

Wrigley Oral Healthcare Program

Niedrigschwellige Prophylaxe mit Kaugummi

Seit Pandemiebeginn gibt es in Deutschland weniger Zahnarztbesuche. Ein Grund mehr, selbstverantwortlich für die eigene Zahn- und Mundgesundheit und die von Kindern und Jugendlichen zu sorgen. Zuckerfreier Kaugummi ist als niedrigschwelliges, leitliniengerechtes Prophylaxemittel immer schnell und einfach zur Hand, auch unterwegs.

Regelmäßige sorgfältige Mundhygiene kombiniert mit einem gesunden Lebensstil und den Vorsorgeleistungen in der zahnärztlichen Praxis zählte der „Aktionskreis Tag der Zahngesundheit“ in diesem Jahr zu den zentralen Aufklärungstipps bei den Veranstaltungen rund um den 25. September. Der 7-Punkte-Plan der wissenschaftlichen Leitlinie zur Kariesprophylaxe¹ ist hierzu ein nützlicher Wegweiser (Abb.). Er erinnert daran, was jeder täglich selbst tun kann, um seine Zähne sauber und gesund zu erhalten. Das Praxis-

team hat es in der Hand, diese Empfehlungen im Patientenkontakt und über die eigene Website weiterzugeben:

- Zähne putzen – mindestens zweimal täglich mit fluoridhaltiger Zahnpasta
 - kauaktive Nahrung mit möglichst wenig Zucker
 - nach dem Essen oder Trinken zwischendurch und unterwegs zur Speichelstimulation einen zuckerfreien Kaugummi kauen
- Im Praxisalltag kommen dann auch die weiteren vier Leitlinienempfehlungen in Abstimmung mit der Praxis wieder zum Tragen.

Mini-Packs ab sofort bestellbar

Ein treuer Begleiter für jede Praxis sind die Wrigley's Extra Mini-Packs – fruchtig, frisch und vor allem zuckerfrei für gesunde Zähne.

Das Wrigley Oral Healthcare Program stellt unter www.wrigley-dental.de, dem Fachportal des WOHP, Praxen eine Auswahl an verschiedenen Materialien für den Wartebereich und ihre Patienten zur Verfügung. Außerdem kann dort die Patientenversion der Kariesprophylaxe-Leitlinie zur Verteilung in der Praxis mitbestellt werden (unter „Shop/Produkte“/„Praxismaterial“).

¹ „Leitlinie zur Kariesprophylaxe bei bleibenden Zähnen – grundlegende Empfehlungen“ unter: <https://www.awmf.org/leitlinien/detail/ll/083-021.html>. Patientenversion für Praxen unter: www.wrigley-dental.de („Shop/Produkte“/„Praxismaterial“)

Mars GmbH (Wrigley Oral Healthcare Program)
Biberger Straße 18 · 82008 Unterhaching
Tel.: +49 89 665100 · www.wrigley-dental.de

Wissenschaftliche Leitlinie: 7 Punkte zur Kariesprophylaxe

| Jeden Tag | In Abstimmung mit der Praxis |
|---|--|
|  <p>2x täglich mit fluoridhaltiger Zahnpasta Zähne putzen</p> |  <p>Prophylaxeprogramme wahrnehmen</p> |
|  <p>Zuckeraufnahme möglichst gering halten</p> |  <p>Weitere Fluoridierungsmaßnahmen</p> |
|  <p>Nach Mahlzeiten zuckerfreien Kaugummi kauen</p> |  <p>Bei Bedarf: Chlorhexidin-Lack mit mindestens 1% CHX anwenden</p> |
|   |  <p>Versiegelung kariesgefährdeter Fissuren</p> |

NSK

Aerosolreduziertes Prophylaxekonzept

Die gängige Verwendung von Ultraschall- und Pulverstrahlgeräten bei der PZR steht aufgrund der Aerosolentwicklung und der damit verbundenen potenziellen Übertragung von Viren und Bakterien derzeit auf dem Prüfstand. Doch muss deswegen auf die PZR komplett verzichtet werden? Der japanische Hersteller NSK vertritt die Ansicht, dass ein alternatives Konzept unter Verwendung manueller Scaler ebenfalls den Grundanforderungen an gute zahnmedizinische Prävention gerecht wird. Die neue SMILEBOX, eine Kooperation der Hersteller NSK und YOUNG™, sichert mit ihren Komponenten auch in Zeiten von COVID-19 den Prophylaxeerfolg. Sie beinhaltet die 2 Tone™ Anfärbelösung von YOUNG™, die neue Beläge rot und ältere Beläge blau anzeigt. Für die Politur der Zahnoberflächen enthält die SMILEBOX eine Komplettlösung, bestehend aus NSK Prophylaxe-Winkelstück FX57m (Foto), YOUNG™ Elite Cup Polierkelchen sowie der YOUNG™ Polierpaste mit Mintgeschmack. Abgerundet wird das Angebot durch die Microbrush DryTips®. Das

Zusammenspiel aller Komponenten ermöglicht eine weitgehend aerosolfreie Prophylaxebehandlung. So muss ein medizinisch erforderlicher Schutz vor bakteriellem Zahnbelag nicht vernachlässigt werden und ein essenzieller Teil der Wertschöpfung einer Zahnarztpraxis nicht zwangsläufig ruhen. Die SMILEBOX ist ab sofort zum Aktionspreis (UVP 287 EUR) erhältlich.



NSK Europe GmbH
Tel.: +49 6196 77606-0
www.nsk-europe.de



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

Kompodium

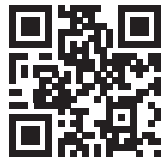
Jahrbuch Prophylaxe 2021 ab sofort verfügbar

Vorbeugen ist besser als heilen – das gilt allgegenwärtig und unwiderrspochen – auch die aktuellen Studien belegen den Paradigmenwechsel von der Restauration zur Prävention. Mit dem *Jahrbuch Prophylaxe 2021* legt die OEMUS MEDIA AG die 7. überarbeitete und erweiterte Auflage des aktuellen Kompodiums zu den Themen Prophylaxe sowie Parodontologie vor und wird damit der Bedeutung der Themen für die tägliche Praxis gerecht. Renommierete Autoren aus Wissenschaft, Praxis und Industrie widmen sich im *Jahrbuch Prophylaxe* den Grundlagen und weiterführenden Aspekten dieses Fachgebiets und geben Tipps für den Praxisalltag. Zahlreiche wissenschaftliche Beiträge und Fallbeispiele dokumentieren das breite Anwendungsspektrum. Für einige Artikel können bei Beantwortung der jeweiligen CME-Fragebögen Fortbildungspunkte gesammelt werden.

Relevante Anbieter stellen ihre Produkt- und Servicekonzepte vor. Thematische Produktübersichten ermöglichen einen schnellen Überblick über den Prophylaxemarkt im Allgemeinen und über Geräte, Materialien, Instrumente, Mundpflegeprodukte sowie Prophylaxepulver im Besonderen. Das Kompodium wendet sich sowohl an Einsteiger und erfahrene Anwender als auch an alle, die in den Themen Prophylaxe und Parodontologie eine vielversprechende Chance sehen, das eigene Leistungsspektrum zu erweitern.



Onlineshop



Leseprobe

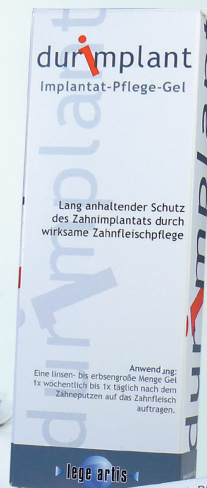


Quelle: OEMUS MEDIA AG
s.schmehl@oemus-media.de
www.oemus-shop.de

ANZEIGE



Mehr Freude am Implantat...



Implantat-Pflege-Gel
durimplant

Zur Vorbeugung von Periimplantitis und Entzündungen rund um das Implantat.



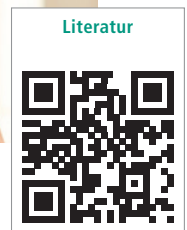
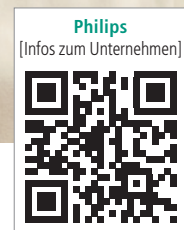
Philips

Schallzahnbürste für ein strahlendes Lächeln

Ein zentraler Bestandteil einer guten Mundhygiene ist die mechanische Entfernung des Biofilms mit einer Zahnbürste. Eine aktuelle S3-Leitlinie hat gezeigt, dass die elektrische Zahnbürste gegenüber der Handzahnbürste einen statistisch signifikant größeren Effekt bei der Reduktion von Gingivitis aufweist.¹ Elektrische Zahnbürsten werden auch mit einer innovativen Schalltechnologie angeboten, die für eine gründliche Reinigung der Zahnoberflächen sorgt. Ein vielfältiges Angebot an Schallzahnbürsten bietet beispielsweise Philips mit Philips Sonicare. Die weltweit am häufigsten empfohlene Schallzahnbürstenmarke offeriert Zahnbürsten für die unterschiedlichsten Patientenbedürfnisse.² Der neue Premium All-in-One Bürstenkopf kann beispielsweise im Vergleich zu einer Handzahnbürste bis zu 20 Mal mehr Plaque entfernen. Was alle Zahnbürsten von Philips eint, ist die starke, effektive und gleichzeitig sanfte Reinigung der Zähne.



© Philips



Philips GmbH · Tel.: +49 40 349713010 · www.dentalshop.philips.de

Dürr Dental

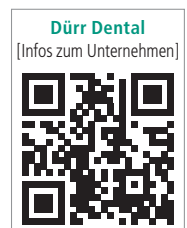
Ultraschallsysteme unterstützen das Prophylaxeteam bei der UPT

Gerade die deutlich verbesserte Erhaltung des Naturgebisses bei vielen Patienten verleiht der Prävention, der Behandlung und der langfristigen Sicherung des Therapieerfolgs von Parodontalproblemen eine immer stärkere Gewichtung. Dank der neuen PAR-Richtlinie kann durch die unterstützende Parodontitistherapie (UPT) ein Langzeiterfolg bei den Patienten bestmöglich gesichert werden. Die Ultraschallsysteme Vector® Paro Pro und Vector® Scaler unterstützen dabei das Prophylaxeteam vielfältig. Die Ultraschallsysteme stellen den Erhalt der natürlichen Zahnschubstanz durch eine lineare Instrumentenbewegung sicher. So werden Beläge und Biofilme effektiv eliminiert und pathogene Keime reduziert, während das relativ weiche Wurzelzement intakt bleibt und regeneratives Gewebe geschont wird. Vector® Fluid Polish, das polierende Fluid auf Hydroxylapatitbasis, unterstützt in einmaliger Kombination mit der Ultraschalltechnik des Vector®-Systems den Reinigungsprozess und reduziert Überempfindlichkeiten. Durch diese minimalinvasive, atraumatische und aerosolminimierte Methode ist das System die ideale Lösung für alle Beteiligten. Dem Behandler ermöglicht das schlanke Vector® Paro-Handstück ein besonders taktiles und ergonomisches Arbeiten ohne Sichtbeeinträchtigung. Es wurde speziell für die Parodontitis- und Periimplantitistherapie sowie den Recall optimiert, entfernt Beläge mit oszillierenden Bewegungen in Richtung der Zahnachse und unterscheidet sich dadurch von herkömmlichen Geräten. Die lineare Schwingungsumlenkung des vibrationsarmen Geräts bietet die taktile Sensibilität eines Handinstruments.



Bei Patienten, die im parodontologischen Aufklärungs- und Therapiegespräch von der Notwendigkeit einer Behandlung überzeugt werden müssen, können Argumente wie die schmerzarme Therapie und die substanzschonende Methode zusätzlich helfen und motivieren. Für die Patientenkommunikation steht zudem diverser Servicematerial unterstützend zur Verfügung. Die besonders sanfte und gründliche Arbeitsweise des Vector®-Systems bietet klare Vorteile für das Prophylaxeteam sowie den Patienten und schafft dadurch eine ideale Voraussetzung für die langfristige Sicherung des Behandlungserfolgs von parodontalen Erkrankungen.

DÜRR DENTAL SE
Tel.: +49 7142 705-0 · www.duerrdental.com



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

S3-Leitlinie bestätigt Prophylaxe-Nutzen von Mund- spülungen* mit ätherischen Ölen¹

So wirkt LISTERINE® mit der einzigartigen
Kombination der ätherischen Öle:



Die ätherischen Öle
wirken antibakteriell,
dringen tief in den
Biofilm ein und lösen
seine Struktur.

Der Biofilm wird so gelockert,
leichter entfernbar und die
Neubildung verlangsamt.

Speziell für die
Langzeitanwendung
geeignet.¹

* Zusätzlich zur mechanischen Reinigung mit großen Effekten auf Plaque- und Gingivitiswerte
** Die ätherischen Öle von Listerine® kommen auch in diesen Pflanzen vor.

LISTERINE®

Für jeden – jeden Tag^{***}

*** je nach Sorte ab 6 bzw. ab 12 Jahren.
1 DG Paro, DGZMK, S3-Leitlinie. AWMF-Reg.-Nr.: 083-016. Stand: Nov. 2018.



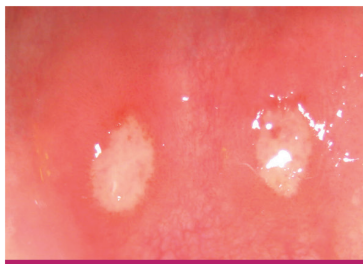
GRATIS Newsletter mit
Servicematerialien & Produktmustern

Hier informieren!
www.listerineprofessional.de



lege artis

Natürliches Mund-Wund-Pflaster bei Mundschleimhautentzündungen



Das Problem
Mundentzündungen



Die Naturharzlösung
LEGASED natur

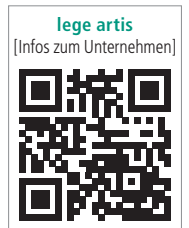


Die „Wirkung“
Mund-Wund-Pflaster

Entzündungen in der Mundhöhle sind Abwehrreaktionen des Körpers auf schädigende Einflüsse. Die Beschwerden sind beispielsweise Zahnfleisch-/Mundschleimhautentzündungen, Druckstellen durch Prothesen und schmerzhafte rundlich-ovale Schleimhautdefekte (Aphthen). Mundentzündungen sind schmerzhaft und entstehen etwa durch Infektionen, Verletzungen oder Stress. Mundschleimhäute heilen meist schnell, doch ist Essen und Trinken in der akuten Phase unangenehm.

lege artis entwickelte mit LEGASED natur eine Lösung auf Basis von Kiefern, Fichten, Tannen und Myrrhe gewonnener Harze, welche auf den wunden Bereich aufgetragen wird. Durch Kontakt mit Wasser bildet sich ein dünner Film, der die wunde Stelle wie ein Pflaster vor chemischen und mechanischen Reizen schützt. Das natürliche Myrrhe-Harz unterstützt die Wundheilung sowie Geweberegeneration in positiver Weise und trägt zur Schmerzlinderung bei.

lege artis Pharma GmbH + Co. KG • Tel.: +49 7157 5645-0 • www.legeartis.de



Hager&Werken

Nachhaltige Einmalzahnbürste aus Bambus für ein schnelles Frischegefühl

Immer mehr nachhaltige Produkte finden Einzug in den Praxisalltag, denn das Streben nach weniger Plastikmüll und dem Schutz der Umwelt steigt stetig an. Die Marke miradent hat das beliebte Happy Morning-Sortiment um eine neue Einmalzahnbürste aus Bambus erweitert. Bambus zählt zu den am schnellsten nachwachsenden Rohstoffen der Erde und bindet während seines temporeichen Wachstums deutlich mehr CO₂ als Bäume. Bambusholz zeichnet sich aber nicht nur durch schnelles Wachstum aus, sondern auch durch seine natürliche antibakterielle Wirkung, die eine Ausbreitung von Keimen auf der Zahnbürste unterbindet. Die Einmalzahnbürste Happy Morning Bamboo ist die ideale Kombination aus nachhaltigem Umweltschutz und bewährter Happy Morning-Qualität. Der Griff besteht zu 100 Prozent aus biologisch abbaubarem Bambus und reduziert somit erhebliche Mengen an Plastikmüll. Jede Zahnbürste ist mit xylitolhaltiger Zahnpasta imprägniert, die nachweislich vor Plaqueablagerungen an den Zahnoberflächen schützt und damit zur Kariesprophylaxe beiträgt. Die selbstschäumende Eigenschaft sorgt für sofortige Einsatzbereitschaft, da kein zusätzliches Wasser benötigt wird. Dadurch ist die Happy Morning Bamboo ideal für zwischendurch, zum Putzen in der Zahnarztpraxis vor der Behandlung und auf Kurzreisen. Jede Zahnbürste ist hygienisch einzeln in einer zu 100 Prozent biologisch abbaubaren Folie verpackt. Der kurze Bürstenkopf (2,5 cm) ermöglicht einen leichteren Zugang zu den Seitenzähnen und bietet dem Anwender mehr Komfort. Happy Morning ist im Geschmack sehr angenehm und verleiht ein schnelles Frischegefühl.



Abb. 1: Die neue nachhaltige Happy Morning Bamboo.

Hager & Werken GmbH & Co. KG
Tel.: +49 203 99269-0
www.hagerwerken.de

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

Ultradent Products

Professionelle Zahnaufhellung: bewährtes kosmetisches und medizinisches Whitening

Wie kaum ein anderes Unternehmen steht Ultradent Products für strahlend schöne Zähne: Mit mehr als 30 Jahren Know-how und Innovationskraft in der Zahnaufhellung ist es zum weltweiten Marktführer in diesem Bereich avanciert. Rund 100 Millionen Patienten und 50 Branchenpreise der Whitening-Produktfamilie sprechen für sich. Der Erfolg gründet sich auf die Einführung des Opalescence™ Whitening Gels im Jahr 1990. Heute umfasst Opalescence ein ganzes System zahlreicher bewährter Lösungen für alle Indikationen. Für die kosmetische Zahnaufhellung zu Hause bietet Ultradent Products z.B. Opalescence PF (10% und 16% Carbamidperoxid) mit patientenindividuellen Trays. Das Gel sorgt für effiziente maximal schonende Ergebnisse. Noch bequemer ist die häusliche kosmetische Zahnaufhellung mit Opalescence Go™. Das Gel (6% H₂O₂) ist in vorgefertigten Trays sofort einsatzbereit und überzeugt mit einfachem Handling – egal, wann und wo. Nach der Praxiseinweisung genügen bereits fünf bis zehn Anwendungen à 60 bis 90 Minuten. Auch für die medizinische Zahnaufhellung hat Ultradent Products verschiedene Opalescence-Produkte im Portfolio. Dazu gehören

Opalescence Boost™ PF (40% H₂O₂), Opalescence Quick PF 45% (15% H₂O₂) und Opalescence Endo (35% H₂O₂). Nicht zuletzt überzeugt die PF-Formel der Produkte mit Kaliumnitrat und Fluorid: Das reduziert Empfindlichkeiten und stärkt den Zahnschmelz. Alle Opalescence-Gele verfügen über einen hohen Wasseranteil und garantieren eine optimale Farbstabilität. Mehr Infos über die Opalescence-Produktfamilie unter dem beigefügten QR-Code oder unter <https://de.ultradent.blog>



Ultradent Products GmbH
Tel.: +49 2203 3592-15 • www.ultradent.com/de • www.opalescence.com/de

ANZEIGE

SRP plus PerioChip® Das eingespielte Team bei mäßiger bis schwerer Parodontitis

einfach | effizient | nachhaltig

SRP plus PerioChip®
reduziert Taschentiefen
signifikant besser als SRP* allein.¹

Jetzt bestellen über unsere kostenfreie Servicehotline
0800 - 284 37 42 oder unter www.periochip.de

Attraktive Mengenrabatte



PerioChip® 2,5 mg Insert für Parodontaltaschen

Wirkst.: Chlorhexidinbis(D-gluconat). **Zus.:** 2,5 mg Chlorhexidinbis(D-gluconat) **Sonst. Best.:** Hydrolys. Gelatine (vernetzt m. Glutaraldehyd), Glycerol, Gereinig. Wasser. **Anw.:** In Verb. m. Zahnsteinentfern. u. Wurzelbehandl. zur unterstütz. bakteriostat. Behandl. v. mäßig. bis schwer. chron. parodont. Erkr. m. Taschenbildg. b. Erwachs., Teil ein. parodont. Behandl. programms. **Gegenanz.:** Überempf. geg. Chlorhexidinbis(D-gluconat) o. ein. d. sonst. Bestandt. **Nebenw.:** Bei ungef. ein. Drittel der Pat. treten währ. d. erst. Tage n. Einleg. d. Chips Nebenw. auf, die normalerw. vorübergeh. Natur sind. Diese könn. auch a. mechan. Einleg. d. Chips in Parodontaltasche od. a. vorhergeh. Zahnsteinentfern. zurückzuf. sein. Am häufigst. treten Erkr. des Gastroint. tr. (Reakt. an d. Zähn., am Zahnfleisch o. den Weichteil. i. Mund), auf, d. auch als Reakt. am Verabr.ort beschrieb. werd. könn. **Sehr häufig.:** Zahnschmerzen; **Häuf.:** Zahnfleischschwell., -schmerz., -blutung.; **Geleg.:** Infekt. d. ob. Atemwege, Lymphadenopathie, Schwindel, Neuralgie, Zahnfleischhyperplasie, -schrumpfg., -juckreiz, Mundgeschwüre, Zahnempfindl., Unwohlsl., grippeähnl. Erkrank., Pyrexie. **Nicht bek.:** Überempfindl. (einschl. anaph. Schock), allerg. Reakt. w. Dermatitis, Pruritus, Erythem, Ekzem, Hautausschl., Urticaria, Hautreiz. u. Blasenbildg.; **aus Berichten nach Zulassg.:** Zellgewebsentzünd. u. Abszess am Verabr.ort, Geschmacksverlust, Zahnfleischverfärbg. **Weitere Hinw.:** s. Fachinform. **Apothekenpflichtig. Stand:** 06/2020. **Pharmaz. Untern.:** Dexcel® Pharma GmbH, Carl-Zeiss-Straße 2, 63755 Alzenau, Deutschland, Tel.: +49 (0) 6023 94800, Fax: +49 (0) 6023 94805

¹ Soskolne, W.A. et al. (2003): Probing Depth Changes Following 2 Years of Periodontal Maintenance Therapy Including Adjunctive Controlled Release of Chlorhexidine. J Periodontol, Vol. 74, Nr. 4, p. 420 - 427; *Scaling und Root Planing

SDI Germany

Versiegler mit **niedriger Viskosität bei optimaler Versorgung**



Conseal f ist ein Fissurenversiegler von niedrigster Viskosität. Durch diese ideale Eigenschaft fließt er schnell und tief in die zu behandelnden Grübchen und Fissuren. Viele Sealer erzielen nicht das gewünschte Ergebnis, weil aufgrund ihrer hohen Viskosität keine gleichmäßige Versiegelung erfolgen kann. Mit Conseal f wird eine bessere erreicht, die erhöhte mechanische Haftungswerte aufweist und gleichzeitig Nischen für bakterielles Wachstum verhindert. Die Versiegelung wird noch besser durch das einzigartige UDMA Resin, das eine geringere Schrumpfungsrates aufweist. Die Kontroverse zum Thema Bisphenol A wird ausgeklammert, weil Conseal f kein BIS-GMS enthält. Der Sealer kombiniert SDI's bewährte Technologie für Fissurenversiegler mit einer anfänglich intensiven Fluoridfreisetzung, die kontinuierlich anhält. Die einzigartige Füllstoffkomponente, die Mischung aus verschiedenen Partikeln und das Verhältnis der Oberfläche zum Volumen, ermöglichen eine hohe Fluoridabgabe. Fluoride fördern die Kariesprävention und Remineralisierung und verhindern die Demineralisierung des Schmelzes. Conseal f ist in Spritzen und Complets erhältlich. Beide Formen bieten vorgegebene sehr feine Applikationstips, die eine kontrol-

lierte, direkte und somit schnellere Applikation, auch in vormalig schwer zu erreichenden Bereichen, ermöglichen. Der Versiegler ist zu sieben Prozent mit Submikron-Füllstoffpartikeln mit einer Größe von 0,04 Mikron gefüllt, um die Abriebbeständigkeit zu erhöhen.

SDI Germany GmbH
Tel.: +49 2203 9255-0 · www.sdi.com.au

SDI Germany
[Infos zum Unternehmen]



Conseal f

Gleichmäßige Fissurenversiegelung mit Biokompatibilität



Ja, bitte schicken Sie mir mein persönliches Conseal f TESTPAKET mit Testfragebogen. Selbstverständlich werde ich den Fragebogen gerne beantworten.

Praxisstempel

Fax: +49 2203 9255-200 oder
E-Mail: AU.Dental@sdi.com.au

Cumdente

Orales Probiotikum unterstützt die parodontale Therapie

BIOlactis® ist eine Symbiose aus gesundheitsfördernden Lactobazillen und Bifidobakterien, die pathobiotische Bakterien in der Mundhöhle hemmt, die epitheliale Gewebebarriere fördert und die orale Immunabwehr nachhaltig unterstützt. Das Probiotikum ist wissenschaftlich geprüft und kann bei einer PA-Therapie die systemische Antibiose oftmals ersetzen. Es ist eine schonende Alternative zu antibakteriellen Mundspüllösungen und unterstützt die PA-, Gingivitis- und Kariesprävention. BIOlactis® ist geeignet zur Daueranwendung bei allen Altersgruppen ab dem dritten Lebensjahr, ohne Immunsuppression.

Cumdente GmbH
Tel.: +49 7071 9755721
www.cumdente.com



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

neu

So einfach kann zuverlässige Zahnpflege sein.^{1,2}



Uniqe™ ist ein klinisch geprüftes* System aus der elektrischen Uniqe One™ Lamellenzahnbürste und Uniqe Flow™ Zahnschaum**. Das innovative System passt sich an die Kieferform an und erreicht alle Zähne gleichzeitig für eine gründliche und schonende Reinigung. Der Uniqe Flow™ Zahnschaum verteilt sich von Anfang an auf allen Zahnflächen und in den Zahnzwischenräumen – für Kariesschutz rundum.

BLBR GmbH, Lil-Dagover-Ring 5, 82031 Grünwald

* Ormed-Institut, Universität Witten-Herdecke ** enthält 1.450 ppm Fluorid

¹ Gaengler P et al. J Dent Res 2021. Vol. 100 (Spec Iss): 1678

² Lang T et al. J Dent Res 2021. Vol. 100 (Spec Iss): 0303 (CED/IADR)

TePe

Interdentalbürsten, die Zähne und Umwelt schonen

Die nachhaltig hergestellten Interdentalbürsten von TePe haben Anfang des Jahres den Weg hin zum klimaneutralen Sortiment geebnet. Nun folgen weitere Produkte in bewährter Qualität: Mit den Interdentalbürsten TePe Angle™ und Extra Soft ist die komplette Range nun auf eine nachhaltige Herstellung umgestellt. Die TePe Angle™ eignen sich mit einem langen Griff und abgewinkeltem Bürstenkopf für einfacheres Handling und einen leichteren Zugang zwischen den hinteren Zähnen von der Innen- und Außenseite. TePe Extra Soft Interdentalbürsten garantieren dank extra weicher Borsten eine schonende sichere Reinigung um Zähne und Implantate herum. Die tägliche Interdentalreinigung trägt zu einem gesunden Lächeln bei und beugt Mundgeruch, Karies sowie Zahnfleischerkrankungen vor: Bei täglicher Anwendung können bis zu 40 Prozent mehr Zahnflächen gereinigt werden als beim Zähneputzen allein. Zudem ist der Griff der Interdentalbürsten nicht nur gut für die Zähne, sondern auch für die Umwelt. Durch den Ersatz fossiler Rohstoffe durch erneuerbares Kiefernöl pflanzlichen Ursprungs in einem Massenbilanzsystem komplettiert das Unternehmen jetzt das IDB-Sortiment mit einer um circa 80 Prozent reduzierten CO₂-Bilanz im gesamten Produktlebenszyklus bei gleichbleibender Qualität.

TePe D-A-CH GmbH · Tel.: +49 40 570123-0 · www.tepe.com



Sunstar

Aus *Lactobacillus reuteri* wird *Limosilactobacillus reuteri*

Die Prophylaxe von Parodontitis, Periimplantitis und Karies nimmt einen hohen Stellenwert in der effektiven Mundhygiene ein. Immer mehr Pflegeprodukte und Probiotika zielen auf den Ausgleich pathogener Bakterien und nützlicher Keime. Das Milchsäurebakterium *Lactobacillus reuteri* ist in der Lage, das Gleichgewicht in der Mundhöhle wiederherzustellen und Entzündungen vorzubeugen. Das im Nahrungsergänzungsmittel GUM® PerioBalance® enthaltene Probiotikum wurde nun aufgrund einer im Rahmen einer Studie vorgenommenen Neuklassifizierung¹ in *Limosilactobacillus reuteri* umbenannt. Auf Basis ganzer Genomsequenzen wurde die Taxonomie von *Lactobacillaceae* und *Leuconostocaceae* bewertet. Zu den untersuchten Parametern gehörten

die Phylogenie des Kerngenoms, die durchschnittliche Aminosäureidentität, Signaturgene, physiologische Kriterien und die Ökologie der Organismen. Es entstanden 25 neue Gattungen, welche die phylogenetische Position der Mikroorganismen widerspiegeln. Im Zuge dieser Neuausrichtung wurde der *Lactobacillus reuteri* nun in *Limosilactobacillus reuteri* umbenannt. Das Milchsäurebakterium ist Hauptbestandteil von GUM® PerioBalance®. In zahlreichen Studien wurde gezeigt, dass mit dessen Hilfe das Entstehen von Plaque und Gingivitis effektiv eingedämmt werden kann.² Das klinisch dokumentierte und patentierte Bakterium *Limosilactobacillus reuteri* Prodentis® (LrP) wurde so adaptiert, dass es sich in der Mundhöhle ansiedeln bzw. im Speichel und an der Mundschleimhaut festsetzen kann. Klinische Studien belegten außerdem, dass LrP die Plaquebildung unterdrückt und sowohl entzündungshemmende als auch antimikrobielle Wirkungen entfaltet.³⁻⁷ GUM® PerioBalance® enthält mindestens 200 Millionen aktive Bakterien und kann sowohl zur Prophylaxe als auch unterstützenden Therapie eingesetzt werden. Eine Einnahme während der Schwangerschaft ist ebenfalls unbedenklich.⁸

Literatur



Sunstar

[Infos zum Unternehmen]



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

Sunstar Deutschland GmbH

Tel.: +49 7673 88510855

<https://professional.sunstargum.com/de/>

Dr. Liebe

Optimierte Zahncreme reduziert Schmerzempfinden deutlich

Durch die zweimal tägliche Anwendung der medizinischen Kamillenblüten-Zahncreme Aminomed reduziert sich nach sieben Tagen das Schmerzempfinden von Zähnen und freiliegenden Zahnhälsen um 54,1 Prozent.¹ Das enthaltene Aminfluorid versiegelt die offenen Dentintubuli und mindert Schmerzen für Verwender damit deutlich. In einer klinischen Anwendungsstudie erhielt die optimierte Aminomed klinisch-dermatologisch und dentalmedizinisch das Urteil „sehr gut“. Sie kommt jetzt ohne den weißenden Inhaltsstoff Titandioxid aus. So werden die Extrakte der echten Kamille und die ätherischen Öle in einer natürlichen Zahncremefärbung sichtbar. Mit ihren sehr wertvollen Eigenschaften für die tägliche Zahnpflege ist sie bei ersten Zahnfleischproblemen und für Sensitivpatienten besonders geeignet. Natürliche Parodontitisprophylaxe leisten antibakterielle Inhaltsstoffe wie Bisabolol, Panthenol und der Blütenextrakt der echten Kamille. Sie helfen, das Zahnfleisch zu pflegen, zu kräftigen und bestehende Entzündungen abklingen zu lassen. Ein erhöhtes Parodontitisrisiko haben z. B. Menschen mit Diabetes, Hypertonie und hormonellen Veränderungen (etwa während

Schwangerschaft oder Wechseljahren), Dauergestresste, Ü40-Jährige oder Menschen mit bestimmten Medikationen. Das spezielle Doppel-Fluorid-System aus Aminfluorid (800ppm) und Natriumfluorid (650ppm) erhöhte Hersteller Dr. Liebe auf insgesamt 1.450ppmF. Es härtet den Zahnschmelz, beugt Karies vor und zeichnet sich durch eine sehr gute Bioverfügbarkeit aus.²

Dr. Rudolf Liebe Nachf. GmbH & Co. KG
Tel.: +49 711 7585779-11
www.drliede.de

Literatur



ANZEIGE

#1 IN DER PROFESSIONELLEN ZAHNAUFHELLUNG WELTWEIT



Opalescence™
tooth whitening systems



30+ Jahre Erfahrung

100 Millionen strahlende Lächeln

50+ Industriepreise für die Zahnaufhellung