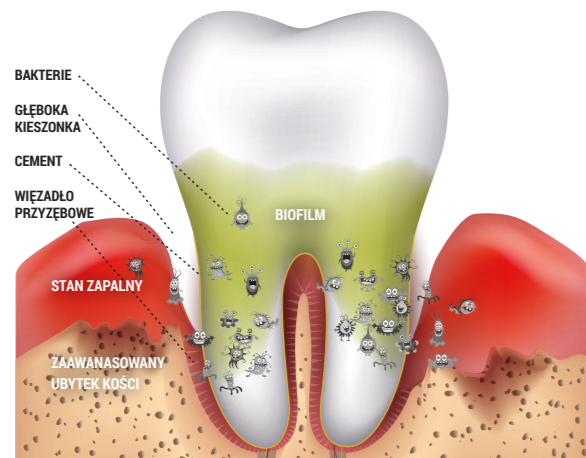


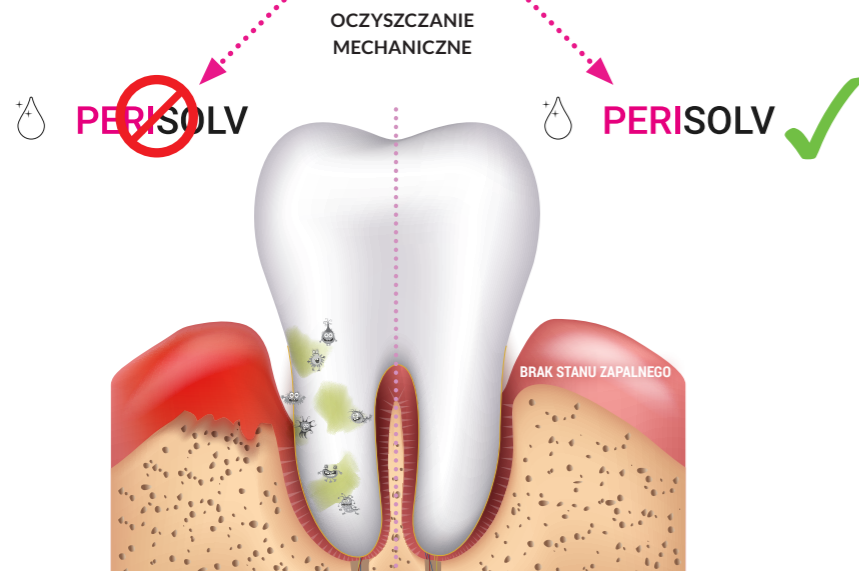
DZIAŁANIE

MECHANICZNE OCZYSZCZANIE Z LUB BEZ PERISOLV³

PRZED

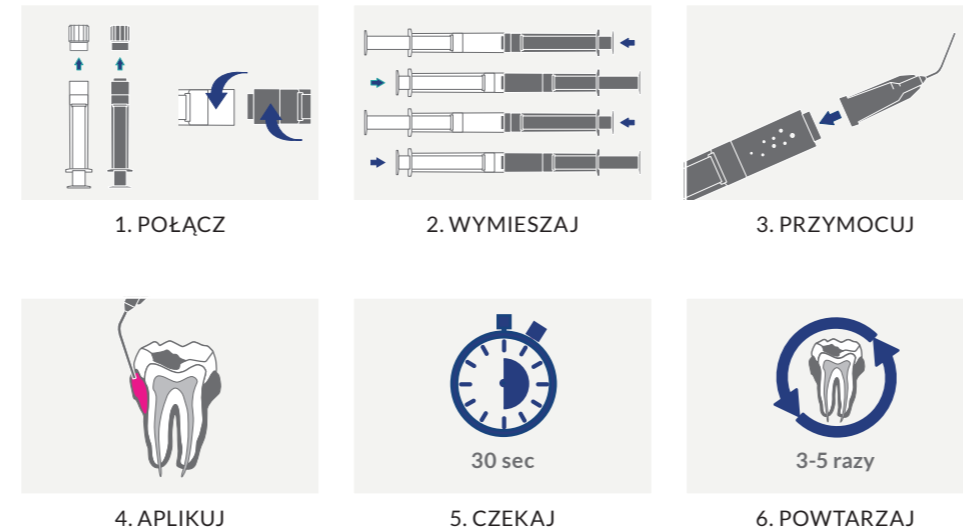


PO



PROSTA APLIKACJA W 6 KROKACH

REGE DENT
smart regeneration



LITERATURA

1. Gottardi W et al. N-Chlorotaurine, a natural antiseptic with outstanding tolerability. J Antimicrob Chemother. 2010; 65:399-409.
2. Gottardi W et al. 'N-Chloramines, a Promising Class of Well-Tolerated Topical Anti- Infectives Antimicrobial. Agents and Chemotherapy. 2013; 57(3):1107-1114.
3. Jurczyk K et al. In-vitro activity of sodium-hypochlorite gel on bacteria associated with periodontitis. Clin Oral Invest. 2016; DOI 10.1007/s00784-016-1711-9.
4. Bach G et al. Grundsätzliche Gedanken zum Einsatz eines antimikrobiellen Gels im Rahmen der Therapie einer Periimplantitis. Dent Implantol. 2016;20, 3, 150 - 159.

PERISOLV[®] jest produkowany przez RLS Global AB, Sörredsbacken 20, SE-41878 Göteborg.

Liberdent jest oficjalnym dystrybutorem Perisolv[®] w Polsce.



www.liberdent.pl

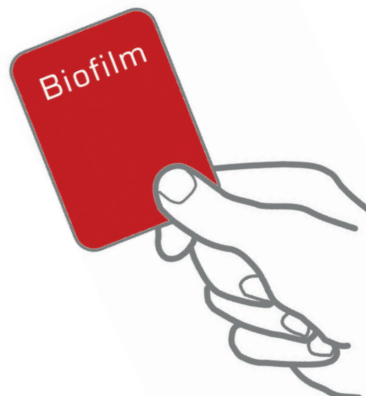
- Ewa tel. 784 554 004
- Michał tel. 795 339 140
- Paweł tel. 510 278 978
- Grzegorz tel. 735 575 377
- Wiesław tel. 888 067 139
- Piotr tel. 532 879 929



PERISOLV

CZERWONA KARTKA DLA BIOFILMU

ELIMINACJA BIOFILMU JEST KLUCZOWA
W SKUTECZNYM LECZENIU CHOROBY PRZYŻĘBIA,
STANÓW ZAPALNYCH BŁONY ŚLUZOWEJ
WOKÓŁ IMPLANTÓW ORAZ PERI-IMPLANTITIS.



Liberdent

NOWA APLIKACJA

DLA LECZENIA STANÓW ZAPALNYCH TKANEK WOKÓŁ ZĘBÓW I IMPLANTÓW

LECZENIE STANU ZAPALNEGO WOKÓŁ IMPLANTU

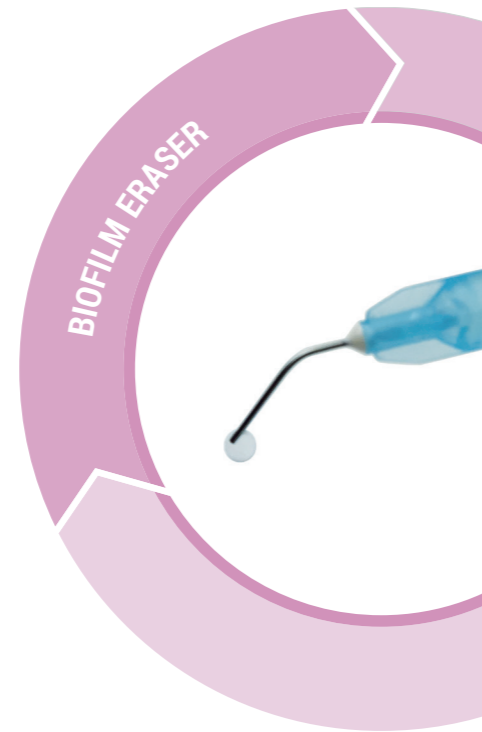
Prof. Vincenzo Iorio-Siciliano, University of Catanzaro, Włochy

LECZENIE FURKACJI

Prof. Vincenzo Iorio-Siciliano, University of Catanzaro, Włochy

Periodontitis, zapalenie błony śluzowej wokół implantu i peri-implantitis to infekcje bakteryjne o podobnych objawach. Podstawową przyczyną wszystkich trzech stanów, które rozwijają się w podobny sposób, jest biofilm bogaty w patogenne bakterie. Zmiękczenie biofilmu i skuteczne eliminowanie bakterii jest zatem kluczowym warunkiem skutecznego leczenia.

PERISOLV® to preparat na bazie chloramin, który skutecznie eliminuje bakterie i może być z powodzeniem stosowany wraz z mechanicznym oczyszczaniem.



ZALETY PERISOLV®

- ✓ PRZENIKA I ZMIĘKCZA BIOFILM
- ✓ SKUTECZNIE ELIMINUJE BAKTERIE
- ✓ REDUKUJE GŁĘBOKOŚĆ KIESZONEK



Badaniem sondą (gł. kieszonki ≤ 5 mm), krwawienie podczas badania.



Aplikacja PERISOLV® przed leczeniem niechirurgicznym.



Usunięcie biofilmu za pomocą skalera sonicznego z końcówką PEEK.



Badanie sondą po 6 miesiącach.



1. Gł. kieszonki 5 mm.
2. II klasa furkacji.



3. Pierwsza aplikacja preparatu PERISOLV®.
4. Skaling wykonany za pomocą ultradźwięków.



5. Druga aplikacja preparatu PERISOLV®.
6. Wykonanie zabiegu root planing.



7. Gł. kieszonki 3 mm.
8. I klasa furkacji bez śladów bakterii (brak krwawienia podczas badania).