

Министерство здравоохранения Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
дополнительного профессионального образования  
«РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ НЕПРЕРЫВНОГО  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»

**УТВЕРЖДЕНО**

Учебно-методическим советом  
ФГБОУ ДПО РМАНПО  
Минздрава России  
«10» марта 2023 г.  
Протокол №5  
Председатель совета  
Милованова О.А.



## **8. УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

**дополнительной профессиональной программы повышения квалификации  
специалистов со средним медицинским образованием  
по специальности «Эпидемиология (паразитология)»  
(общая трудоемкость освоения программы 144 академических часа)**

**Цель программы** заключается в получении помощниками врачей-эпидемиологов теоретических знаний, развитии практических умений и навыков в вопросах санитарно-эпидемиологического наблюдения за состоянием инфекционной и паразитарной заболеваемости населения и проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий (под руководством врача-эпидемиолога).

**Контингент обучающихся:**  
**по основной специальности** – «Медико-профилактическое дело»;

**Форма обучения:** очная с применением дистанционных образовательных технологий

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час)	Формы обучения						Формируемые компетенции	Форма контроля
			Лекции <sup>4</sup>	СЗ <sup>5</sup>	ПЗ <sup>6</sup>	ОСК <sup>7</sup>	С <sup>8</sup>	ДОТ <sup>9</sup>		
<b>1.</b>	<b>Рабочая программа учебного модуля1 «Эпидемиология»</b>									
1.1	Основы и принципы организации федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека	10	-	2	4	-	-	4	ПК-5.9	Т/К <sup>10</sup>
1.2	Общая эпидемиология	4	-	2	-	-	-	2	ПК-5.9	Т/К
1.3	Эпидемиологический надзор	12	2	2	2	-	-	6	ПК-5.9,	Т/К
1.4	Кишечные инфекции	10	1	2	2	-	-	5	ПК-5.9	Т/К
1.5	Инфекции дыхательных путей	10	2	1	2	-	-	5	ПК-5.9	Т/К
1.6	Природно-очаговые инфекции	12	2	2	5	-	-	3	ПК-5.9	Т/К
1.7	Инфекции наружных покровов	6	-	1	2	-	-	3	ПК-5.9	Т/К
1.8	Инфекции, передаваемые половым путем	6	-	1	2	-	-	3	ПК-5.9	Т/К
1.9	Основы теоретической и прикладной иммунологии	7	1	1		-	-	5	ПК-5.9	Т/К
1.10	Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи (далее – ИСМП)	10	2	1	2	-	-	5	ПК-5.9	Т/К
1.11	Медленные инфекции и прионные болезни	2	-	-	-	-	-	2	ПК-5.9	Т/К
1.12	Кровяные инфекции	7	-	1	2	-	-	4	ПК-5.9	Т/К
1.13	Противоэпидемические мероприятия при чрезвычайных ситуациях (далее – ЧС	8	1	1	-	2	-	4	ПК-5.9	Т/К

<sup>4</sup> Лекционные занятия

<sup>5</sup> Семинарские занятия

<sup>6</sup> Практические занятия

<sup>7</sup> Обучающий симуляционный курс

<sup>8</sup> Стажировка

<sup>9</sup> Дистанционные образовательные технологии

<sup>10</sup> Текущий контроль

1.14	Паразитология	10	2	1	2	-	-	5	ПК-5.9	
<b>Трудоемкость учебного модуля 1</b>		<b>114</b>	<b>13</b>	<b>18</b>	<b>25</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>56</b>	<b>ПК-5.9</b>	<b>П/А</b>
<b>2.</b>	<b>Рабочая программа учебного модуля 2 «Санитарно-эпидемиологическое наблюдение за состоянием инфекционной и паразитарной заболеваемости населения»</b>									
2.1	Дезинфектология	7	2	-	-	-	-	5	ПК-5.7	Т/К
2.2	Микробиология	4	-	-	-	-	-	4	ПК-5.2	Т/К
2.3	Вирусология	2	-	-	-	-	-	2	ПК-5.2	Т/К
2.4	Клиника инфекционных болезней	6	-	-	-	-	-	6	ПК-5.2	Т/К
2.5	Общая гигиена	3	-	1	2	-	-	-	ПК-5.3	Т/К
2.6	Оказание первой медицинской помощи пострадавшим при неотложных состояниях	2	-	-	-	2	-	-	ОК-12	
<b>Трудоемкость учебного модуля 2</b>		<b>24</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>17</b>	<b>ПК-5.2; 5.3; 5.7; ОК-12</b>	<b>П/А</b>
<b>ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ</b>		<b>6</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>ПК-5.2;</b>	<b>Э<sup>11</sup></b>
<b>Общая трудоемкость освоения программы</b>		<b>144</b>	<b>14</b>	<b>25</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>73</b>	<b>5.3, 5.7; 5.9; ОК-12</b>	

<sup>11</sup> Экзамен

Министерство здравоохранения Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
дополнительного профессионального образования  
«РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ НЕПРЕРЫВНОГО  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»

**УТВЕРЖДЕНО**

Учебно-методическим советом  
ФГБОУ ДПО РМАНПО  
Минздрава России  
«10» марта 2023 г.  
Протокол №5  
Председатель совета  
Милованова О.А.



**8.1. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН  
ОБУЧАЮЩЕГО СИМУЛЯЦИОННОГО КУРСА  
ПО ТЕМЕ «ЭПИДЕМИОЛОГИЯ (ПАЗАРИТОЛОГИЯ)»**

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации  
специалистов со средним медицинским образованием по специальности  
«Эпидемиология (паразитология)»

**Задачи:**

совершенствование навыков оказания первой медицинской помощи, а также организации противозидемических мероприятий в условиях возникновения ЧС.

**Контингент:**

по основной специальности – «Медико-профилактическое дело»;

**Трудоемкость обучения:** 4 академических часа.

**Описание ОСК:** совершенствование у помощников врачей-эпидемиологов компетенций, направленных на освоение методов оказания неотложной помощи населению при возникновении угрожающих жизни состояний в условиях, приближенном к реальным.

**Симуляционное оборудование:** Манекен-тренажер «Оживленная Анна-симулятор», эпидемиологическая учебная игра

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час.)	Формируемые профессиональные умения и навыки	Формируемые компетенции	Форма контроля
1.13.2	Санитарная и	2	- умение участвовать в сборе	ПК-5.1,	Т/К

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоёмкость (акад. час.)	Формируемые профессиональные умения и навыки	Формируемые компетенции	Форма контроля
	эпидемиологическая характеристика территорий в районе ЧС		данных об инфекционной (паразитарной) заболеваемости и проведении других статистических исследований с применением информационных технологий; - умение участвовать в проведении санитарно-эпидемиологических расследований в очагах инфекционных (паразитарных) заболеваний и эпидемиологических обследований объектов с использованием лабораторно-инструментальных методов исследования с оформлением соответствующей документации; - умение принимать участие в контроле за качеством проведения дезинфекционных мероприятий с оформлением соответствующей документации.	ПК-5.2, ПК-5.3	
2.6	Оказание первой медицинской помощи пострадавшим при неотложных состояниях	2	- навык обеспечения свободной проходимости дыхательных путей; - навык обеспечения искусственной вентиляции легких (ИВЛ); - навык остановки кровотечений в зависимости от типа кровотечения.	ОК-12	Т/К
<b>Итого</b>		<b>4</b>			

Министерство здравоохранения Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
дополнительного профессионального образования  
«РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ НЕПРЕРЫВНОГО  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»

**УТВЕРЖДЕНО**

Учебно-методическим советом  
ФГБОУ ДПО РМАНПО

Минздрава России

«10» марта 2023 г.

Протокол №5

Председатель совета

Милованова О.А.



**8.2. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН  
С ПРИМЕНЕНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ  
ТЕХНОЛОГИЙ ПО ТЕМЕ «ЭПИДЕМИОЛОГИЯ (ПАЗАРИТОЛОГИЯ)»**  
дополнительной профессиональной программы повышения квалификации  
специалистов со средним медицинским образованием по специальности  
«Эпидемиология (паразитология)»

**Задачи:** Изучение:

- принципов организации профилактических мероприятий по предупреждению возникновения спорадических случаев, групповых заболеваний и вспышек инфекционных заболеваний среди населения;
- методов эпидемиологического обследования очагов инфекционных заболеваний различной этиологии;
- основных принципов планирования профилактических и противоэпидемических мероприятий;
- современных тенденций в непрерывном медицинском образовании в России.

**Контингент обучающихся:**

**по основной специальности – «Медико-профилактическое дело»;**

**Трудоемкость обучения: 73 академических часа.**

**Режим занятий: 6 академических часов в день.**

**Форма обучения:** очная с применением дистанционных образовательных технологий

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час.)	Формируемые компетенции	Обучение с использованием ДОТ			
				Асинхронное обучение (заочное)		Синхронное обучение (очное)	
				Акад час	форма и вид ДОТ	Акад. час	форма и вид ДОТ
1.1	Основы и принципы организации федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека	4	ПК 5.1, ПК 5.2, ПК 5.8	-	-	4	вебинар
1.2	Общая эпидемиология	2	ПК 5.1, ПК 5.2, ПК 5.8	-	-	2	вебинар
1.3	Эпидемиологический надзор	6	ПК 5.1, ПК 5.2, ПК 5.8	-	-	6	вебинар
1.4	Кишечные инфекции	5	ПК 5.1, ПК 5.2, ПК 5.8	-	-	5	вебинар
1.5	Инфекции дыхательных путей	5	ПК 5.1, ПК 5.2, ПК 5.8	-	-	5	вебинар
1.6	Природно-очаговые инфекции	3	ПК 5.1, ПК 5.2, ПК 5.8	-	-	3	вебинар
1.7	Инфекции наружных покровов	3	ПК 5.1, ПК 5.2, ПК 5.8	-	-	3	вебинар
1.8	Инфекции, передаваемые половым путем	3	ПК 5.1, ПК 5.2, ПК 5.8	-	-	3	вебинар
1.9	Основы теоретической и прикладной иммунологии	5	ПК 5.1, ПК 5.2, ПК 5.8	-	-	5	вебинар
1.10	Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи	5	ПК 5.1, ПК 5.2, ПК 5.8	-	-	5	вебинар
1.11	Медленные инфекции и прионные болезни	2	ПК 5.1, ПК 5.2, ПК 5.8	-	-	2	вебинар
1.12	Кровяные инфекции	4	ПК 5.1, ПК 5.2, ПК 5.8	-	-	4	вебинар
1.13	Противоэпидемические мероприятия при чрезвычайных ситуациях (далее – ЧС)	4	ПК 5.1, ПК 5.2, ПК 5.8	-	-	4	вебинар
1.14	Паразитология	5	ПК 5.1,	-	-	5	вебинар

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час.)	Формируемые компетенции	Обучение с использованием ДОТ			
				Асинхронное обучение (заочное)		Синхронное обучение (очное)	
				Акад час	форма и вид ДОТ	Акад. час	форма и вид ДОТ
			ПК 5.2, ПК 5.8				
2.1	Дезинфектология	5	ПК 5.1, ПК 5.2, ПК 5.8	-	-	5	вебинар
2.2	Микробиология	4	ПК 5.1, ПК 5.2, ПК 5.8	-	-	4	вебинар
2.3	Вирусология	2	ПК 5.1, ПК 5.2, ПК 5.8	-	-	2	вебинар
2.4	Клиника инфекционных болезней	6	ПК 5.1, ПК 5.2, ПК 5.8	-	-	6	вебинар
<b>Итого</b>		<b>73</b>		-	-	<b>73</b>	