

**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 «ФНЦ им. Ф.Ф.Эрисмана» Роспотребнадзора)



УТВЕРЖДАЮ

Директор

ФБУН «ФНЦ им. Ф.Ф.Эрисмана»  
Роспотребнадзора

Кузьмин С.В.

**Учебный план**

**«Профессиональные заболевания органов дыхания пылевой этиологии»**

название дополнительной профессиональной программы повышения квалификации

**Цель:** совершенствование ранее полученных профессиональных знаний и компетенций, необходимых для профессиональной деятельности врачей-профпатологов в рамках имеющейся квалификации.

**Категория слушателей:** врачи-профпатологи, терапевты, заведующие и врачи поликлинических отделений медико-санитарных частей, медицинских организаций.

**Срок обучения:** 36 академических часов (заочная с применением ДОТ).

№ п/п	Наименование темы	Количество часов при обучении			Форма контроля
		Всего, час	Лекции, час	Самостоятельная работа, час	
1.	<b>Характеристика пылевого фактора. Гигиеническая характеристика пылевого фактора. Структура профессиональных заболеваний органов дыхания от воздействия пыли.</b>	8	2	6	
1.1.	Характеристика промышленных аэрозолей. Классификация производственной пыли по дисперсности, происхождению, способу образования, характеру действия на организм. Аэрозоли дезинтеграции и аэрозоли конденсации. Физико-химические свойства промышленных	6	2	4	

	аэрозолей и их гигиеническая оценка. Характеристика степени запыленности.				
1.2.	Общие сведения о профессиональных заболеваниях органов дыхания. Заболевания, возникающие при воздействии промышленных аэрозолей.	2		2	
<b>2.</b>	<b>Методы диагностики пылевых заболеваний.</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	
2.1.	Сбор анамнеза, профмаршрут, анализ условий труда. Приемлемая клиническая практика. Пошаговый диагностический алгоритм.	2	1	1	
2.2.	Методы клиничко-функционального исследования. Краткий обзор рекомендаций по интерпретации рентгенографии у работников пылевых профессий.	2	1	1	
<b>3.</b>	<b>Пневмокониозы.</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	
3.1.	Определение, этиология, факторы риска развития. Классификация, диагностика пневмокониозов. Дифференциальная диагностика. Течение и возможные осложнения заболевания.	4	2	2	
3.2.	Экспертиза связи заболевания с профессией. Расследование и учет случаев профессиональных заболеваний. Профилактика и лечение пневмокониозов. Программа медицинской реабилитации. Вопросы медико-социальной экспертизы. Информация для пациента.	4	2	2	
<b>4.</b>	<b>Хронический пылевой бронхит. Профессиональная</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	



	<b>хроническая обструктивная болезнь легких.</b>				
4.1.	Хронический профессиональный бронхит. Диагностика, клиническая картина и особенности течения заболевания. Показания к консультации других специалистов. Показания к госпитализации. Немедикаментозное и медикаментозное лечение. Экспертиза трудоспособности. Профилактика. Прогноз заболевания.	4	2	2	
4.2.	Профессиональная хроническая обструктивная болезнь легких (далее – ХОБЛ). Определение профессиональной ХОБЛ. Этиология и патогенез профессиональной ХОБЛ. Классификация заболевания и особенности кодирования по Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем. Диагностический алгоритм. Вопросы медицинской экспертизы. Профилактика, лечение и медицинская реабилитация.	4	2	2	
<b>5.</b>	<b>Профессиональный экзогенный аллергический альвеолит. Профессиональная бронхиальная астма</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	
5.1.	Определение профессионального экзогенного аллергического альвеолита. Этиология, факторы риска, патогенез заболевания. Клиническая картина заболевания. Диагностика и дифференциальная диагностика. Профилактика заболевания. Лечение и прогноз.	4	2	2	

5.2.	Профессиональная бронхиальная астма: этиология, факторы риска и патогенез заболевания. Классификация и особенности кодирования диагноза в соответствии с действующей Международной классификацией болезней. Клиническая картина, особенности течения профессиональной бронхиальной астмы. Диагностика и дифференциальная диагностика заболевания. Профилактика и выявление случаев профессиональной бронхиальной астмы. Особенности лечения и медицинской реабилитации пациентов с профессиональной бронхиальной астмой.	2		2	
	<b>Итоговая аттестация</b>	<b>2</b>	<b>0</b>		Итоговое тестирование, решение ситуационных задач
	<b>Итого:</b>	<b>36</b>	<b>14</b>	<b>20</b>	

В учебный план могут быть внесены изменения и дополнения.