

**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 стоматологии ортопедической и ортодонтии**

Аннотация

к дополнительной профессиональной программе повышения квалификации

«Современные методы диагностики, специализированной подготовки и технологии лечения пациентов с полным отсутствием зубов» »

Цель: совершенствование компетенций врача стоматолога, необходимых для успешной профессиональной деятельности; формирования знаний, умений и практических навыков в области современных методов диагностики, специализированной подготовки и технологии лечения пациентов с полным отсутствием зубов.

1. Срок освоения: 4 недели/ 24 дня.

2. Трудоемкость: 144 часа / 144 зачетных единиц.

3. Категория слушателей: врачи стоматологи ортопеды, врачи ортодонты, врачи стоматологи общей практики, врачи стоматологи детские, врачи стоматологи хирурги.

4. Форма обучения: очная

5. Форма итоговой аттестации: экзамен

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

Учебный план:

Код	Наименование разделов (модулей)	Часы	Академические часы		Форма контроля
			Лекции	Практ./Симуляция	
1.	Клинические возможности и социальные перспективы геронтостоматологии.	48	2	41/5	Вводный контроль
2.	Анатомия и физиология зубочелюстной системы при полной потере зубов	11	1	10	
3.	Особенности параметров кранио-фациального комплекса КФК у пациентов с сформированным прикусом постоянных зубов	27	1	23/3	
4.	Отгискные материалы, применяемые при полном съемном протезировании	10		8/2	Зачёт
5.	Изготовление индивидуальных ложек. Требования к изготовлению индивидуальных ложек.	40	4	26/10	
6.	Методы определения центрального соотношения челюстей	20	2	13/5	
7.	Правила постановки зубов	20	2	13/5	Зачёт
8.	Методы изготовления базисов полных съемных протезов	40	2	33/5	
8.1	Этапы изготовления полных съемных протезов	4	1	3	
8.2	Ошибки и осложнения при протезировании полными съемными протезами	12	1	10/1	
8.3.	Понятие артикуляции, окклюзии. Протетическая плоскость	12		10/2	
8.4.	Методы изготовления полных съемных протезов	12		10/2	Зачёт
8.5.	Современные методы диагностики, специализированной подготовки и технологии лечения пациентов с полным отсутствием зубов	10		10	
	Итоговая аттестация	6		6	Тестирование, экзамен
	Итого	144	8	116/20	

Заведующий кафедрой
стоматологии
ортопедической и ортодонтии
д.м.н., профессор

С.В. Черненко

№ п/п	Итого		№	Наименование	Единица измерения
	количество	сумма			
1	1	1000	1
2	1	1000	2
3	1	1000	3
4	1	1000	4
5	1	1000	5
6	1	1000	6
7	1	1000	7
8	1	1000	8
9	1	1000	9
10	1	1000	10
11	1	1000	11
12	1	1000	12
13	1	1000	13
14	1	1000	14
15	1	1000	15
16	1	1000	16
17	1	1000	17
18	1	1000	18
19	1	1000	19
20	1	1000	20
21	1	1000	21
22	1	1000	22
23	1	1000	23
24	1	1000	24
25	1	1000	25
26	1	1000	26
27	1	1000	27
28	1	1000	28
29	1	1000	29
30	1	1000	30