

SUNSTAR



PAROEX®

## 1 LINIA PRODUKTÓW - POTRÓJNA KORZYŚĆ

### 1 LEPSZA SKUTECZNOŚĆ

Nowy Podwójny System Antybakteryjny. Zabija nie tylko bakterie ale również toksyny dając dziąsłom 12 godzinną ochronę.

### 2 INDYWIDUALNE ROZWIĄZANIA

Trzy dostosowane do wymagań poziomy stężenia/koncentracji by zaspokoić **wszystkie fazy** zdrowia dziąseł

### 3 ROZWIĄZANIA SPEŁNIAJĄCE OCZEKIWANIA PACJENTA

Unikalny skład zapewniający szerokie spektrum działania dla **wygody** pacjenta

- **Vitamina E** jeden z najpotężniejszych antyutleniaczy aby pomóc zneutralizować wolne rodniki atakujące komórki tkanki dziąseł
- **Aloe Vera** uśmierza ból i odżywia podrażnioną tkankę jamy ustnej
- **Pro-witamina B5** środek tonizujący, pomagający rewitalizować śluzówkę jamy ustnej
- pasta do zębów GUM Paroex 0,06% stworzona dla codziennego zapobiegania chorobom dziąseł i ochrony jamy ustnej. Zawiera 950ppm jonów **fluoru** aby zęby były silne i zdrowe
- żel i pasta do zębów GUM Paroex nie zawierają **żadnych pieniających środków anionowych** (takich jak np. Sodium Lauryl Sulfate)
- przyjemny i odświeżający smak

1702



1784



1789



BEZ ALKOHOLU

Spray, płukanka,  
żel i pasta



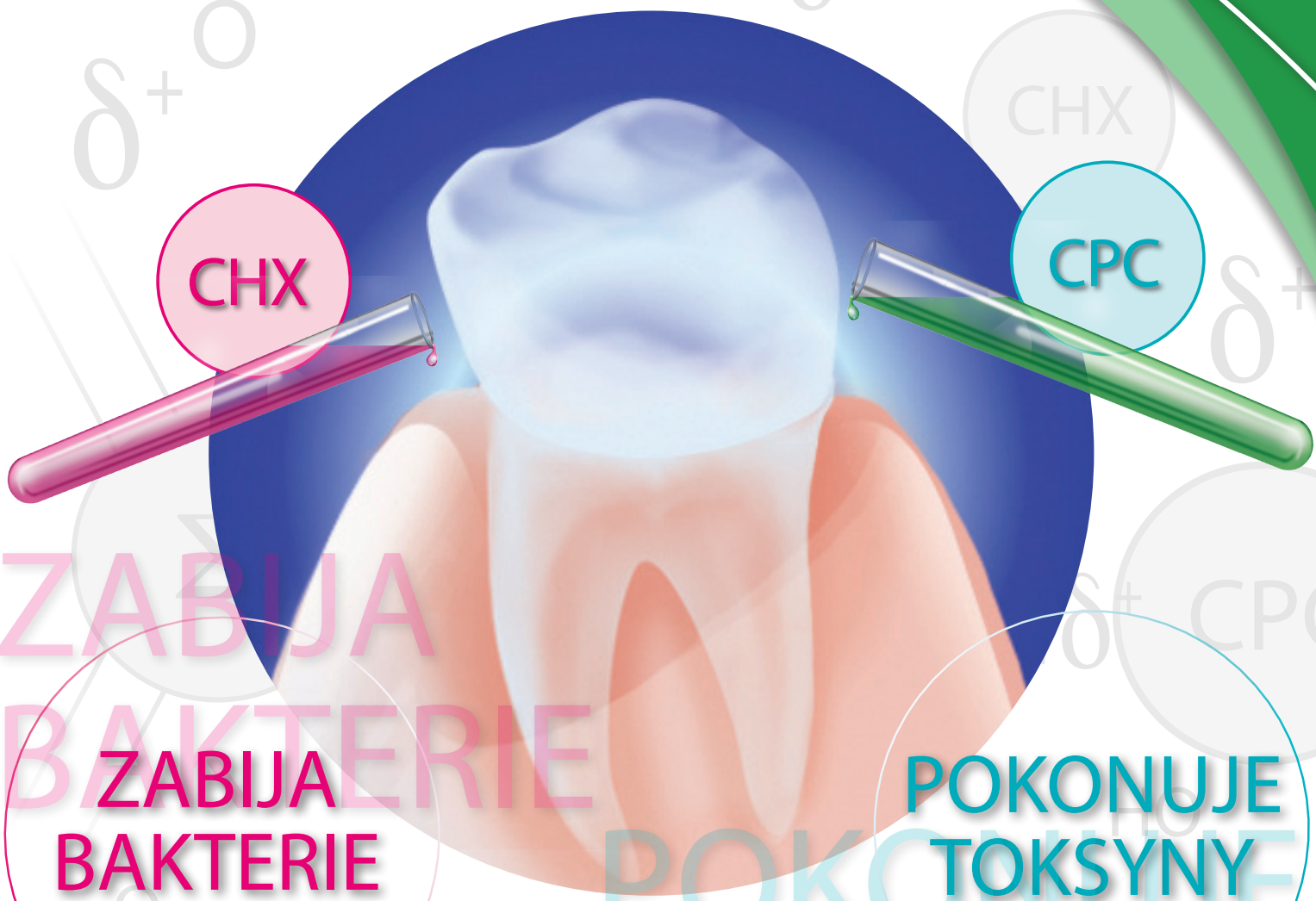
1750



1790

#### References

1. Wolf HF, Hassell TM. Color atlas of dental hygiene: Periodontology. New York: Thieme Medical Publishers, 2009.
2. Charles, CH, Mostler KM, Bartels LL, Mankodi SM. Comparative antiplaque and antigingivitis effectiveness of a chlorhexidine and an essential oil mouthrinse: 6-month clinical trial. J Clinical Periodontol 2004; 31(10): 878-884.
3. Addy M, Sharif N, Moran J. A non-staining chlorhexidine mouthwash? Probably not: a study in vitro. Int J Dent Hygiene 2005; 3(2): 59-63.
4. Lorenz K, Bruhn G, Heumann C et al. Effect of two new chlorhexidine mouthrinses on the development of dental plaque, gingivitis, and discolouration. A randomized, investigator-blind, placebo controlled, 3-week experimental gingivitis study. J Clin Periodontol 2006; 33: 561-567.
5. Stookey GK, Beiswanger B, Mau M et al. A 6-month clinical study assessing the safety and efficacy of two cetylpyridinium chloride mouthrinses. Am J Dent 2005; 18:24A-28A.
6. Haps S, Slot DE, Berchier CE, Van der Weijden GA. The effect of cetylpyridinium chloride-containing mouth rinses as adjuncts to toothbrushing on plaque and parameters of gingival inflammation: a systematic review. Int J Dent Hygiene 2008; 6: 290-303.
7. Data on file.



ZABIJA  
BAKTERIE

POKONUJE  
TOKSYNY

SUNSTAR

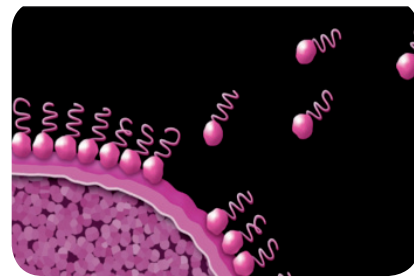


NOWY PODWÓJNY  
SYSTEM ANTYBAKTERYJNY  
DLA LEPSZEJ OCHRONY  
DZIAŚEŁ

# PROBLEMY Z DZIAŚŁAMI WŚRÓD LUDZI...

Szacuje się że problemy z dziąsłami dotyczą około 70% ludzkiej populacji.<sup>1</sup>

Badania kliniczne pokazują że, **nie tylko bakterie** odpowiedzialne są za problemy z dziąsłami: kiedy bakterie giną i ulegają rozkładowi- uwalniają toksyny zwane liposacharydami(LPS) wywołujące stany zapalne, a ich eliminacja jest niezbędna dla kompletnej, antybakteryjnej terapii przyzębia.



LPS uwalniane do ust przez zabita bakterię

## ...DZIŚ JEST NOWE SKUTECZNE ROZWIĄZANIE

GUM® PAROEX®  
NOWA KOMPLETNA  
LINIA PRODUKTÓW  
Z PODWÓJNYM  
SYSTEMEM  
ANTYBAKTERYJNYM



**CHX (Chlorhexidine Digluconate):<sup>2,3,4</sup>** posiada udowodnione właściwości redukujące płytkę bakteryjną oraz pomaga odbudować zdrową tkankę dziąseł. Ma szerokie działanie antyseptyczne, długotrwale hamuje powstawanie oraz rozwój szkodliwych bakterii odpowiedzialnych za tworzenie się płytki bakteryjnej oraz problemy chorób przyzębia.

**CPC (Cetylpyridinium Chloride):<sup>5,6</sup>** wiąże się z toksycznymi prozapalnymi lipopolisacharydami uwalnianymi podczas rozkładu bakterii.

CPC zwiększa moc antybakteryjną CHX, więc niższa zawartość CHX w nowej formule GUM® Paroex® jest tak efektywna jak produkty z wyższą zawartością CHX<sup>7</sup>, lecz z mniejszymi skutkami ubocznymi(np. przebarwienie)

SUNSTAR



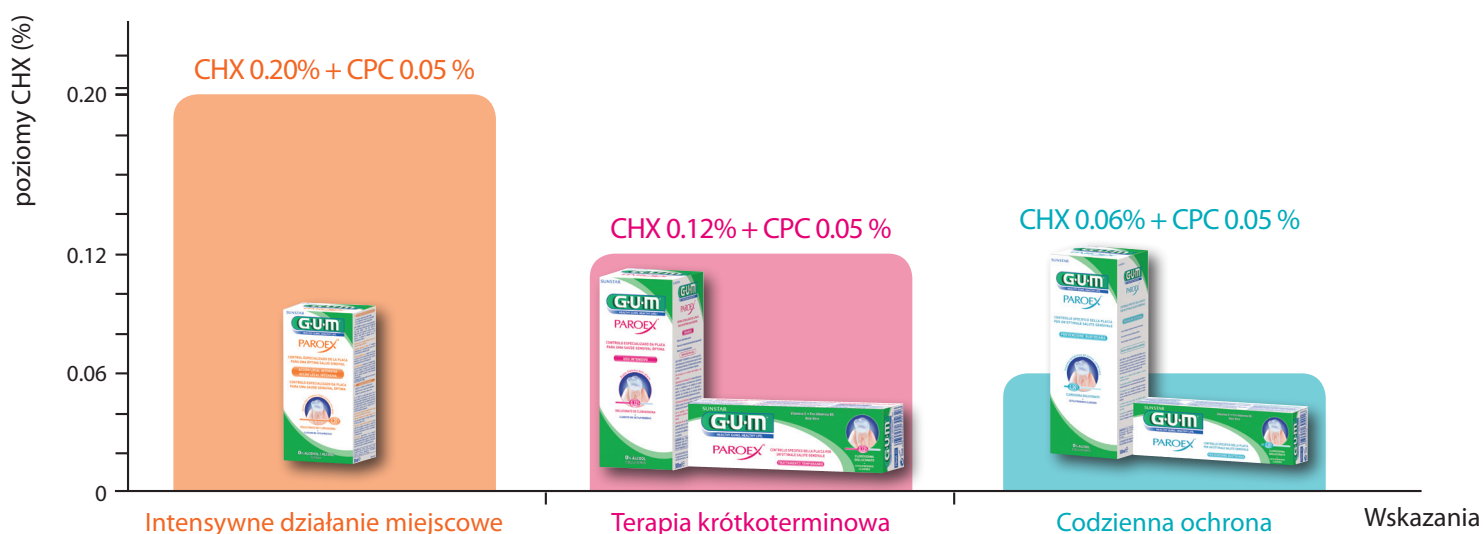
PAROEX

## NOWA KOMPLETNA LINIA DLA OCHRONY DZIAŚEŁ I TERAPII CHOROBY PRZYŻĘBIA

GUM® Paroex® jest w pełni kompletną linią terapeutyczną, zaprojektowaną by:

- ulżyć zapalonym dziąsłom, paradontozie
- zredukować powstawanie płytki nazębnej
- zahamować krwawienie dziąseł i przywieranie nowych struktur płytki nazębnej
- przywrócić tkanki dziąseł do zdrowszej kondycji zwalczając również afte, pleśniawki, nadżerki, odleżyny i inne odczyny zapalne

## 3 NOWE TERAPEUTYCZNE POZIOMY STĘŻENIA CHLORHEXIDINE ACTION<sup>+</sup>CPC



Wskazania

0,20%

Spray

- Przynosi ulgę podrażnionym dziąsłom
- Redukuje przyrost płytki nazębnej
- Odbudowuje tkankę dziąseł
- Zaprojektowany do intensywnego działania w trudnodostępnych obszarach
- Idealny zarówno przed jak i po zabiegach operacyjnych, ekstrakcji zębów i osadzeniu implantów

0,12%

Płukanka i pasta/żel do zębów

- Łagodzi podrażnienia dziąseł
- Redukuje przyrost płytki nazębnej
- Odbudowuje tkanki dziąseł
- Do profesjonalnej kontroli płytki nazębnej aby poprawić zdrowie podrażnionej tkanki przyzębia
- Idealne zarówno przed jak i po zabiegach operacyjnych, ekstrakcji zębów i osadzeniu implantów

0,06%

Płukanka i pasta do zębów

- Do długotrwałego stosowania
- Chroni wrażliwe dziąsła
- Zapewnia długoterminową ochronę przed gromadzeniem płytki nazębnej
- Idealne przy wczesnych oznakach nadwrażliwości i stanów zapalnych dziąseł
- Zalecane zarówno w przypadkach leczenia ortodontycznego, implantów, protez i w innym leczeniu protetycznym