

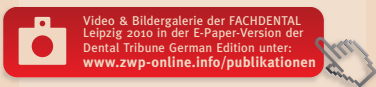
## Premieren

auf den FACHDENTAL-Messen 2010



Foto: FACHDENTAL Bayern

Der Herbst bringt für Zahnmediziner und -techniker eine Reihe von Überraschungen. In allen Sortimentsbereichen hat sich die Dentalindustrie mit Erfolg der



Video & Bildergalerie der FACHDENTAL Leipzig 2010 in der E-Paper-Version der Dental Tribune German Edition unter: [www.zwp-online.info/publikationen](http://www.zwp-online.info/publikationen)

Entwicklung von Innovationen und Verbesserungen gewidmet. Interessante Produktneuheiten und Detailverbesserungen werden auch an den Messeständen der FACHDENTAL Bayern am 16. Oktober 2010 in der Messe München, Halle A6 von 9 bis 17 Uhr beobachtbar und greifbar sein.

# Breitbandtherapeutikum ohne Resistenzbildung

Cupral®-5-g-Probierpackung auf den FACHDENTAL-Messen im Angebot.

■ Noch immer sind Karies und Parodontitis die am häufigsten verbreiteten Volkskrankheiten. Derzeit sind > 70 % der Erwachsenen und Senioren von Parodontitis betroffen. In vielen Industrienationen sind mittlerweile mehr Zahnverluste auf Parodontitis als auf Karies zurückzuführen. Daher rücken Parodontalerkrankungen mehr und mehr in den Fokus der Erwachsenen Zahnheilkunde.

Als Breitbandtherapeutikum ohne Resistenzbildung in der Parodontologie vielfach bewährt ist zum Beispiel das ohne großen Aufwand anzuwendende HUMANCHEMIE-Präparat Cupral®. Dieses ist aufgrund verschiedener Reaktionswege polyvalent wirksam gegen Aerobier, Anaerobier, Pilze und deren Sporen. Neben dem für die Wirksamkeit notwendigen hohen pH-Wert von >12 enthält Cupral® eine hohe Dotierung mit Cu-Ionen. Diese bewirken eine ca. 100-fach stärkere Desinfektionskraft als „normales“ Calciumhydroxid. Außerdem unterliegt die Cu-Dotierung einem speziellen Regenerationsprozess, der in

einer permanent keimtötenden Wirkung resultiert. Dabei verhält es sich gegenüber gesundem Gewebe schonend.

Ursache hierfür ist die auch von Calciumhydroxid-Präparaten bekannte Membranbildung, welche eine tiefer gehende „Gewebeverätzung“ verhindert.

Cupral® ist wahlweise erhältlich in Fläschchen mit 5 g (Probierpackung) und 15 g, sowie in der praktischen 1,8-g-Einhand-Dosierspritze zur direkten Tascheneinbringung.

### Probieren leicht gemacht

HUMANCHEMIE bietet die Cupral®-5-g-Probierpackung, wie alle anderen Probierpackungen auf den diesjährigen FACHDENTAL-Messen, zum reduzierten Messe-Sonderpreis an. Der Versand aller Messe-Bestellungen erfolgt zudem kostenfrei. Interessenten wird so das Probieren leicht gemacht. Weiterhin

als Probierpackung erhältlich sind das zur Sekundärkariesprävention unter Füllungen eingesetzte Dentin-Versiege-

und deutlich länger anhaltende Remineralisation zeigt.

Beratung und ausführliches Informationsmaterial erhalten Sie bei Bedarf am Messestand der HUMANCHEMIE GmbH. Bei der Verkaufsabwicklung über Ihr Depot ist man Ihnen gern behilflich. ◀◀



### HUMANCHEMIE GmbH

Hinter dem Krüge 5, 31061 Alfeld  
Tel.: 05181 24633, Fax: 05181/81226  
[info@humanchemie.de](mailto:info@humanchemie.de)  
[www.humanchemie.de](http://www.humanchemie.de)

## Qualitätsprodukte „made in Germany“

VOCO präsentiert universelle Füllungsmaterialien für höchste Ansprüche auf der FACHDENTAL Bayern 2010.

■ Einer der international führenden Hersteller von Dentalmaterialien „made in Germany“, VOCO, präsentiert auf der diesjährigen FACHDENTAL Bayern am Stand B58 eine Reihe von Neuprodukten für verschiedene zahnmedizinische Indikationen. Dazu zählt vor allem eine ganz besondere Produktinnovation im Bereich der Füllungsmaterialien: Grandio®SO. Dieses universelle Nano-Hybrid-Füllungsmaterial für alle Kavitätenklassen erfüllt höchste Ansprüche bei Restaurationen im Front- und Seitenzahnbereich. Grandio®SO eignet sich für Füllungen der Klassen I bis V, die Rekonstruktion traumatisch beschädigter Frontzähne, die Verblockung und Schienung von gelockerten Zähnen, Form- und Farbkorrekturen zur Verbesserung der Ästhetik, Kronenstumpfaufbauten und die Fertigung von Composite-Inlays.

Es zeichnet sich durch hervorragende Materialeigenschaften aus und ist mit seinen physikalischen Parametern und deren Zusammenspiel das zahnähnlichste Material am Markt. Grandio®SO ist sehr gut zu polieren und aufgrund seiner überragenden Abrasionsbeständigkeit bleibt der Glanz der Restauration dauerhaft bestehen. Mit 16 Farben einschließlich der neuen Farben <sup>VC</sup>A3.25 und <sup>VC</sup>A5 wird das zahnmedizinisch relevante Farbspektrum vollständig abgedeckt. Grandio®SO überzeugt zugleich durch seine Handlungseigenschaften. Grandio®SO ist sowohl in einhändig zu bedienenden Drehspritzen als auch in besonders wirtschaftlichen Caps erhältlich.



material: das Grandio®SO Heavy Flow. Dieses universelle Flow-Composite verfügt über einen sehr hohen Füllstoffgehalt (83 Gew.%) und eine besondere Standfestigkeit im Vergleich zu herkömmlichen Flow-Composites. Damit empfiehlt es sich gerade für Anwendungen, bei denen es auf diese Qualitäten ankommt



wie zum Beispiel die Versorgung von Klasse-V-Kavitäten, Füllungen im Oberkiefer und dem Schienen von Zähnen in der Kieferorthopädie, Parodontologie und Traumatologie. Bei direkt in der Mundhöhle modellierten Composite-Restaurationen bewirkt die höhere Viskosität ein einfacheres und stressfreies Legen der Composite-Schichten bei ausgezeichneten Benetzungseigenschaften.

Grandio®SO Heavy Flow ist auch mit dem neuen VOCO-Composite Grandio®SO ideal zu kombinieren und sowohl in der nachlaufreifen, nichttropfenden NDT®-Spritze mit zehn Farben als auch in Caps mit fünf Farben erhältlich. ◀◀

### Grandio® SO Heavy Flow – das hochviskose universelle Flow-Composite

Flankierend zu Grandio®SO präsentiert VOCO auch ein innovatives hochviskoses fließfähiges Nano-Hybrid-Füllungs-

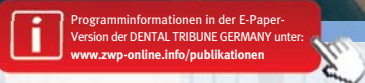
### VOCO GmbH

Postfach 767, 27457 Cuxhaven  
Tel.: 047 21719-0, Fax: 047 21719-109  
[info@voco.de](mailto:info@voco.de), [www.voco.de](http://www.voco.de)

ANZEIGE

## WHITE LOUNGE® – VENEERSYMPOSIUM

5./6. November 2010 in der WHITE LOUNGE® Leipzig



Programminformationen in der E-Paper-Version der DENTAL TRIBUNE GERMANY unter: [www.zwp-online.info/publikationen](http://www.zwp-online.info/publikationen)

### THEMEN

#### Theorie/Wissenschaftliche Vorträge

- Frontzahnästhetik – Veneers als schonende Alternative (Möglichkeiten und Grenzen)
- Fallplanung und Vorbehandlung – KFO, Funktion, Bleaching
- Periorale Kosmetik, Funktion und direkte Veneers
- Konventionelle Veneers
- Non-Prep Veneers
- Lasercontouring, chirurgisches Contouring und adjuvante Therapien
- Misserfolge – Ursachen und Fehlervermeidung
- Rechtliche Aspekte bei ästhetischen Eingriffen
- Abrechnung und steuerliche Aspekte

#### Praxis/Live-Demonstrationen

- Live-Demonstration – Non-Prep Veneers mit Tray-Technologie (am Patienten)
- Live-Demonstration – Konventionelle Veneers (am Modell)
- Live-Demonstration – BriteVeneers handcrafted (am Patienten)

#### Parallel

- Live-Demonstration Bleaching (am Patienten)

#### Helferinnenprogramm

- Perfekte Assistenz = Perfekte Veneers Assistenz bei Veneer-Behandlungen (mit praktischen Übungen)

### REFERENTEN

- Dr. Jens Voss/Leipzig
- Dr. Jürgen Wahlmann/Edewecht
- Prof. Dr. Marcel Wainwright/Düsseldorf
- Dr. jur. Erwin Müller/Berlin
- ZTM Oliver Reichert di Lorenzen/Hamburg
- Susann Rek/Stuttgart



FAXANTWORT  
0341 48474-390

□ Bitte senden Sie mir das Programm zum **WHITE LOUNGE® – VENEERSYMPOSIUM** am 5./6. November 2010 in Leipzig zu.

Praxisstempel



# LITETOUCH

Der Kraftzweig unter den Erbium-Lasern durch revolutionäre  
Laser-im-Handstück-Technologie



- *Anwendungsstark*
- *Leicht transportabel*
- *Profitabel*



Training, Fortbildung und umfangreiche Serviceleistungen durch unser Zentrum für sanfte  
Laserzahnheilkunde ([www.ZentrumfuersanfteLaserzahnheilkunde.de](http://www.ZentrumfuersanfteLaserzahnheilkunde.de))  
Außerdem: Gebrauch- und Demosysteme aller Wellenlängen zu attraktiven Preisen  
([www.nmt-muc.de](http://www.nmt-muc.de))



**ANTWORTFAX 0 89/6 10 89 38-7**

Datum, Praxisstempel

Bitte um Terminvereinbarung:

- zur unverbindlichen Beratung Konzeption Laser/Wirtschaftlichkeit
- für einen kostenfreien Demotermin in der Praxis

Bitte Unterlagen:

- LiteTouch
- Kompaktdiodenlaser Wiser
- Opus Duo Aqualite