

Министерство здравоохранения Российской Федерации  
 Новокузнецкий государственный институт усовершенствования врачей – филиал  
 федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного  
 профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного  
 профессионального образования»

Кафедра инфекционных болезней

**Аннотация  
 к дополнительной профессиональной программе  
 повышения квалификации**

**«Подходы к лечению острых респираторных заболеваний и принципы назначения  
 антибактериальной терапии»**

1. Цель реализации заключается в формировании и совершенствовании способности и готовности специалистов здравоохранения к ранней диагностике, дифференциальной диагностике, а также лечению острых респираторных заболеваний, моделированию социальных, экономических, эпидемиологических и других условий оказания медицинской помощи, оказывающих влияние на здоровье и качество жизни населения; организации и осуществлению мероприятий по обеспечению охраны здоровья населения.

2 Срок освоения: 36 часов

3 Форма обучения: очная с использованием дистанционных технологий обучения

4 Контингент обучающихся:

- по основной специальности: инфекционные болезни

- по дополнительным специальностям: педиатрия, терапия, лечебное

дело.

5 Форма итоговой аттестации – экзамен.

6 Выдаваемый документ: лицам, успешно освоившим дополнительную профессиональную программу повышения квалификации и прошедшим итоговую аттестацию, выдается удостоверение о повышении квалификации.


7 Учебный план:

№	Название и темы рабочей программы	Трудоёмкость (акад. час)	Лекции	Тип занятия				Формируемые компетенции	Форма контроля
				Практические занятия			ДО		
				Практика/ семинар	СК	Стажировка			
1.	Рабочая программа учебного модуля 1 «Классификация, клиника, дифференциальная диагностика острых респираторных заболеваний»	6	2	-	-	-	4		П/А
1.1	Классификация острых респираторных вирусных инфекций МКБ 10 / МКБ 11	1	-	-	-	-	1	УК-1, ПК-5	Т/К
1.2	Клинические проявления основных инфекционных заболеваний	3	-	-	-	-	3	УК-1, ПК-1 ПК-5	Т/К
1.3	Диагностика и дифференциальная диагностика острых респираторных заболеваний	2	2	-	-	-	-	УК-1, ПК-5, ПК-1	Т/К

2.	<b>Рабочая программа учебного модуля 2 «Общие подходы к лечению острых респираторных заболеваний»</b>	6	2	-	-	-	4		П/А
2.1	Патогенетическая терапия острых респираторных заболеваний	2	-	-	-	-	2	УК-1, ПК-5, ПК-6	Т/К
2.2	Этиотропное лечение острых респираторных заболеваний	2	-	-	-	-	2	УК-1, ПК-5, ПК-6	Т/К
2.3	Основные подходы симптоматического лечения острых респираторных заболеваний Тема	2	2	-	-	-	-	УК-1, ПК-6	Т/К
3.	<b>Рабочая программа учебного модуля 3 «Классификация и современный взгляд на антибактериальные препараты»</b>	6	2	-	-	-	4		П/А
3.1	Классификация антибактериальных препаратов	4	-	-	-	-	4	УК-1, ПК-1	Т/К
3.2	Основные группы антибактериальных препаратов, применяемые при острых респираторных заболеваниях	2	2	-	-	-	-	УК-1, ПК-6	Т/К
4.	<b>Рабочая программа учебного модуля 4 «Современные подходы к назначению антибактериальных препаратов»</b>	6	-	2	-	-	4		П/А
4.1	Назначение антибактериальной терапии с учетом предполагаемой этиологии	3	-	1	-	-	2	УК-1, ПК-6	Т/К
4.2	Антибактериальная терапия у детей	3	-	1	-	-	2	УК-1, ПК-6	Т/К
5.	<b>Рабочая программа учебного модуля 5 «Алгоритм и принципы назначения антибактериальной терапии»</b>	6	-	2	-	-	4		П/А
5.1	Алгоритм назначения антибиотикотерапии у детей при острых респираторных заболеваниях	3	-	1	-	-	2	УК-1, ПК-1, ПК-6	Т/К
5.2	Схемы назначения наиболее часто используемых антибактериальных препаратов	3	-	1	-	-	2	УК-1, ПК-6	Т/К
<b>ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ</b>		6	-	6	-	-	-		
<b>Общая трудоемкость освоения программы</b>		36	6	10			20	УК-1 ПК-1 ПК-5 ПК-6	

Заведующий кафедрой

  
(подпись)

  
(ФИО)