

PATIENTEN MIT PARODONTITIS HABEN ANDERE BEDÜRFNISSE



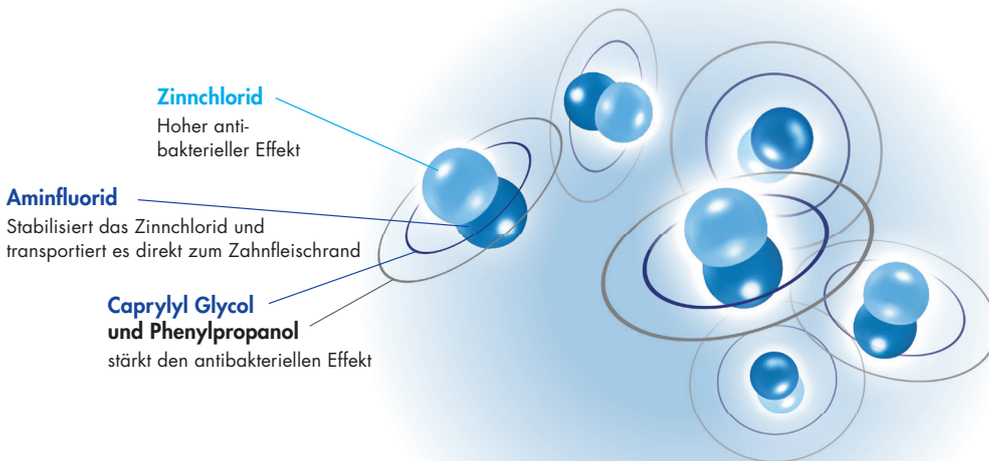
meridol® PARODONT EXPERT
MACHT DEN UNTERSCHIED



SPEZIELL ENTWICKELT FÜR PATIENTEN MIT
EINEM ERHÖHTEN PARODONTITIS RISIKO

NEU: meridol® PARODONT EXPERT ZAHNPASTA

2-fach Wirkformel mit einer höheren¹ Konzentration antibakterieller Inhaltsstoffe



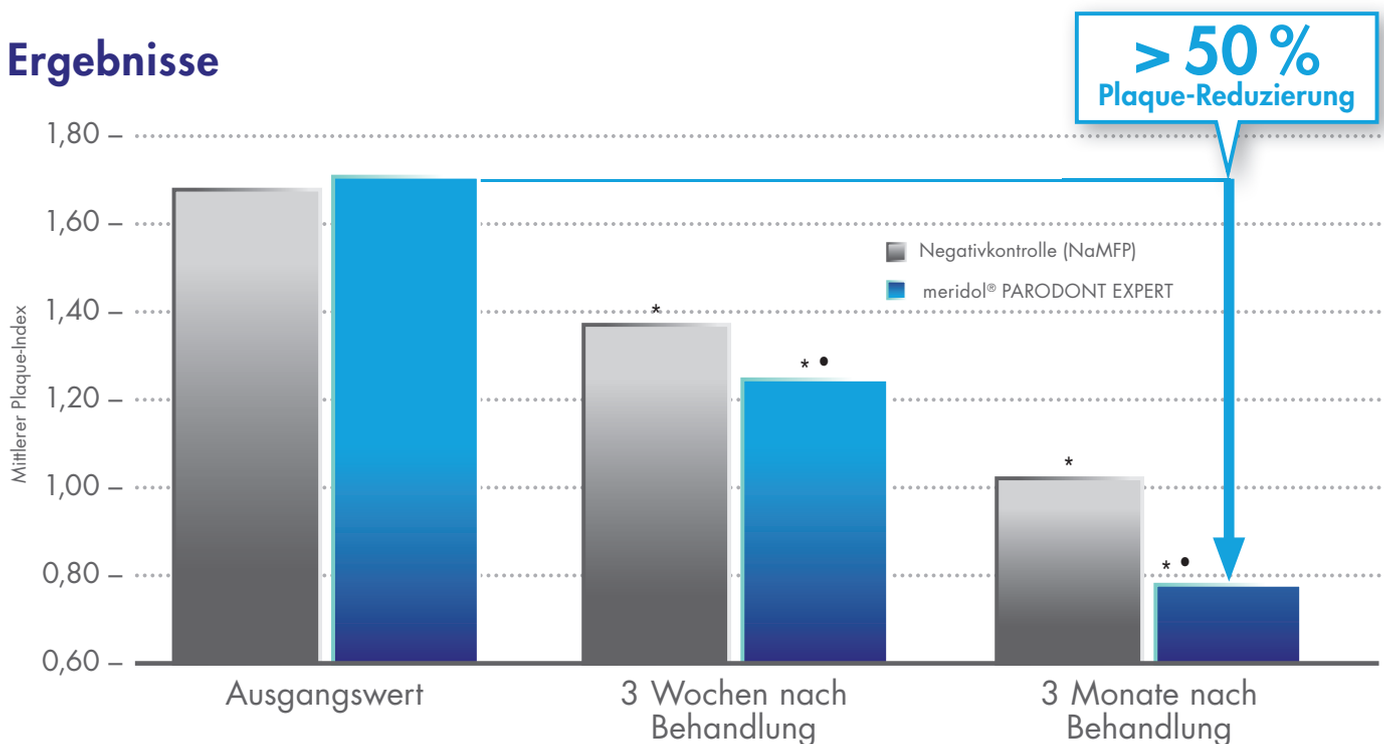
Wirksamkeit klinisch bestätigt

- 12-Wochen-Studie: Signifikante Reduzierung von Plaque, Gingivitis & Zahnfleischbluten²
- Bietet einen indirekt entzündungshemmenden Effekt
- Kontrolliert den Biofilm-Neubewuchs

1) Im Vergleich zur meridol® Zahnpasta.

PLAQUE REDUZIERENDE WIRKUNG BESTÄTIGT²

Ergebnisse



* $p < 0,001$ vs. Ausgangswert • $p < 0,05$ vs. NaMFP-Zahnpasta

2) Parallele, zweiarmlige, doppelt verblindete, randomisierte, kontrollierte Studie. Durchgeführt am Universitätsklinikum an der TU Dresden.

**FÖRDERN SIE DIE COMPLIANCE IHRER PATIENTEN
DURCH EINE AKTIVE EMPFEHLUNG!**



NEU meridol® PARODONT EXPERT Zahnpasta – eine massgeschneiderte Lösung

- Bietet einen indirekt entzündungshemmenden Effekt, um den natürlichen Heilungsprozess des Zahnfleisches zu unterstützen
- Einzigartiger Geschmack und ein spürbarer Effekt ermutigen Ihre Patienten zu einer besseren Compliance
- Hilft das Risiko eines Rückfalls zu reduzieren



meridol® PARODONT EXPERT Zahnbürste

- Entwickelt für Patienten mit gereiztem Zahnfleisch und Parodontitis

Einzigartige „TriTip“-Technologie:

Jede der mikrofeinen Borsten ist 3-fach gespalten für eine maximale Druckverteilung:

- Ermöglicht eine gründlichere Entfernung von Plaque als herkömmliche Borsten¹ dank flexibler TriTip-Filamente
- Bereiche entlang des Zahnfleischsaumes werden besser erreicht
- Weniger Druck wirkt auf das Zahnfleisch
- Oberflächlicher Zahnbelag wird entfernt



1) Yankell, S.L., Shi, X., C.M. 2015, Data on file

meridol® – DER ZAHNFLEISCH-EXPERTE

BEHANDLUNG

Parodontitis: frühe + fortgeschrittene Formen

Kurzfristige Begleittherapie bei akuter Entzündung



ERHALTUNG

Parodontitis: frühe + fortgeschrittene Formen

Tägliche Mundpflege für Patienten mit Parodontitis



PRÄVENTION von Gingivitis + Parodontitis

Gesundes Zahnfleisch + Gingividen

Tägliche Mundpflege für gesundes Zahnfleisch



meridol® perio Chlorhexidin Lösung 0,2%: **Wirkstoff:** Chlorhexidini digluconas 2mg/ml. **Anwendungsgebiete:** u. a. zur vorübergehenden Keimzahlreduktion in der Mundhöhle, zur Verhinderung einer Wundinfektion bei oralchirurgischen Eingriffen. **Gegenanzeigen:** bei Überempfindlichkeit gegenüber einem der Inhaltsstoffe. **Anwendung:** Erwachsene und Kinder über 8 Jahren: Mundhöhle 2mal täglich für eine Minute mit 10 ml meridol® perio Chlorhexidin Lösung 0,2% spülen, anschliessend ausspucken. **Unerwünschte Wirkungen:** Selten Überempfindlichkeitsreaktionen. In Einzelfällen: schwerwiegende allergische Reaktionen auf Chlorhexidin, reversible desquamative Veränderungen der Mukosa, Parotisschwellung, reversible Beeinträchtigung des Geschmackempfindens, Taubheitsgefühl oder brennendes Gefühl auf der Zunge, reversible Verfärbungen der Zahnhartsubstanz, von Restaurationen und von Zungenpapillen (Haarzunge). **Interaktionen:** Chlorhexidin wird durch anionische Substanzen (z. B. Sodium Lauryl Sulfate) in der Wirkung beeinträchtigt. **Abgabekategorie: D. Zulassungsinhaberin:** GABA Schweiz AG, CH-4106 Therwil. **Stand der Information:** Dezember 2005. Fach- und Patienteninformationen finden Sie unter www.swissmedinfo.ch.