и экстренной форме

Требования к результатам освоения дисциплины.

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

п/№	Код компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	Индикаторы достижения компетенций:			
			Знать	Уметь	Владеть	Оценочные средства
1	ПК-3	Способен к оказанию медицинской помощи в неотложной и экстренной форме	Знать Методику сбора жалоб и анамнеза у пациентов (их законных представителей) Методику физикального обследования пациентов	Уметь Распознавать состояние, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе клинические признаки внезапного прекращения кровообращения	Имеет практический опыт: Оценки состояния, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме Распознавания состояний, представляющих	Особенности организации медицинской помощи при ликвидации радиационных аварий (МЧС), Сан-эпид мероприятия при ликвидации последствий ЧС (МЧС)



0 000354 02300

			(осмотр, пальпацию, перкуссию, аускультацию) Принципы и методы оказания медицинской помощи пациентам в экстренной форме в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации	ения и (или) дыхания, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания) Применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме Выполнять мероприятия базовой сердечно-легочной	угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме Оказания медицинской помощи в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания) Применени	
--	--	--	--	--	---	--



0000354 02300

				реанимации	ых препаратов и медицински х изделий при оказании медицинско й помощи в экстренной форме	
--	--	--	--	------------	--	--

Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении

п/№	Код компетенции	Наименование раздела/темы дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах	Оценочные средства
1	ПК-3	1. Медико-санитарное обеспечение населения при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций 1.1 Особенности организации медико-санитарного обеспечения населения при ликвидации последствий	Классификация и характеристика основных аварийно-опасных химических веществ. Медико-санитарные последствия химически опасных аварий и медико-тактическая характеристика аварийных очагов химического поражения. Оценка химической обстановки. Основные мероприятия по организации медицинской помощи пострадавшим при ликвидации последствий химических аварий. Характеристика очагов радиационных аварий. Типы, классы и фазы радиационных аварий. Виды радиационного воздействия на человека и медицинская характеристика радиационных поражений.	Особенности орг. мед-сан обеспечения при ликвидации радиационных аварий (МЧС)



			Основные мероприятия по организации медицинской помощи пострадавшим при ликвидации последствий радиационных аварий.	
2	ПК-3	<p>2. Санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия при ликвидации последствий</p> <p>2.1 Санитарно-противоэпидемическое (профилактические) мероприятия при ликвидации последствий ч</p>	<p>Классификация и содержание санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий. Санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия медицинского характера. Организация и проведение санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий среди населения в чрезвычайных ситуациях. Особенности организации и проведения санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий при эпидемиях и в очаге особо опасных инфекций.</p>	Сан-эпид мероприятия при ликвидации последствий ЧС (МЧС)

Виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по семестрам (Ч)
	объем в зачетных единицах (ЗЕТ)	Объем в часах (Ч)	Семестр 10
Контактная работа, в том числе		40	40
Консультации, аттестационные испытания (КАТТ) (Экзамен)		4	4



Лекции (Л)		8	8
Лабораторные практикумы (ЛП)			
Практические занятия (ПЗ)		28	28
Клинико-практические занятия (КПЗ)			
Семинары (С)			
Работа на симуляторах (РС)			
Самостоятельная работа студента (СРС)		20	20
ИТОГО	2	60	60

Содержание дисциплины (модуля) по видам занятий

Лекционные занятия

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема лекции	Применение ЭО и ДОТ	Объем, час.
1	Медико-санитарное обеспечение населения при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций х	Особенности организации медико-санитарного обеспечения населения при ликвидации последствий	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
2	Медицинское снабжение организаций и формирований, предназначенных для медико-санитарного о	Медицинское снабжение организаций и формирований, предназначенных для медико-санитарного о	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
3	Основы организации и проведения лечебно-эвакуационных мероприятий в чрезвычайных ситуациях	Организации лечебно-эвакуационного обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
3	Основы организации и проведения лечебно-эвакуационных мероприятий в чрезвычайных ситуациях	Организации лечебно-эвакуационного обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
4	Санитарно-противоэпидемиче	Санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия	Размещено в Информационной системе	2



	ские (профилактические) мероприятия при ликвидации последствий	при ликвидации последствий ч	«Университет-Обучающийся»	
--	--	------------------------------	---------------------------	--

Практические занятия

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема	Применение ЭО и ДОТ	Объем, час.
1	Задачи, организационная структура и органы управления Всероссийской службой медицины катастроф	Задачи, организационная структура и органы управления Всероссийской службой медицины катастроф	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
2	Медико-санитарное обеспечение населения при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций	Особенности организации медико-санитарного обеспечения населения при ликвидации последствий	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	4
3	Медико-санитарное обеспечение пострадавших при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций	Организация медицинской помощи пострадавшим в чрезвычайных ситуациях транспортного, взрыво	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	4
4	Медицинское снабжение организаций и формирований, предназначенных для медико-санитарного о	Медицинское снабжение организаций и формирований, предназначенных для медико-санитарного о	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	4
5	Основы организации и проведения лечебно-эвакуационных мероприятий в чрезвычайных ситуациях	Организации лечебно-эвакуационного обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	6
5	Основы организации и проведения лечебно-	Организации лечебно-эвакуационного обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	6



	эвакуационных мероприятий в чрезвычайных ситуациях			
5	Основы организации и проведения лечебно-эвакуационных мероприятий в чрезвычайных ситуациях	Организация медицинского обеспечения населения Российской Федерации при вооруженных конфликтах		4
6	Подготовка и работа медицинских организаций государственной системы здравоохранения в чре	Подготовка и работа медицинских и фармацевтических организаций государственной системы здр	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
7	Санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия при ликвидации последствий	Санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия при ликвидации последствий ч	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2

Самостоятельная работа студента

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема занятия	Вид СРС	Объем, час.
1	Задачи, организационная структура и органы управления Всероссийской службой медицины катастроф	Задачи, организационная структура и органы управления Всероссийской службой медицины катастроф		2
2	Медико-санитарное обеспечение населения при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций х	Особенности организации медико-санитарного обеспечения населения при ликвидации последствий		2
3	Медико-санитарное обеспечение пострадавших при ликвидации последствий	Организация медицинской помощи пострадавшим в чрезвычайных ситуациях транспортного, взрыво		4



	чрезвычайных ситуации			
4	Медицинское снабжение организаций и формирований, предназначенных для медико-санитарного о	Медицинское снабжение организаций и формирований, предназначенных для медико-санитарного о		2
5	Основы организации и проведения лечебно-эвакуационных мероприятий в чрезвычайных ситуациях	Организации лечебно-эвакуационного обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях		2
5	Основы организации и проведения лечебно-эвакуационных мероприятий в чрезвычайных ситуациях	Организации лечебно-эвакуационного обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях		2
5	Основы организации и проведения лечебно-эвакуационных мероприятий в чрезвычайных ситуациях	Организация медицинского обеспечения населения Российской Федерации при вооруженных конфли		2
6	Подготовка и работа медицинских организаций государственной системы здравоохранения в чре	Подготовка и работа медицинских и фармацевтических организаций государственной системы здр		2
7	Санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия при ликвидации последствий	Санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия при ликвидации последствий ч		4



Перечень основной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Безопасность жизнедеятельности: учеб. Пособие / И.М. Чиж, С.Н. Русанов, Н.В. Третьяков [и др.]; под ред. И.М.Чижа – Ростов н/Д: Феникс, 2015. – 301, [1] с. – (Библиотека ПМГУ им. И.М.Сеченова)
2	Левчук И.П., Третьяков Н.В. Медицина катастроф. Учебное пособие для медицинских вузов. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. – 240 с.
3	Сахно И.И., Сахно В.И. Медицина катастроф (организационные вопросы). Учебник для студентов медицинских вузов. М.: ГОУ ВУНМЦ Минздрава России, 2014. – 560 с.
4	Смирнов А.Т., Васнев В.А. «Основы военной службы», ООО «Дрофа», 2006.

Перечень дополнительной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Винничук Н.Н., Давыдова В.В. Основы организации медицинского обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях. СПб., 2009. – 162 с.
2	Гармаш О.А. Аналитический обзор медико-санитарных последствий чрезвычайных ситуаций в Российской Федерации. Сб. тр. «Всероссийскому центру медицины катастроф «Защита» - 20 лет». М.: ФГБУ, ВЦМК «Защита», 2013. С.76-88.

Перечень электронных образовательных ресурсов

№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	Медицинское снабжение организаций при ЧС (МЧС)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Видеолекции дисциплина МЧС	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
3	Подготовка к итоговой аттестации, Медицина чрезвычайных ситуаций, Стоматология	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
4	Санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций	Размещено в Информационной системе «Университет-



0 000354 02300

		Обучающийся»
5	Подготовка и работа медицинских и фармацевтических организаций государственной системы здравоохранения в ЧС	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
6	Безопасность медицинских услуг (МЧС)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
7	Материалы к занятиям по дисциплине МЧС	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
8	Подготовка к ЦТ. Открытые тесты. МЧС	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
9	Медико-санитарное обеспечение населения при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций транспортного, взрыво- и	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
10	Особенности орг. мед-сан обеспечения при ликвидации радиационных аварий (МЧС)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
11	Медицинское снабжение организаций и формирований, предназначенных для медико-санитарного обеспечения населения в ЧС	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
12	Организация мед. помощи в ЧС транспортного, взрыво и пожароопасного ха-ра (МЧС)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
13	Организация мед. обеспечения населения в вооруженных	Размещено в



	конфликтах и террористических актах (МЧС)	Информационной системе «Университет-Обучающийся»
14	Организация лечебно-эвакуационного обеспечения при ЧС (МЧС)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
15	Задачи, организационная структура и органы управления Всероссийской службы медицины катастроф.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
16	Особенности организации мед-сан обеспечения ликвидации радиационных аварий	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
17	Защита и оказания медицинской помощи детям при чрезвычайных ситуациях	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
18	Сан-эпид мероприятия при ликвидации последствий ЧС (МЧС)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
19	Особенности организации мед-сан обеспечения последствий химических аварий	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
20	Подготовка и работа мед и фарм организаций в условиях ЧС (МЧС)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»

Материально-техническое обеспечение дисциплины

№ п/п	№	Адрес учебных	Наименование оборудованных
-------	---	---------------	----------------------------



0000354 02300

	учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	аудиторий и объектов для проведения занятий	учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования
1		119602, г. Москва, ул. Академика Анохина, д. 22, к. 1	
2		119602, г. Москва, ул. Академика Анохина, д. 22, к. 1	
3		119602, г. Москва, ул. Академика Анохина, д. 22, к. 1	
4		119602, г. Москва, ул. Академика Анохина, д. 22, к. 1	
5		119602, г. Москва, ул. Академика Анохина, д. 22, к. 1	
6		119602, г. Москва, ул. Академика Анохина, д. 22, к. 1	
7		119602, г. Москва, ул. Академика Анохина, д. 22, к. 1	
8		119602, г. Москва, ул. Академика Анохина, д. 22, к. 1	
9		119602, г. Москва, ул. Академика Анохина, д. 22, к. 1	
10		119602, г. Москва, ул. Академика Анохина, д. 22, к. 1	
11		119602, г. Москва, ул. Академика Анохина, д. 22, к. 1	
12		119602, г. Москва, ул. Академика Анохина, д. 22, к. 1	



13		119602, г. Москва, ул. Академика Анохина, д. 22, к. 1	
14		119602, г. Москва, ул. Академика Анохина, д. 22, к. 1	
15		119602, г. Москва, ул. Академика Анохина, д. 22, к. 1	

Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Безопасности жизнедеятельности и медицины катастроф ИКМ

Разработчики:

Профессор

(занимаемая должность)

(подпись)

Русанов С.Н.

(фамилия, инициалы)

Принята на заседании кафедры Безопасности жизнедеятельности и медицины катастроф ИКМ

от «20» апреля 2023 г., протокол № 6

Заведующий кафедрой

Безопасности

жизнедеятельности и

медицины катастроф ИКМ

(подпись)

Чиж И.М.

(фамилия, инициалы)

Одобрена Центральным методическим советом

от «17» мая 2023 г., протокол № 9

Председатель ЦМС

(подпись)

(фамилия, инициалы)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00D9818CDA5DBFCD8082289DA9541BF88C
Владелец: Глыбочко Петр Витальевич
Действителен: с 13.09.2022 до 07.12.2023