

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

Лечебный факультет

Кафедра инфекционных болезней и эпидемиологии с курсом ПО

## **АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

**"Основы эпидемиологического надзора за особо опасными и карантинными  
инфекциями"**

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 «Основы эпидемиологического надзора за особо опасными и карантинными инфекциями»

Для ОПОП ВО по специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело.  
Направленность (профиль) Медико-профилактическое дело. Направленность  
(профиль): Медико-профилактическое дело

Уровень специалитета

Очная форма обучения

Срок освоения ОПОП ВО - 6 лет

Лечебный факультет

Кафедра инфекционных болезней и эпидемиологии с курсом ПО

Курс - VI

Семестр - XII

Лекции - 12 час.

Практические занятия - 32 час.

Самостоятельная работа - 28 час.

Зачет - XII семестр

Всего часов - 72

Трудоемкость дисциплины - 2.0 ЗЕ

2023 год


При разработке рабочей программы дисциплины в основу положены:

1) ФГОС ВО по специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело. Направленность (профиль) Медико-профилактическое дело, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 15 июня 2017 № 552.

2) Учебный план по специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело. Направленность (профиль) Медико-профилактическое 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 15 июня 2023 г.)

Заведующий кафедрой инфекционных болезней и эпидемиологии с курсом ПО  д.м.н., профессор Тихонова Е.П.

Согласовано:

Декан  к.фарм.н. Харитонова Е.В.

26 июня 2023 г.

Председатель методической комиссии по специальности 32.05.02 Медико-профилактическое дело  д.м.н. Протасова И.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:**

- к.м.н., доцент Кузьмина Т.Ю.
- д.м.н., профессор Тихонова Е.П.
- к.м.н., доцент Андропова Н.В.
- д.м.н., доцент Миноранская Н.С.

## 1. Вводная часть

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

Цель освоения дисциплины "Основы эпидемиологического надзора за особо опасными и карантинными инфекциями" состоит в систематизации теоретических знаний, умений, навыков, необходимых для выполнения конкретных профессионально-должностных обязанностей, а также освоение новых теоретических и практических знаний в области эпидемиологии, профессионального подхода к организации и проведению эпидемиологического надзора, профилактических и противоэпидемических мероприятий.

### 1.2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

1.2.1. Дисциплина «Основы эпидемиологического надзора за особо опасными и карантинными инфекциями» относится к блоку Б1 - «Дисциплины (модули)».

#### Медицинская микробиология

**Знания:** сущность микробиологических методов исследования: микроскопического, бактериологического, серологического, биологического, применяемых в очаге инфекционного заболевания.

**Умения:** выбрать материал и методы микробиологической диагностики с учетом биологии возбудителя, патогенеза и основных клинических проявлений заболевания; применять средства экстренной профилактики при непосредственной угрозе заражения инфекционным заболеванием.

**Навыки:** взятия, доставки и хранения биоматериалов для микробиологических исследований.

#### Инфекционные болезни, паразитология

**Знания:** этиологии, патогенеза, морфогенеза, патоморфоза болезни, нозологии, принципов классификации болезней, основных понятий общей нозологии.

**Умения:** определять объем лабораторных, инструментальных и специфических методов обследования больных инфекционными заболеваниями; разработать план лечения пациентов с инфекционными заболеваниями с учетом стандартов медицинской помощи.

**Навыки:** выявления клинических симптомов и синдромов у пациентов с инфекционными заболеваниями; интерпретации и анализа результатов осмотра и обследования пациентов с инфекционными заболеваниями.

#### Эпидемиология

**Знания:** организации и порядка работы специалистов в очагах инфекционных и паразитарных болезней, включающих проведение эпидемиологического расследования с установлением причинно-следственной связи формирования очага и алгоритм принятия решения в целях локализации и ликвидации ситуации.

**Умения:** планировать и организовывать противоэпидемические мероприятия в эпидемических очагах, оценивать их достаточность и эффективность.

**Навыки:** проведения обследования эпидемического очага, выявления причин и условий возникновения инфекционного заболевания, определения границы и время существования очага.

## 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.	Особо опасные и карантинные инфекции			
		Эпидемиологический надзор. Основные принципы и уровни эпидемиологического надзора.	ПК-2, ПК-2, ПК-3, ПК-8, ПК-8, ПК-9	ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-3.1, ПК-8.1, ПК-8.2, ПК-9.4
		Понятие об эпидемиологическом надзоре. Эпидемиологический надзор за инфекциями с разными механизмами передачи.	ПК-2, ПК-2, ПК-3, ПК-8, ПК-8, ПК-9	ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-3.1, ПК-8.1, ПК-8.2, ПК-9.4
		Особо-опасные инфекции (ООИ) Понятие ООИ. Противоэпидемиологические средства и мероприятия. Классификация бактерий по степени патогенности. Критерии ВОЗ.	ПК-2, ПК-2, ПК-3, ПК-8, ПК-8, ПК-9	ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-3.1, ПК-8.1, ПК-8.2, ПК-9.4
		Государственный санитарно-эпидемиологический надзор за сибирской язвой среди людей	ПК-2, ПК-2, ПК-3, ПК-8, ПК-8, ПК-9	ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-3.1, ПК-8.1, ПК-8.2, ПК-9.4
		Эпидемиология особо опасных инфекций. Международные правила. Карантинные болезни.	ПК-2, ПК-2, ПК-3, ПК-8, ПК-8, ПК-9	ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-3.1, ПК-8.1, ПК-8.2, ПК-9.4
		Эпидемиологический надзор за геморрагическими лихорадками Эпидемиологический надзор за геморрагическими лихорадками	ПК-2, ПК-2, ПК-3, ПК-8, ПК-8, ПК-9	ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-3.1, ПК-8.1, ПК-8.2, ПК-9.4
		Организация и проведение первичных противоэпидемиологических мероприятий в случаях выявления больного (трупа), подозрительного на заболевание инфекционными болезнями.	ПК-2, ПК-2, ПК-3, ПК-8, ПК-8, ПК-9	ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-3.1, ПК-8.1, ПК-8.2, ПК-9.4
		Общие требования к эпидемиологическому надзору за холерой на территории Российской Федерации Профилактика холеры. Общие требования к эпидемиологическому надзору за холерой на территории Российской Федерации	ПК-2, ПК-2, ПК-3, ПК-8, ПК-8, ПК-9	ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-3.1, ПК-8.1, ПК-8.2, ПК-9.4
		Обязанности медицинских организаций по противодействию распространения опасных инфекций.	ПК-2, ПК-2, ПК-3, ПК-8, ПК-8, ПК-9	ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-3.1, ПК-8.1, ПК-8.2, ПК-9.4
		Организация и проведение эпидемиологического надзора в природных очагах чумы на территории Российской Федерации Чума	ПК-2, ПК-2, ПК-3, ПК-8, ПК-8, ПК-9	ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-3.1, ПК-8.1, ПК-8.2, ПК-9.4
		Эпидемиологический надзор за инфекциями с разными механизмами передачи.	ПК-2, ПК-2, ПК-3, ПК-8, ПК-8, ПК-9	ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-3.1, ПК-8.1, ПК-8.2, ПК-9.4
		Эпидемиологический надзор за туляремией Эпидемиологический надзор за туляремией	ПК-2, ПК-2, ПК-3, ПК-8, ПК-8, ПК-9	ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-3.1, ПК-8.1, ПК-8.2, ПК-9.4

		Эпидемиологический надзор за паразитарными болезнями и глистными инвазиями Эпидемиологический надзор за паразитарными болезнями и глистными инвазиями	ПК-2, ПК-2, ПК-3, ПК-8, ПК-8, ПК-9	ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-3.1, ПК-8.1, ПК-8.2, ПК-9.4
		Профилактика гриппа и острых респираторных инфекций. Систематизация изученного материала. Зачет Профилактика гриппа и острых респираторных инфекций. Систематизация изученного материала. Зачет	ПК-2, ПК-2, ПК-3, ПК-8, ПК-8, ПК-9	ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-3.1, ПК-8.1, ПК-8.2, ПК-9.4