

# Гиперчувствительность дентина: современные подходы к диагностике и лечению

---





# Определение

**“Гиперчувствительность дентина характеризуется как кратковременная острая боль, возникающая в результате **ОГОЛЕНИЯ ДЕНТИНА** в ответ на раздражители, которая не может быть отнесена к любой другой форме зубного дефекта или патологии.”**

Holland et al. 1997; Addy, 2005

. Canadian Advisory Board on Dentin Hypersensitivity, 2003

# страдает от повышенной чувствительности дентина



**В России 57% населения в возрасте 39-50 лет имеют гиперчувствительность дентина, и лишь 14% обращаются к стоматологу**

# Алгоритм диагностики гиперчувствительности дентина

Да

Страдает ли пациент от гиперчувствительности?

Нет

Лечение не требуется

## Характер чувствительности:

- Характер боли
- Длительность проявления
- Интенсивность боли и её изменения
- Характер раздражителя
- Количество больных зубов и участков зуба, где ощущается чувствительность

## Уточнить:

- Проводилось ли стоматологическое лечение в сравнительно недавние сроки
- Характер питания и его изменения в последнее время
- Наличие вредных привычек
- Рефлюкс-синдром
- Мешает ли чувствительность проводить индивидуальную

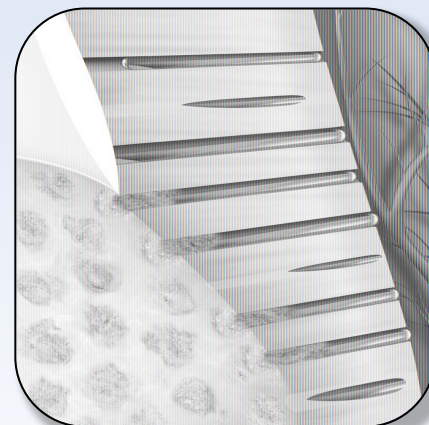
# Механизм действия зубных паст SENSODYNE

**Sensodyne**

Блокада передачи нервного импульса (Na/K помпы)

**Sensodyne Мгновенный эффект (Sr acetat)**

Образование гидроксиапатита и запечатывание дентинных канальцев



# Продукты в линейке SENSODYNE, снижающие возбудимость нервных окончаний

**SENSODYNE с  
фтором**



**SENSODYNE  
Комплексная  
Защита**



**SENSODYNE  
Бережное  
отбеливание**



**SENSODYNE  
экстра  
свежесть**



**SENSODYNE  
освежающий  
гель**



**SENSODYNE  
здоровье  
десен**



**Нитрат калия  
(KNO<sub>3</sub>)**

**+**

**Фторид натрия  
(NaF)**

# Выводы:

- После применения зубных паст в течение 2 недель, регистрировалось полное исчезновение реакций на водную и прямую воздушную струю у 80% пациентов, применявших Sensodyne Total Care, и у 20% пациентов, применявших Colgate Sensitive.
- При регулярной чистке зубов пастой Sensodyne Total Care уже через 2 недели наблюдалось выраженное противовоспалительное действие, уменьшение воспалительных явлений со стороны тканей пародонта (гиперемии, отечности, кровоточивости)\*
- Зубную пасту Sensodyne Total Care рекомендуется применять для быстрого купирования гиперестезии и необходимости ускорения регенераторных процессов, в особенности, после проведения профессиональной гигиены и

**пародонтологических операций\***

\* ГМУ им. Парлова кафедре стоматологической стоматологии, д-м.н., проф. Орехова Л.Ю., Санкт-Петербург, 2004 – 2005 гг. «Оценка эффективности зубных паст типа sensitive при воспалительных заболеваниях пародонта»\*



# Состав SENSODYNE® *Мгновенный* Эффект



- Содержит активный компонент **Ацетат стронция 8%**, который запечатывает дентинные каналы
- **Фторид натрия 1040 ppm** – профилактика кариеса
- **RDA – 70** – соответствует коэффициенту абразивности для гигиенических зубных паст



# Способ применения зубной пасты SENSODYNE® *Мгновенный Эффект*

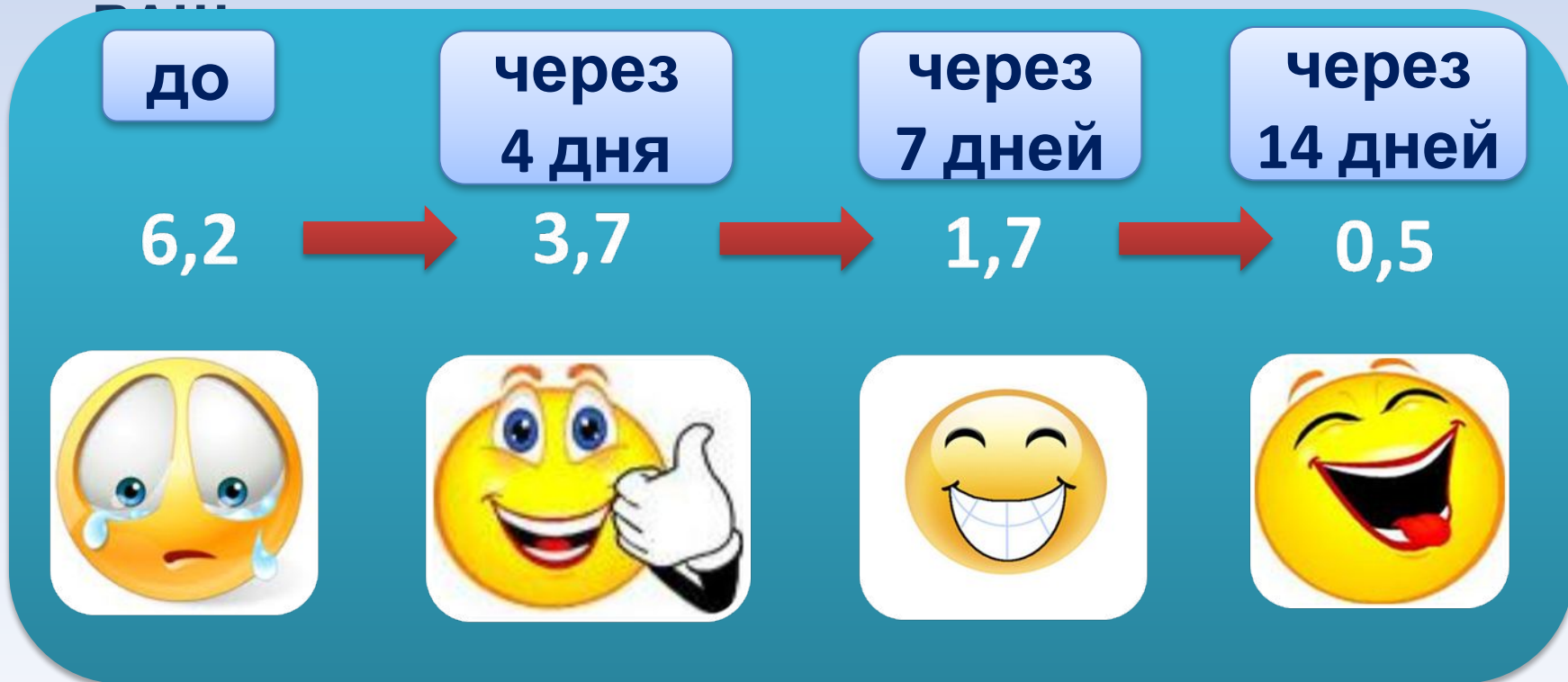
**60 секунд!**



Для мгновенного  
снижения  
гиперчувствительности  
втирать пасту круговыми  
движениями  
60 секунд  
на поверхности  
чувствительного зуба

# Результаты клинического исследования эффективности SENSODYNE® Мгновенный Эффект

Снижение повышенной чувствительности по шкале



**Редукция по шкале ВАШ через 14 дней 92%**

# SENSODYNE® Мгновенный Эффект

• Клинически доказано: снижает чувствительность зубов. Результат уже через 60 секунд.



• Формирует устойчивый изолирующий слой на поверхности дентина и внутри дентинных канальцев



• Доказанное продолжительное снижение чувствительности зубов при чистке два раза в день



• Содержит фтор для профилактики кариеса



# SENSODYNE® Мгновенный Эффект – признан профессионалами

