

«УТВЕРЖДАЮ»



Директор

ФКУЗ Ставропольский противочумный

институт Роспотребнадзора

А.Н. Куличенко

2023 г.

## КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

повышения квалификации

на базе ФКУЗ Ставропольский противочумный институт

Роспотребнадзора

**«Организация микробиологических исследований лаборантов для работы  
в составе специализированных противозoonотических бригад»**

64 часа

Код	Наименование дисциплины (модулей), разделов, тем	Учебный график / количество учебных часов		
		1-я неделя/ 29 ч	2-я неделя/ 29 ч	3-я неделя/ 6 ч
	<b>Общие вопросы деятельности СПЭБ</b>			
1	Структура, функции и тактика применения модернизированных СПЭБ НИПЧИ Роспотребнадзора в современных условиях	Л		
2	Международные мелико-санитарные правила. Санитарная охрана территории Российской Федерации	Л		
3	Чрезвычайные ситуации в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения – объект деятельности СПЭБ. Принципы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций	Л		
4	Регламент (стандарт) функционирования СПЭБ. Основные разделы. Должностные обязанности лаборантов и дезинфекторов	Л, ДО		
5	Современная ситуация в мире по опасным инфекционным болезням	Л		
6	Обеспечение биологической безопасности при работе с ПБА в лабораториях на базе пневмокаркасных систем и при работе в лабораториях мобильного комплекса (МК) СПЭБ на базе автотранспорта	Л		
7	Краткие сведения о микробиологии, эпидемиологии, клинике опасных инфекционных болезней. Вакцинация персонала СПЭБ	Л		
8	Современные методы и средства дезинфекции, дезинсекции и дератизации и особенности проведения дезинфекционных мероприятий в чрезвычайных ситуациях. Аппаратура и средства дезинфекции, дезинсекции, дератизации, имеющиеся на вооружении СПЭБ		Л, ПЗ	
	Промежуточный контроль (зачет)	ДО		
	<b>Организация микробиологических исследований в лабораториях СПЭБ</b>			
9	Требования к персоналу, оборудованию, диагностическим препаратам, питательным средам, дезинфицирующим средствам, укладкам для отбора проб и средствам индивидуальной защиты	Л		
10	Организация лабораторной службы СПЭБ	Л		
11	Развертывание СПЭБ на территории.	Л, ДО	ПЗ	
12	Рабочая одежда, средства индивидуальной защиты, используемые при проведении работ в лабораториях МК СПЭБ	ДО	ПЗ	

13	Отходы, образующиеся при работе в подразделениях СПЭБ. Методы дезинфекции. Приготовление дезсредств		Л, ДО	
14	Дезинфекция автотранспорта и лиц, доставивших пробы из очага биологического заражения		Л, ПЗ	
15	Паровая стерилизация объектов, содержащих (подозрительных на содержание) ПБА.		СР, ДО	
16	Отбор проб объектов окружающей среды, продовольствия, подозрительных на зараженность ПБА I-IV групп патогенности. Упаковка для транспортирования в лабораторию		ОСК, ДО	
17	Работа с материалом, поступившим на исследование в лабораторию, в рамках должностных обязанностей лаборанта и дезинфектора лабораторий СПЭБ		Л, ПЗ	
18	Организация и проведение работ лаборантами, дезинфекторами в лабораториях СПЭБ с учетом совмещения должностных обязанностей	Л, СР	ПЗ	
19	Аварийные ситуации при проведении работ с ПБА в условиях лабораторий СПЭБ. Действия по локализации и ликвидации	ДО, ПЗ		
20	Алгоритм действий в случае заболевания члена(ов) СПЭБ инфекционной болезнью.	СР		
21	Учетная документация лабораторий СПЭБ	Л		
	Промежуточный контроль (зачет)		ДО	
	<b>Правила эксплуатации лабораторного оборудования и систем жизнеобеспечения СПЭБ. Техника безопасности. Оказание первой помощи при неотложных состояниях</b>			
22	Правила эксплуатации систем жизнеобеспечения, энергонабжения, кондиционирования, отопления, вентиляции, освещения. Информационное обеспечение работы СПЭБ. Правила обеспечения пожарной безопасности в лабораториях МК СПЭБ			Л
23	Первая помощь при неотложных состояниях		Л	ОСК
	Промежуточный контроль (зачет)			ДО
	<b>Консультации по всем разделам программы</b>			СЗ
	<b>Итоговая аттестация</b>			Э

Зав. лабораторией  
подготовки специалистов



Т.В. Таран