

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 гигиены, эпидемиологии и здорового образа жизни

**Аннотация**  
**к дополнительной профессиональной программе повышения квалификации**  
**«Организация профилактической работы в медицинских учреждениях»**

**Цель:** Совершенствование компетенций врача-специалиста по вопросам профилактики заболеваний, необходимых врачу при организации и проведения работы по профилактике хронических неинфекционных заболеваний и формированию здорового образа жизни в лечебно-профилактических учреждениях.

**Категория обучающихся:** врачи центров, отделений и кабинетов медицинской профилактики, центров здоровья

**Срок обучения:** 1 неделя / шесть дней

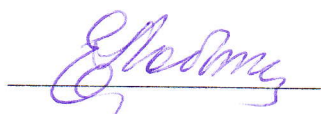
**Трудоемкость:** 36 часов / 36 зачетных единиц

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

**Форма обучения:** очная, с использованием дистанционных образовательных технологий

Индекс	Наименование разделов и дисциплин (модулей)	Трудоемкость (в часах/зач. ед.)	В том числе					
			Очное обучение			с использованием ДОТ		
			Лекции	Семинар, практ. занятия	Форма контроля	лекции	Семинар, практ. занятия	Форма контроля
1.	Общие вопросы медицинской профилактики	4	-	1	тестовый контроль	3	-	тестовый контроль
2.	Профилактическое консультирование	4	-	1	тестовый контроль	3	-	тестовый контроль
3.	Технологии медицинской профилактики и гигиенического воспитания населения	12	2	4	тестовый контроль	6	-	тестовый контроль
4.	Организация работы по медицинской профилактике и формированию ЗОЖ в медицинских организациях	14	2	6	тестовый контроль	6	-	тестовый контроль
5.	Итоговая аттестация	2	-	2	тестовый контроль Экзамен	-	-	тестовый контроль
	<b>ВСЕГО</b>	<b>36</b>	<b>4</b>	<b>14</b>		<b>13</b>	<b>-</b>	

Заведующий кафедрой, проф.



Лобыкина Е.Н.