

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ
ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ФКУН «Российский
противочумный институт «Микроб»



В.В. Кутырев

«26» января 2022 г.

«Эпидемиологический надзор за чумой»

Программа повышения квалификации

САРАТОВ
2022

IV. ПРИМЕРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН программы повышения квалификации «Эпидемиологический надзор за чумой»

Цель: совершенствование профессиональных компетенций и (или) получение новой компетенции, необходимых для выполнения должностных обязанностей врачей-эпидемиологов, бактериологов, микробиологов, научных сотрудников, лаборантов-исследователей в области эпидемиологического надзора за чумой, в том числе лабораторной диагностики, организации профилактических и противоэпидемических мероприятий:

- теоретических знаний нормативных и методических документов, регламентирующих профилактику чумы у человека;
- теоретических знаний, умений и навыков по проведению противоэпидемических и профилактических мероприятий в очаге чумы;
- теоретических знаний и умений применения современных методов индикации и идентификации чумы;
- теоретических знаний, умений и навыков обеспечения биологической безопасности работ с возбудителем чумы и (или) материалом, подозрительным на его содержание.

Категория обучающихся: специалисты с высшим медицинским, биологическим, микробиологическим, биотехнологическим, ветеринарным образованием, осуществляющие деятельность с ПБА I группы в учреждениях Роспотребнадзора, медицинских организациях, других министерств и ведомств.

Трудоемкость обучения: 36 академических часов.

Режим занятий: 6 академических часов в день.

Форма обучения: очная или очно-заочная с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Код	Наименование разделов	Все го часов	В том числе ¹					Форма контроля
			Л	ОСК	ПЗ	СР	ДО	
1	Эпидемиология и эпизоотология чумы	4	2	-	-	-	2	Текущий контроль (тестовый контроль, включая дистанционный)
2	Организация эпидемиологического надзора за чумой	4	2	-	-	-	2	Текущий контроль (тестовый контроль, включая дистанционный)
3	Организация противоэпидемических мероприятий при выявлении больных чумой. Комплексный план мероприятий при подозрении или выявлении больных чумой	5	2	-	3	-	-	Текущий контроль (тестовый контроль, включая дистанционный)
4	Организация дезинфекционных мероприятий в очагах чумы (эпидемическом, природном)	2	1	-	-	-	1	Текущий контроль (тестовый контроль, включая дистанционный)

¹ Л - лекции, ОСК - обучающий симуляционный курс, ПЗ – практическое занятие, СР – самостоятельная работа, ДО – дистанционное обучение

Код	Наименование разделов	Все го час ов	В том числе ¹					Форма контроля
			Л	ОСК	ПЗ	СР	ДО	
5	Клиника и патогенез чумы	2	1				1	Текущий контроль (тестовый контроль, включая дистанционный)
6	Иммунитет и вакцинопрофилактика при чуме	2	1				1	Текущий контроль (тестовый контроль, включая дистанционный)
7	Микробиология и лабораторная диагностика чумы. Молекулярно-биологические методы Порядок проведения лабораторной диагностики чумы в соответствии с трехуровневой системой организации в РФ	9	4		1		4	Текущий контроль (тестовый контроль, включая дистанционный)
8	Обеспечение биологической безопасности при работе с возбудителем чумы и (или) материалом, подозрительным на его содержание	4	2		1		1	Текущий контроль (тестовый контроль, включая дистанционный)
9	Итоговая аттестация	4					4	Итоговое тестирование
10	Всего	36	15	-	5	-	16	