


Dem Übel auf den Grund gehen



Mit dem Air-Flow handy Perio dringt EMS jetzt in die subgingivalen Areale vor. Nach Aussage des Herstellers ist das innovative Air-Flow handy Perio das erste und einzige tragbare Periogerät, das eine sichere und effektive Entfernung des subgingivalen Biofilms ermöglicht. Aufbauend auf der Erfolgsreihe des Air-Flow handy 2+ und des mit einem Innovationspreis ausgezeichneten Air-Flow Master, bekommt der Zahnarzt erneut ein ergonomisches Meisterstück an die Hand, mit dem es sich ausgezeichnet behandeln lässt und man dem Biofilm den Garaus macht. Die transparente Kuppel und die Pulverkammer kommen pinkfarben daher. In dieser Kombination scheint das weiße Handy auch vom Design her wieder ein echter Hingucker. Im Zusammenspiel mit dem Air-Flow Pulver Perio geht die Perio-Flow-Einmal-Düse bis auf den Grund der Parodontaltaschen. Der Biofilm behindert den Abbau von Bakterien, Mikroorganismen siedeln sich an und wachsen. Der Brutherd entwickelt einen eigenen Schutz: Keime lösen sich ab und besiedeln weitere Bereiche. Um das Eindringen der Keime zu verhindern, löst der Körper „in Notwehr“ einen Knochenabbauprozess aus. Da der Biofilm die Bakterien gegen Pharmazeutika schützt, war eine Behandlung bisher sehr schwierig. Deshalb will man bei EMS, unter dem Leitsatz „Air-Flow kills biofilm“, dem schädlichen Biofilm den Kampf ansagen. Auch könne der Zahnarzt mit dieser Methode die immer häufiger auftretende Periimplantitis bei Implantatpatienten effektiv behandeln.

EMS Electro Medical Systems GmbH
 Tel.: 0 89/42 71 61-0
www.ems-ch.de

ZWP online
 Weitere Informationen zu diesem Unternehmen befinden sich auf www.zwp-online.info

Ästhetik und Wirtschaftlichkeit in Balance

Der Name EQUIA steht für „Easy – Quick – Unique – Intelligent – Aesthetic“ und bezeichnet einen neuen Ansatz in der Füllungs-therapie: GC Fuji IX GP Extra und G-Coat Plus kombinieren ein einfaches und schnelles Handling mit physikalischen und ästhetischen Eigenschaften. Dank seiner speziellen Glaskörper mit hoher Reaktionsfähigkeit liefert GC Fuji IX GP Extra nicht nur eine bis jetzt für herkömmliche GIZ noch nicht erreichte langlebige Transluzenz und Ästhetik, sondern auch eine sechsfach höhere Fluoridabgabe als vergleichbare Füllungsmaterialien. Die verkürzte Netto-Abbindezeit ermöglicht ein effizienteres Arbeiten ohne Schrumpfrisiko. Zweieinhalb Minuten nach dem Anmischen kann die Restauration bereits finiert werden. Seine stopfbare, nicht klebrige Konsistenz macht GC Fuji IX GP Extra ideal für die Kavitätenklassen I, II und V, für Wurzelkanalfüllungen sowie für Stumpfaufbauten und semipermanente Versorgungen. Zudem besitzt es alle Vorteile eines konventionellen GIZ wie Röntgenopazität, Bioverträglichkeit und eine sehr geringe Feuchtigkeitssensitivität für ein Arbeiten ohne Kofferdam. Der erstmals nanogefüllte Schutzlack sorgt zudem für mehr Abriebfestigkeit und Glanz und verstärkt die ästhetischen Vorzüge von GC Fuji IX GP Extra. Die chemische Formel von G-Coat Plus gewährleistet eine homogene Verteilung der Nanopartikel und verbessert durch eine gleichmäßige Infiltration der Teilchen die Verschleißfestigkeit des darunterliegenden Füllungsmaterials. Gleichzeitig verhindert die Schicht die initiale Wassersensitivität und schützt die Zahn- und Restaurationsränder langfristig vor Undichtigkeiten und Verfärbungen.



GC Germany
 Tel.: 0 89/89 66 74-0
www.gcgermany.com

my magazin wieder on board

Im Monat März ging das im Hochglanzformat erscheinende my magazin zum sechsten Mal als Bordmagazin in die Luft.



Von nahezu allen großen deutschen Flughäfen aus startete es als Bordlektüre für die Passagiere der Cirrus Airlines – Partner der Lufthansa für Businessflüge. Wie gewohnt informierte die Publikumszeitschrift der Oemus Media AG journalistisch exakt aufbereitet im trendigen Layout über die gängigen Verfahren der ästhetischen Chirurgie und der ästhetisch/kosmetischen Zahnmedizin. Die Resonanz der Fluggäste war überaus positiv und hat gezeigt, dass die direkte Verbreitung von Kunden-/Patienteninformationen in den Sitztaschen der Flugzeuge überdurchschnittlich hohe Aufmerksamkeit findet. Aufgrund des

großen Erfolges wird es in diesem Jahr noch ein weiteres my magazin zum Thema „Schönheit“ geben, das im Oktober erneut als Fluggastmagazin abhebt und, in einem erweiterten Verteiler, auch bei renommierten Hotelketten verbreitet wird. Interessierte Kliniken und Praxen sollten sich aufgrund der begrenzten Kapazitäten für Porträts rechtzeitig mit dem Verlag in Verbindung setzen.

Oemus Media AG
 Tel.: 03 41/48 47 42 21
www.my-magazin.de
www.oemus-media.de

Bleaching mit Kariesschutz

Mirawhite pro^{FF} ist ein Bleachinggel mit Kariesschutz in einem praktischen Stiftapplikator aus der Mirawhite-Produktlinie des Hauses Hager & Werken. Das Gel bewirkt eine Zahnaufhellung bei Verfärbungen vitaler Zähne um bis zu drei Nuancen und remineralisiert gleichzeitig durch Fluorid. Die Anwendung ist einfach und bequem, weil

sich das Gel durch den Pinsel leicht auftragen lässt. Die Anwendung von Mirawhite pro^{FF} ist nach spätestens sieben Tagen abgeschlossen, wobei die erreichte Zahnaufhellung abhängig ist von der natürlichen Zahnfarbe und dem ursprünglichen Verfärbungsgrad. Es soll acht bis zehn Minuten einwirken, bevor der Mund mit Wasser ausgespült wird. Das im Gel enthaltene Fluorid beugt

Karies vor und hat eine remineralisierende Wirkung, wodurch mögliche vorübergehend auftretende Empfindlichkeiten nach dem Bleaching minimiert werden. Wie alle miradent-Produkte ist Mirawhite pro^{FF} exklusiv in der Zahnarztpraxis oder Apotheke erhältlich.

ZWP online

Weitere Informationen zu diesem Unternehmen befinden sich auf www.zwp-online.info



Hager & Werken GmbH & Co. KG

Tel.: 02 03/9 92 69-0

www.hagerwerken.de

www.miradent.de

Designpreis für Farbnahmesystem

Rund 1.400 Unternehmen aus 49 Ländern haben an dem Wettbewerb um den red dot design award 2009, dem international hochangesehenen Gütesiegel für herausragendes Produktdesign, teilgenommen. Nun steht fest: Der Punkt geht an die VITA Zahnfabrik für den VITA Linearguide 3D-MASTER! Wichtige Bewertungskriterien waren für die namhafte Expertenjury u. a. der Innovationsgehalt, die Funktionalität, die Ergonomie sowie der Selbsterklärungsaspekt.

Der VITA Linearguide 3D-MASTER erfüllt alle diese Anforderungen in perfekter Harmonie und hat so eine neue Leichtigkeit in die anspruchsvolle Aufgabe der Zahnfarbbestimmung gebracht: In nur zwei Schritten wird der Anwender intuitiv zur korrekten Zahnfarbe geleitet. Das innovative Design, mit dem diese Leichtigkeit ästhetisch und elegant bei gleichzeitiger Berücksichtigung ergonomischer und herstellungstechnischer Parameter wiedergespiegelt wird, entstand in Zusammenarbeit mit dem renommierten Schweizer Unternehmen Meyer-Hayoz Design Engineering.

Geistiger Vater des funktionalen Konzepts war André Schöne, Mitarbeiter der VITA Zahnfabrik: „Unsere Inspiration war der

Grundgedanke, die Möglichkeit zu eröffnen, bei intuitiver, selbsterklärender Bedienung von den Vorteilen des VITA SYSTEM 3D-MASTER zu

profitieren, ohne dass klassische Gewohnheiten aufgegeben und farbtheoretisches Wissen angeeignet werden muss.“

VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG

Tel.: 0 77 61/56 22 22

www.vita-zahnfabrik.com



Sanftes Reinigungspulver

Das neue Reinigungspulver FLASH pearl für den Pulverstrahler Prophy-Mate ist ein Granulat, das mit seinen Reinigungskugeln sanft über die Zahnoberfläche rollt und unzugängliche Ecken des Gebisses schnell reinigt. Die kugelförmigen Teilchen verringern das Risiko von Beschädigungen der Zähne und des Zahnfleisches und entfernen dabei Flecken, Zahnbelag und Zahnstein schnell, sanft und sicher. Damit wird auch eine sanftere Oberflächenpolierung im Vergleich zu den scharfkantigeren Teilchen des Natrium-Bicarbonats gewährleistet. FLASH pearl sprudeln auf den Zähnen ohne den Zahnschmelz anzugreifen. FLASH pearl sind auf der Grundlage von natürlich schmeckendem Kalzium hergestellt, welches die Düse des Prophy-Mate nicht durch Klumpenbildung verstopft und biologisch abbaubar ist. Dadurch reduziert sich der Wartungsaufwand Ihres NSK-Pulverstrahlers deutlich. Das Pulver verringert außerdem die Speichelaktivität und verhindert die Entwicklung von Bakterien bei gleichzeitiger Herabsetzung der Bildung von Zahnbelag. Das Produkt ist daher ideal für die Reinigung der Zähne von Patienten, die Natrium-Bicarbonat nicht vertragen oder unter Bluthochdruck leiden. FLASH pearl ist für alle Pulverstrahlssysteme anderer Hersteller geeignet.



NSK Europe GmbH

Tel.: 0 61 96/7 76 06-0

www.nsk-europe.de

Achtung, Fehlerleufel: Im ZWP spezial 5/2009 hieß es auf Seite 27: „Heute verwenden wir zur Reinigung und Desinfektion ein Ultraschallbad, das nicht nur die Desinfektionszeit verkürzt, sondern auch noch die Reinigung unterstützt. Anschließend erfolgt die Sterilisation in einem Klasse-B-Sterilisator. Dann schweißen wir die Instrumente in Folie ein...“ Natürlich erfolgt jedoch zuerst das Einschweißen und dann erst das Sterilisieren. Wir bitten dies zu entschuldigen.

Schonende, dauerhafte Zahnaufhellung

Mit Perfect Bleach bietet VOCO ein Bleichgel, das allen Anforderungen an eine zeitgemäße Zahnaufhellung gerecht wird. Die Aufhellung vitaler Zähne, die durch Alterung oder Einlagerung von Farbstoffen verfärbt sind, lässt sich ebenso schnell und effektiv erreichen wie das simultane externe und interne Bleichen endodontisch behandelter und verfärbter Zähne. Die Behandlung von Tetracyclinverfärbungen ist ebenfalls möglich. Die Handhabung des modernen Aufhellungssystems ist mit seinen individuell angefertigten Bleichschiene unkompliziert und anwenderfreundlich. Perfect Bleach ist mit 10%iger und 17%iger Carbamidperoxid-Konzentration erhältlich. Es sorgt für eine gründliche Oxidation der eingelagerten Farbstoffe, ohne dabei Zahnschmelze oder vorhandene Restaurationen anzugreifen. Das 17%ige Bleichgel enthält zusätzlich Kalium und Fluorid zur Vorbeugung gegen eventuell auftretende Hypersensibilität. Perfect Bleach hat einen angenehmen Minz-Geschmack. Die Anwendung ist nach Instruktion und bei regelmäßiger Überwachung durch den Zahnarzt unbedenklich.

Zusätzlich zu den 6 x 2,4 ml-Spritzen mit Bleichgel und der Aufbewahrungsdose für die Bleichschiene beinhaltet das Perfect Bleach Set eine Farbskala zur Beurteilung des Behandlungserfolges. Verpackt in einer attraktiven Tasche bietet das Set für den Patienten einen Zusatznutzen über die Behandlung hinaus. Dem Zahnarzt stehen neben einer 1,2 ml-Spritze Block Out Gel LC zwei Tiefziehfolien zum Herstellen der Bleichschiene zur Verfügung. Für eine dem Bleichen vorangehende professionelle Zahnreinigung ist zusätzlich die Zahnreinigungspaste Klint beigefügt.



VOCO GmbH
Tel.: 047 21/7 19-0
www.voco.de

Zahnfarbe in Tageslichtqualität



Light emitting diodes basieren auf Halbleiterverbindungen, die den Strom direkt in Licht umwandeln. Das Ergebnis sind robuste, langlebige Lichtquellen, die sich kaum erwärmen und resistent gegen Erschütterungen sind. LED-Lampen verfügen über eine zehnfach höhere Lebensdauer als

herkömmliche Lichtsysteme. Das neutrale weiße Licht zeigt die Zahnfarbe in Tageslichtqualität. Bei den Synea Turbinen TA-97 CLED und TA-98 CLED ist es erstmals gelungen, diese LED-Technologie in zahnärztliche Instrumente zu integrieren.

Mit der Synea TA-97 CLED präsentiert W&H eine komplett neue Turbinenlösung. Ihr kleiner Kopf mit innovativer LED-Beleuchtung und neu entwickeltem Penta-Spray setzt einen neuen Standard. Der Zugang zum Behandlungsareal wird deutlich erleichtert, die Sichtverhältnisse werden extrem verbessert. Die Synea TA-97 CLED ist für Standard-Bohrerlängen von 16–21 mm geeignet. Die Synea TA-98 CLED ist die perfekte Turbine für alle Fälle. Mit 20 Watt Leistung sorgt sie für optimale Kraftverhältnisse. LED-Technologie, Penta-Spray und neues Griffprofil bieten größtmöglichen Komfort. Die TA-98 ist für Bohrerlängen von 19–25 mm konzipiert. Die gesamte Synea Turbinenreihe ist sterilisierbar und thermodesinfizierbar. Synea Turbinen sind mit und ohne Licht und selbstverständlich sowohl mit Roto Quick- als auch Multiflex-Anschluss erhältlich.

W&H Deutschland
Tel.: 0 86 82/89 67-0
wh.com

ZWP online
Weitere Informationen zu diesem Unternehmen befinden sich auf www.zwp-online.info

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

IMPRESSUM

Verlagsanschrift

OEMUS MEDIA AG, Holbeinstraße 29, 04229 Leipzig, Tel.: 03 41/4 84 74-0, Fax: 03 41/4 84 74-1 90, kontakt@oemus-media.de

Ein Supplement von



Chefredaktion Dipl.-Päd. Jürgen Isbaner Tel.: 03 41/4 84 74-3 21 isbaner@oemus-media.de
(V.i.S.d.P.)

Redaktion Claudia Schreiter Tel.: 03 41/4 84 74-1 30 c.schreiter@oemus-media.de
Carla Senf Tel.: 03 41/4 84 74-1 21 c.senf@oemus-media.de

Anzeigenleitung Stefan Thieme Tel.: 03 41/4 84 74-2 24 s.thieme@oemus-media.de

Grafik/Satz Susann Ziprian Tel.: 03 41/4 84 74-1 17 s.ziprian@oemus-media.de



Zahntechnik aus Dubai

Sparen Sie am Preis – nicht an der Qualität

Dubai Euro Dental bietet Ihnen qualitativ hochwertigen
Zahnersatz zu fairen Preisen.

Zirkonoxid-Krone/Brückenglied für 139 Euro

- bis zu 14-gliedrige Brücken sind möglich
- inkl. Arbeitsvorbereitung, Versand & MwSt.

3-gliedrige Brücke NEM vollverblendet für 307 Euro

- inkl. Arbeitsvorbereitung, Gerüsteinprobe, Versand & MwSt.

Neugierig geworden?

Rufen Sie uns an und erfahren Sie mehr über:

Free Call 0800/1 23 40 12



Dubai Euro Dental GmbH

Leibnizstraße 11

04105 Leipzig

Tel.: 03 41/30 86 72-0

Fax: 03 41/30 86 72-20

info@dubai-euro-dental.com

Echt oder unecht?

Mit CLEARFIL MAJESTY™ Esthetic
gefertigte Restaurationen sind mit
bloßem Auge nicht mehr zu erkennen.

- Perfekte Natürlichkeit oft nur in einer einzigen Schicht.
- Einzigartige Füllerpartikel kopieren Lichtstreuungseffekte natürlicher Zahnhartsubstanz.
- Farbecht vor und nach der Polymerisation.
- Langlebig, ästhetisch und einfach in der Verarbeitung.

