

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
"Красноярский государственный медицинский университет  
имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого"  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Лечебный факультет

Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с  
курсом ПО

## **АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

### **"Медицина катастроф"**

уровень специалитета

очная форма обучения

срок освоения ОПОП ВО - 6 лет

2023 год

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
"Красноярский государственный медицинский университет  
имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого"  
Министерства здравоохранения Российской Федерации



**УТВЕРЖДАЮ**

Проректор по учебной,  
воспитательной работе  
и молодежной политике  
д.м.н., доцент  
И.А. Соловьева

27 июня 2023

## **АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ**

Дисциплины «Медицина катастроф»

Для ОПОП ВО по специальности 31.05.01 Лечебное дело. Направленность (профиль):  
Клиническая медицина с курсом межкультурной коммуникации

Уровень специалитета

Очная форма обучения

Срок освоения ОПОП ВО - 6 лет

Лечебный факультет

Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО

Курс - VI

Семестр - XII

Лекции - 18 час.

Практические занятия - 32 час.

Самостоятельная работа - 22 час.

Зачет - XII семестр

Всего часов - 72

Трудоемкость дисциплины - 2 ЗЕ

2023 год

При разработке рабочей программы дисциплины в основу положены:

1) ФГОС ВО по специальности 31.05.01 Лечебное дело, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации 12 августа 2020 № 988.

2) Учебный план по специальности 31.05.01 Лечебное дело, утвержденный Ученым Советом ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России (протокол № 5 от 17 мая 2023 г.).

3) Стандарт организации «Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля). Часть I. Рабочая программа дисциплины (модуля). СТО СМК 8.3.05-21. Выпуск 3.»

Рабочая программа дисциплины одобрена на заседании кафедры (протокол № 11 от 21 июня 2023 г.)

Заведующий кафедрой мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО  д.м.н., доцент Штегман О.А.

Согласовано:

Декан лечебного факультета  к.фарм.н. Харитонова Е.В.

26 июня 2023 г.

председатель методической комиссии по специальности 31.05.01 Лечебное дело  Коновалов В.Н.

Программа заслушана и утверждена на заседании ЦКМС (протокол № 12 от 27 июня 2023 г.)

Председатель ЦКМС  д.м.н., доцент Соловьева И.А.

**Авторы:**

- Шведчикова З.К.

- Анисимов М.М.

## 1. Вводная часть

### 1.1. Планируемые результаты освоения образовательной программы по дисциплине

Цель освоения дисциплины "Медицина катастроф" состоит в получении знаний по организации оказания первой и медицинской помощи пострадавшему населению в чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации.

### 1.2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

1.2.1. Дисциплина «Медицина катастроф» относится к блоку Б1 - «Дисциплины (модули)».

#### **Безопасность жизнедеятельности**

**Знания:** основных методов сбора и анализа информации, способов формализации цели и методы ее достижения; классификации опасности, правил построения публичной речи, ведения дискуссии, принципов редактирования текстов профессионального содержания, воспитательной и педагогической деятельности.

**Умения:** анализировать, обобщать и воспринимать информацию; ставить цель и формулировать задачи по ее достижению Идентифицировать опасности Осуществлять этапы поиска авторского решения; оформлять презентацию, реферат

**Навыки:** культуры мышления, творческого решения задачи

**2.2. Разделы дисциплины (модуля), компетенции и индикаторы их достижения, формируемые при изучении**

№ раздела	Наименование раздела дисциплины	Темы разделов дисциплины	Код формируемой компетенции	Коды индикаторов достижения компетенций
1	2	3	4	5
1.	Медицина катастроф			
		Подготовка лечебно-профилактического учреждения к работе в чрезвычайных ситуациях. Организация лечебно-эвакуационного обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях. Мероприятия по повышению устойчивости функционирования ЛПУ в ЧС. Организация работы больницы в ЧС. Эвакуация медицинских учреждений. Оценка санитарно-гигиенического и противозидемического состояния территории (района) размещения. Виды и объем медицинской помощи. Этап медицинской эвакуации. Медицинская сортировка. Основные требования и принципиальная схема лечебно-эвакуационного обеспечения. Особенности медицинской сортировки пораженных (больных) в условиях чрезвычайных ситуаций.	УК-8, ОПК-6, ОПК-6, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-7	УК-8.1, ОПК-6.3, ОПК-6.4, ОПК-6.6, ОПК-7.1, ОПК-7.2
		Медико-санитарное обеспечение при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций техногенного характера Медико-санитарное обеспечение при ликвидации радиационных и химических аварий. Организация проведения химической и радиационной разведки. Дорожно-транспортные происшествия. Землетрясения, наводнения, ураганы, бури, снежные лавины. Силы и средства, привлекаемые для ликвидации последствий ЧС. Принципы оказания медицинской помощи.	УК-8, ОПК-6, ОПК-6, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-7	УК-8.1, ОПК-6.3, ОПК-6.4, ОПК-6.6, ОПК-7.1, ОПК-7.2
		Медико-санитарное обеспечение населения при чрезвычайных ситуациях природного характера. Медико-санитарное обеспечение при ликвидации радиационных и химических аварий. Организация проведения химической и радиационной разведки. Дорожно-транспортные происшествия. Землетрясения, наводнения, ураганы, бури, снежные лавины. Силы и средства, привлекаемые для ликвидации последствий ЧС. Принципы оказания медицинской помощи.	УК-8, ОПК-6, ОПК-6, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-7	УК-8.1, ОПК-6.3, ОПК-6.4, ОПК-6.6, ОПК-7.1, ОПК-7.2

		Задачи, организационная структура и основы деятельности Всероссийской службы медицины катастроф. Медицинская защита населения и спасателей в чрезвычайных ситуациях. Задачи и принципы организации ВСМК. Организация ВСМК. Силы и средства ВСМК. Индивидуальные средства защиты, их классификация. Средства защиты кожи и органов дыхания. Санитарно-гигиенические требования к убежищам. Медицинские средства защиты и их использование. Табельные медицинские средства индивидуальной защиты.	УК-8, ОПК-6, ОПК-6, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-7	УК-8.1, ОПК-6.3, ОПК-6.4, ОПК-6.6, ОПК-7.1, ОПК-7.2
2.	Токсикология и медицинская защита от радиационных и химических поражений			
		Отравляющие вещества раздражающего и психомиметического действия. Клиника, диагностика, лечение.	УК-8, ОПК-6, ОПК-6, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-7	УК-8.1, ОПК-6.3, ОПК-6.4, ОПК-6.6, ОПК-7.1, ОПК-7.2
		АОХВ общеядовитого действия. Клиника, диагностика, лечение. Клиника, диагностика, лечение.	УК-8, ОПК-6, ОПК-6, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-7	УК-8.1, ОПК-6.3, ОПК-6.4, ОПК-6.6, ОПК-7.1, ОПК-7.2
		Ядовитые технические жидкости. Клиника, диагностика, лечение.	УК-8, ОПК-6, ОПК-6, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-7	УК-8.1, ОПК-6.3, ОПК-6.4, ОПК-6.6, ОПК-7.1, ОПК-7.2
		Отравляющие и АОХВ нервно-паралитического (нейротоксического) действия. Зачет Клиника, диагностика, лечение.	УК-8, ОПК-6, ОПК-6, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-7	УК-8.1, ОПК-6.3, ОПК-6.4, ОПК-6.6, ОПК-7.1, ОПК-7.2