

# Effektive Plaqueentfernung für Implantatpatienten

Die meridol® PARODONT EXPERT Mundspülung ist da: Damit ergänzt CP GABA die bewährte meridol® PARODONT EXPERT Zahnpasta zu einem System, das Plaque besonders effektiv entfernt. Erstmals wird diese Wirkung auch durch neue Studien untermauert, an dessen Untersuchung ausschließlich Menschen mit Implantaten teilnahmen.<sup>1,2</sup> Die tägliche Verwendung der Mundspülung liefert bei regelmäßiger Anwendung eine lang anhaltende Reduktion von Plaque und dadurch auch Mukositis.<sup>1</sup>

## Redaktion

Die tägliche, gründliche Plaqueentfernung ist ein wichtiger Bestandteil der Parodontitis-Vorsorge. Das meridol® PARODONT EXPERT System ist empfehlenswert für Patienten mit besonders starken oder häufigen Zahnfleischbeschwerden. Wie sehr insbesondere ältere Menschen profitieren, zeigt eine Studie an Patienten mit Implantaten: Die Mundspüllösung wirkt nicht nur am natürlichen Zahn, sondern auch an Implantaten.<sup>1,2</sup> Gerade im Alter steigt das Risiko für Zahnfleischentzündungen.<sup>3</sup> Zudem kann dies durch verschiedene Erkrankungen, wie Rheuma oder Diabetes mellitus, erhöht werden. Wer davon betroffen ist und vorsorgen möchte, ist mit dem neuen meridol® PARODONT EXPERT System daher gut beraten.

### Signifikante Reduzierung von Plaque und Mukositis

Nach kontinuierlicher Anwendung von meridol® PARODONT EXPERT Mundspülung über drei bis sechs Monate wird Plaque signifikant reduziert, wodurch auch Zahnfleischbluten und Mukositis reduziert werden können.<sup>1</sup> Zudem geht das Auftreten von Plaque, Zahnfleischbluten und Mukositis im Vergleich zu einer fluoridierten Kontrollmundspülung (Mundspülung mit 200 ppmF aus Natriumfluorid) signifikant zurück.<sup>1</sup> Belegt wurde dies in einer parallel-kontrollierten, zweiarmigen, doppelblinden, randomisierten Studie mit 80 erwachsenen Teilnehmern mit zumindest initialem Mukositis Indexscore (GI  $\geq 1,0$ ) und sichtbaren Mengen Plaque (PI  $\geq 1,5$ ) über sechs Monate. Alle Patienten erreichten einen Zustand mit keiner oder minimaler Plaque.<sup>1</sup> Im gleichen Zeitraum erlangten ebenfalls acht von zehn Studienteilnehmer gesundes Zahnfleisch ( $\geq 90$  Prozent gesunde Stellen).<sup>1</sup> Auch für die Zahnpasta zeigt eine Studie ausgezeichnete Ergebnisse in der Bekämpfung von Plaque und folglich



Mukositis.<sup>2</sup> So ist die Plaquereduktion nach sechs Monaten kontinuierlicher Anwendung gegenüber einer herkömmlichen Fluoridzahnpasta (1.000 ppmF aus NaMFP) 9-fach erhöht – bei über 85 Prozent der Teilnehmer wurde Plaque vollständig oder nahezu vollständig entfernt.<sup>2</sup> Die wissenschaftlichen Daten, welche eine Überlegenheit der Weiterentwicklung aufzeigen, wurden durch individuelle Befragungen von Patienten ergänzt: Diese bestätigen ein angenehmes Anwendungserlebnis.<sup>4</sup> Es ist sinnvoll, nicht nur auf den Zahnfleischschutz hinzuweisen, sondern auch auf eine effektive Plaqueentfernung – Zahnfleischentzündungen können sich auf Zähne, Kieferknochen und sogar den gesamten Organismus ausbreiten.<sup>3</sup>

## kontakt.

### CP GABA GmbH

Beim Strohhause 17  
20097 Hamburg  
Tel.: +49 40 7319-0125  
csdentalde@cpgaba.com  
www.cpgabaprofessional.de

Literatur

