

Neue Dimension der dentalen Ozontherapie

Mit Dentozon mobile o3 ist ein neues Behandlungsverfahren für die dentale Ozontherapie entwickelt worden. Dieses innovative Praxissystem ermöglicht nun erstmals die Ozonbehandlung eines ganzen Ober- respektive Unterkiefers in einem Therapieschritt.

Zahnärzte können die bakteriziden, viruziden und fungiziden Eigenschaften des Ozons wirkungsvoll für ein breites Indikationsspektrum einsetzen. Durch die Behandlungszeit von zehn Minuten und länger pro Kiefer kann der bakterielle Mikrofilm vollends durchdrungen werden. Während der Behandlung reichert sich Ozon in der Speichel- und Gewebeflüssigkeit an, sodass es seine Wirkung auch nach der Behandlung fortsetzt und das Gewebe zusätzlich mit Sauerstoff versorgt. Der kieferförmige Applikator aus elastischem Silikon liegt auf dem Zahnfleisch auf und schließt die gesamte Zahnreihe zuverlässig von der restlichen Mundhöhle ab. Das Ozon wird schneller abgesaugt als es zugeführt wird. Eine Besonderheit ist dabei das kurze Unterbrechungsintervall: Alle zwei Sekunden wird die Saugpumpe für 0,3 Sekunden abgeschaltet. Es entsteht ein kurzzeitiger Überdruck,

der den Ozonstrom auch in die Zahnfleischtaschen und Zahnzwischenräume gelangen lässt. Dadurch ermöglicht die-



ses Applikationskonzept eine gründliche Inaktivierung von Keimen in den schwer erreichbaren Approximalebereichen sowie in die Zahnfleischtaschen.

Durch seine einfache Anwendung und den geringen Zeitaufwand lässt sich Dentozon problemlos in die Praxisroutine integrieren. Die Behandlungen können sogar von den Zahn-

artzhelfer/-innen übernommen werden. Dentozon eignet sich ideal als Standardanwendung zur Keimreduktion für

eine ganze Palette von Indikationen: In der Kariesprophylaxe ist Dentozon besonders hilfreich bei erhöhtem Kariesrisiko, vor einer Versiegelung, bei freiliegenden Wurzeloberflächen sowie im Rahmen einer KFO-Behandlung. Selbst die Bereiche unter und um feststehenden Zahnersatz werden gründlich von Keimen befreit. Bei Erkrankungen des Paro-

dontiums kann Dentozon wirkungsvoll dazu beitragen, dass Attachmentverluste gestoppt werden, der Sitz der Zähne sich festigt und das Zahnfleisch gut durchblutet wird. Präoperativ ermöglicht es eine nachhaltige Keimausschaltung auch an schwer zugänglichen Stellen im Behandlungsumfeld. Postoperativ wird der Heilprozess günstig beeinflusst und beschleunigt. In der Endodontie eignet sich Dentozon zur Desinfektion von Wurzelkanälen und Stümpfen. Dentozon bietet ein geglücktes Zusammenspiel von Heilung und Prophylaxe – die Behandlung ist dabei nanoinvasiv und absolut schmerzfrei. **PN**

PN Adresse

MEDOH GmbH Medizintechnik
Schloßstraße 21
86573 Obergriesbach
E-Mail: info@medoh.de
www.medoh.de

Breitbandtherapeutikum ohne Resistenzbildung

Mit zunehmendem Lebensalter und zunehmender Anzahl vorhandener Zähne weisen die erhaltenen Zähne ein steigendes Risiko für parodontale Erkrankungen auf. Daher rücken diese mehr und mehr in den Fokus der Erwachsenen Zahnheilkunde.

Als Breitbandtherapeutikum ohne Resistenzbildung in der Parodontologie vielfach bewährt ist das ohne großen Aufwand anzuwendende HUMANCHEMIE-Präparat Cupral®. Cupral® ist ein stabilisiertes Gleichgewichtssystem, das durch seine Wirkstoffe eine über 100-fach stärkere Desinfektionskraft als Kalziumhydroxid zeigt. Die Wirkung ist permanent und durch unterschiedliche Reaktionswege polyvalent gegenüber Aerobiern, Anaerobiern, Pilzen und deren Sporen. Cupral® ist dabei gegenüber gesundem Material durch

Membranbildung gewebefreundlich. HUMANCHEMIE bietet die Cupral®-5g-Probierrpackung auf den diesjährigen Fachdentalmes- sen zum reduzierten Sonderpreis von 15 € + MwSt. an. Außerdem werden die Probierrpackungen der Produkte Tiefenfluorid® und Dentin-Versiegelungsl- quid für jeweils 20 € + MwSt. an-

geboten. Da zudem der Versand aller Messe-Bestellungen kostenfrei erfolgt, wird

Interessenten das Probieren leicht gemacht. Beratung und ausführliches Informationsmaterial erhalten Sie bei Bedarf am Messestand der HUMANCHEMIE GmbH. Bei der Verkaufsabwicklung über Ihr Depot ist man Ihnen gern behilflich. **PN**



PN Adresse

HUMANCHEMIE GmbH
Hinter dem Krug 5
31061 Alfeld
E-Mail: info@humanchemie.de
www.humanchemie.de

Gesundes Zahnfleisch

Nicht nur in der Anti-Aging-Therapie bewährt sich die Behandlungsmethode mit Hyaluronsäure, sondern auch in der Zahnheilkunde bei Parodontitis/Parodontose wird sie bereits verstärkt eingesetzt. Das biologische Wirkstoffprofil der Hyaluronsäure ist mit klinischen

men. PeriGel® ist ein besonderes Hydrogel, das speziell für die Anwendung an Zahnfleisch und Mundschleim-



Studien sowie langjähriger Erfahrung belegt. Bei entzündlichen Prozessen des Zahnfleisches und der Mundschleimhaut besteht ein erhöhter Bedarf an Hyaluronsäure, um die Regeneration des Gewebes zu beschleunigen. PeriGel® führt dem Zahnfleisch diese wichtige Substanz für ein intaktes Gewebe wieder zu. Durch seine biologische Wirkstoffbasis Hydeal-D®, ein Derivat der Hyaluronsäure (0,2 %) unterstützt PeriGel® nachhaltig die natürliche Wundheilung bei akuten Zahnfleischproble-

haut entwickelt wurde. Die maximale Anhaftung infolge der besonderen Formulierung des Produktes lässt die Hyaluronsäure lang anhaltend am Wirkort verbleiben. PeriGel® ist angenehm im Geschmack, chlorhexidinfrei und ohne Alkohol. **PN**

PN Adresse

Merz Dental GmbH
Eetzweg 20
24321 Lütjenburg
E-Mail: info@merz-dental.de
www.merz-dental.de

Oberflächenreparatur

Von Natur aus ist der Zahnschmelz, die Außenhülle unserer Zähne, äußerst widerstandsfähig. Sie besteht zu mehr als 90 Prozent aus Hydroxylapatit.

Trotz dieser Härte ist der Schmelz säurelöslich. Säurehaltige Nahrungsmittel, Getränke und sogar gesundes Obst können den Zahnschmelz schädigen. Es entstehen kleinste Risse und Schäden (f.d. Augen unsichtbar). Moderne Zahnpflege versucht seit Langem etwas dagegen zu tun, indem sie die geschädigte Struktur verhärtet. Abgebauter Zahnschmelz kommt dadurch allerdings nicht zurück. Der Abbau wird nur verlangsamt. Die BioRepair Zahn- und Mundspülung bekämpft das Problem auf neuartige Weise. Sie reinigt, schützt und repariert die Zahnschmelzoberfläche mit einer zahnschmelzähnlichen Substanz (Hydroxylapatit in Kombination mit Zink-Carbonat). BioRepair Moleküle verbinden



sich mit der Oberflächenstruktur des Zahnschmelzes und verschließen beim Spülen die nanokleinen Defekte des Zahnschmelzes. Die Zähne fühlen sich sofort glatter an. Die reparierende Wirkung der BioRepair Zahncreme wird dadurch verstärkt, dass die Zahn- und Mundspülung nachhaltig antibakteriell wirkt und Zahnbelag, Mundgeruch und Zahnfleischprobleme bekämpft. Erhältlich im Lebensmitteleinzelhandel, in Drogerie-Märkten und Apotheken. **PN**

PN Adresse

Dr. Kurt Wolff GmbH & Co. KG
Johanneswerkstraße 34-36
33611 Bielefeld
E-Mail: info@dr-kurt-wolff.de
www.dr-kurt-wolff.de

Merssage und Pressage

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

Prophylaxepasten von SHOFU sind in verschiedenen Ausführungen und Geschmacksrichtungen erhältlich.



Die fluoridhaltigen Merssage Pasten beseitigen zuverlässig Zahnbelag und erzielen eine glatt polierte Zahnoberfläche. Merssage Regular (RDA 170-180) wird bei stärkeren Zahnverfärbungen und zu Beginn einer Prophylaxebehandlung sowie zur Politur von Zahnoberflächen und nach der Entfernung von KFO-Geräten angewendet. Merssage Fine (RDA 40-50) verwendet man bei leichten Verfärbungen, zur Politur nach der Zahnsteinentfernung und nach dem Bleichen. Merssage Plus (RDA <10) ist geeignet zur Politur nach Zahnsteinentfernung und nach dem Bleichen, zur Prävention von neuen Verfärbungen

sowie zur Reinigung von Füllungsmaterialien und Politur der Oberfläche. Die fluoridfreie Prophylaxepaste Pressage (RDA 170-180) ist für die Reinigung von Zahnoberflächen vor dem Bleichen und vor dem Auftragen von Ätzmitteln, Haftvermittlern und Fissurenversiegeln bestimmt. Sie enthält kein Fluorid, da Fluorid Bleichwirkung und Haftverbund beeinträchtigen kann. **PN**

PN Adresse

SHOFU Dental GmbH
Am Brüll 17
40878 Ratingen
E-Mail: info@shofu.de
www.shofu.de

Implantatpflege

TePe Zahnbürsten, Interdentälbürsten und Zahnhölzer werden heute in über 50 Ländern weltweit vertrieben.

Aktuelle Marktdaten haben bestätigt, dass TePe im Interdentälbereich mit über 50 % Marktanteil Marktführer in deutschen Apotheken ist.* Es werden jedes Jahr mehr als zwei Millionen Implantate weltweit gesetzt. Unter den Patienten, die 9 bis 14 Jahre Implantate tragen, leiden ca. 16 % an fortgeschrittenen Infektionen und Knochenschwund. (Roos-Jansäker A-M et al. Long time follow up of implant therapy and treatment of periimplantitis. Swed Dent J Suppl 2007;188:7-66). Es ist wichtig auf neue Zähne zu achten, denn die Qualität der Implantatpflege ist ausschlaggebend für ihre Haltbarkeit – unabhängig davon, was für ein Implantat Sie tragen. Das Implantat sollte jeden Tag gereinigt werden, besonders sorgfältig am

Zahnfleischrand. Zum Zähneputzen sollte wie gewohnt eine weiche Zahnbürste in kleinen kreisenden Bewegungen benutzt werden. TePe bietet eine Vielzahl an Spezialbürsten, die Ihren individuellen Bedürfnissen angepasst sind. Mit einer guten Mundhygiene und regelmäßigen zahnärztlichen Kontrollen können Zahnimplantate ein Leben lang halten. Es bedarf spezieller Pflege, um die rauen Implantatoberflächen und die schwer zugänglichen Bereiche reinigen zu können. TePe Interdentälbürsten reinigen auch Implantatflächen effektiv, die die Zahnbürste nicht erreicht. Das TePe Sortiment der Interdentälbürsten ist in zwei verschiedenen Borstenstärken und vielen verschiedenen Größen erhältlich. Jetzt neu erhältlich ist die TePe Implant Care™. Die innovative Bürste mit einem einzigartigen Winkel erleichtert die schwere palatale und linguale Reinigung bei Implantaten. Sie wurde speziell für die Reinigung von Implantaten entworfen. Weiche, abgerundete Borsten sorgen für eine schonende Reinigung. **PN**



*Quelle: Nielson Interdentalarmpflege Apotheken 2009

PN Adresse

TePe Mundhygieneprodukte
Vertriebs-GmbH
Borsteler Chaussee 47
22453 Hamburg
E-Mail: kontakt@tepe.com
www.tepe.com

Chlorhexidin-Mundspülung

Für viele Praxen ist es heute selbstverständlich: Alkohol hat in einer Mundspülung nichts zu suchen. Doch ist es oft nicht so einfach, den Alkohol einfach wegzulassen.



ner Studie an der Universität Madrid* stellte sich zudem heraus, dass Chlorhexidin-Mundspülungen mit gleicher Konzentration eine unterschiedliche bakterielle Aktivität zeigen. Folglich sollte für jede Chlorhexidin-Mundspülung die antibakterielle Wirksamkeit durch klinische Studien belegt werden. Für die alkoholfreie PERIO•AID 0,12 % Mundspülung liegen eine Vielzahl von klinischen Studien aus verschiedenen Universitäten vor, die in renommierten Zeitschriften veröffentlicht wurden und die beweisen, PERIO•AID 0,12 % hat eine überragende antibakterielle Wirkung. Dies wird zurückgeführt auf die zweite antibakterielle Substanz, die in PE-

RIO•AID 0,12 % enthalten ist, auf Cetylpyridiniumchlorid (CPC). PEPERIO•AID 0,12 % Mundspülung gibt es für häusliche Mundpflege in Flaschen zu 150 und 500 ml sowie für den Praxisbedarf in einer 5-Liter-Magnumflasche, die immer inklusive Pumpe geliefert wird. Das Sortiment umfasst auch PERIO•AID 0,12 % Spray und PERIO•AID 0,12 % Gel-Zahnpasta. **PN**

*Studien zu PERIO•AID 0,12 % oder weitere Informationen erhalten Sie bei:

So ist es fast unmöglich, bei Produkten mit pflanzlichen Inhaltsstoffen oder ätherischen Ölen auf Alkohol zu verzichten, da er als Lösungsvermittler benötigt wird. Aber auch bei Chlorhexidin-Mundspülungen hat sich gezeigt, dass Alkohol zur Wirksamkeit beitragen kann. In ei-

nen Studien aus verschiedenen Universitäten vor, die in renommierten Zeitschriften veröffentlicht wurden und die beweisen, PERIO•AID 0,12 % hat eine überragende antibakterielle Wirkung. Dies wird zurückgeführt auf die zweite antibakterielle Substanz, die in PE-

PN Adresse

DENTAID GmbH
Innstraße 34
68199 Mannheim
E-Mail: service@dentaide.de
www.dentaide.de

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

Geld verdienen mit Mundpflege

Ein bislang einmaliges Vertriebskonzept erlaubt es dem Zahnarzt an Verkäufen von Prophylaxeprodukten zu partizipieren, ohne eigenen Aufwand zu betreiben.



med GmbH und erweist sich einmal mehr als Problemlöser mit Mehrwert für die Zahnarztpraxis. Der Onlineshop www.perfekte-zahnpflege.de bietet gängige Prophylaxeprodukte zu fairen Preisen für Patienten und Endverbraucher an, wobei das Produktangebot auch durch die persönlichen Wünsche der zantomed-Kunden ausgebaut

werden kann. Und so funktioniert es: Der Praxisinhaber registriert sich einmalig – bis zum 30. September 2009 kostenlos – unter <http://doc.perfekte-zahnpflege.de>. Nach der Registrierung erhält er zur Identifikation eine „Bonusnummer“. Diese dient als Serviceinstrument für Interessierte, denn durch Ein-

gabe dieser Bonus- oder Rabattnummer erhalten alle Patienten einen siebenprozentigen Sofortnachlass auf alle ihre Bestellungen. Als Dankeschön für jede Empfehlung schreibt zantomed seinen Kunden zehn Prozent der Nettoumsätze gut, die durch sämtliche jetzigen und zukünftigen (!) Bestellungen mittels Eingabe ihrer Bonusnummer erfolgen. Das Marketingpaket für rasch steigende Umsätze gibt es automatisch nach Registrierung oder auf Anfrage bei zantomed. **PN**

PN Adresse

zantomed HandelsGmbH
Ackerstraße 5
47269 Duisburg
E-Mail: info@zantomed.de
www.zantomed.de
www.perfekte-zahnpflege.de

Erste Sonicare für Kinder

Philips macht die bewährte Schalltechnologie nun auch Kindern zugänglich. Die Sonicare For Kids ist mehr als ein Technologietransfer in bunter Optik.



Besonders kindgerecht sind der ergonomische Griff, welcher die kindertypische Haltung berücksichtigt, sowie der gummierte Bürstenkopf. Die Sonicare For Kids „wächst“ sogar mit dem Kind: Den kleineren Bürstenkopf nutzen Kinder ab vier Jahren, später wird er durch den größeren Bürstenkopf ersetzt. Die beiden sanften, aber effektiven Putzeinstellungen sind 40 % bzw. 60 % schwächer als bei dem großen „Bruder“ Sonicare FlexCare und dadurch speziell auf das kindliche Gebiss abgestimmt. Die wissenschaftlichen Untersuchungen zur neuen Philips Kinderschallzahnbürste bestätigen ihre Effektivität bei gleichzeitiger Sanftheit. Die Sonicare For Kids ist ab September erhältlich. **PN**

So unterstützt sie die Eltern dabei, ihre Kinder an selbstständiges Zähneputzen und eine gute Mundhygiene heranzuführen. Umfassende Anwenderbeobachtungen, Fokusgruppenbefragungen und der Dialog mit wissenschaftlichen Einrichtungen ließen das Produktkonzept der Sonicare For Kids reifen. Im Mittelpunkt der Entwicklung stand neben einem effektiven Plaque-Biofilm Management vor allem auch die Compliance der kleinen Anwender.

PN Adresse

Philips Oral Healthcare GmbH
Lübeckertordamm 5
20099 Hamburg
www.sonicare.com

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

IQ:NECT eingestellt

Die aktuelle wirtschaftliche Lage sowie die nicht erfüllten Umsatz- und Wachstumsziele seines Implantatgeschäfts haben den Hanauer Dentalhersteller Heraeus dazu veranlasst, den Vertrieb seines Implantat-Systems IQ:NECT einzustellen. Die Verantwortung gegenüber seinen Kunden ebenso wie gegenüber allen Patienten, die bereits mit einem IQ:NECT Implantat versorgt wurden, nimmt Heraeus sehr ernst. Die Lieferfähigkeit für alle Zubehörteile ist für die nächsten zehn Jahre ge-



sichert. Eine Service-Hotline, welche die anwendungstechnische Beratung, die Betreuung von Zementierungen sowie die Unterstützung bei allen Fragen rund um das System umfasst, wurde bereits eingerichtet. Diese Hotline ist unter der Telefonnummer 0800/4 76 32 88 kostenfrei zu erreichen. Heraeus IQ:NECT-Kunden können unter dieser Nummer auch weiterhin benötigte Prothetik- oder Implantatteile bestellen. **PN**

PN Adresse

Heraeus Kulzer GmbH
Grüner Weg 11
63450 Hanau
E-Mail: info.Implant@heraeus.com
www.heraeus-dental.com

Smile Esthetics

Minimalinvasive Verfahren der orofazialen Ästhetik – von Bleaching bis Non-Prep-Veneers mit Dr. Jens Voss



Ein kombinierter Theorie- und Demonstrationskurs

Immer mehr Patienten wünschen sich weiße und idealtypische Zähne. Die Lösung: Veneers! Doch technisch anspruchsvolle Präparation und das komplizierte Einsetzen von 6 oder mehr Veneers in einer zeitaufwendigen Sitzung begründeten bisher viele Vorbehalte bezüglich der Anwendung von Veneers. Auf der anderen Seite konnten viele Patienten bisher nicht für Veneerlösungen gewonnen werden, da diese neben hohen Kosten vor der irreparablen Entfernung von gesunder Zahnschubstanz zurückschreckten.

Neuartige Non-Prep-Veneersysteme lösen diese beiden Hauptprobleme sowohl auf Behandler- als auch auf Patientenseite. Zudem bieten diese Systeme nicht nur Patienten eine bezahlbare Lösung, sondern steigern ebenfalls signifikant die Praxisrendite der Behandler. Insbesondere durch die einzigartige, zum Patent

angemeldete Tray-Technologie, können 6–10 Veneers einfach, sicher und zeitsparend in nur einer Stunde eingesetzt werden. Zudem macht das schmerzlose und minimalinvasive Non-Prep-Veneersverfahren in der Regel die Entfernung von gesunder Zahnschubstanz überflüssig. Entdecken Sie die Grundlagen der modernen minimalinvasiven Verfahren der orofazialen Ästhetik. Die Integration dieser Verfahren in Ihre Praxis ermöglicht Ihnen die Gewinnung von Selbstzahlerpatienten, welche an ästhetischen Lösungen im Bereich der High-End-Zahnmedizin ohne Schädigung der Zahnhartsubstanz interessiert sind. Unser kombinierter Theorie- und Demonstrationskurs vermittelt Ihnen die wesentlichen Kenntnisse der minimalinvasiven orofazialen Ästhetik und versetzt Sie in die Lage, den Wünschen Ihrer Patienten nach einer schnellen, schmerzlosen und sicheren Behandlung sowie einem strahlenden Lächeln noch besser entsprechen zu können.

Kursbeschreibung

1. Teil:
Grundlagen minimalinvasiver Verfahren der orofazialen Ästhetik

- Smile Design Prinzipien/Grundlagen der Zahn- und Gesichtsästhetik
- Bleaching – konventionell vs. Plasma Light
- Veneers – konventionell vs. Non-Prep
- Grundlagen und Möglichkeiten der Tray-Dentistry
- Fallselektion anhand von einer Vielzahl von Patientenfällen

2. Teil:
Praktischer Demonstrationskurs

- Video- und Livedemonstration Bleaching am Patienten
- Video- und Livedemonstration des Einsatzes von acht Non-Prep-Veneers mittels Tray-Dentistry innerhalb von 60 Min. am Patienten/Phantomkopf
- Ausführliche Diskussion von Patientenfällen anhand Modellen, Röntgenbild und Fotos des Patienten (pro Teilnehmer ein Fall, Daten bitte nach Möglichkeit vor dem Kurs digital einreichen)

Termine 2009

- 04.09.09 Leipzig 09.00 – 13.00 Uhr*
- 09.10.09 München 09.00 – 12.30 Uhr*
- 06.11.09 Köln 09.00 – 12.30 Uhr*
- 13.11.09 Berlin 09.00 – 12.30 Uhr*

Organisatorisches

Kursgebühr: 95,- € zzgl. MwSt.
Tagungspauschale: 25,00 € zzgl. MwSt. (umfasst Verpflegung)

Veranstalter

OEMUS MEDIA AG • Holbeinstraße 29 • 04229 Leipzig
Tel.: 03 41/4 84 74-3 08 • Fax: 03 41/4 84 74-2 90 • event@oemus-media.de
Hinweis: Nähere Informationen zum Programm, den Allgemeinen Geschäftsbedingungen und Veranstaltungsorten finden Sie unter www.oemus.com

Anmeldeformular per Fax an
03 41/4 84 74-2 90
oder per Post an

OEMUS MEDIA AG
Holbeinstr. 29
04229 Leipzig

PN 4/09

Für den Kurs Smile Esthetics – Minimalinvasive Verfahren der orofazialen Ästhetik

04. September 2009 Leipzig 09. Oktober 2009 München 06. November 2009 Köln 13. November 2009 Berlin

melde ich folgende Personen verbindlich an: (Zutreffendes bitte ausfüllen bzw. ankreuzen)

Name/Vorname _____ Datum/Unterschrift _____

Praxisstempel _____

E-Mail: _____

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der OEMUS MEDIA AG erkennen ich an.
Falls Sie über eine E-Mail-Adresse verfügen, so tragen Sie diese bitte links in den Kasten ein.