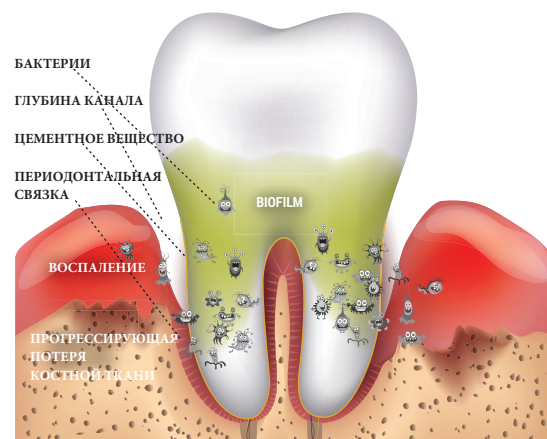




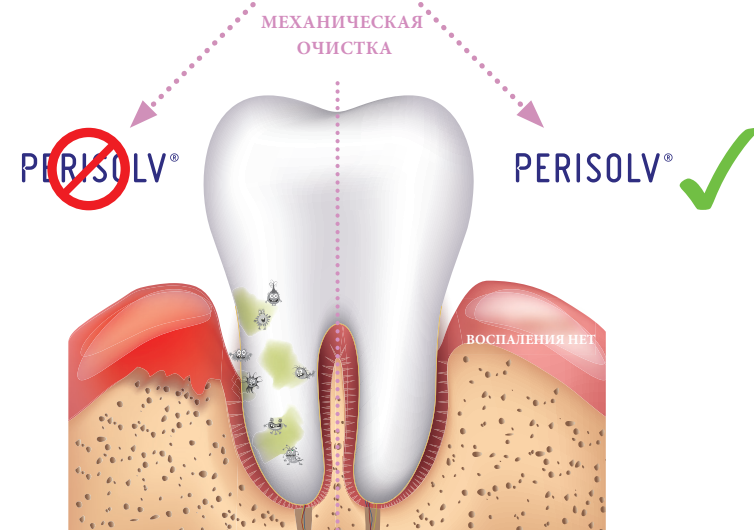
# ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

МЕХАНИЧЕСКАЯ ОЧИСТКА РАНЫ  
С ПРИМЕНЕНИЕМ PERISOLV® ИЛИ БЕЗ

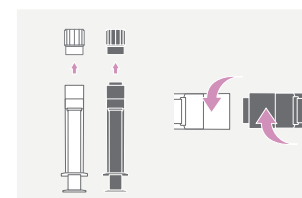
ДО



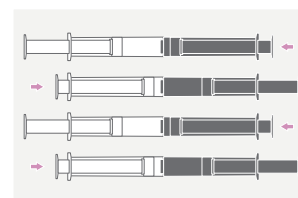
ПОСЛЕ



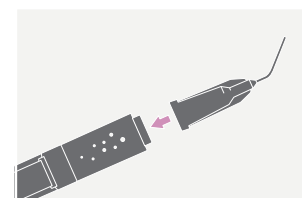
# ПРОСТОТА В ПРИМЕНЕНИИ



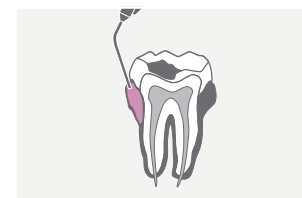
1. СОЕДИНИТЕ



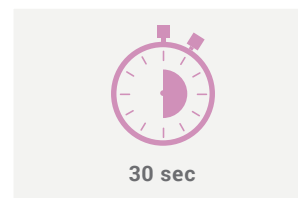
2. ПЕРЕМЕШАЙТЕ



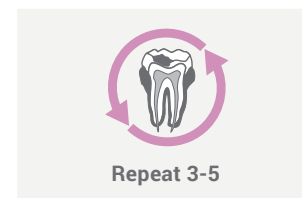
3. КАНЮЛЯ



4. НАНЕСИТЕ



5. ПОДОЖДИТЕ 30 СЕК



6. ПОВТОРИТЕ 3-5 РАЗ



## LITERATURE

1. Неопубликованные данные.
2. Guarnelli ME et al. 'Professional local administration of chloramine-based treatment in conjunction with ultrasonic mechanical instrumentation: clinical outcomes in patients with deep periodontal pockets persisting following active non-surgical therapy'. Minerva Stomatologia, April 2015; Vol. 64 suppl. 1 al No. 2: 158-159.
3. Неопубликованные данные.

PERISOLV® является зарегистрированной торговой маркой. Производитель: RLS Global AB, Neongatan 5, SE-431 53 Меллдал

АПТ. 8131.902EN, 2018-01-01

**REGE DENT**  
умная регенерация



# ПОКАЖИТЕ БИОПЛЕНКЕ КРАСНУЮ КАРТОЧКУ

Удаление биоплёнки является ключевым этапом в лечении пародонтитов, периимплантитных мукозитов и периимплантитов.



\*Biofilm - биопленка

# НОВЫЙ ПРЕПАРАТ

ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ПЕРИОДОНТАЛЬНЫХ И ПЕРИИМПЛАНТИТНЫХ ВОСПАЛЕНИЙ

Пародонтит, периимплантитный мукозит и периимплантит представляют собой бактериальные воспаления со схожими симптомами. Основной причиной всех трех заболеваний, протекающих с одинаковыми симптомами, является бактериальный налет, образующий пленку, содержащую патогенные бактерии. Размягчение биопленки и эффективное устранение бактерий является ключевым условием успешного лечения этих состояний.

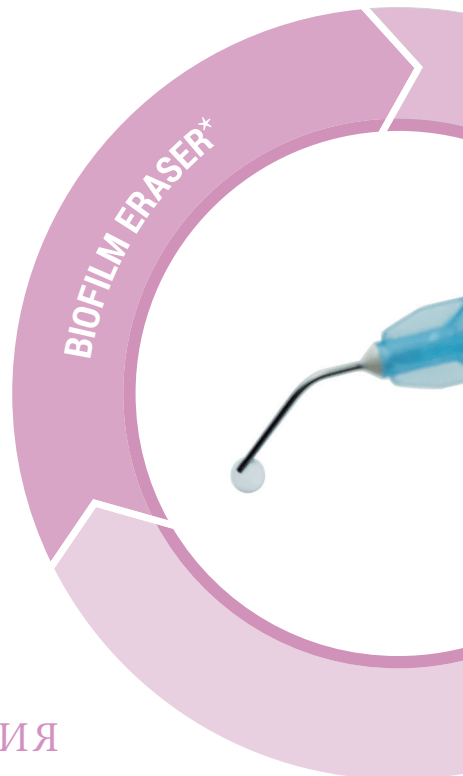
PERISOLV® - это новый очищающий гель, предназначенный для использования в дополнение к механической очистке.

## PERISOLV® - РЕЗУЛЬТАТЫ ПРИМЕНЕНИЯ

- УСТРАНЕНИЕ БИОПЛЕНКИ
- ЭФФЕКТИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ МУКОЗИТОВ<sup>1</sup>
- УМЕНЬШЕНИЕ ГЛУБИНЫ КАРМАНА ДАЖЕ ПРИ ТРУДНОИЗЛЕЧИМЫХ КАНАЛАХ<sup>2,3</sup>

\* более эффективное устранение бактерий при механической очистке.

\*Biofilm eraser- удалитель биопленки



# ЛЕЧЕНИЕ ПЕРИИМПЛАНТИТНОГО МУКОЗИТА

КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ ПРЕДОСТАВЛЕН  
ПРОФ. ВИНЧЕНЦО ИОРИО-СИЦИЛИАНО, УНИВЕРСИТЕТ КАТАНЗАРО, ИТАЛИЯ



Имплантат с глубиной канала (PD)  
< 5мм и BOP+.



Применение препарата  
PERISOLV® до  
безоперационного лечения



Удаление биопленки с использованием  
ультразвукового аппарата с  
наконечником РЕЕК.



ЧЕРЕЗ 6 МЕСЯЦЕВ ПОСЛЕ ЛЕЧЕНИЯ  
Глубина канала через 6 месяцев после  
наблюдения.

# ЛЕЧЕНИЕ ДЕФЕКТА ФУРКАЦИИ

КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ ПРЕДОСТАВЛЕН  
ПРОФ. ВИНЧЕНЦО ИОРИО-СИЦИЛИАНО, УНИВЕРСИТЕТ КАТАНЗАРО, ИТАЛИЯ



1. Наблюдается глубина канала 5 мм.
2. Определен дефект фуркации класса II.



3. Первое применение препарата PERISOLV®.
4. Произведено удаление отложений с помощью ультразвукового прибора.



5. Второе применение препарата PERISOLV®.
6. Произведена очистка и полировка поверхности корней.



- ЧЕРЕЗ 6 МЕСЯЦЕВ ПОСЛЕ ЛЕЧЕНИЯ
7. Наблюдается глубина канала 3 мм
  8. Определен дефект фуркации класса I с BOP-.