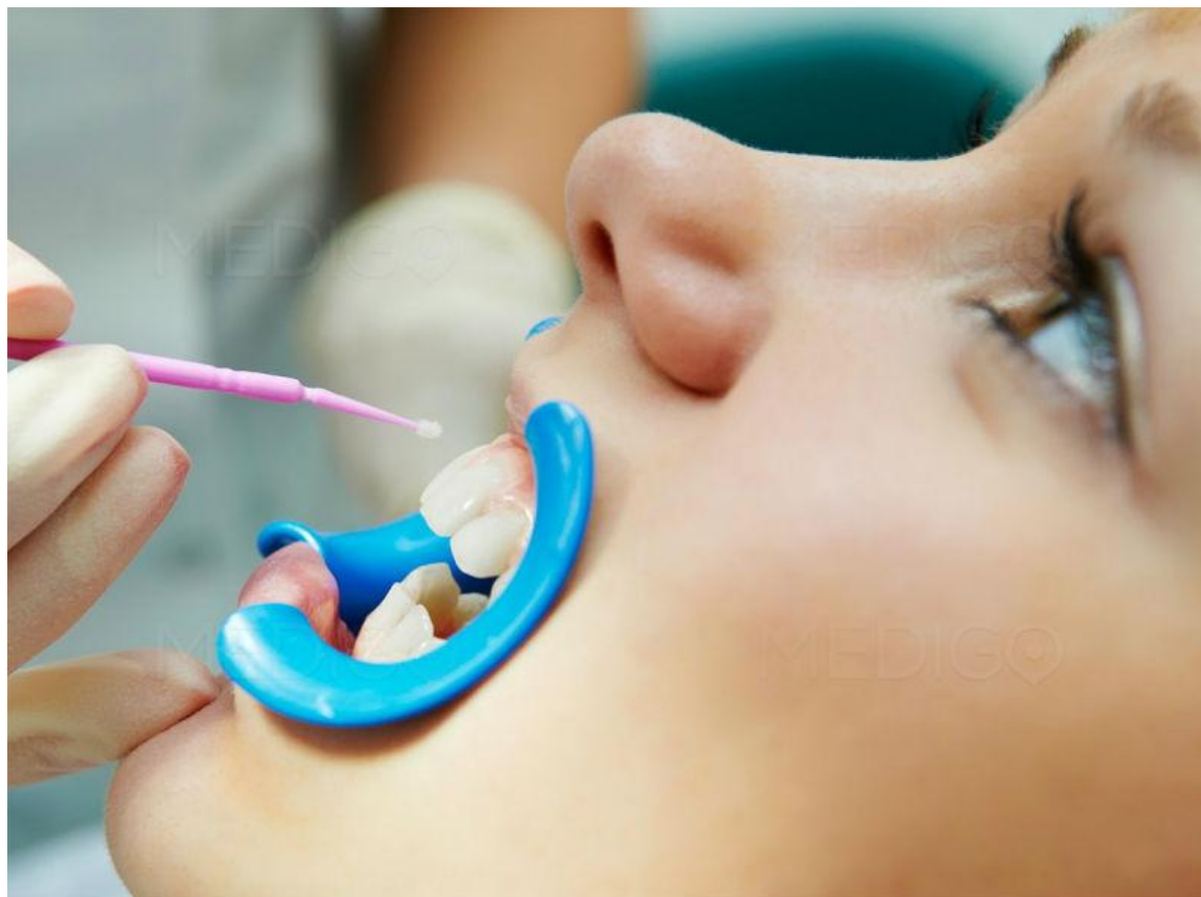


Герметизация фиссур как метод профилактики кариеса зубов



Глубина фиссур 0,25 – 3,0
мм

Ширина на дне 0,1 – 1,2 мм

Ширина в устье 0,005 – 1,5

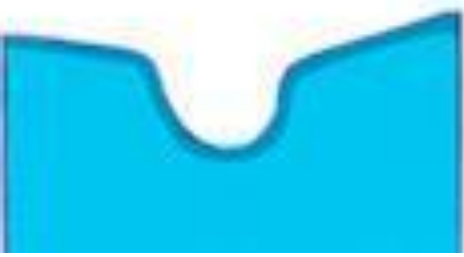




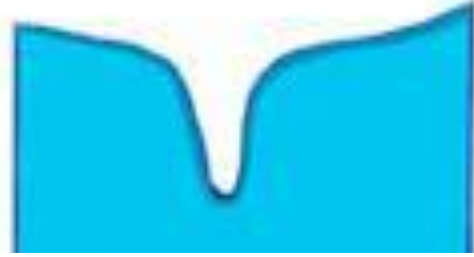
Проблема удаления налета в
фиссуре



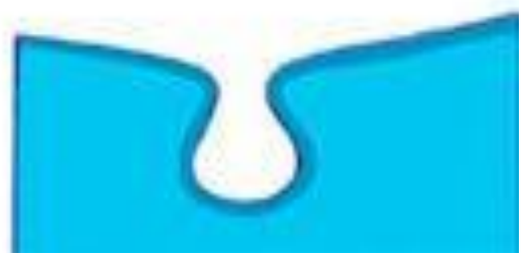
ЖЕЛОВОВАТАЯ ФИССУРА



КОНУСОВИДНАЯ ФИССУРА

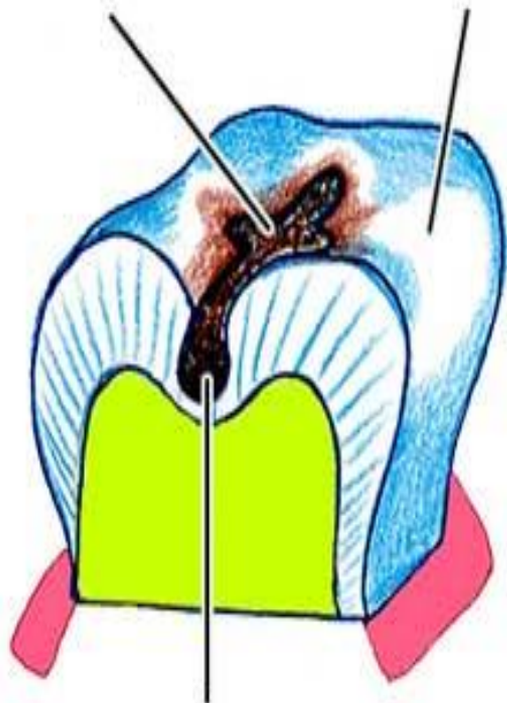


КОЛЛЕКВИДНАЯ ФИССУРА

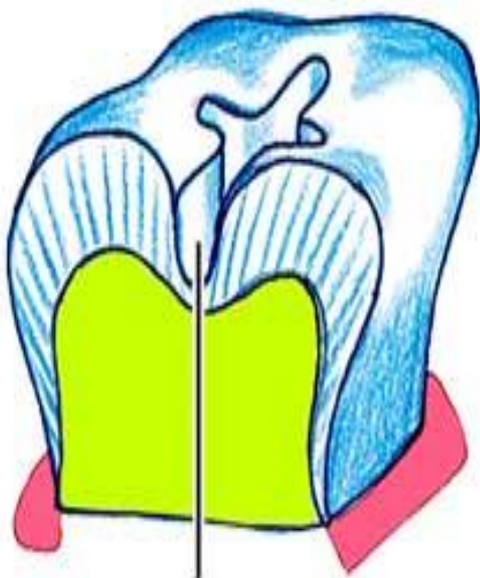


Формы фиссур

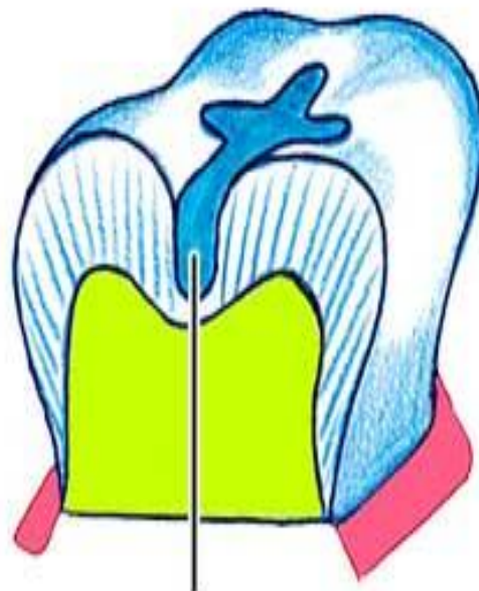
ФИССУРА ЗУБА ЭМАЛЬ ЗУБА



ФИССУРА ЗУБА
ЗАГРЯЗНЕНА НАЛЁТОМ
С МИКРОБАМИ

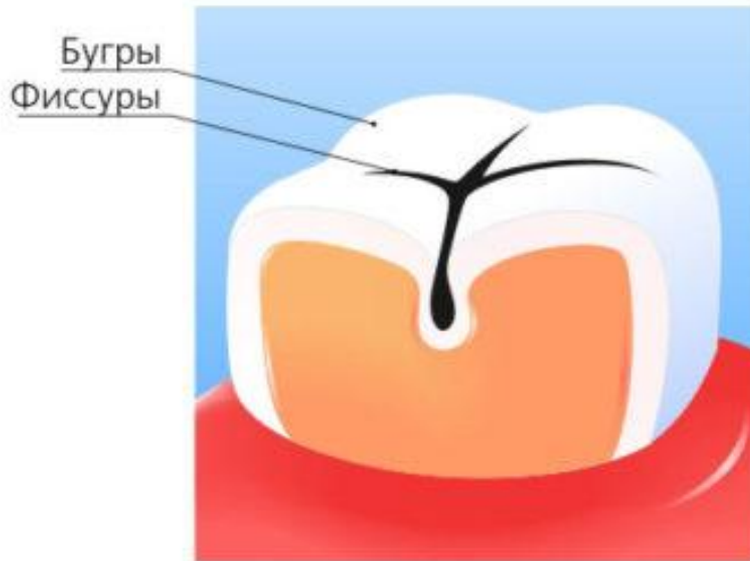


ОЧИЩЕННАЯ
ФИССУРА ЗУБА

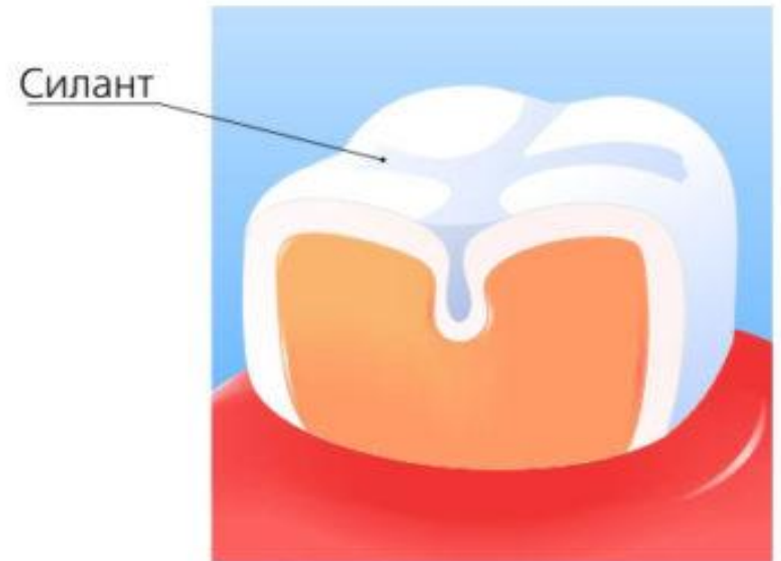


ФИССУРА ЗАКРЫТА
ГЕРМЕТИКОМ

Герметизация фиссур



До

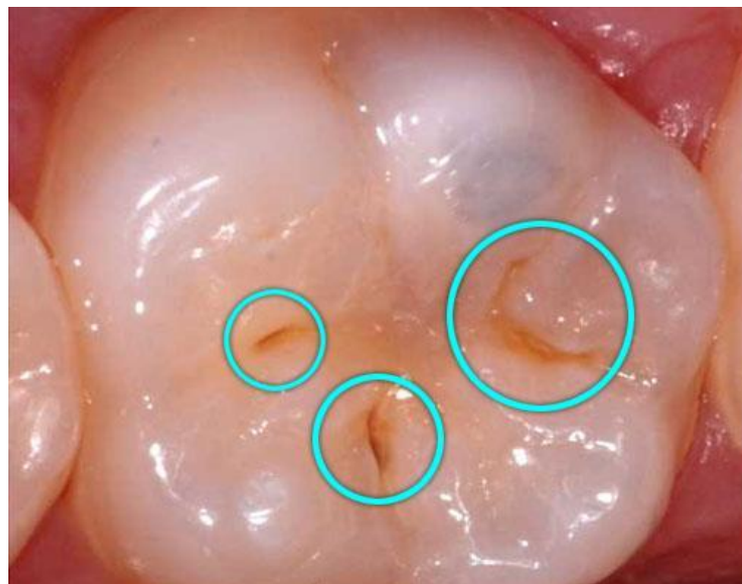


После

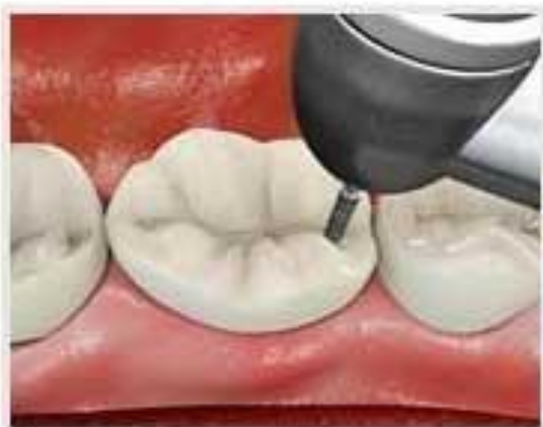


Герметизация фиссур — до и после

Герметизация фиссур молочных зубов



Этапы инвазивного метода герметизации фиссур



1. Препарирование полости



2. Протравка



3. Смывание и высушивание



4. Нанесение герметика

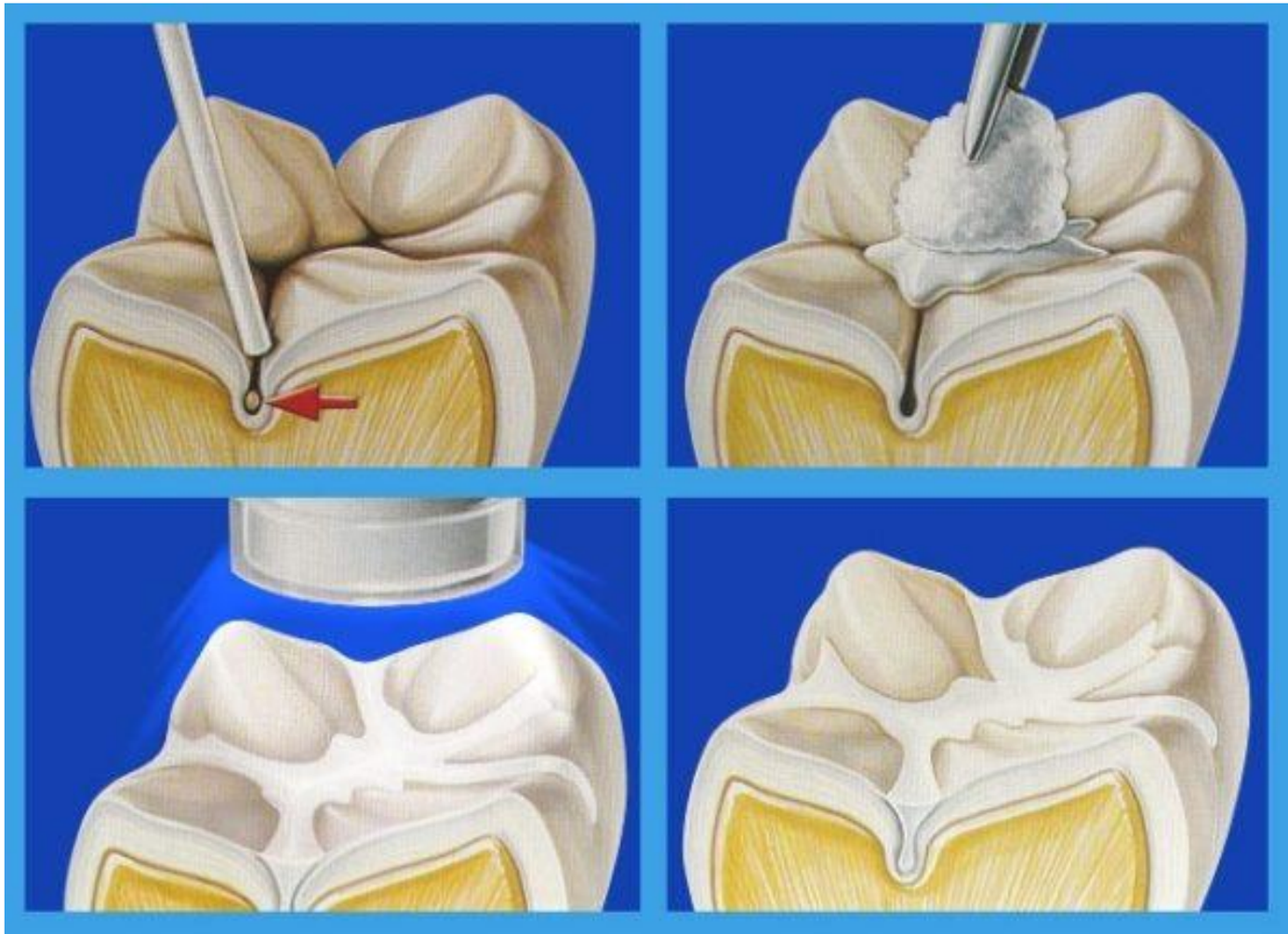


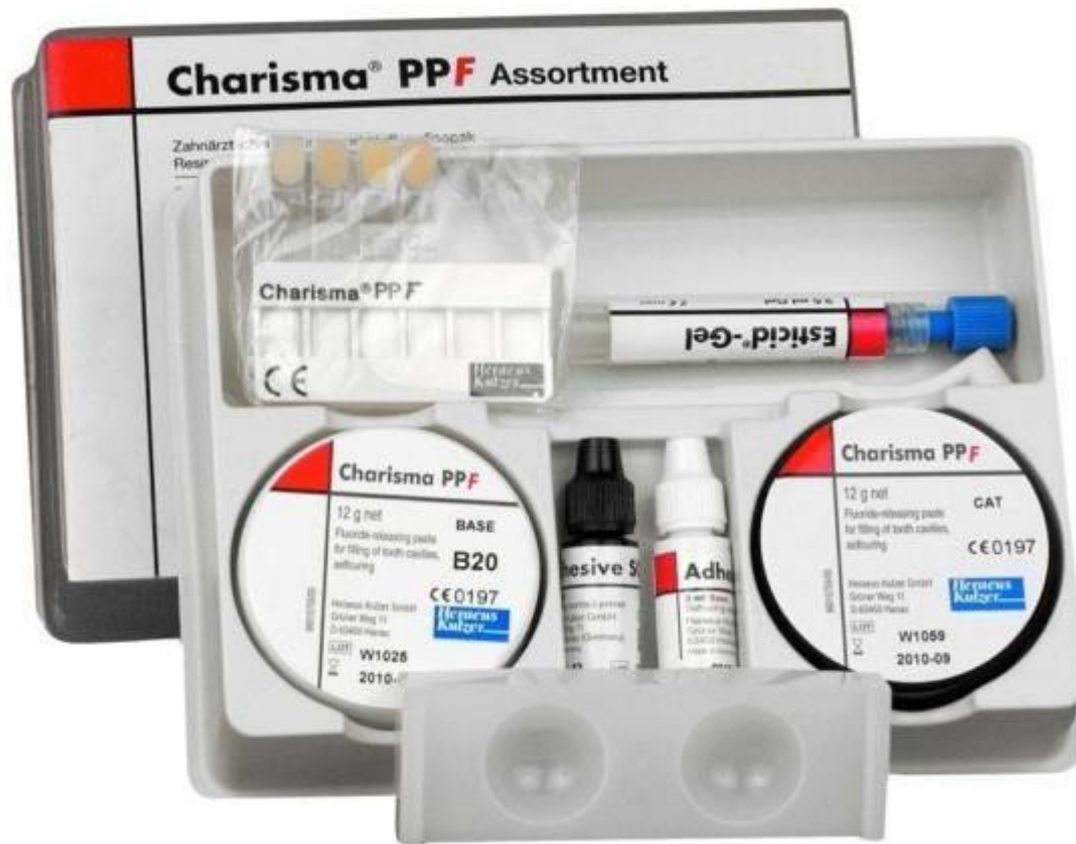
5. Полимеризация



6. Готово

Этапы неинвазивного метода герметизации фиссур





Charisma (Харизма) PPF —
самополимеризующийся
гибридный композит

Герметики фиссурные





Спасибо за внимание!)



Спасибо за внимание!)

