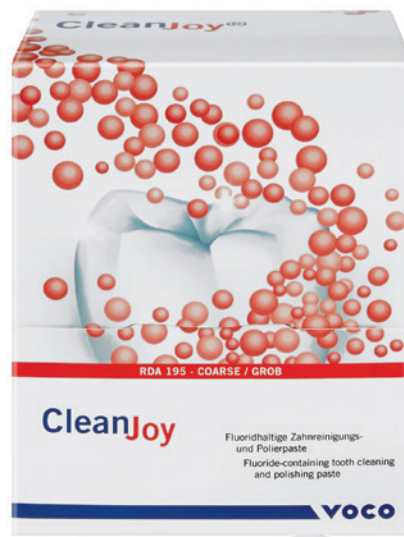


minilu

## Polierpaste jetzt kostenlos testen

Zahnreinigung soll effektiv und schonend sein. Das Online-Depot minilu.de hat dafür die Zahnreinigungs- und Polierpaste CleanJoy® aus dem Hause VOCO im Sortiment. Kunden von minilu.de können das Produkt gratis testen. Die fluoridhaltige Zahnreinigungs- und Polierpaste ist in der Tube und in Einzeldosen erhältlich. Die Paste mit feinem Minzgeschmack ist geeignet für die Entfernung oberflächlicher, weicher und harter Zahnbeläge. CleanJoy® kann zudem für die Reinigung und Politur im Rahmen einer professionellen Zahnreinigung, vor dem Bleachen sowie nach dem Entfernen von KFO-Geräten eingesetzt werden. Sie ist erhältlich in drei Körnungen mit RDA-Werten von 195 (grob), 127 (mittel) und 16 (fein). „Nichts zählt mehr als die eigene Erfahrung“, weiß minilu-Geschäftsführer Veith Gärtner. „Darum bieten wir unseren Kunden



den jetzt ein Test-Kit CleanJoy® zum kostenlosen Ausprobieren.“ Dieses kann auf der Unternehmenswebsite angefordert werden.

minilu GmbH  
Tel.: 0800 5889919  
www.minilu.de



TePe

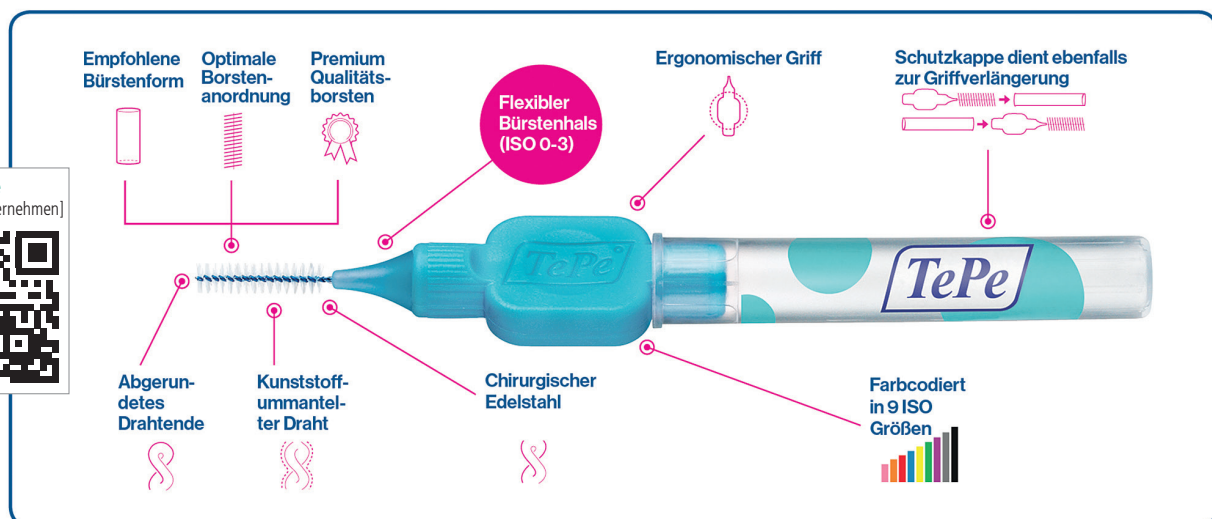
## Interdentalbürsten mit vielen Vorteilen

Fakt ist: Zähne, Zahnfleisch und Allgemeingesundheit profitieren von der regelmäßigen Interdentalpflege. Um eine optimale Reinigungswirkung zu erzielen, sollten Interdentalbürsten besondere Qualitätsmerkmale aufweisen. Das Sortiment von TePe umfasst neun farbcodierte Größen für eine einfache und gute Wiedererkennung von ISO 0 bis 8. Der kunststoffummantelte, chirurgische und damit rostfreie Edelstahl draht reduziert

das Allergiepotezial und eignet sich auch für Implantat- und Prothetikoerflächen. Das abgerundete Drahtende minimiert das Verletzungsrisiko. Mit einer 96%igen Arbeitslänge der Bürsten kommen Patienten bei gleichem Reinigungseffekt mit weniger Putzbewegungen aus. Dazu steigert das zylindrische Design der Bürsten die reinigende Wirkung auch an den zungen- und gaumenseitigen Approximalflächen gegen-

über konisch geformten Bürsten. Ein abgerundetes Griffende vermindert das Verletzungsrisiko im Kontaktbereich von Zahn und Zahnfleisch. Die Interdentalbürsten sind bundesweit in allen Apotheken und Drogeriemärkten erhältlich.

TePe D-A-CH GmbH  
Tel.: 040 570123-0  
www.tepe.com



Die Beiträge in dieser Rubrik stammen von den Herstellern bzw. Vertreibern und spiegeln nicht die Meinung der Redaktion wider.

Dr. Liebe

## Neuer Parodontitisrisikotest jetzt online

Ausgerechnet Menschen mit erhöhtem Parodontitisrisiko wissen oftmals nicht, dass sie dieser Gruppe angehören. Hier setzt Dr. Liebe an. Das Unternehmen bietet ab sofort online unter [www.aminomed.de/test](http://www.aminomed.de/test) einen detaillierten und individuellen Parodontitisrisikotest an. Er benötigt rund zehn Minuten Zeit. Als Ergebnis erhält der Tester eine Einstufung der persönlichen Risikofaktoren und ein ausführliches Feedback zu den Zahn- bzw.



Parodontitisrisikotest



Mundpflegegewohnheiten sowie Pflege- und Prophylaxetipps. Dr. Liebe möchte damit zum frühzeitigen Besuch in der Zahnarztpraxis motivieren. Als Unterstützung werden daher unter allen Testteilnehmern 25 Gutscheine für eine professionelle Zahnreinigung in der Wunschzahnarztpraxis der Gewinner verlost. „Die Idee für den Test basiert auf unserer vertrauensvollen Zusammenarbeit mit Zahnärzten in ganz Deutschland“, so Geschäftsführer Dr. Jens-Martin Quasdorff, „wir möchten das Bewusstsein für die Parodontitisrisikofaktoren fördern.“

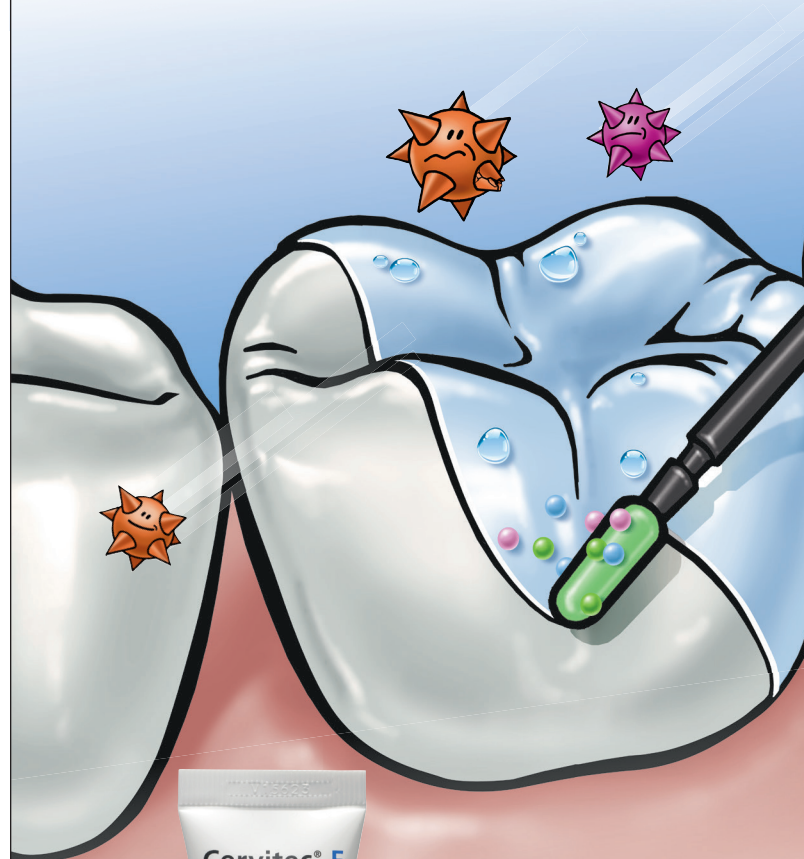
Dr. Rudolf Liebe Nachf. GmbH & Co. KG  
Tel.: 0711 7585779-11  
[www.dr.liebe.de](http://www.dr.liebe.de)



# Cervitec® F

Der Schutzlack mit Kombinationswirkung

## Mehrfach- Schutz in einem Arbeitsschritt



Fluoridierung und Keimkontrolle  
durch Fluorid plus Chlorhexidin  
plus CPC

[www.ivoclarvivadent.de/cervitec-f](http://www.ivoclarvivadent.de/cervitec-f)

ivoclar  
vivadent®  
passion vision innovation



Emmi Ultrasonic

## Entspanntes Zähneputzen für Kinder und Eltern

Für die unkomplizierte Mundpflege bei Kindern gibt es von emmi®-dent eine eigene Ultraschall-Zahnbürste, erhältlich als emmi®-dent Platinum Kids Set und emmi®-dent Metallic Kids Set, beide mit 100 Prozent Original Ultraschall. Damit lernen Kinder spielend, wie wichtig Zahnreinigung und Mundhygiene sind. Dank der Ultraschalltechnologie kann es nicht zu Zahnschmelz- oder Zahnfleischverletzungen kommen. Die Vermeidung von Reibung und Druck kann einer Schädigung des Zahnschmelzes entgegenwirken, da so kein Abrieb entsteht. Zu jedem Set gibt es die emmi®-dent Kids Ultraschall-Zahncreme

mit süßem Design und mildem Geschmack. Eine erbsengroße Menge genügt, zusätzlich enthält sie 500ppm Fluorid. Die Reinigung der Zähne erfolgt mittels Mikrobäschen, die durch die Schwingungen des Ultraschalls in der speziellen Zahncreme entstehen. Sie sind extrem klein, lösen aber enorme Kräfte durch eine Implosion aus. Aufgrund der geringen Größe dringen die Mikrobäschen in kleinste Zwischenräume sowie Risse ein und reinigen dort gründlich. Der patentierte „Piezo-Chip“ im Bürstenkopf generiert den Ultraschall und leitet ihn mit bis zu 96 Mio. Luftschwingungen pro Minute direkt in die Zahncreme. Der Bür-

stenkopf für Kinder ist zudem um 20 Prozent kleiner als der für Erwachsene. Das Wirkprinzip der Ultraschall-Zahnbürsten wurde an der Universität Witten/Herdecke von Prof. Dr. Dr. h.c. Peter Gängler und seinem Team klinisch getestet und bestätigt.<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Gängler, Peter; Lang, Tomas; May, Alexander. Klinisch kontrollierte Studie zum Effekt der Ultraschallwirkung in der parodontalen Erhaltungstherapie. Im Auftrag von EMAG AG, 64546 Mörfelden-Walldorf, ORMED Institute for Oral Medicine at the University of Witten/Herdecke 2012.

Emmi Ultrasonic GmbH  
Tel.: 06105 4067-00  
[www.emmi-ultrasonic.de](http://www.emmi-ultrasonic.de)

NSK

## Sichere und effiziente subgingivale Plaqueentfernung

Auf Basis jahrzehntelanger Erfahrungen in der Strömungslehre, die in der Turbinenentwicklung gewonnen wurden, ist es NSK gelungen, eine sichere und höchst effiziente Spraydruckmethode zu entwickeln, welche die schnelle und präzise Entfernung von Biofilm im subgingivalen Bereich ermöglicht.

Die Kombination aus der grazilen Perio-Mate Düse mit einer schlanken, flexiblen Plastikspitze macht die subgingivale Behandlung nicht nur sicherer, sondern bietet dazu auch eine außerordentliche Sicht und überragendes Handling. Denn die Form der hygienischen Düsenspitze (Einmalprodukt) ist anwenderfreundlich und ermöglicht einfachen Zugang in die Zahnfleischtaschen und eine für den



Patienten sowie auch für den Behandler komfortable Behandlung. Diese Eigenschaften machen den Perio-Mate zum Instrument der Wahl für die Behandlung von Parodontitis und Periimplantitis.

NSK Europe GmbH  
Tel.: 06196 77606-0  
[www.nsk-europe.de](http://www.nsk-europe.de)

NSK  
[Infos zum Unternehmen]



Die Beiträge in dieser Rubrik stammen von den Herstellern bzw. Vertreibern und spiegeln nicht die Meinung der Redaktion wider.

GlaxoSmithKline

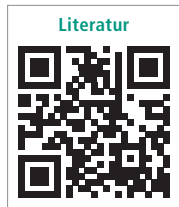
## Neue Zahnpasta mit Duo-Effekt

Eine Vernachlässigung der Mundhygiene kann neben Zahnproblemen auch zu Parodontalerkrankungen führen. Diese können sich nicht nur am Zahnfleisch, sondern auch am Zahn selbst bemerkbar machen, denn eine Gingivarezession ist die häufigste Ursache für dentine Hypersensitivität.<sup>1</sup> Durch den Rückgang des Zahnfleischs

liegen die Dentinkanälchen frei. Reize können so zum Zahnnerv weitergeleitet werden, was zu einem kurzen und starken Zahnschmerz führt. Entsprechend leidet rund die Hälfte aller Patienten mit schmerzempfindlichen Zähnen auch an Zahnfleischproblemen.<sup>2</sup> Die spezielle Zahnpasta Sensodyne Sensitivität & Zahnfleisch geht beide Probleme gleichzeitig an: Bei zweimal täglicher Anwendung wird die Schmerzempfindlichkeit klinisch nachgewiesen um 63 Prozent reduziert<sup>3</sup> und die



Zahnfleischgesundheit um 40 Prozent im Vergleich zu einer fluoridhaltigen Standardzahnpasta verbessert.<sup>4</sup> Der Duo-Effekt basiert auf der Zinnfluoridformulierung. Der Inhaltsstoff bildet auf den schmerzempfindlichen Bereichen der Zähne ab der ersten Anwendung eine reparierende Schutzschicht. Schmerzhaft Reize werden so nicht an den Nerv weitergeleitet.<sup>5,6</sup>



GlaxoSmithKline Consumer Healthcare GmbH & Co. KG  
Tel.: 0800 6645626  
www.gsk.com

Die Beiträge in dieser Rubrik stammen von den Herstellern bzw. Vertreibern und spiegeln nicht die Meinung der Redaktion wider.

ANZEIGE

## Mut zur Lücke. TePe: Gut zur Lücke.



**TePe EasyPick™**  
Ideal für unterwegs und zwischendurch

**TePe Interdentalbürsten**  
Für die tägliche gründliche Reinigung

Mit **TePe** haben Ihre Patienten gut lachen.

Effektiv, schonend und mit Zahnärzten entwickelt: Die qualitativ hochwertigen Interdentalprodukte von TePe sind die optimale Lösung für die tägliche Pflege der Zahnzwischenräume. Das Ergebnis: Eine bessere Mund- und Allgemeingesundheit – und rundum zufriedene Patienten.

tepe.com/gutzurlueckepro



Hager & Werken

## Sattelsitz entlastet den Rücken

Heute sitzt der Mensch über 70 Prozent des Tages. Mehr als 80 Prozent der Bevölkerung leiden gelegentlich darunter, mehr als ein Drittel chronisch. Die höchste Belastung stellt das Sitzen mit häufig gebeugtem Rücken und extremen Verdrehungen dar. Besonders betroffen ist, wer beruflich einseitigen Belastungen ausgesetzt ist – extrem ausgeprägt in der Zahnarztpraxis. Der Bambach® Sattelsitz von Hager & Werken wurde in Australien von der Ergotherapeutin Mary Gale entwickelt. Er ist ein ergotherapeutischer Spezialsitz für den Einsatz am Behandlungsstuhl oder im Labor. Die Sitzfläche zeichnet sich dadurch aus, dass sie ganz automatisch den natürlichen, s-förmigen Verlauf der Wirbelsäule herstellt. Der Anwender erhält die natürliche Becken- und Wirbelsäulenposition aufrecht, mindert dadurch signifikant

Hager & Werken  
[Infos zum Unternehmen]



den Bandscheibendruck und reduziert Spannungsschmerzen. Neben der Höhe lässt sich der Neigungswinkel der Sitzfläche anpassen und kommt so der nach vorn geneigten Arbeitshaltung des Behandlers bzw. Zahntechnikers entgegen. Jeder Sattelsitz wird speziell für die

Bedürfnisse des Kunden zusammengestellt und kann eine Woche kostenlos zum Probesitzen zur Verfügung gestellt werden.

Hager & Werken GmbH & Co. KG  
Tel.: 0203 99269-0  
www.hagerwerken.de

ACTEON

## Erkennen und Entfernen von Zahnbelag in einem Schritt

Mit der neuen B.LED-Technologie von ACTEON lässt sich Plaque zugleich sichtbar machen und gezielt entfernen. Hierbei helfen die piezoelektrischen Ultraschallgeneratoren Newtron P5 und P5XS sowie das neu entwickelte Handstück SLIM B.LED: Mit zwei Ringen aus weißen und

blauen LEDs am Handstück werden die Behandlungsbereiche mit einer Stärke von 100.000 Lux sehr gut ausgeleuchtet. Zudem ist der Zahnbelag, der durch den zuvor applizierten Plaque-Indikator F.L.A.G. in speziellem B.LED-Blaulicht fluoresziert, zielgenau identifiziert und behandelbar. Das Behandlungsprotokoll wird damit erheblich vereinfacht. Auch erlaubt die Gestaltung des neuen Slim B.LED Handstücks durch das grazile Design besseren Zugang zu den posterioren Bereichen und erleichtert dem Anwender zugleich – bei einem Gewicht von nur 48 Gramm – ein ermüdungsfreies Arbeiten. Newtron P5 und P5XS überzeugen dabei durch elegantes Design und verbesserte Ergonomie und Hygieneigenschaften. Eine Besonderheit von Newtron P5XS ist das externe Spülsystem, das die Voraussetzungen für noch mehr klinische Unabhängigkeit und Hygiene bietet.



ACTEON  
[Infos zum Unternehmen]



ACTEON Germany GmbH  
Tel.: 0211 169800-0  
www.acteongroup.com

Die Beiträge in dieser Rubrik stammen von den Herstellern bzw. Vertreibern und spiegeln nicht die Meinung der Redaktion wider.