

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  
«30» ноября 2020г.  
протокол № 15  
Председатель совета  
Л.В. Мельникова

## **8. УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

### **дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации врачей по теме**

**«Организация неспецифической профилактики инфекционных и паразитарных  
болезней»**

(общая трудоёмкость освоения программы 36 академических часов)

**Цель программы** заключается в совершенствовании у врачей-эпидемиологов и формировании у врачей смежных специальностей способности и готовности к организации и проведению мероприятий по неспецифической профилактике инфекционных и паразитарных заболеваний в медицинских организациях.

#### **Контингент обучающихся:**

**- по основной специальности:** врач-эпидемиолог;

**- по смежным специальностям:** врач-организатор здравоохранения и общественного здоровья, врач-акушер-гинеколог, врач-анестезиолог-реаниматолог, врач-токсиколог, врач-трансфузиолог, врач клинической лабораторной диагностики, врач-лабораторный генетик, врач-патологоанатом, врач-радиолог, врач-рентгенолог, врач-судебно-медицинский эксперт, врач-ультразвуковой диагност, врач-функциональный диагност, врач-детский кардиолог, врач-детский онколог, врач-детский уролог-андролог, врач-детский хирург, врач-детский эндокринолог, врач-неонатолог, врач-педиатр, врач-психиатр, врач-психиатр-нарколог, врач-психотерапевт, врач-сексолог, врач-судебно-психиатрический эксперт, врач по авиационной и космической медицине, врач-аллерголог-иммунолог, врач по водолазной медицине, врач-гастроэнтеролог, врач-гематолог, врач-генетик, врач-гериатр, врач-дерматовенеролог, врач-диетолог, врач-инфекционист, врач-кардиолог, врач-клинический фармаколог, врач-косметолог, врач по лечебной физкультуре и спортивной медицине, врач-мануальный терапевт, врач-медико-социальный эксперт, врач-невролог, врач-нефролог, врач-профпатолог, врач-пульмонолог, врач-ревматолог, врач-рефлексотерапевт, врач скорой медицинской помощи, врач-терапевт, врач-физиотерапевт, врач-фтизиатр, врач-остеопат, врач-эндокринолог, врач общей врачебной практики (семейная медицина), врач-колопроктолог, врач-нейрохирург, врач-онколог, врач-оториноларинголог, врач-офтальмолог, врач-пластический хирург, врач-радиотерапевт, врач по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению, врач-

сердечно-сосудистый хирург, врач-сурдолог-оториноларинголог, врач-торакальный хирург, врач-травматолог-ортопед, врач-хирург, врач-уролог, врач-челюстно-лицевой хирург, врач-эндоскопист, врач-стоматолог, врач-стоматолог-терапевт, врач-стоматолог-хирург, врач-стоматолог-ортопед, врач-стоматолог детский, врач-ортодонт, врач физической и реабилитационной медицины, врач по гигиене детей и подростков, врач по гигиене питания, врач по гигиене труда, врач по гигиеническому воспитанию, врач-дезинфектолог, врач по коммунальной гигиене, врач по общей гигиене, врач-паразитолог, врач по радиационной гигиене, врач по санитарно-гигиеническим лабораторным исследованиям, врач по социальной гигиене и организации госсанэпидслужбы, врач-вирусолог, врач-бактериолог, врач - медицинский микробиолог.

**Общая трудоемкость:** 36 академических часов.

**Форма обучения:** очная с применением дистанционных образовательных технологий (далее - ДОТ).

№ пп	Наименование разделов и тем	Трудоемкость акад. часы	Формы обучения						Формируемые компетенции	Форма контроля
			Л <sup>1</sup>	СЗ <sup>2</sup>	ПЗ <sup>3</sup>	ОСК <sup>4</sup>	С <sup>5</sup>	ДОТ <sup>6</sup>		
<b>Рабочая программа учебного модуля 1 «Эпидемиология инфекционных и паразитарных заболеваний и принципы управления эпидемиологическими рисками в медицинских организациях»</b>										
1.1	Этиология и патогенез инфекционных заболеваний	2	-	-	-	-	-	2	УК-1	Т/К
1.2	Эпидемиологическая характеристика инфекционных заболеваний	2	-	-	-	-	-	2	УК-1, ПК-9	Т/К
1.3	Законодательство Российской Федерации в области здравоохранения, обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, защиты прав потребителей	2	-	-	-	-	-	2	УК-1, ПК-1, 5, 6, 9, 10	Т/К
1.4	Принципы управления, применяемые в деятельности медицинских организаций при оказании медицинской помощи с риском возникновения инфекционных заболеваний	4	-	-	-	-	-	4	УК-1, ПК-1, 5, 6, 9, 10	Т/К
<b>Трудоемкость рабочей программы учебного модуля 1</b>		<b>10</b>	-	-	-	-	-	<b>10</b>	<b>УК-1, ПК-1, 5, 6, 9, 10</b>	<b>П/А</b>

<sup>1</sup> Лекции

<sup>2</sup> Семинарские занятия

<sup>3</sup> Практические занятия занятия

<sup>4</sup> Обучающий симуляционный курс

<sup>5</sup> Стажировка

<sup>6</sup> Дистанционные образовательные технологии

№ пп	Наименование разделов и тем	Трудоемкость акад. часы	Формы обучения						Формируемые компетенции	Форма контроля
			Л <sup>1</sup>	СЗ <sup>2</sup>	ПЗ <sup>3</sup>	ОСК <sup>4</sup>	С <sup>5</sup>	ДОТ <sup>6</sup>		
<b>Рабочая программа учебного модуля 2 «Организация профилактических, в том числе дезинфекционных, мероприятий в медицинских организациях в целях профилактики распространения инфекционных и паразитарных заболеваний»</b>										
2.1	Профилактика инфекционных заболеваний. Дезинфектологические технологии и их роль в системе профилактических мероприятий	4	-	-	-	-	-	4	УК-1, ПК-1, 5, 6, 9, 10	Т/К
2.2	Принципы профилактики инфекционных заболеваний в медицинских организациях	2	-	-	-	-	-	2	УК-1, ПК-1, 5, 6, 9, 10	Т/К
2.3	Неспецифическая профилактика инфекционных заболеваний	2	-	-	-	-	-	2	УК-1, ПК-1, 5, 6, 9, 10	Т/К
2.4	Методы и средства дезинфекции	2	-	-	-	-	-	2	УК-1, ПК-1, 5, 6, 9, 10	Т/К
2.5	Методы и средства дезинфекции, применяемые в медицинских организациях для профилактики инфекционных заболеваний	2	-	-	-	-	-	2	УК-1, ПК-1, 5, 6, 9, 10	Т/К
2.6	Выбор и применение оборудования соответствия с их целевой эффективностью и областью применения для проведения дезинфекционных мероприятий	6	-	-	-	-	-	6	УК-1, ПК-1, 5, 6, 9, 10	Т/К
2.7	Основные принципы организации и проведения дезинфекционных мероприятий. Организация и проведение дезинфекционных мероприятий при инфекционных заболеваниях	6	-	-	-	-	-	6	УК-1, ПК-1, 5, 6, 9, 10	Т/К
2.7.1	Проведение дезинфекции объектов окружающей среды и воздуха	4	-	-	-	-	-	4	УК-1, ПК-1, 5, 6, 9, 10	Т/К
2.7.2	Обработка рук персонала. Антисептики при инфекционных заболеваниях	2	-	-	-	-	-	2	УК-1, ПК-1, 5, 6, 9, 10	Т/К
<b>Трудоемкость рабочей программы учебного модуля 2</b>		<b>24</b>	-	-	-	-	-	<b>24</b>	<b>УК-1, ПК-1, 5, 6, 9, 10</b>	<b>П/А</b>
<b>Итоговая аттестация</b>		<b>2</b>	-	-	-	-	-	<b>2</b>	<b>УК-1, ПК-1, 5, 6, 9, 10</b>	<b>3</b>
<b>Всего</b>		<b>36</b>	-	-	-	-	-	<b>36</b>	<b>УК-1, ПК-1, 5, 6, 9, 10</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  
«30» ноября 2020г.  
протокол № 15  
Председатель совета  
Л.В. Мельникова

**8.1. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН С ПРИМЕНЕНИЕМ  
ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ  
ПО ТЕМЕ «ОРГАНИЗАЦИЯ НЕСПЕЦИФИЧЕСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ  
ИНФЕКЦИОННЫХ И ПАЗАРИТАРНЫХ БОЛЕЗНЕЙ»**

дополнительной профессиональной образовательной программы  
повышения квалификации врачей по теме «Организация неспецифической  
профилактики инфекционных и паразитарных болезней»

**Задачи дистанционного обучения:**

- совершенствование навыков организации сбора и проведения оценки информации по эпидемической ситуации в медицинских организациях и факторах, её определяющих;
- совершенствование навыков организации и проведения профилактических мероприятий в медицинских организациях в соответствии рекомендациями и законодательными актами;
- совершенствование навыков организации и проведения дезинфекционных мероприятий, организации защиты пациентов и персонала в медицинских организациях при инфекционных и паразитарных заболеваниях;
- совершенствование навыков планирования комплекса санитарно-противоэпидемических (профилактических) и дезинфекционных мероприятий в медицинских организациях;
- совершенствование навыков контроля выполнения комплекса дезинфекционных мероприятий организациями всех форм собственности;
- совершенствование навыков организации и проведения дезинфекционных мероприятий при инфекционных заболеваниях.

**Контингент обучающихся:**

- **по основной специальности:** врач-эпидемиолог;
- **по смежным специальностям:** врач-организатор здравоохранения и общественного здоровья, врач-акушер-гинеколог, врач-анестезиолог-реаниматолог, врач-токсиколог, врач-трансфузиолог, врач клинической лабораторной диагностики, врач-лабораторный генетик, врач-патологоанатом, врач-радиолог, врач-рентгенолог, врач-судебно-медицинский эксперт, врач-ультразвуковой диагност, врач-функциональный диагност, врач-детский кардиолог, врач-детский онколог, врач-детский уролог-андролог, врач-детский хирург, врач-детский эндокринолог, врач-

неонатолог, врач-педиатр, врач-психиатр, врач-психиатр-нарколог, врач-психотерапевт, врач-сексолог, врач-судебно-психиатрический эксперт, врач по авиационной и космической медицине, врач-аллерголог-иммунолог, врач по водолазной медицине, врач-гастроэнтеролог, врач-гематолог, врач-генетик, врач-гериатр, врач-дерматовенеролог, врач-диетолог, врач-инфекционист, врач-кардиолог, врач-клинический фармаколог, врач-косметолог, врач по лечебной физкультуре и спортивной медицине, врач-мануальный терапевт, врач-медико-социальный эксперт, врач-невролог, врач-нефролог, врач-профпатолог, врач-пульмонолог, врач-ревматолог, врач-рефлексотерапевт, врач скорой медицинской помощи, врач-терапевт, врач-физиотерапевт, врач-фтизиатр, врач-остеопат, врач-эндокринолог, врач общей врачебной практики (семейная медицина), врач-колопроктолог, врач-нейрохирург, врач-онколог, врач-оториноларинголог, врач-офтальмолог, врач-пластический хирург, врач-радиотерапевт, врач по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению, врач-сердечно-сосудистый хирург, врач-сурдолог-оториноларинголог, врач-торакальный хирург, врач-травматолог-ортопед, врач-хирург, врач-уролог, врач-челюстно-лицевой хирург, врач-эндоскопист, врач-стоматолог, врач-стоматолог-терапевт, врач-стоматолог-хирург, врач-стоматолог-ортопед, врач-стоматолог детский, врач-ортодонт, врач физической и реабилитационной медицины, врач по гигиене детей и подростков, врач по гигиене питания, врач по гигиене труда, врач по гигиеническому воспитанию, врач-дезинфектолог, врач по коммунальной гигиене, врач по общей гигиене, врач-паразитолог, врач по радиационной гигиене, врач по санитарно-гигиеническим лабораторным исследованиям, врач по социальной гигиене и организации госсанэпидслужбы, врач-вирусолог, врач-бактериолог, врач - медицинский микробиолог.

**Трудоемкость обучения:** 36 академических часов.

**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	Этиология и патогенез инфекционных заболеваний	2	УК-1			2	Вебинар
1.2	Эпидемиологическая характеристика инфекционных заболеваний	2	УК-1, ПК-9			2	Мастер-класс
1.3	Законодательство Российской Федерации в области здравоохранения, обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, защиты прав потребителей	2	УК-1, ПК-1, 5, 6, 9, 10			2	Вебинар
1.4	Принципы управления, применяемые в деятельности медицинских организаций при	4	УК-1,			4	Мастер-класс

№ 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
	оказании медицинской помощи с риском возникновения инфекционных заболеваний		ПК-1, 5, 6, 9, 10				
2.1	Профилактика инфекционных заболеваний. Дезинфектологические технологии и их роль в системе профилактических мероприятий	4	УК-1, ПК-1, 5, 6, 9, 10			4	Мастер-класс
2.2	Принципы профилактики инфекционных заболеваний в медицинских организациях	2	УК-1, ПК-1, 5, 6, 9, 10			2	Вебинар
2.3	Неспецифическая профилактика инфекционных заболеваний	2	УК-1, ПК-1, 5, 6, 9, 10			2	Вебинар
2.4	Методы и средства дезинфекции	2	УК-1, ПК-1, 5, 6, 9, 10			2	Тренинг
2.5	Методы и средства дезинфекции, применяемые в медицинских организациях для профилактики инфекционных заболеваний	2	УК-1, ПК-1, 5, 6, 9, 10			2	Тренинг
2.6	Выбор и применение оборудования соответствии с их целевой эффективностью и областью применения для проведения дезинфекционных мероприятий	6	УК-1, ПК-1, 5, 6, 9, 10			6	Тренинг
2.7	Основные принципы организации и проведения дезинфекционных мероприятий. Организация и проведение дезинфекционных мероприятий при инфекционных заболеваниях	6	УК-1, ПК-1, 5, 6, 9, 10			6	Мастер-класс
<b>Итоговая аттестация</b>		<b>2</b>		-	-	<b>2</b>	
<b>Итого</b>		<b>36</b>		-	-	<b>36</b>	