

Moderne und individuelle Präventionskonzepte

Die Zahl der Zahnextraktionen geht seit Jahren zurück: Laut Statistisches Jahrbuch der Kassenzahnärztlichen Bundesvereinigung (KZBV) waren es 2012 knapp 13 Millionen, zehn Jahre zuvor dagegen 16,2 Millionen. Und es muss weniger häufig gebohrt werden: Im selben Zeitraum sank die Zahl der Füllungen von 84,4 Millionen auf 52,5 Millionen. Neben der Kariesprophylaxe gewinnt die Prävention und Therapie der Parodontitis an Bedeutung, denn angesichts der demografischen Entwicklung nehmen Erkrankungen des Zahnhalteapparates eher zu.

Die Dentalindustrie unterstützt diesen Trend seit Jahren: Zahnärzten und Dentalhygienikerinnen bietet sie ein ständig wachsendes Angebot an Hilfsmitteln für die professionelle Mundpflege. Ebenso im Fokus steht die methodische Weiterentwicklung der häuslichen Prophylaxe, damit Patienten aller Altersgruppen ihre Zahn- und Mundpflege regelmäßig, korrekt und zielgerichtet durchführen können. Mit ihrem Engagement fördert die Dentalindustrie seit Jahren die intensive Erforschung oraler Erkrankungen sowie die Entwicklung diagnostischer und therapeutischer Verfahren in enger Kooperation mit der Wissenschaft. Moderne Präventionskonzepte erschöpfen sich keineswegs nur in der regelmäßigen professionellen Zahnreinigung (PZR) in der Zahnarztpraxis, sondern ermöglichen auch eine wirksame dentalhygienische Nachsorge nach prothetischen, implantologischen oder endodontischen Behandlungen. Das gesamte Spektrum professioneller Prophylaxemaßnahmen kann heute von Zahnärzten, ZMF, ZMP und Dentalhygienikerinnen zu einer erfolgreichen Spezialisierung und Ergänzung des Leistungskataloges einer Praxis genutzt werden.

Vielfältige Hilfsmittel für effektives Biofilm-Management

Die regelmäßige und korrekt durchgeführte Plaquekontrolle zu Hause steht im Zentrum

jedes Prophylaxekonzeptes. Dafür stellt die Dentalindustrie eine Vielzahl funktioneller und ergonomischer Hilfsmittel zur Zahnreinigung sowie zu weiteren oralen Pflegemaßnahmen zur Verfügung. Dazu gehören ergonomische Handzahnbürsten ebenso wie die besonders effektiven Elektrozahnbürsten, Letztere wahlweise oszillierend-rotierend, schall- oder ultraschallgetrieben. Diese erfüllen mit speziell optimierten Aufsteckbürsten die individuellen Bedürfnisse ihrer Anwender.

Ergänzt werden die verschiedenen Zahnbürsten durch hoch entwickelte Zahnpasta-Formulierungen. Dank ihrer wissenschaftlich ausgefeilten Rezepturen schaffen sie günstige Voraussetzungen für die tägliche Individualprophylaxe in jeder Alters- oder Patientengruppe. Der Kombination von Zahnpasta und (Elektro-)Zahnbürste stehen antibakterielle Mundspülungen zur Seite, die in der häuslichen Prophylaxe ebenfalls eine wichtige Position einnehmen. Ergänzt werden sie durch spezielle Interdentalbürstensysteme, Zahnseiden und -sticks sowie viele weitere Pflegeprodukte.

Professionelle Prophylaxe und Diagnostik

Zur Vermeidung oraler Erkrankungen ist der engagierte präventionsorientierte Einsatz des spezialisierten Praxisteam unerlässlich. Nur professionelle Präventionsmaßnahmen in der Zahnarztpraxis erreichen die wirksame Kontrolle von Karies, Gingivitis und anderen Oralkrankheiten. Insbesondere Patienten mit erhöhtem Karies- oder Parodontitisrisiko, mit unzureichender Mundhygiene oder vielen Restaurationen profitieren von vielen Neu- und Weiterentwicklungen in Diagnostik und Therapie: Klassische Kurettens und Scaler werden heute wirksam ergänzt durch moderne Pulverstrahlgeräte mit atraumatischen Pulvern, die sich besonders für die subgingivale Biofilmreduktion eignen. Auch

bei kieferorthopädischen oder minimalinvasiv-kieferchirurgischen Behandlungen, bei der Nachsorge von Implantatbehandlungen oder anderen zahnmedizinischen Maßnahmen können präventive plaquereduzierende Maßnahmen den Behandlungserfolg entscheidend begünstigen.

Altersgerechte individuelle Prophylaxekonzepte fördern insgesamt die Erhaltung der Mund- und Allgemeingesundheit. Eine zunehmend wichtige Rolle spielt hierbei die Kommunikation mit dem Patienten auf Basis professioneller Gesprächsführung, um die Motivation zu Prophylaxe und Recall nachhaltig zu verstärken. Moderne individualisierte Konzepte berücksichtigen auch genetische Risikofaktoren, die Ernährungssituation oder den Lebensstil des Patienten – beispielsweise im Zusammenhang von Adipositas und Parodontitis. In diesen Bereichen geben Wissenschaft und Dentalindustrie den Praktikern hilfreiche Impulse und Fortbildungsangebote.

Der dentalen Prophylaxe stehen heute hoch entwickelte diagnostische Methoden zur Verfügung. Dazu zählen neben klassischen Verfahren moderne bildgebende Systeme wie hochauflösende Intraoralkameras, kamera-gestützte Fluoreszenzverfahren, Volumentomografie oder Computertomografie. Außerdem bieten spezialisierte Hersteller molekularbiologische sowie biochemische Diagnostiksysteme an, mit deren Hilfe die bei oralen Krankheitsgeschehen relevanten Keimspektren erfasst und individuelle Risiken analysiert werden können.

Prophylaxeerfolg ist professionelle Teamleistung

Eine patienten- und altersgerechte Individualprävention ist der Schlüssel für den nachhaltigen Erfolg der Zahnarztpraxis – die Prophylaxe in den Praxisalltag zu integrieren ist schließlich Chefsache. Und neben der Anwendung moderner wissenschaftlich-tech-

nischer Innovationen kommt dem gesamten Praxisteam die Aufgabe zu, die Compliance des Patienten mittels professionell geführter Kommunikation zu verstärken.

Die Dentalindustrie bietet der präventiv orientierten Zahnarztpraxis ein großes Spektrum an Fortbildungsmöglichkeiten. Ein gut geschultes Prophylaxeteam unter Leitung des Zahnarztes kann individuelle Risiken

von vornherein sicher einschätzen und die Gesundheit des einzelnen Patienten in erheblichem Maß verbessern. Dies fördert die Compliance der Patienten, anstehende Recall-Termine gewissenhaft wahrzunehmen sowie die häusliche Mundhygiene korrekt durchzuführen. Ebenso wird durch kompetente Prophylaxeleistungen die Akzeptanz der Praxis gesteigert.

Wie moderne Präventionskonzepte in der täglichen Routine einer Zahnarztpraxis fest verankert werden können, zeigen die während der IDS – Internationale Dental-Schau – in Köln (10. bis 14. März 2015) vorgestellten Lösungen der anwesenden Prophylaxe-Spezialisten vieler namhafter Firmen der Dentalindustrie. ◀

Quelle: www.ids-cologne.de

Bleaching to go-Test auf der IDS

Wer zur IDS kommt, sollte seinen Besuch am Ultradent Products-Stand fest einplanen. Opalescence Go, das sofort anwendbare Zahnaufhellungssystem mit den einzigartigen UltraFit Trays, kann dort kostenlos getestet werden.

Ohne Laboraufwand, ohne Wartezeiten wird Opalescence Go zur kosmetischen Zahnaufhellung sofort eingesetzt. Das UltraFit Tray adaptiert sich in kürzester Zeit, sodass es 60–90 Minuten komfortabel getragen werden kann. Ganz neu: In Kürze gibt es neben der Version mit Mint-Geschmack auch ein neues Aroma: Melone. Zum Test auf dem Messestand steht „Melone“ bereits zur Verfügung.

Seit Beginn dieses Jahres gibt es für die zahnärztlichen Praxen, die professionelle Zahnaufhellung mit Opalescence anbieten, eine besondere Unterstützung. Eine spezielle Website, die sich gezielt an Patienten richtet, ist online: www.opalescence.de/com.

Alle Fragen aus dem Umfeld von Zahnaufhellungsbehandlungen werden beantwortet, wie zum Beispiel: Wie funktioniert Zahnaufhellung, wie sind die Erfolgsaussichten? Tut das weh, gibt es Risiken? Welche Methoden gibt es, wie groß ist der Aufwand für mich? Viele Fotos und Grafiken sowie Videos veranschaulichen die Themen.

So werden Patienten solide informiert – und alle werden auf die zahnärztliche Praxis verwiesen, denn dort sind die Fachleute für Zahnaufhellung und schöne Zähne zu finden.

In Vorbereitung und in Kürze online ist ein Zahnarztfinder für Patienten. Das Formular zur kostenlosen Registrierung ist per E-Mail an infoDE@ultradent.com anzufordern – eine Anmeldung ist auch einfach am Messestand auf der IDS möglich.



Ultradent Products
[Infos zum Unternehmen]



Ultradent Products GmbH
Tel.: 02203 3592-15
www.ultradent.com

IDS: Halle 11.3, Stand K010

Neue Widerstandsfähigkeit für hypersensitive Zähne

3M ESPE präsentiert anlässlich der diesjährigen IDS zwei Neuprodukte für die Prophylaxe, die das bestehende Portfolio sinnvoll ergänzen: Clinpro Glycine Prophy Powder mit TCP und Clinpro Tooth Crème mit TCP. Beide wurden speziell für die Behandlung

von Patienten mit Hypersensitivitäten entwickelt. Clinpro Glycine Prophy Powder mit TCP ist ein neuartiges Prophylaxepulver, das bereits während der Behandlung mittels Pulver-Wasserstrahl-Technologie eine Schmerzreduktion bei Pa-

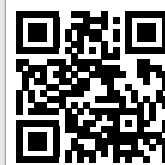


tienten mit Hypersensitivitäten herbeiführt. Es eignet sich für die supra- und subgingivale Plaqueentfernung und enthält funktionalisiertes Tricalciumphosphat (β -TCP). Während der Biofilmentfernung werden freiliegende Dentintubuli direkt durch das β -TCP verschlossen, sodass eine sofortige Linderung von Hypersensitivitäten erfolgt. Durch Speichel gelöstes Calcium und Phosphat führen in der Verbindung mit Fluoridionen schließlich zur gewünschten Mineralisierung.

Um die Zahnschubstanz anschließend vor äußeren Einflüssen zu schützen, empfiehlt sich der Einsatz des bewährten Klarlacks Clinpro White Varnish mit TCP. Dank verbesserter Fließeigenschaften erreicht dieser einfach anzuwendende Lack auch schwer zugängliche Bereiche.

Unterstützung dabei, die natürliche Widerstandsfähigkeit der Zahnschubstanz nachhaltig wiederherzustellen, bietet die neue Clinpro Tooth Crème mit TCP. Das enthaltene Fluorid sowie Calcium werden direkt an der Zahnschubstanz freigesetzt, wo die Mineralisierung angeregt wird. Der biologische Mineralisationsprozess lässt sich durch die spezielle, patentierte Technologie des β -TCP imitieren.

3M
[Infos zum Unternehmen]



3M Deutschland GmbH
Tel.: 0800 2753773
www.3mespe.de

IDS: Halle 4.2, Stand G091a

Innovationen für ein gesundes, natürlich schönes Lächeln

André Mügge, Senior Marketing Manager Oral Healthcare DACH, verrät im Kurzinterview, was Philips für die IDS 2015 geplant hat.

1. Herr Mügge, was erwarten Sie von der IDS 2015?

Wir freuen uns, auch in diesem Jahr zahlreiche Gäste an unserem Messestand zu begrüßen. Die IDS bietet uns die Möglichkeit, der Fachwelt unsere aktuellen Produktneuheiten vorzustellen. Zudem erhalten Gäste am Philips-Stand die Gelegenheit, unsere Lösungen für die Zahnpflege zu Hause zu testen und professionelle Zahnaufhellung mit Philips ZOOM live zu erleben. Selbstverständlich gibt es wieder attraktive Messeangebote.

2. Welche Neuigkeiten zeigt Philips auf der IDS 2015?

Eine Zahnpflege-Neuheit ist in diesem Jahr der weiterentwickelte Philips Sonicare AirFloss Ultra zur effektiven Zahnzwischenraumreinigung und Plaque-Biofilmentfernung. Eine weitere Innovation ist die Brush-Busters-App für Kinder. Die mobile Applikation für das Smartphone unterstützt kleine Zahnpflegemuffel dabei, eine gesunde Zahnputzroutine zu entwickeln. Für erwachsene Patienten präsentieren wir ein Update der Philips Sonicare FlexCare Platinum.

Philips
[Infos zum Unternehmen]





André Mügge,
Senior Marketing Manager
Oral Healthcare DACH
bei Philips.

3. Warum sollten IDS-Gäste den Philips-Stand besuchen?

Philips Oral Healthcare stellt innovative Lösungen für die Zahnpflege, Zahnzwischenraumreinigung und Zahnaufhellung vor. Die Gäste können den neuen Philips Sonicare AirFloss Ultra sowie unsere beliebten Philips Sonicare-Schallzahnbürsten direkt am Stand testen und sich bei unseren kompetenten Experten informieren.

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

IDS: Halle 11.3, Stand G010

Airpolishing wird noch einfacher

ACTEON® stellt eine neue Generation Airpolisher-Handys vor: Air-N-Go® easy ermöglicht supragingivale Prophylaxe und subgingivale Behandlung ohne Handstückwechsel.



Das austauschbare System bietet große Bewegungsfreiheit und ist ein effizientes Instrument zur Beseitigung von pathogenen Bakterien. Das Gerät kann schnell und einfach gereinigt werden. Dabei müssen nur die Teile abmontiert und sterilisiert werden, die in direkten Kontakt mit den Patienten kommen.

Die SUPRA- und PERIO-Düsen sind perfekt an Ihre klinischen Bedürfnisse angepasst und können einfach ausgetauscht werden. Mit

diesen Düsen können komplette supra- und subgingivale Behandlungen ausgeführt und der Biofilm gezielt beseitigt werden.

Das Air-N-Go® Pulver erlaubt nicht nur eine benutzerfreundliche Anwendung des Air-N-Go® easy, sondern erhöht auch noch den Patientenkomfort. Das System ermöglicht eine sanfte Reinigung der zu behandelnden Bereiche.

Das „CLASSIC“ Pulver, basierend auf Natriumbikarbonat und natürlichen Bestandteilen, ist in fünf Geschmacksrichtungen erhältlich. Durch die besonders feinkörnigen, abgerundeten Pulverpartikel kann sich der Patient während der Behandlung vollkommen sicher fühlen. „PEARL“ Pulver, basierend auf Kalziumkarbonat, wird auch Ihre empfindlichsten Patienten zufriedenstellen. Mit dem Pulver gelingt selbst die Reinigung bukkaler Bereiche und von Kompositen in vollkommener Sicherheit.

In der subgingivalen Behandlung bekämpft das auf Glyzin basierende „Perio“ Pulver effektiv das Fortschreiten von parodontalen und periimplantären Erkrankungen.

Erhöhen Sie die Pflege- und Behandlungsmöglichkeiten mit einem einzigen Handstück: Air-N-Go® easy.

ACTEON Germany GmbH
Tel.: 02104 956510
www.de.acteongroup.com

IDS: Halle 10.2, Stand M060-O069

ACTEON
[Infos zum Unternehmen]



Lösung für jede klinische Anwendung

Das Air-Flow Pulver Plus von EMS bietet mehrere klinische Vorteile. Es kann subgingival eingesetzt werden, um Biofilm selbst aus tiefsten Zahnfleischtaschen zu entfernen. Auch lässt es sich supragingival zum Reinigen und Polieren der Zähne nutzen. Damit benötigen Anwender in Zukunft nur noch zwei Pulver, um in allen klinischen Situationen effektiv, sicher und mit optimalem Patientenkomfort zu arbeiten: Das Air-Flow Classic Comfort für die schweren supragingivalen Flecken und das Air-Flow Pulver Plus für alles andere. Die spezielle Wirkung des Pulvers basiert auf dem neuen Inhaltsstoff Erythritol und die besonders feine Körnung von nur 14 Mikron. Erythritol ist ein bewährter Lebensmittelzusatzstoff. Mit nur einem einzigen Pulver behandelt man verschiedene klinische Indikationen ohne Unterbrechungen, Pulverwechsel und extra Zeitaufwand. Eine weitere Politur entfällt. Für hartnäckige Flecken im supragingivalen Bereich empfiehlt EMS das Pulver Air-Flow Classic Comfort. Es ist genauso effizient wie das altbewährte Classic-Pulver, zugleich aber aufgrund seiner

kleineren Korngröße vielangenehmer für den Patienten. Mit zwei austauschbaren Handstücken und einer speziellen Pulverkammer für den Einsatz von feinen und ultrafeinen Pulvern ist das Air-Flow handy 3.0 Perio der ultimative Partner für alle sub- und supragingivalen Anwendungen. Für die sichere und sanfte Biofilmentfernung in tiefen Taschen kommt die bewährte Perio-Flow Düse

zum Einsatz. Mit dem Handstück Air-Flow Plus reinigt die Perio-Version einfach und schnell die subgingivalen Randbereiche und erleichtert den Übergang zu supragingival. Um die Potenziale des Air-Flow handy 3.0 Perio 100%ig nutzen zu können, bietet EMS mit seinem Pulver Plus auch gleich das passende Pulver für die sub- und supragingivalen Anwendungen. Die einzigartige Kombination aus Gerät und Pulver ist für den Zahnarzt die ideale Lösung für das gesamte Behandlungsspektrum – bei absoluter Sicherheit der Behandlung. Das zweite Gerät, das Air-Flow handy 3.0, ist der Spezialist für die konventionelle Prophylaxe. Es ist prädestiniert für alle supragingivalen Anwendungen wie die Entfernung von Plaque und Verfärbungen oder für das Polieren. Die Handys sind jetzt leichter greif- und schwenkbar und schonen gleichzeitig das Handgelenk. Die Position der Pulverkammern gestattet einen uneingeschränkten Blick auf den Mund des Patienten. Zudem lassen sie sich einfach öffnen sowie sauber, schnell und kontrolliert mit der eleganten Hilfe „Easy Fill“ befüllen.

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

IDS: Halle 10.2, Stand L007-M019

EMS
[Infos zum Unternehmen]



Portal entdecken und digitales IDS-Souvenir sichern

Aktuelle Weiterbildungs- oder Messetermine abrufen, rund um die Uhr im Online-Shop zu Oral-B-Praxis-Dauerpreisen bestellen und diverse Produktproben sowie Informationsma-

terial zu Produkten oder zur Patientenunterweisung ordern – all das und noch vieles mehr ist auf www.dentalcare.com möglich. Die Online-Plattform bietet registrierten Mitgliedern somit eine Vielzahl von attraktiven Vorteilen, wodurch sie sich als Startseite im Browser von „Dental Professionals“ qualifiziert. Warum es sich lohnt, die Website von Oral-B genauer kennenzulernen, erfahren Besucher der IDS 2015 in dem eigens für dentalcare.com eingerichteten Messebereich. Neben vielen nützlichen Informationen und konkreten Tipps erwartet die Messebesucher dort auch ein ganz besonderes Highlight: Wer sich am Stand für eine Registrierung entscheidet, erhält eine digitale Karikatur von sich selbst oder von seinem gesamten Team als Dankeschön. Diese kann dann später bequem per Login und individuellem Code online abgerufen werden. Eine ganz besondere Erinnerung an die IDS 2015 – ideal auch zum Posten und Sharen auf Facebook und Co. Der Besuch des dentalcare.com-Messebereichs und die Registrierung am Stand lohnen sich daher gleich doppelt: denn den Besuchern bleibt so nicht nur ein schönes Souvenir, auch in Zukunft können sie von den Vorteilen des Online-Portals profitieren.

Procter & Gamble
[Infos zum Unternehmen]



Procter & Gamble GmbH
Tel.: 0203 570570 (Service-Center Walzer)
www.dentalcare.com

IDS: Halle 11.3, Stand L010-K019, L020-K021

Messeauftritt informiert über Fortbildungsreihe

Das Team PerioChip erwartet seine Besucher auf dem IDS-Messestand vom 10. bis 14. März mit vielen Informationen rund um das Thema Parodontitis, tollen Messeaktionen sowie der Vorstellung seines Fortbildungsprogramms für 2015.

Vor Ort können sie sich über die zertifizierte Fortbildungsreihe mit Veranstaltungsorten in Deutschland, Österreich und den Niederlanden informieren. Vorrangiges Thema dieser Qualifizierungsmaßnahme mit namhaften Referenten aus Wissenschaft und Praxis



ist „Professionelles Management von paropathogenen Keimen“. Im Rahmen der Fort-

bildung wird erörtert, dass neben Operationen oder der systemischen Antibiose vermehrt auch immer mehr nichtoperative Ansätze Einzug in die wissenschaftliche Debatte halten. Unter anderem wird über neue Therapieverfahren mit PerioChip® gesprochen, die beeindruckende Erfolge erzielten.

Dexcel Pharma GmbH
Tel.: 0800 2843742
service@periochip.de

IDS: Halle 11.3, Stand H031

Optimaler Zahnfleischschutz

Auch wenn sich in den letzten Jahren der Mundhygienestatus immer weiter verbessert hat, sind trotzdem noch ca. 80 Prozent der deutschen Erwachsenen von Zahnfleischproblemen betroffen. Unbehandelt vermehren sich paropathogene Bakterien in der Mundhöhle rasend schnell. Wird hier nicht täglich durch eine wirksame Prophylaxe gesteuert, kommt es über kurz oder lang zu Erkrankungen wie Gingivitis, Zahnfleischtaschen, Parodontitis, Periimplantitis und Zahnverlust. Zur Ergänzung zum täglichen Zähneputzen empfehlen immer mehr Zahnärzte den regelmäßigen Gebrauch einer Munddusche von Waterpik®. Dieses vielfach bewährte Wasserstrahlgerät entfernt mithilfe eines pulsierenden Wasserstrahls nachweislich 99,9 Prozent des gefährlichen Biofilms, reinigt auch im Interdentaltbereich, unter Brücken, Teilprothesen, hinter Zahnsparungen, massiert und strafft das Zahnfleisch, ist erfrischender, einfacher und wirkungsvoller als Zahnseide.

Zur antibakteriellen Intensiv-Prophylaxe für zu Hause wurde von der Intersanté GmbH, Bensheim, dem deutschen Exklusiv-Vertriebspartner von Waterpik®, unter dem Warenzeichen XiroDesept® eigens für die Mundduschen von Waterpik® eine antibakterielle Fertiglösung mit 0,06 Prozent Chlorhexidin entwickelt. Diese Fertiglösung kann unter Zuhilfenahme der Waterpik®-Munddusche und der speziellen Gingival-Düse Pik Pocket® ohne Gefahr möglicher Bedienungs- oder Dosierungsfehler direkt dort verabreicht werden, wo Zahnfleischtzündungen, Parodontitis und Periimplantitis entstehen.

XiroDesept® wird für 12 Anwendungen in 12 portionsgerechten Flaschen je 50 ml geliefert.

intersanté GmbH
Tel.: 06251 9328-10
www.intersante.de

IDS: Halle 11.3,
Stand J040/K049



Messerabatt auf Fluoridierung und Hämostatikum



Zur IDS bietet Humanchemie die bekannten Produkte Tiefenfluorid, Tiefenfluorid junior, Dentin-Versiegelungsliquid und Hämostatikum Al-Cu zu einem um 20 Prozent reduzierten Sonderpreis an. Tiefenfluorid zeigt im Vergleich mit anderen Fluoridierungen eine wesentlich stärkere und deutlich länger anhaltende Remineralisation. Zahlreiche Anwender berichten sogar vom Rückgang der sog. White Spots. Weitere Anwendungsgebiete neben der Kariesprophylaxe sind Zahnhalsdesensibilisierung und die mineralische Fissurenversiegelung. Tiefenfluorid junior überzeugt darüber hinaus durch seinen fruchtig-süßen Geschmack. Hämostatikum Al-Cu stoppt kleinere Blutungen der Gingiva, Haut oder Pulpa sofort und wirkt gleichzeitig keimreduzierend. Die Bakteriämiegefahr, die schon bei alltäglichen Maßnahmen in der Zahnarztpraxis besteht, wird damit deutlich reduziert. Die Sonderpreise gelten vom 10.03. bis einschließlich 31.03.2015.

Humanchemie GmbH
Tel.: 05181 24633
www.humanchemie.de

IDS: Halle 11.3, Stand D038

Klinisch geprüfte Interdentalreinigung

Zahnzwischenraumreinigung ist wichtig, wird aber von den meisten Patienten nicht konsequent genug umgesetzt, da sie oft als zu kompliziert empfunden wird. Eine gute Empfehlung stellen hier die metallfreien Interdentalreiniger GUM® SOFT-PICKS® dar. Studien belegen, dass Gingivitis signifikant reduziert wird und die Plaqueentfernung interdental genauso effektiv ist wie bei der Verwendung von Zahnseide (Yost et al.; J Clin Dent 2006, Vol. 17; 3: 79–83). Eine weitere Studie zeigt, dass die Compliance bei der Verwendung des metallfreien Interdentalreinigers höher ist als bei einer klassischen Interdentalbürste. Bezüglich Reinigungsleistung gab es keine signifikanten Unterschiede. Beide Produkte zeigten nach vier Wochen eine deutliche Verringerung der gingivalen Entzündung (Abouassi et al. Clin Oral Invest [2014]

18: 1873–1880). Der Reinigungsbereich der GUM® SOFT-PICKS® mit über 80 ultrafeinen Reinigungsnoppen besteht aus thermoplastischem Elastomer – einem latex- und silikonfreien Kunststoff, bei dem ein Allergiepotezial nahezu ausgeschlossen ist. Es stehen drei verschiedene Größen zur Verfügung. Für die Größe „Regular“ gab es vom ÖKO-TEST Magazin (Ausgabe 03/2014) das Gesamturteil „sehr gut“.

Sunstar Deutschland
[Infos zum Unternehmen]



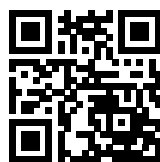
Sunstar Deutschland GmbH
Tel.: 07673 885-10855
www.sunstarGUM.de

IDS: Halle 11.3., Stand K030–L039

Neue Schallspitze zur Wurzelglättung

In Zusammenarbeit mit Prof. Günay, Medizinische Hochschule Hannover, entwickelte Komet eine Neuheit innerhalb der SonicLine: die Schallspitze SF10L/R für die minimalinvasive Parodontalbehandlung. Sie besticht durch ihre ausgeklügelte Ösenform. Während die Innenkante der Öse ein besonders effektives Entfernen von weichen und harten Belägen ermöglicht, verhindert die abgerundete Spitze des Arbeitsteils das Verletzungsrisiko beim Patienten. Die Glättung der Wurzeloberfläche ist innerhalb einer geschlossenen und einer offenen Paro-Behandlung möglich. Die Arbeitsform der SF10L/R passt sich einer Vielzahl unterschiedlicher Zahngeometrien an und ermöglicht dadurch eine gründliche Reinigung. Die Ergonomie des Instruments wird durch eine rechte (SF10R) und eine linke Variante (SF10L) unterstrichen.

Komet Dental
[Infos zum Unternehmen]



Komet Dental
Tel.: 05261 701700
www.kometdental.de

IDS: Halle 4.1,
Stand A078–B089



Die Beiträge in dieser Rubrik basieren auf den Angaben der Hersteller und spiegeln nicht immer die Meinung der Redaktion wider.

ANZEIGE

Behandlungen in Altersheimen

oder **Hausbesuche** sind

für mich **ein Leichtes!**



Die Leichtigkeit des Smart-Port:

Transportieren mit Leichtigkeit:

Die gesamte Einheit in einem Koffer von nur 11 kg.

In Betrieb nehmen mit Leichtigkeit:

Stromstecker einstecken genügt.

Behandeln mit Leichtigkeit:

Behandeln mit voller Leistung wie in der Praxis.



BPR Swiss GmbH
Dental Mobility
Weststrasse 16
CH-3672 Oberdiessbach
Switzerland

Internet:
Telephone:
Telefax:
E-Mail:

www.bpr-swiss.com
+41 (0) 31 506 06 06
+41 (0) 31 506 06 00
info@bpr-swiss.com