

ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России
Кафедра стоматологии

УЛУЧШЕНИЕ СОСТОЯНИЯ ПОЛОСТИ РТА У ПАЦИЕНТОВ СО СЪЁМНЫМИ ПРОТЕЗАМИ



Докладчики:

Волкова Анастасия Алексеевна

Абрамовская Дина Владимировна

Научный руководитель:

старший преподаватель

кафедры стоматологии

Садыкова Ольга Масловиевна

Киров 2020

Актуальность

Нуждаемость в съёмном
протезировании



100%

Съёмный протез – «инородное
тело», «комбинированный
раздражитель»,
«сложный раздражитель».



gsk

КОРЕГА

Таблетки для очищения
зубных протезов

3 МИНУТЫ

- Глубокое очищение за 3 минуты
- На 99,9% уменьшают число бактерий, вызывающих неприятный запах изо рта*

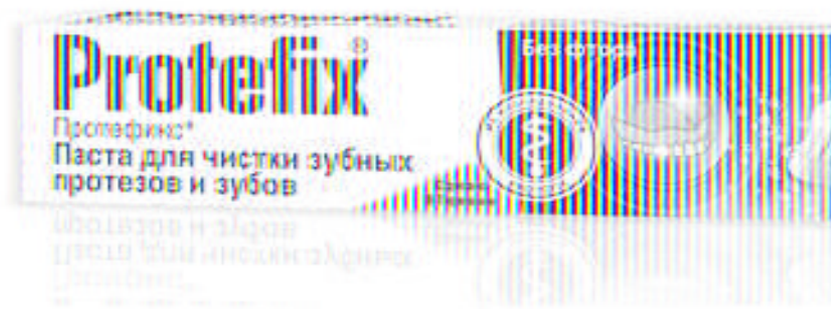
COREGA



Свежесть
Тройной мяты

*по результатам лабораторных исследований

66
ТАБЛЕТОК



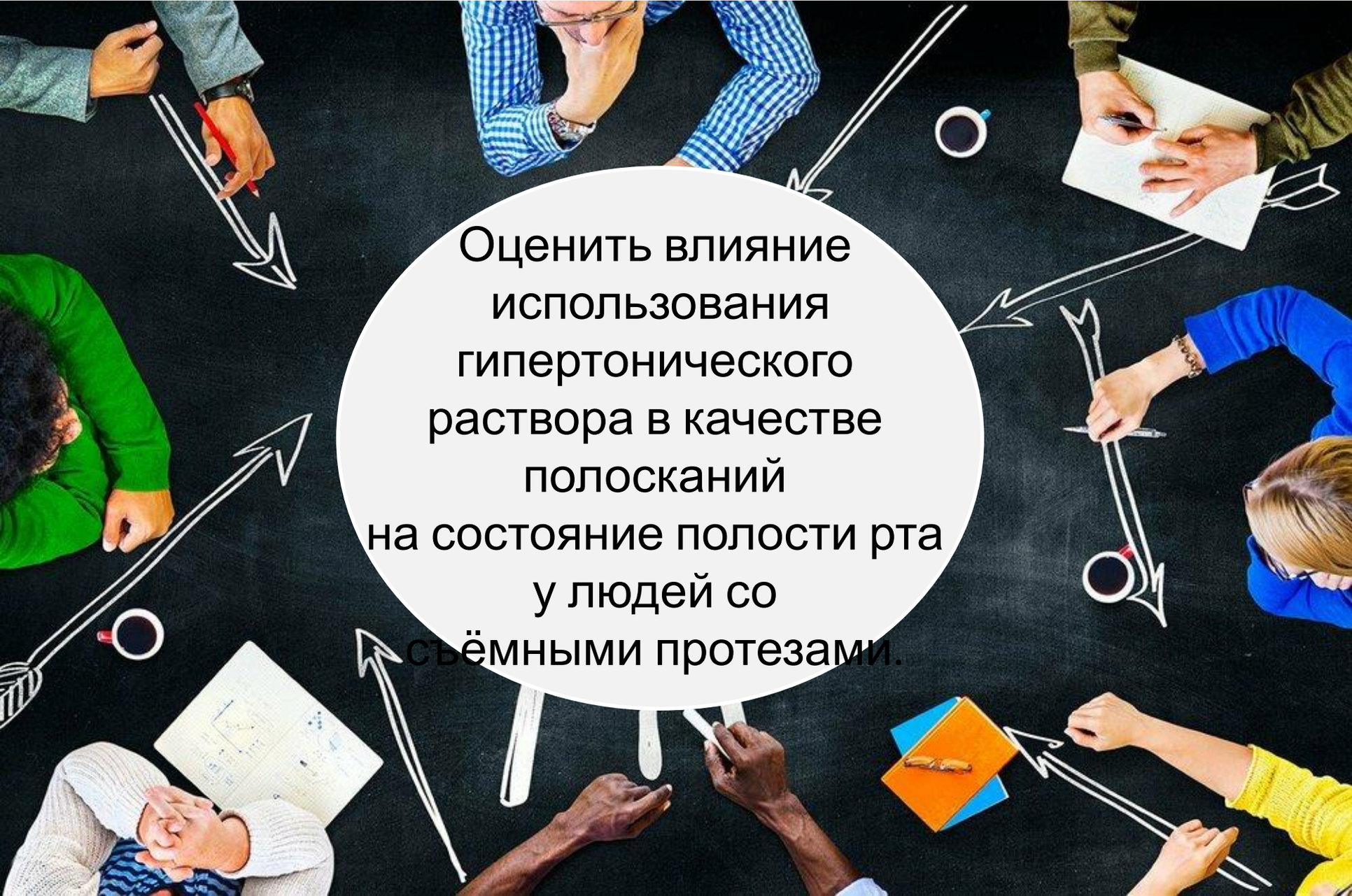
«Вода минеральная высокоминерализованная (рассол) «Фатеевская».

- Хлоридно-натриевого (магниево-натриевого) состава
- Общая минерализация – 50-60 г/дм³
Cl > 90, Na⁺ и K⁺ 60-80, Mg²⁺ 15-25 мг.-экв. %
- Содержит в кондиционных количествах:
бром (Br- 140-160 мг/дм³); йод (I 5-9 мг/дм³); бор (H₃BO₃ 80-100 мг/дм³).



Цель

Оценить влияние
использования
гипертонического
раствора в качестве
полосканий
на состояние полости рта
у людей со
съёмными протезами.



Задачи

- ✓ Провести оценку знаний пациентов о правилах гигиены полости рта.
- ✓ Определить состояние пародонта опорных зубов.
- ✓ Определить уровень гигиены полости рта.
- ✓ Оценка изменений показателей после проведения эксперимента.

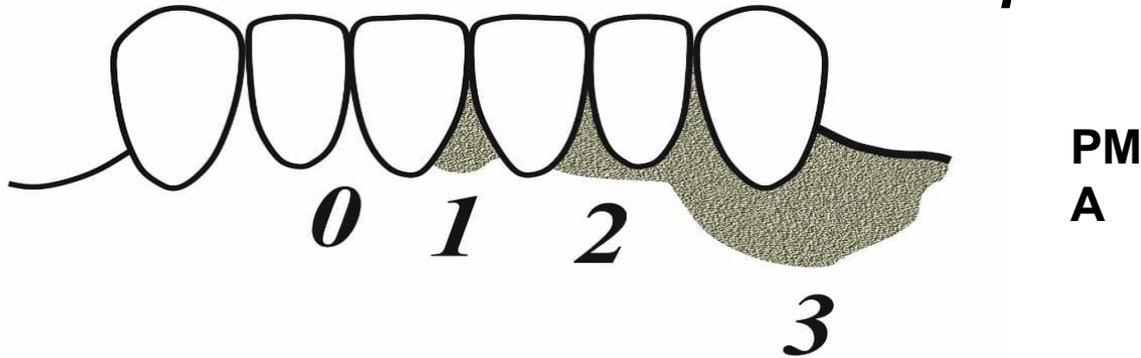


Материалы и методы

Были изучены показатели у 20 пациентов
(средний возраст 63 года)
с частичным съёмным пластиночным протезом,
либо полным съёмным пластиночным протезом.

Исследуемым в ходе эксперимента был предложен
2% солевой раствор (гипертонический)
для регулярного полоскания
4 раза в день в течение двух недель.

Материалы и методы



1. Папиллярно-маргинально - альвеолярный индекс (РМА).

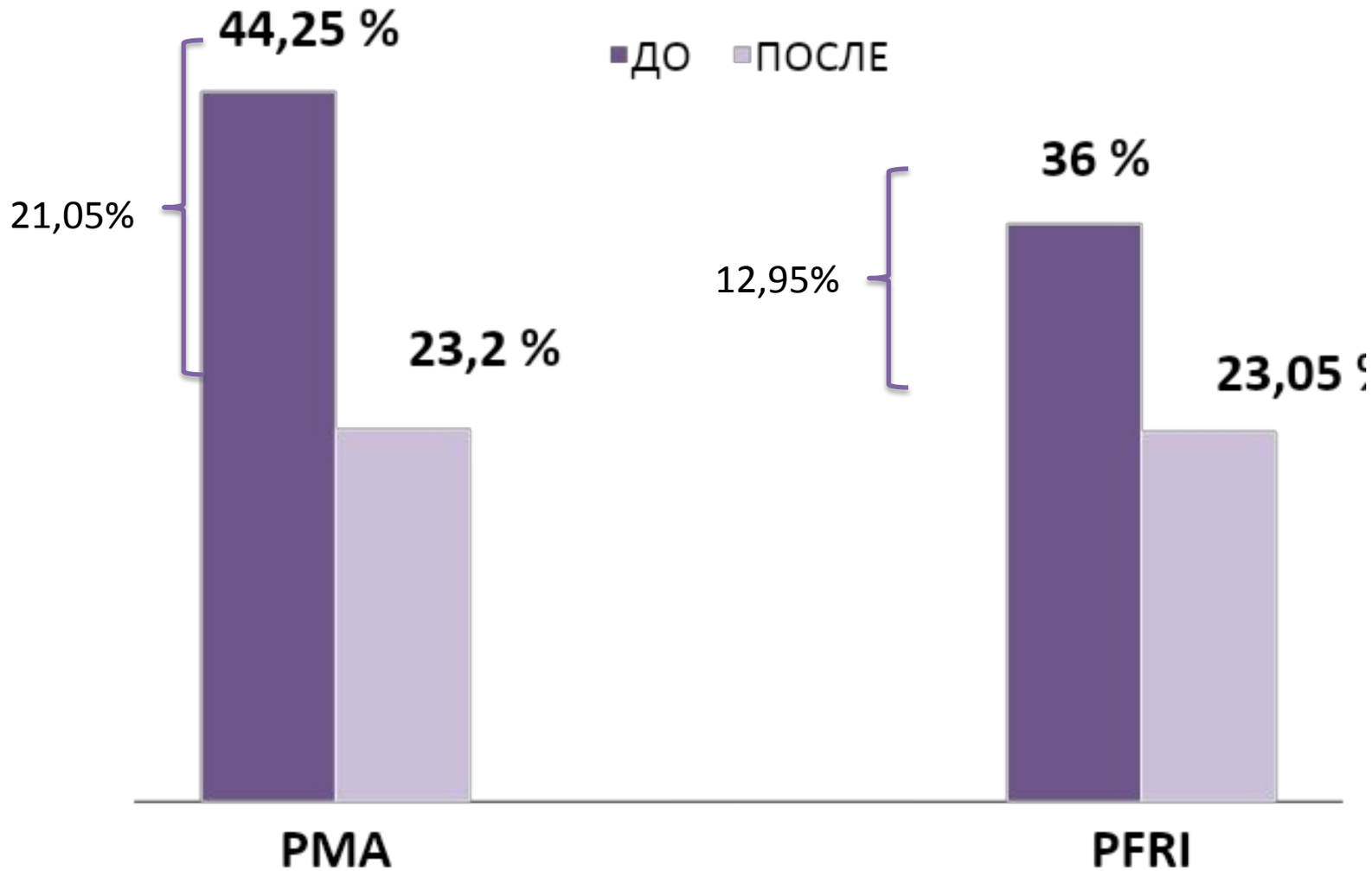
2. Индекс скорости формирования зубного налёта Аксельссона (PFRI).

PFRI

Балл	Доля загрязненных поверхностей, %	Скорость формирования налета
1	1-10	Очень низкая
2	11-20	Низкая
3	21-30	Умеренная
4	31-40	Высокая
5	>40	Очень высокая

Результат

- В ходе опроса ^{бы} пациентов выявлено, что знания правил гигиены полости рта на очень низком уровне, либо вообще отсутствуют.





Выводы



- Проведена санитарно – просветительская работа, в ходе которой пациентам были объяснены важность гигиены полости рта, способы её улучшения и последствия неудовлетворительной гигиены полости рта.
- Низкий уровень знаний гигиены у пожилых людей, пользующихся съёмными протезами, и неудовлетворительное состояние полости рта, были заметно улучшены после проведения несложных манипуляций с использованием 2% солевого гипертонического раствора в качестве полосканий.
- Таким образом, была продемонстрирована эффективность регулярного гигиенического ухода за полостью рта.

**Спасибо за
внимание!**