

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

Федеральное бюджетное учреждение науки
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ГИГИЕНЫ ИМ. Ф. Ф. ЭРИСМАНА»
Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
(ФБУН «ФНЦГ им. Ф.Ф.Эрисмана» Роспотребнадзора)



Кузьмин С.В.
Директор
ФБУН «ФНЦГ им. Ф.Ф.Эрисмана»
Роспотребнадзора

Кузьмин С.В.

Учебный план

«Дезинфектология»

название дополнительной профессиональной программы повышения квалификации

Цель: совершенствование теоретических знаний, практических навыков и профессионального мастерства в области дезинфекции, стерилизации, дезинсекции и дератизации.

Категория слушателей: государственные гражданские служащие, врачи-дезинфектологи, эпидемиологи органов и учреждений Роспотребнадзора, МО и др. учреждений, занимающихся дезинфекционной деятельностью.

Срок обучения: 144 академических часа (очная с применением ДОТ).

№ п/п	Наименование модулей разделов	Число учебных часов					Форма контроля
		Лекции	Семи- нары	Практ. занятия	Самосто- ятельная работа	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Теоретические основы и принципы организации дезинфекционного дела в России	10	4	-	2	16	-
1.1	Дезинфектология как наука	3	-	-	-	3	
1.2	Дезинфекционная деятельность, как деятельность, связанная с разработкой, испытанием, производством, хранением, транспортировкой, реализацией, применением	2	1	-	2	5	

	и утилизацией средств, оборудования, материалов для стерилизации, дезинфекции, дезинсекции, дератизации и контролем за их эффективностью и безопасным применением деятельность связанная с разработкой, испытанием, производством, хранением, транспортировкой, реализацией, применением и утилизацией средств, оборудования, материалов для стерилизации, дезинфекции, дезинсекции, дератизации и контролем за их эффективностью и безопасным применением						
1.3	Вопросы правового регулирования и лицензирования дезинфекционной деятельности	3	2	-	-	5	
1.4	Принципы государственной регистрации и сертификации дезинфекционных средств	2	1	-	-	3	
2.	Дезинфекция	18	10	6	2	36	-
2.1	Методы и средства дезинфекции: механические, физические, химические. Кожные антисептики	8	2	2	-	12	
2.2	Дезинфекция при различных инфекционных заболеваниях	6	4	-	-	10	
2.3	Дезинфекционные мероприятия в медицинских организациях различного профиля (соматические, хирургические, родовспомогательные, детские, инфекционные и др.)	2	2	2		6	
2.4	Дезинфекция в детских дошкольных учреждениях	-	2	2	-	4	

2.5	Дезинфекция на транспорте: воздушном, водном, железнодорожном, подземном (метрополитен)	2	-	-	-	2	
2.6	Правила личной и общественной безопасности при проведении дезинфекции	-	-	-	2	2	
3.	Дезинсекция	18	4	4	2	28	-
3.1	Методы и средства дезинсекции: механические, физические, биологические, химические. Репелленты. Аттрактанты.	6	-	2	-	8	
3.2	Мероприятия по борьбе с разными видами членистоногих (блохи, вши, клопы, тараканы, муравьи, мухи, комары, клещи)	6	4	2	-	12	
3.3	Толерантность и резистентность членистоногих к инсектицидам и пути их преодоления.	2	-	-	-	2	
3.4	Интегрированные методы регуляции численности насекомых и клещей. Современная стратегия медицинской дезинсекции.	2	-	-	-	2	
3.5	Дезинсекция на транспорте: воздушном, водном, железнодорожном, подземном (метрополитен).	2	-	-	-	2	
3.6	Меры личной и общественной безопасности при проведении дезинсекции	-	-	-	2	2	
4.	Дератизация	8	4	2	2	16	-
4.1	Методы и способы дератизации: механические, физические, химические, биологические	2	-	-	-	2	
4.2	Дератизационные средства и формы их применения	2	2	-	-	4	

4.3	Мероприятия по борьбе с грызунами, профилактические и в очагах инфекционных заболеваний, в населенных пунктах: на территориях и в объектах разного типа (детские, лечебные, пищевые, промышленные и др.)	2	2	1	-	5	
4.4	Дератизация на транспорте: водном, воздушном, железнодорожном, подземном (метрополитене).	2	-	-	-	2	
4.5	Методы учета численности грызунов в помещениях и открытых стациях. Оценка эффективности дератизации	-	-	1	-	1	
4.6	Меры личной и общественной безопасности при работе с родентицидами	-	-	-	2	2	
5.	Стерилизация	14	6	4	2	26	-
5.1	Предстерилизационная очистка изделий медицинского назначения	6	4	2	-	12	
5.2	Стерилизация изделий медицинского назначения	8	2	2	2	14	
6.	Дезинфекционная и стерилизационная аппаратура	2	-	4	2	8	-
6.1	Дезинфекционная аппаратура: камеры, санпропускники, душевые, дезинфекционно-душевые установки. Распыливающая аппаратура, ультрафиолетовые бактерицидные установки	2	-	2	-	4	
6.2	Стерилизационное оборудование: машины и устройства для предстерилизационной очистки и стерилизации изделий медицинского назначения. Оборудование для оснащения централизованных стерилизационных.	-	-	2	2	4	

	Вспомогательное оборудование.						
7.	Основы дезинфектологии	10	-	-	-	10	-
7.1	Химия дезинфекционных средств	2	-	-	-	2	
7.2	Токсикология дезинфекционных средств	2	-	-	-	2	
7.3	Медицинская микробиология	2	-	-	-	2	
7.4	Медицинская энтомология	2	-	-	-	2	
7.5	Медицинская зоология	2	-	-	-	2	
	Итоговая аттестация	-	-	-	4	4	Тестирование, собеседование
	Итого	80	28	20	16	144	

В учебный план могут быть внесены изменения и дополнения.