

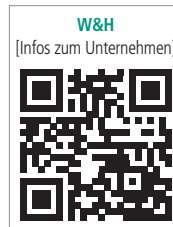
W&H

Entspannendes Scaling

Mit dem Tigon+ hat W&H einen Piezo-Scaler entwickelt, der sich den Bedürfnissen von Patient und Zahnarzt bestens annimmt. Tigon+ versorgt die Patienten mit temperierter Flüssigkeit und verhindert bei empfindlichen Zähnen jegliche unangenehme Reizung. Mit den fünf voreingestellten Programmen wird wertvolle Arbeitszeit gespart, während drei Modi ein schonendes Arbeiten ermöglichen. Ein Handstück mit fünffachem LED-Ring sorgt darüber hinaus für optimale Ausleuchtung der Behand-

lungsstelle. Tigon+ verfügt über zahlreiche Features. Das Beste für den Patienten: die temperierte Flüssigkeit. Selbst empfindliche Zähne und Zahnfleisch werden von nun an nicht mehr zusätzlich gereizt. Insgesamt kann zwischen drei Temperaturstufen gewählt werden. Mit fünf voreingestellten Programmen (Prophylaxe, Parodontologie, Endodontie, Restauration und ein frei wählbares Programm) kann man noch effizienter arbeiten, denn sie vermeiden das sonst notwendige manuelle Einstellen der Funktionen bei Scaler und Maschine. Der Navi-Zahn am Display zeigt an, welches Programm gerade verwendet wird. Die drei Power-Modi ermöglichen dem Anwender, die Scalerleistung nach seinen eigenen Vorlieben zu definieren. Zahnarzt und Dentalhygienikerin arbeiten in dem sicheren Bewusstsein, den Zahn nicht zu sanft oder zu fest, sondern mit dem optimalen Druck zu behandeln. Die LED-Technologie von W&H sorgt für perfekte Lichtverhältnisse und ermöglicht dem

Anwender eine verbesserte optische Wahrnehmung. Das Handstück und der LED-Ring lassen sich mühelos thermodesinfizieren und sterilisieren.



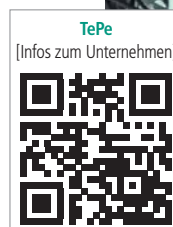
W&H Deutschland GmbH
Tel.: 08682 8967-0
www.wh.com

TePe

Messe-Highlights für den Interdentalraum

Die Bedeutung der Pflege von Interdentalraum und Zahnfleischsaum in der Mundhygiene ist unbestritten. An passenden Hilfsmitteln mangelt es nicht: Von Zahnseide über Interdentalbürsten bis zu Dental Sticks ist alles dabei. Doch wann und wie werden sie richtig genutzt? Hier sind Zahnarzt und Helferinnen gefragt: Ihre Erklärungen und Anleitungen zur Bedeutung und richtigen Anwendung haben einen enorm hohen Stellenwert. Viele praktische Tipps und Hilfestellungen gab es hierzu auf den diesjährigen Fachdental-Messen (Leipzig, Hannover, München und Stuttgart) am TePe-Stand. Die wichtigsten Eigenschaften der vielen Hilfsmittel werden von den geschulten Mitarbeitern im persönlichen Gespräch ausführlich aufgezeigt. Die TePe Interdentalbürsten – erhältlich in neun Größen mit originalen und sechs Größen mit extra weichen Borsten – bestechen z. B. durch eine hohe Borstenqualität, kunststoffummanteltem Draht,

flachen, ergonomischen Griff und einer Farbcodierung. Der TePe EasyPick™ – in zwei Größen erhältlich – besitzt umlaufende Silikon-Lamellen, die Bakterien und Essensreste effektiv, aber schonend zwischen den Zähnen entfernen. Allerdings: Interdentalbürsten füllen den gesamten Zahnzwischenraum aus und gelangen so auch an Stellen, die der Dental Stick nicht erreicht. So entfernen sie den bakteriellen Biofilm auch in den Konkavitäten im Approximalbereich besonders zuverlässig und umfassend. Die TePe Interdentalbürsten, TePe EasyPick™ und alle anderen Produkte des Mundhygiene-Sortiments gab und gibt es am Messestand von TePe zu sehen. Die Mitarbeiter des schwedischen Prophylaxeexperten freuen sich auf Ihren Besuch in Frankfurt am Main (6./7. November 2015).



TePe Mundhygieneprodukte
Vertriebs 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.

BIO PLANÈTE – Ölmühle Moog

Schutz für die Mundflora



Das Ölziehen ist ein im Ayurveda und in der russischen Volksmedizin seit Jahrhunderten bekanntes Verfahren zur Reinigung und Entgiftung des gesamten Organismus und zur Stärkung der Kiefermuskulatur. Im Mund- und Rachenraum befindet sich eine natürliche Keimflora. Einige darin vorkommende Bakterienstämme können zur Bildung von Zahnbelag beitragen. Durch das Ölziehen wird die Mundflora wieder ins Gleichgewicht gebracht. Die BIO PLANÈTE Ölziehkur „Fresh“ besteht aus Sonnenblumen-, Sesam- und Kokosöl aus kontrolliert biologischem Anbau. Ergänzt wird die Mischung durch ausgewählte ätherische Essenzen. Myrrhe, Niaouli und Nelke sorgen für die Reinigung und den Schutz der Zähne und des Zahnfleisches vor entzündlichen Prozessen, Parodontose, Zahnfleischbluten und Schmerzempfindlichkeit. Wacholder- und Thymianöl wirken gegen Mundgeruch und verleihen einen frischen Atem. Eine vierwöchige Anwendung der Ölziehkur reduziert nachweislich* den Gehalt an *Streptococcus mutans* und *Lactobacillus spp.*, Hauptverursacher für die Bildung von Plaque. Die Ölziehkur ist auch für Schwangere und Stillende sowie während homöopathischer Behandlungen geeignet, da kein Pfefferminz enthalten ist. BIO PLANÈTE ist im Bio-Fachhandel erhältlich.

* Wirkung nachgewiesen durch eine dermatologische Studie mit 20 Probanden über vier Wochen.

BIO PLANÈTE – Ölmühle Moog GmbH
Tel.: 035241 82080
www.bioplanete.com

Dent-o-care

Ideale Ergänzung für die PZR

Die Dent-o-care Dentalvertriebs GmbH hat mit dem Zungensauger TS1 ein innovatives Produkt ins Sortiment aufgenommen, das die Zukunft der professionellen Mundhygiene revolutioniert. Das Thema „Zungenreinigung“ im Rahmen der PZR wird bislang in den Zahnarztpraxen vernachlässigt: zu aufwendig, zu kompliziert und dann auch noch unangenehm für den Patienten. Dabei finden sich über 60 % aller Bakterien im Mundraum auf der Zunge und bilden somit ein gefährliches Reservoir für bakterielle Folgeerkrankungen an Zähnen und Zahnfleisch sowie für Mundgeruch. Hier gibt es ab sofort die Lösung: Der TS1 Zungensauger wird einfach auf den Speichelsauger der Behandlungseinheit aufgesteckt und entfernt dann in weniger als einer Minute effektiv und schonend bakterielle Zungenbeläge. Der TS1 ist somit die ideale Ergänzung bei jeder professionellen Zahnreinigung – die „PZR plus“. Auch im Rahmen der Full Mouth Disinfection sowie der Halitosis-Therapie kann der TS1 perfekt eingesetzt werden. Erste Anwenderstudien zeigen, dass die Patienten die Praxis nach einer „PZR plus“ motiviert für die häusliche Reinigung und mit einem angenehmen Frischegefühl verlassen.

Dent-o-care Dentalvertriebs GmbH
Tel.: 08102 7772888
www.dentocare.de

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



Dent-o-care
[Infos zum Unternehmen]

ANZEIGE



“Reinigen, polieren
und desensibilisieren“

ProphyCare® Prophy Paste PRO

Integrierte Abrieb-Variabilität
All in One-Verfahren
Desensibilisierung
Remineralisierungsmittel
Einfache Handhabung
Hohe Patientenakzeptanz

DIRECTA
Hammergutstr. 11
92245 Kümmerbruck, Germany
wolfgang.hirsch@directadental.com



DIRECTA
directadentalgroup.com

Philips

Studie von DGZMK angenommen

Schon bei der diesjährigen IDS-Präsentation konnte der neue Philips Sonicare AirFloss Ultra mit klinischen Studienergebnissen aufwarten. Jetzt wurde die Studie der Uni Köln von der Deutschen Gesellschaft für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde (DGZMK) angenommen und wird beim Deutschen Zahnärztetag vorgestellt. Am Samstag, dem 7. November 2015, wird um 11 Uhr die Projektleiterin Isabelle Ensmann im Rahmen einer Posterpräsentation über die Ergebnisse berichten. Wer nicht so lange warten will, kann auf der Website des Zahnärztetages das Abstract einsehen: www.dtzt.de/kurzvortraege.php



Studienleiter Prof. Dr. Michael Noack, Universität zu Köln.

Die Studie „Klinische Wirksamkeit und Akzeptanz von Philips Sonicare AirFloss Ultra auf die approximale Gesundheit bei Erwachsenen“ vergleicht das Gerät zur Zahnzwischenraumreinigung mit dem Goldstandard Zahnseide. „Für diese klinische Studie gab es zwei Impulse: Es sollte herausgefunden werden, ob erstens Philips Sonicare AirFloss Ultra im Vergleich zu Zahnseide ebenso effektiv bei der Reduktion von Plaque-Biofilm im Approximalraum ist und zweitens, ob damit eine gleich hohe Effektivität bei der Reduktion klinischer Entzündungszeichen erreicht wird“, so Studienleiter Prof. Dr. Michael Noack, Direktor Poliklinik für Zahnerhaltung und Parodontologie des Klinikums der Universität zu Köln.



Philips
[Infos zum Unternehmen]

Philips GmbH
Tel.: 040 2899-1509
www.philips.de/sonicare

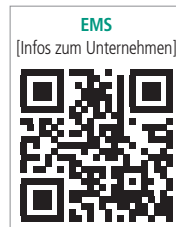
EMS

Klein, intuitiv und leistungsstark

Piezon 250 und Piezon 150 sind die Familienmitglieder von EMS zur Zahnsteinentfernung. Die leistungsstarken Dentalscaler begnügen sich mit der Stellfläche eines DIN-A5-Blattes und sind kompatibel mit allen EMS Swiss Instruments. Mit dem geringen Gewicht von weniger als einem Kilogramm machen der Piezon 250 und der Piezon 150 in jeder Zahnarztpraxis eine gute Figur. Mit den leistungsstarken LEDs wird der Mundraum taghell ausgeleuchtet. Der große, ergonomische Regler macht es besonders leicht, die 35 Leistungsstufen intuitiv und präzise einzustellen oder das Gerät ein- bzw. auszuschalten. Die sechs rund um die Spitze des Handstücks angeordneten Leuchtdioden leuchten bei Bedarf für 20 Sekunden. Das Ergebnis: exzellente Sicht auf den Behandlungsbereich. Das Handstück beider Geräte ist dünn, leicht und robust. Das neue Ultraschall-Elektronik-Modul sorgt für höhere Effizienz

bei der Zahnsteinentfernung. Die multifunktionalen „Power Packs“ verfügen beide über ein Indikationsspektrum vom Scaling, über Endodontie, Kavitätenpräparation bis hin zu konservierenden Maßnahmen. Der einzige Unterschied: Der Piezon 150 wird an einen vorhandenen Wasseranschluss angeschlossen; der Piezon 250 arbeitet autonom je nach Wunsch mit einer 350- oder 500-Milliliter-Flasche für Spülflüssigkeit.

EMS Electro Medical
Systems GmbH
Tel.: 089 427161-0
www.ems-dent.com



EMS
[Infos zum Unternehmen]

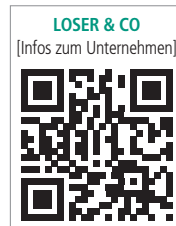


LOSER & CO

Professionelles Home-Bleaching

Der Hersteller Micerium hat ein modernes Verfahren für die kosmetische Zahnaufhellung entwickelt: ENA® WHITE 2.0, ein 6%iges Wasserstoffperoxidgel, wird über eine spezielle Zahnbürste appliziert. Diese bahnbrechende Darreichungsform erspart dem Patienten das Tragen einer Bleaching-schiene. Das Gel ist ganz einfach anzuwenden: es wird morgens und abends jeweils eine Minute direkt nach dem Zähneputzen benutzt. Der enthaltene Accelerator XS151™ aktiviert das Gel während des Auftragens und verstärkt dessen Wir-

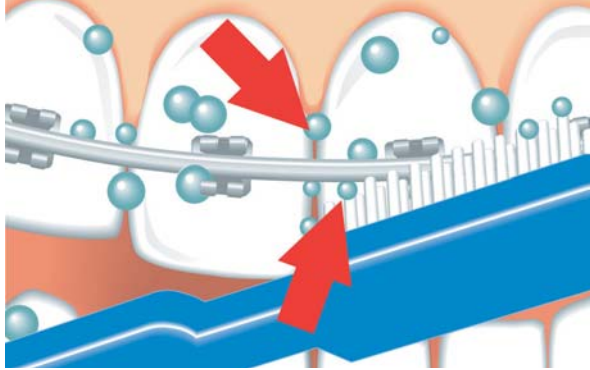
kung. Die Applikationszeit kann somit auf nur 2 Minuten pro Tag reduziert werden. Nach ca. 20 Tagen ist die Behandlung zunächst beendet, das erzielte Ergebnis wird in der Praxis gemeinsam besprochen. Entsprechend der EU-Richtlinie zur Kosmetikverordnung erfolgt die Aufhellung unter professioneller Aufsicht, d.h. die Anwendung wird vom Zahnarzt verordnet und überwacht. Zudem ist das Risiko von Zahnfleischirritationen aufgrund der kurzen Kontaktzeit des Gels im Mund stark reduziert. Ob als Erhaltungs-Bleaching oder für das erstmalige Aufhellen der Zähne, der Patient wird mit dem erzielten Ergebnis zufrieden sein.



LOSER & CO
[Infos zum Unternehmen]

LOSER & CO GmbH
Tel.: 02171 706670
www.loser.de

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



Dr. Liebe

Optimal für Bracket-Träger

Der Weg zum makellosen Gebiss führt oftmals über eine feste Zahnspange. Herausforderung an die Prophylaxe ist es, die Zähne besonders an den Bracket-Rändern und unter den Metallbögen frei von Plaque zu halten. Andernfalls drohen hier Karies und Verfärbungen. Pearls & Dents wurde genau für diese Reinigungs Herausforderung entwickelt. Mit den zu 100 Prozent biologisch abbaubaren Putzperlen gelingt Spangenträgern die erfolgreiche Prophylaxe mit der optimierten Formulierung nun besonders umweltschonend. Die in Pearls & Dents enthaltenen Reinigungsperlen bestehen aus mikrokristalliner Cellulose. Sie rollen Beläge bis in die typischen Problemzonen – Bracket-Ränder und Bögen – zuverlässig weg. So befreit Pearls & Dents auch schwer zugängliche Stellen von schädlicher Plaque und beugt der Entstehung von Karies vor. Der Härteunterschied zwischen Perlen und Zahn ist so groß, dass eine Schädigung des Zahnschmelzes bzw. Zahnbeins ausgeschlossen werden kann. Daher ist Pearls & Dents auch ideal zur täglichen Zahnpflege geeignet. Die zuverlässige Reinigung (RDA 32) haben auch Fachanwender in einem breit angelegten Test* bestätigt.

** Befragung von 964 Zahnärzten und Praxismitarbeitern im Rahmen einer Test- und Fragebogenaktion, durchgeführt von Dr. Rudolf Liebe Nachf. GmbH & Co. KG, 07-08/2014.*

Dr. Rudolf Liebe Nachf. GmbH & Co. KG
Tel.: 0711 7585779-11
www.drliede.de

Dexcel Pharma

Fortbildung 2016

Dexcel Pharma
[Infos zum Unternehmen]



Interessenten können sich bereits jetzt über das Fortbildungsprogramm 2016 des PerioChip®-Teams der Dexcel Pharma GmbH zum Thema „Professionelles Management von paropathogenen Keimen“ informieren. Der Dentalbereich des Unternehmens wartet mit acht Fortbildungsterminen in verschiedenen deutschen Städten sowie 13 Referenten aus

entsprechenden Fachbereichen auf. Den Inhalt bilden die vier Themenschwerpunkte „Wissenschaft, Praxis, Kommunikation und Abrechnung“, welche in kurzweiligen und praxisnahen Vorträgen präsentiert werden. Das Programm bietet Zeit für den intensiven Austausch konkreter Fragen und persönlicher Erfahrungen – mit den Referenten und unter den Kollegen. Detaillierte Informationen über die kommenden Termine sind per Telefon unter 0800 2843742 oder per E-Mail über service@periochip.de verfügbar – oder persönlich bei einem Besuch auf der id infotage dental mitte am 6. und 7. November 2015 in Frankfurt am Main beim Team der Dexcel Pharma GmbH zu erfragen. Das Team freut sich über reges Interesse.

Dexcel Pharma GmbH
Tel.: 0800 2843742
www.dexcel-pharma.de



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

ANZEIGE

parodur Gel & parodur Liquid

Parodontitisprophylaxe für die Praxis und zu Hause



NEU

ULTRADENT

Kinder professionell behandeln

Fridolin, die Behandlungseinheit speziell für die Kinderzahnheilkunde, bietet alle Voraussetzungen für einen kindgerechten und stressfreien Zahnarztbesuch. Ohne Angst auszulösen, sorgt Fridolin für entspannte Patienten, und gleichzeitig bietet dieser ganz spezielle Arbeitsplatz Ergonomie und Funktionalität für die Behandler. Das aktuelle Modell ist eine Weiterentwicklung mit neuer, hochwertiger Ausstattung und verlängerter Liegefläche. Die Nähe von Zahnarzt und Helferin zu den kleinen Patienten ist durch einen großen unterfahrbaren Bereich gewährleistet. Eine stabile Lampenstange dient als Klettergerüst und Halterung für Spielzeug und andere Ablenkungen. Fridolin kann in vielen verschiedenen Farbvarianten für Polster und Stahlunterkonstruktion geliefert werden. Im Gegensatz zu Kinderliegen auf Basis einer Holzkonstruktion kann Fridolin mit seinem stabilen und hygienischen Material-



konzept auch mit modernen drehmomentstarken Mikromotoren ausgestattet werden und bietet so Voraussetzungen für alle modernen Therapien der Kinderzahnheilkunde.

ULTRADENT Dental-Medizinische Geräte GmbH & Co. KG
Tel.: 089 420992-70
www.ultradent.de

Omnident

Doppelte Kompetenz

Für die tägliche Pflege der Zähne bietet Omnident die optimale Basis. Die neue Omnident 2-Komponentenzahnbürste „Omni Ice Brush super sensitive“ besitzt – wie der Name bereits vermuten lässt – ein super sensitives Putzfeld. Durch ihre haarfeinen getapernten Borsten und seitlich angebrachten „Massage-Wings“ wird das Zahnfleisch sehr sanft massiert. Somit ist die Omnident 2-Komponentenzahnbürste ideal für das effektive tägliche Zähneputzen, speziell auch für empfindliches Zahnfleisch. Darüber hinaus ist die Benutzung überaus anwenderfreundlich und angenehm. Der Griff ist ergonomisch-elegant geformt und besitzt eine Fläche extra zur Daumenauflage, wodurch eine kippfreie Auflage gewährleistet wird. Das gepolsterte Griffende macht die angenehme Haptik komplett. Passend dazu stellt Omnident auch eine besondere Zahncreme bereit. omniDYNE schützt optimal vor Zahnhalskaries, Plaque und Parodontitis. Die fluoridhaltige, minfrische Paste ist speziell für schmerzempfindliche Zähne geeignet, denen sie Schutz und Sicherheit bietet. Die eingesetzte Rezeptur ist Ökotoxikologisch konform und beinhaltet keinerlei Polyethylenglykol.



Omnident Dental-Handelsgesellschaft mbH
Tel.: 06106 874-0
www.omnident.de

NSK

Sichere und effiziente subgingivale Plaqueentfernung

Aufgrund 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 Düsen- spitze (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

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