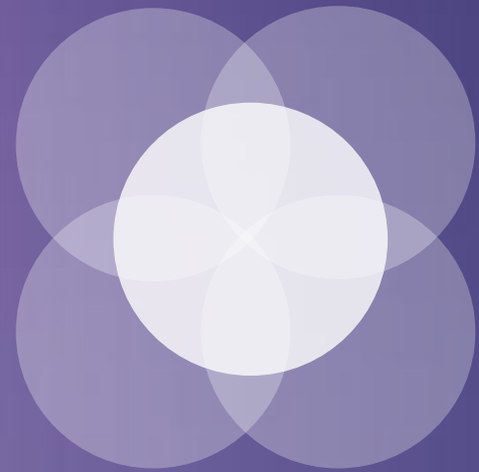


**ГБОУ ВПО Московский Государственный
Медико-Стоматологический Университет
им. А.И. Евдокимова**



**Кафедра ортопедической стоматологии с/ф
Заведующий кафедрой - профессор Дубова Любовь Валерьевна**

КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ

**ОРДИНАТОР 2-ГО ГОДА КАФЕДРЫ
ОРТОПЕДИЧЕСКОЙ СТОМАТОЛОГИИ С/Ф
ЛАЙ ДУНФАН
КЛИНИЧЕСКИЙ РУКОВОДИТЕЛЬ:
К.М.Н., ДОЦ. МАНИН О. И.**

В клинику обратилась пациентка П. 1936 г.

- **Пол:** женский
- **Место работы, должность:** пенсионерка
- **Жалобы:** на неудовлетворительную эстетику, нарушение пережевывания пищи, болезненные ощущения под мостовидным протезом на в/ч, которые появились 2 недели назад.
- **Перенесенные и сопутствующие заболевания:** гипертоническая болезнь, сахарный диабет.
- **Развитие настоящего заболевания:** первое протезирование проводилось около 40 лет назад, последнее 11 лет назад. Отсутствующие зубы удаляла в результате осложнения кариеса.

Внешний осмотр

- Общее состояние удовлетворительное.
- Выражены носогубные складки, углы рта опущены
- Точки выхода тройничного нерва безболезненны при пальпации.
- Кожные покровы обычной окраски без признаков патологических изменений.
- При открывание рта отмечается девиация.
- Бимануальная пальпация ВНЧС безболезненна.
- Регионарные лимфатические узлы не увеличены, безболезненны, подвижные.



Осмотр полости рта



Зубная формула



О	О	О	К	К	К	К	К	ф	К	К	К	К	О	О	К
8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8
О	О	О	О	К	К	К	О	С	С	К	К	О	О	О	О

Осмотр полости рта

Зубы: 1.8, 1.7, 1.6, 2.6, 2.7, 3.5, 3.6, 3.7, 3.8, 4.1, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8 - отсутствуют.

На зубах: 1.5, 1.4, 1.3, 1.2, 1.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5, 3.3, 3.4, 4.2, 4.3, 4.4 - цельнолитые коронки с пластмассовой облицовкой, которые находятся в неудовлетворительном состоянии (стертость пластмассовых облицовок, рецессия десны).

На зубе 2.8-цельнолитая коронка, которая находится в удовлетворительном состоянии.

Зубы: 3.1, 3.2.-кариес, рецессия десны.

Осмотр полости рта

- Прикус ортогнатический.
- Состояние слизистой оболочки полости рта, десен, альвеолярных отростков и неба: отмечается гиперемия и отёчность в области маргинальной десны всех присутствующих зубов.

Предварительный диагноз

K08.1 Частичное вторичное отсутствие зубов на верхней челюсти (II класс 2 подкласс по Кеннеди (без учета зубного протеза) и нижней челюсти (I класс 1 подкласс по Кеннеди)).

K02.1 кариес дентина зубов 3.1, 3.2

K06.0 рецессия десны

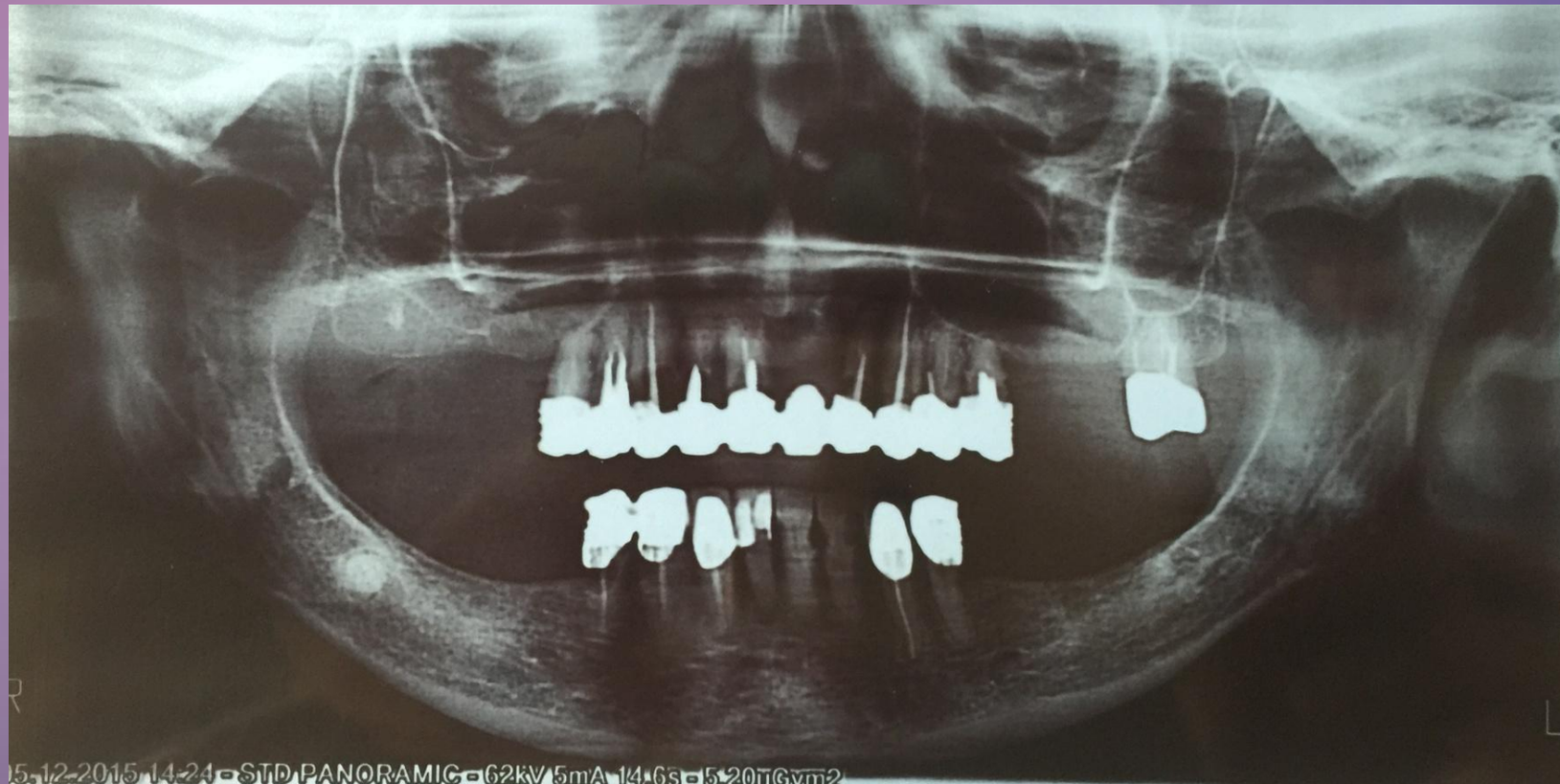
K05.3 хронический генерализованный пародонтит средней-тяжелой степени тяжести?

K03.6 над- и поддесневые твердые отложения на зубах.

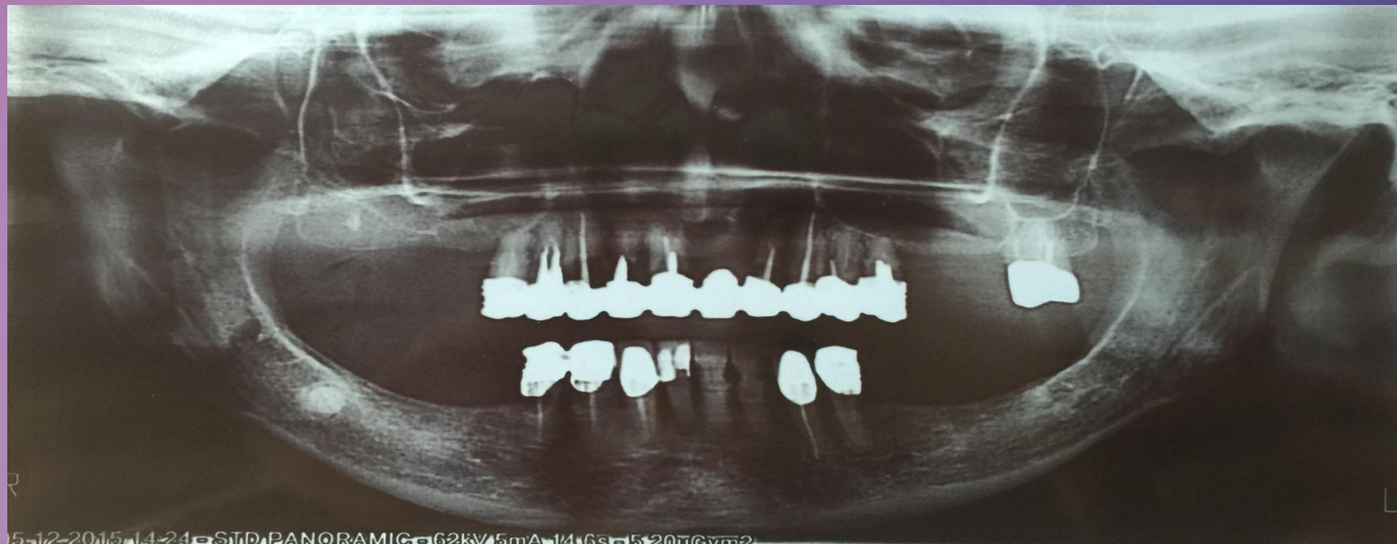
Несостоятельность зубных протезов

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ

Ортопантомограмма



На ортопантомограмме:



- Все присутствующие зубы под коронками депульпированы.
- Неравномерная атрофия костной ткани. В области зубов 4.2, 3.3, 3.4 атрофия костной ткани на 1/4 длины корня, в области зубов 1.4, 1.3, 1.1, 2.3, 2.4, 2.8, 4.4, 4.3, 3.2 на 1/2 длины корня, в области зубов 1.5, 1.2, 2.2, 2.5, 3.1 – на 3/4 длины корня.
- Кариес корней зубов: 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 2.2, 2.5, 3.1, 4.4.

Одонтопародонтограмма (04.02.2016 г.)

	1.35					2.6						2.35					
Более3/4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6.3
3/4-75%	0,5	0,75	0,75	0,45	0,45	0,4	0,25	0,3	0,3	0,25	0,4	0,45	0,45	0,75	0,75	0,5	
1/2-50%	1,0	1,5	1,5	0,9	0,9	0,75	0,5	0,6	0,6	0,5	0,75	0,9	0,9	1,5	1,5	1,0	
1/4-25%	1,5	2,25	2,25	1,3	1,3	1,1	0,75	0,9	0,9	0,75	1,1	1,3	1,3	2,25	2,25	1,5	
N	2,0	3,0	3,0	1,75	1,75	1,5	1,0	1,25	1,25	1,0	1,5	1,75	1,75	3,0	3,0	2,0	
	8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8	
N	2,0	3,0	3,0	1,75	1,75	1,5	1,0	1,0	1,0	1,0	1,5	1,75	1,75	3,0	3,0	2,0	5.55
1/4-25%	1,5	2,25	2,25	1,3	1,3	1,1	0,75	0,75	0,75	0,75	1,1	1,3	1,3	2,25	2,25	1,5	
1/2-50%	1,0	1,5	1,5	0,9	0,9	0,75	0,5	0,5	0,5	0,5	0,75	0,9	0,9	1,5	1,5	1,0	
3/4-75%	0,5	0,75	0,75	0,45	0,45	0,4	0,25	0,25	0,25	0,25	0,4	0,45	0,45	0,75	0,75	0,5	
Более3/4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	0.9					3.35						1,3					

Диагноз

K08.1 Частичное вторичное отсутствие зубов на верхней челюсти (II класс 2 подкласс по Кеннеди (без учета зубного протеза) и нижней челюсти (I класс 1 подкласс по Кеннеди)).

K02.1 кариес дентина зубов 3.1, 3.2.

K06.0 рецессия десны.

K05.3 хронический генерализованный пародонтит средней - тяжелой степени тяжести.

K03.6 над- и поддесневые твердые отложения на зубах.

K02.2 Кариес корней зубов: 1.1, 1.2, 1.5, 2.2, 2.5, 3.1, 4.4.

Несостоятельность зубных протезов.

План лечения №1

I. Подготовительный этап:

1. Профессиональная гигиена полости рта. Обучение индивидуальной гигиене полости рта и ее контроль.
2. Изготовить иммедиат протез на в/ч
3. Удалить зубы: 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 2.2, 2.5, 3.1, 4.4 в связи с атрофией костной ткани на 2/3 длины корня и кариеса корней
4. Депульпировать зуб 3.2 (в связи с сообщением кариозной полости с пульпарной камерой).
5. Восстановить зубы 3.2, 3.3, 4.2, 4.3 с помощью анкерных штифтов и композитного материала.

План лечения №1

II. Основной этап:

1. Изготовить коронки с опорами на зубы: 3.2, 3.3, 3.4, 4.2, 4.3. (материал обговаривается с пациентом)
2. Изготовить сферические аттачмены на корни зубов 2.3, 2.4.
3. Изготовить частичные съемные пластиночные протезы на в/ч и н/ч.

Реабилитационно - профилактический этап:

1. Контрольные осмотры через 1, 4, 6 месяцев и далее 1 раз в 6 месяцев для оценки множественного фиссурно - бугоркового контакта и краевого прилегания несъемных протезов, перебазировки съемных протезов, гигиенического состояния полости рта.

План лечения №2

Подготовительный этап:

1. Профессиональная гигиена полости рта. Обучение индивидуальной гигиене полости рта и ее контроль.
2. Изготовить имедиат протез на в/ч.
3. Удалить зубы: 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 2.2, 2.5, 3.1, 4.4. в связи с атрофией костной ткани на $2/3$ длины корня и кариеса корней.
4. Депульпировать зуб 3.2 (в связи с сообщением кариозной полости с пульпарной камерой).
5. Восстановить зубы 3.2, 3.3, 4.2, 4.3 с помощью анкерных штифтов и композитного материала.
6. Провести хирургическое вмешательство с целью установки имплантатов в области отсутствующих зубов: 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6 1.7, 2.1, 2.2, 2.5, 2.6, 2.7, 3.1, 3.5, 3.6, 3.7, 4.1, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7.

План лечения №2

II. Основной этап:

Изготовить коронки с опорами на зубы 2.3, 2.4, 3.2, 3.3, 3.4, 4.2, 4.3 и коронки на имплантаты 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6 1.7, 2.1, 2.2, 2.5, 2.6, 2.7, 3.1, 3.5, 3.6, 3.7, 4.1, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7.

III. Реабилитационно - профилактический этап:

Контрольные осмотры через 1, 4, 6 месяцев и далее 1 раз в 6 месяцев для оценки множественного фиссурно - бугоркового контакта и краевого прилегания несъемных протезов, гигиенического состояния полости рта.

План лечения №3

I. Подготовительный этап:

1. Профессиональная гигиена полости рта. Обучение индивидуальной гигиене полости рта и ее контроль.
2. Изготовить имедиат протез на в/ч.
3. Удалить зубы 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 2.2, 2.5, 3.1, 4.4. в связи с атрофией костной ткани на 2/3 длины корня и кариеса корней.
4. Депульпировать зуб 3.2 (в связи с сообщением кариозной полости с пульпарной камерой).
5. Восстановить зубы 3.2, 3.3, 4.2, 4.3 с помощью анкерных штифтов и композитного материала.

План лечения №3

II. Основной этап:

1. Изготовить коронки 1.3, 1.4, 3.2, 3.3, 3.4, 4.2, 4.3. (материал обговаривается пациентом)
2. Изготовить частичный съемные пластиночный протез на в/ч.
3. Изготовить бюгельный протез с кламмерной системой фиксации на н/ч.

Реабилитационно - профилактический этап:

1. Контрольные осмотры через 1, 4, 6 месяцев и далее 1 раз в 6 месяцев для оценки множественного фиссурно - бугоркового контакта и краевого прилегания несъемных протезов, перебазировки съемных протезов, гигиенического состояния полости рта.

Исходная ситуация



Ситуация в полости рта после снятия мостовидного протеза с в/ч



Иммедиат протез на в/ч



Двухслойные силиконовые оттиски с в/ч и н/ч



Сферические аттачмены на модели



Цельнолитые каркасы на моделях



Припасовка сферических аттачменов в полости рта



Припасовка цельнолитых каркасов на модели



Припасовка цельнолитых каркасов в полости рта



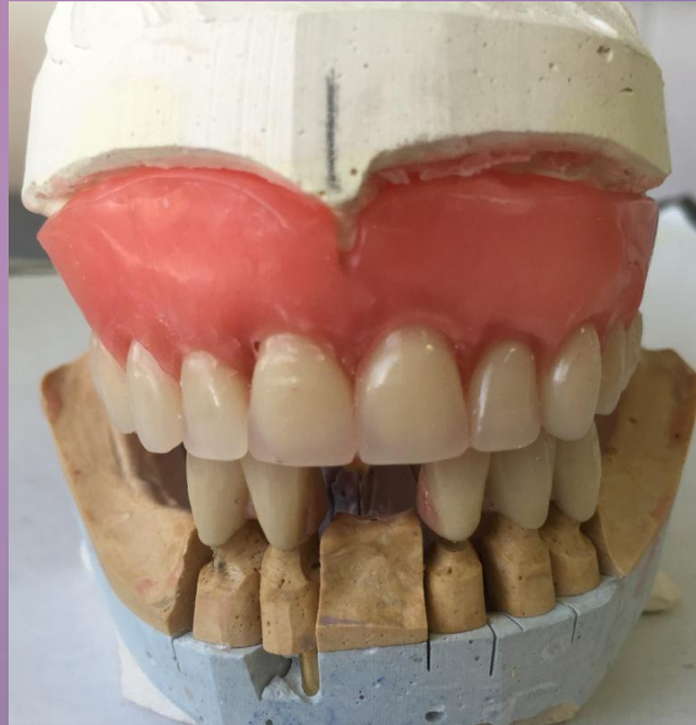
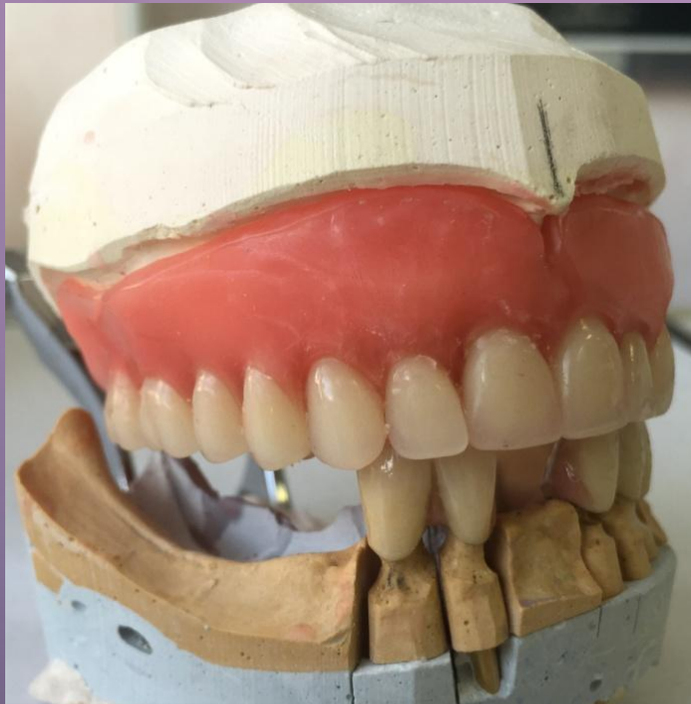
Оттиск снятый с помощью индивидуальной
ложки с сферическими аттачментами



Припасовка ц/л каркасов в полости рта



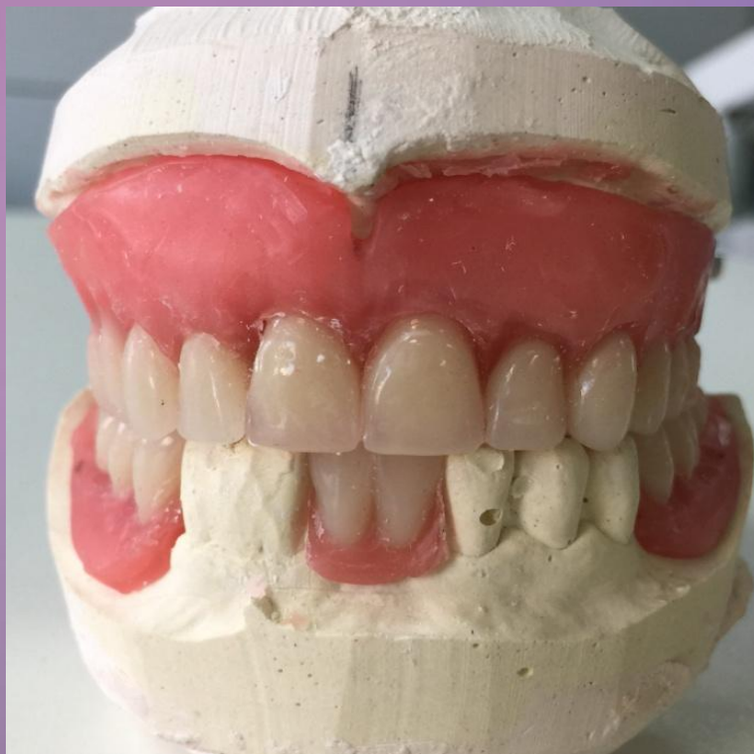
Металлокерамические коронки на разборных гипсовых моделях



Припасовка м/к коронок в полости рта



Постановка гарнитурных зубов



Съемные пластиночные протезы на в/ч и н/ч



Припасовка и наложение съемных протезов в полости рта



Готовые протезы в полости рта



Улыбка пациентки



Спасибо за внимание!

