



4 000534 01702

**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)
«12» мая 2025
протокол №4

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Медицина чрезвычайных ситуаций

основная профессиональная Высшее образование - специалитет - программа специалитета

31.00.00 Клиническая медицина

31.05.02 Педиатрия

Цель освоения дисциплины Медицина чрезвычайных ситуаций

Цель освоения дисциплины: участие в формировании следующих компетенций:

ОПК-6; Способен организовывать уход за больными, оказывать первичную медико-санитарную помощь, обеспечивать организацию работы и принятие профессиональных решений при неотложных состояниях на догоспитальном этапе, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения

УК-8; Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов

Требования к результатам освоения дисциплины.

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

п/№	Код компетенции и	Содержание компетенции и (или ее части)	Индикаторы достижения компетенций:			
			Знать	Уметь	Владеть	Оценочные средства
1	ОПК-6	Способен организовывать уход за больными, оказывать первичную медико-санитарную помощь,	Знать основы ухода за больными различного профиля; методику сбора жалоб и	Уметь осуществлять уход за больными различного профиля; организовать работу младшего и	Владеть методами ухода за больными различного профиля; организаци и работы младшего и	



4 000534 01702

		обеспечивать организацию работы и принятие профессиональных решений при неотложных состояниях на догоспитальном этапе, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения	анамнеза у пациентов (их законных представителей); методику физикального обследования пациентов (осмотр, пальпацию, перкуссию, аускультацию); принципы и методы оказания первичной медико-санитарной помощи при неотложных состояниях, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; клинически	среднего медицинского персонала по уходу за больными; распознавать состояние, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме; организовать работу медицинского персонала при неотложных состояниях, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения; оказывать медицинскую помощь в экстренной форме пациентам	среднего медицинского персонала по уходу за больными; оценки состояния, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения; распознавание состояний, представляющих угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме; оказания	
--	--	--	--	---	---	--



4 000534 01702

			<p>е признаки основных неотложных состояний; принципы медицинской эвакуации в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения; принципы работы в очагах массового поражения</p>	<p>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 при неотложных состояниях; выполнять мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации; пользоваться средствами индивидуальной защиты</p>	<p>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); применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи при неотложных состояниях и эпидемиях; использования средств индивидуальной защиты</p>	
2	УК-8	Способен создавать и поддерживать в	Знать факторы вредного влияния на	Уметь идентифицировать опасные и	Владеть правилами поведения при	



4 000534 01702

		повседневной жизни и в профессиональной деятельности и безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	жизнедеятельность; алгоритмы действий при возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов; правила техники безопасности на рабочем месте	вредные факторы в рамках осуществляемой деятельности и, создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности и безопасные условия жизнедеятельности	возникновении чрезвычайных ситуаций, оказания первой помощи; правилами техники безопасности на рабочем месте	
--	--	--	---	--	--	--

Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении

п/№	Код компетенции	Наименование раздела/темы дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах	Оценочные средства

Виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по семестрам (Ч)
	объем в зачетных единицах (ЗЕТ)	Объем в часах (Ч)	Семестр 7
Контактная работа, в том числе		60	60
Консультации, аттестационные испытания (КАТТ) (Экзамен)		4	4
Лекции (Л)		8	8



4 000534 01702

Лабораторные практикумы (ЛП)			
Практические занятия (ПЗ)			
Клинико-практические занятия (КПЗ)		48	48
Семинары (С)			
Работа на симуляторах (РС)			
Самостоятельная работа студента (СРС)		30	30
ИТОГО	3	90	90

Содержание дисциплины (модуля) по видам занятий

Лекционные занятия

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



4 000534 01702

	проведения лечебно-эвакуационных мероприятий в чрезвычайных ситуациях	населения в чрезвычайных ситуациях	«Университет-Обучающийся»	
4	Основы организации и проведения лечебно-эвакуационных мероприятий в чрезвычайных ситуациях	Организация медицинского обеспечения населения Российской Федерации при вооруженных конфликтах		1
5	Подготовка и работа медицинских организаций государственной системы здравоохранения в чре	Подготовка и работа медицинских и фармацевтических организаций государственной системы здр		2
6	Санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия при ликвидации последствий	Санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия при ликвидации последствий ч	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	1

Клинико-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		6
2	Медико-санитарное обеспечение населения при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций	Особенности организации медико-санитарного обеспечения населения при ликвидации последствий		6
3	Медико-санитарное обеспечение	Организация медицинской помощи пострадавшим в чрезвычайных	Размещено в Информационной системе	6



4 000534 01702

	пострадавших при ликвидации последствий чрезвычайных ситуации	ситуациях транспортного, взрыво	«Университет-Обучающийся»	
4	Медицинское снабжение организаций и формирований, предназначенных для медико-санитарного о	Медицинское снабжение организаций и формирований, предназначенных для медико-санитарного о		6
5	Основы организации и проведения лечебно-эвакуационных мероприятий в чрезвычайных ситу-ация	Организации лечебно-эвакуационного обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	6
5	Основы организации и проведения лечебно-эвакуационных мероприятий в чрезвычайных ситу-ация	Организации лечебно-эвакуационного обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	6
5	Основы организации и проведения лечебно-эвакуационных мероприятий в чрезвычайных ситу-ация	Организация медицинского обеспечения населения Российской Федерации при вооруженных конфли		6
6	Подготовка и работа медицинских организаций государственной системы здравоохранения в чре	Подготовка и работа медицинских и фармацевтических организаций государственной системы здр		6
7	Санитарно-противоэпидемиче-ские (профилактиче-ские) мероприятия при ликвидации последствий	Санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия при ликвидации последствий ч	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	6



Самостоятельная работа студента

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



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 чрезвычайных ситуациях	Подготовка и работа медицинских и фармацевтических организаций государственной системы здравоохранения		3
7	Санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций	Санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций		6

Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

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	Безопасность медицинских услуг (МЧС)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
4	Материалы к занятиям по дисциплине МЧС	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
5	Медико-санитарное обеспечение населения при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций транспортного, взрыво- и	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
6	Особенности орг. мед-сан обеспечения при ликвидации радиационных аварий (МЧС)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
7	Санитарно-противоэпидемические мероприятия при ликвидации ЧС 1	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
8	Организация мед. помощи в ЧС транспортного, взрыво и пожароопасного ха-ра (МЧС)	Размещено в Информационной



4 000534 01702

		системе «Университет- Обучающийся»
9	Подготовка к итоговой аттестации, Медицина чрезвычайных ситуаций	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
10	Организация мед. обеспечения населения в вооруженных конфликтах и террористических актах (МЧС)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
11	Организация лечебно-эвакуационного обеспечения при ЧС (МЧС)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
12	Задачи, организационная структура и органы управления Всероссийской службы медицины катастроф.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
13	Особенности организации мед-сан обеспечения ликвидации радиационных аварий	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
14	Защита и оказания медицинской помощи детям при чрезвычайных ситуациях	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
15	Сан-эпид мероприятия при ликвидации последствий ЧС (МЧС)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
16	Подготовка и работа мед и фарм организаций в условиях ЧС (МЧС)	Размещено в Информационной системе



4 000534 01702

		«Университет- Обучающийся»
--	--	-------------------------------

Материально-техническое обеспечение дисциплины

№ п/п	№ учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Адрес учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Наименование оборудованных 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

Принята на заседании кафедры Безопасности жизнедеятельности и медицины катастроф ИКМ

от «20» января 2025 г., протокол № 1

Заведующий кафедрой
Безопасности
жизнедеятельности и
медицины катастроф ИКМ

(подпись)

Чиж И.М.
(фамилия, инициалы)

Одобрена Центральным методическим советом

от «31» мая 2025 г., протокол № 2

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 4E4C8F6C0D0FDC62FAAF7108E6CEFD6A
Владелец: Глыбочко Петр Витальевич
Действителен: с 19.05.2025 до 12.08.2026