

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

«27» марта 2020 г.

протокол №4

Председатель совета

/Мельникова Л.В.

(ФИО)

(подпись)

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**дополнительной профессиональной программы повышения
квалификации врачей по теме «Организация мер неспецифической
профилактики коронавирусной инфекции COVID-19 в медицинских
организациях»**

(общая трудоемкость освоения программы 18 академических часов)

Цель программы заключается в формировании и совершенствовании способности и готовности специалистов здравоохранения к организации и проведению мер неспецифической профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19, организации и осуществлению мероприятий по обеспечению охраны здоровья населения.

Контингент обучающихся:

- **по основной специальности:** врачи-дезинфектологи;
- **по смежным специальностям:** врачи-эпидемиологи, врачи-организаторы здравоохранения и общественного здоровья, врачи общей врачебной практики (семейные врачи).

Общая трудоемкость: 18 академических часов.

Форма обучения: очно-заочная, с применением ДОТ.

№ п\п	Название и темы рабочей программы	Трудоёмкость (акад. час)	Формы обучения					Формируемые компетенции	Форма контроля
			Лекции ¹	СЗ/ПЗ ²	ОСК ³	Стажи- ровка	ДО ⁴		
1.	Рабочая программа учебного модуля 1 «Организация мер неспецифической профилактики при коронавирусной инфекции COVID-19»								
1.1	Этиология и патогенез коронавирусной инфекции	1	-	-	-	-	1	УК-1	Т/К ⁵
1.2	Эпидемиологическая харак- теристика коронавирусной инфекции	1	-	-	-	-	1	УК-1, ПК-8	Т/К
1.3	Законодательство Российской Федерации в области здравоохранения, обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, защиты прав потребителей	1	-	-	-	-	1	УК-1; ПК-7; ПК-8	Т/К
1.4	Принципы управления, применяемые в деятельности медицинских организаций (подразделений) при организации медицинской помощи пациентам с подозрением на COVID-19	2	-	-	-	-	2	ПК-7; ПК-8	Т/К
Трудоемкость учебного модуля 1		5	-	-	-	-	5	УК-1, ПК-7, ПК-8	П/А
2.	Рабочая программа учебного модуля 2 «Организация и проведения комплекса дезинфекционных мероприятий в медицинских организациях при коронавирусной инфекции COVID-19»								
2.1	Профилактика коронавирусной инфекции	2	-	-	-	-	2	УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-3	Т/К П/А
2.2	Принципы профилактики коронавирусной инфекции в медицинской организации	1	-	-	-	-	1	УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-3	Т/К П/А
2.3	Неспецифическая профилактика коронавирусной инфекции	1	-	-	-	-	1	УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-3	Т/К П/А
2.4	Методы и средства дезинфекции	1	-	-	-	-	1	УК-1, ПК-2, ПК-3	Т/К П/А
2.5	Методы и средства дезинфекции, применяемые на различных объектах для профилактики распространения COVID-19	1	-	-	-	-	1	ПК-2, ПК-3	Т/К П/А
2.6	Выбор и применение оборудования в соответствии с их	3	-	-	-	-	3	УК-1, ПК-3	Т/К П/А

¹Лекционные занятия

²Семинарские и практические занятия.

³Обучающий симуляционный курс.

⁴Дистанционное обучение.

⁵Текущий контроль.

	целевой эффективностью и областью применения для проведения дезинфекционных мероприятий								
2.7	Основные принципы организации и проведения дезинфекционных мероприятий в очаге новой коронавирусной инфекции	3	-	-	-	-	3	ПК-2, ПК-3, ПК-7	Т/К П/А
2.7.1	Проведение дезинфекции объектов окружающей среды и воздуха	2	-	-	-	-	2	ПК-2, ПК-3	Т/К П/А
2.7.2	Обработка рук медперсонала. Антисептики при новой коронавирусной инфекции.	1	-	-	-	-	1	ПК-2, ПК-3	Т/К П/А
Трудоемкость учебного модуля 2		12	-	-	-	-	12	УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-7	Т/К П/А
ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ		1	-	-	-	-	1	УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-7, ПК-8	С/Т⁶
Общая трудоемкость освоения программы		18	-	-	-	-	18		

⁶Собеседование/Тестирование.

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

«27» марта 2020 г.

протокол №4

Председатель совета

/Мельникова Л.В.

(подпись)

(ФИО)

**УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ДИСТАНЦИОННОГО
ОБУЧЕНИЯ
ПО ТЕМЕ «ОРГАНИЗАЦИЯ МЕР НЕСПЕЦИФИЧЕСКОЙ
ПРОФИЛАКТИКИ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ COVID-19 В
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ»**

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации
врачей по теме «Организация мер неспецифической профилактики
коронавирусной инфекции COVID-19 в медицинских организациях»

Задачи дистанционного обучения:

- совершенствование навыков определения этиологии, патогенеза, эпидемиологической характеристики заболевания пациентов новой коронавирусной инфекцией COVID-19;
- совершенствование навыков организации сбора и проведения оценки информации по эпидемической ситуации в медицинской организации и факторах, её определяющих;
- совершенствование навыков организации и проведения профилактических мероприятий в медицинской организации в соответствии с временными рекомендациями и законодательными актами;
- совершенствование навыков организации и проведения дезинфекционных мероприятий, организации защиты населения в очагах новой коронавирусной инфекции COVID-19;
- совершенствование навыков планирования комплекса санитарно-противоэпидемических (профилактических) и дезинфекционных мероприятий в подразделениях медицинской организации;
- совершенствование навыков контроля выполнения комплекса дезинфекционных мероприятий организациями всех форм собственности;
- совершенствование навыков организации и проведения дезинфекционных мероприятий в очаге.

Контингент обучающихся:

- по основной специальности: врачи-дезинфектологи;
- по смежным специальностям: врачи-эпидемиологи, врачи-организаторы здравоохранения и общественного здоровья, врачи общей врачебной практики (семейные врачи).

Трудоемкость обучения: 18 академических часов.**Режим занятий:** 6 академических часов в день.**Форма обучения:** без отрыва от работы с использованием дистанционного обучения.

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час.)	Формируемые компетенции	В том числе				
				Обучение с использованием ДОТ		Обучение с отрывом от работы		
				слайд-лекции	форма и вид контроля	лекции	ПЗ, СЗ	форма и вид контроля
1.1	Этиология и патогенез коронавирусной инфекции	1	УК-1	1	Т/К	-	-	-
1.2	Эпидемиологическая характеристика коронавирусной инфекции	1	УК-1 ПК-8	1	Т/К Составление описания	-	-	-
1.3	Законодательство Российской Федерации в области здравоохранения, обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, защиты прав потребителей	1	УК-1 ПК-7 ПК-8	1	Т/К	-	-	-
1.4	Принципы управления, применяемые в деятельности медицинских организаций (подразделений) при организации медицинской помощи пациентам с подозрением на COVID-19	2	ПК-7 ПК-8	2	Т/К Разработка алгоритма действий медицинского персонала с применением ситуационных задач	-	-	-
2.1	Принципы профилактики коронавирусной инфекции	2	УК-1 ПК-1	2	Т/К П/А	-	-	-
2.2	Принципы профилактики коронавирусной инфекции в медицинской организации	1	УК-1 ПК-1	1	Т/К П/А	-	-	-

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (балл. час.)	Формируемые компетенции	В том числе				
				Обучение с использованием ДОТ		Обучение с отрывом от работы		
				слайд-лекции	форма и вид контроля	лекции	ПЗ, СЗ	форма и вид контроля
2.3	Неспецифическая профилактика коронавирусной инфекции	1	УК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-6	1	Т/К П/А	-	-	-
2.4	Методы и средства дезинфекции	1	ПК-2 ПК-3	1	Т/К П/А	-	-	-
2.5	Методы и средства дезинфекции, применяемые на различных объектах для профилактики распространения COVID-19	1	УК-1 ПК-6	1	Т/К П/А Расчет потребности в дезинфицирующих средствах	-	-	-
2.6	Выбор и применение оборудования в соответствии с их целевой эффективностью и областью применения для проведения дезинфекционных мероприятий	3	ПК-2 ПК-3	3	Т/К П/А	-	-	-
2.7	Основные принципы организации и проведения дезинфекционных мероприятий в очаге новой коронавирусной инфекции	3	ПК-2, ПК-3	3	Т/К П/А			
Промежуточная аттестация		-	-	-	-	-	-	-
Итоговая аттестация		-	-	-	-	-	-	-
Итого		18	УК-1 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-7 ПК-8	18	-	-	-	-