

# Langjährig bewährt

**ALFELD – Da unsere Lebenserwartung anhaltend steigt, müssen die Zähne immer länger ihre Funktion behalten.**

Durch gezielte Prophylaxe konnte Karies als vormalig am häufigsten auftretende chronische Erkrankung bereits deutlich reduziert werden. In vielen Industrienationen sind mittlerweile bei Patienten/-innen in der zweiten

Lebenshälfte mehr Zahnverluste auf Parodontitis als auf Karies zurückzuführen. Daher rücken Parodontalerkrankungen mehr und mehr in den Fokus bei der Behandlung von Erwachsenen. Cupral ist als Breitbandtherapeutikum ohne Resistenzbildung in der Parodontologie langjährig bewährt. Aufgrund verschiedener Reaktionswege ist es polyvalent wirksam gegen Aerobier, Anaerobier, Pilze und deren Sporen. Neben dem für die Wirksamkeit notwendigen hohen pH-Wert (>12), enthält Cupral eine hohe Dotierung mit Kupferionen. Diese unterliegen einem speziellen Regenerationsprozess, der in einer permanent keimtötenden Wirkung resultiert. Dabei verhält sich

Cupral gegenüber gesundem Gewebe schonend. Ursache hierfür ist die auch von Kalziumhydroxid-Präparaten bekannte Membranbildung, die eine tiefergehende „Gewebeschädigung“ verhindert. Cupral zeichnet sich zudem durch seine einfache Anwendung aus. Die bereits fertige Paste wird mit

robier, Pilze und deren Sporen. Neben dem für die Wirksamkeit notwendigen hohen pH-Wert (>12), enthält Cupral eine hohe Dotierung mit Kupferionen. Diese unterliegen einem speziellen Regenerationsprozess, der in einer permanent keimtötenden Wirkung resultiert. Dabei verhält sich Cupral gegenüber gesundem Gewebe schonend. Ursache hierfür ist die auch von Kalziumhydroxid-Präparaten bekannte Membranbildung, die eine tiefergehende „Gewebeschädigung“ verhindert. Cupral zeichnet sich zudem durch seine einfache Anwendung aus. Die bereits fertige Paste wird mit



einem Spatel, einer Einmalpipette oder direkt mit der Dosierspritze in die Tasche eingebracht. Bei deutlicher Taschenbildung kann auch ein mit Cupral getränkter Baumwollfaden in der Tasche platziert werden. Cupral ist verfügbar im Fläschchen mit 5 Gramm (Probierpackung) und 15 Gramm, sowie in der praktischen 1,8-Gramm-Einhand-Dosierspritze zur direkten Tascheneinbringung. **14**

Kontakt:

**Humanchemie GmbH**  
 Hinter dem Krüge 5  
 51061 Alfeld, Deutschland  
 Tel.: +49 5181 24633  
 Fax: +49 5181 81226  
 info@humanchemie.de  
[www.humanchemie.de](http://www.humanchemie.de)

ANZEIGE



BRITE VENEERS®

## Smile Design – Ihr Einstieg in den Zukunftstrend non-prep Veneers

Zertifizierungskurs (9 Fortbildungspunkte)



Erlernen Sie die einfache Handhabung des revolutionären BriteVeneers® non-prep Systems zum Wohle Ihrer Patienten und Ihrer Praxis

### Vorteile für Ihre Patienten

- schmerzfrei – keine Spritze
- schonend – keine Entfernung gesunder Zahnschicht
- schnell – keine Provisorien
- strahlend – einfach schöne Zähne

### Vorteile für Ihre Praxis

- attraktive Neupatienten/Praxisumsatzsteigerung
- überregionale Marketing- und Werbeunterstützung
- breit gefächertes non-prep Veneerssystem
- einfache Möglichkeit der Form- und Farbveränderung

In einer kleinen Arbeitsgruppe erleben Sie die Anwendung des BriteVeneers®-Systems bei der Komplettbehandlung durch den zahnärztlichen Trainer. Zudem erlernen Sie Schritt für Schritt das BriteVeneers®-System, indem Sie persönlich einen kompletten Veneerbogen (8 Veneers) im Rahmen einer praxisnahen Behandlung an Phantomköpfen selbstständig einsetzen.

Wählen Sie individuell nach dem Anspruch Ihrer Patienten das passende Veneersystem

**BriteVeneers® Simulation Tray**  
 einfache, schnelle 3D-Veneersimulation

**BriteVeneers® One-Step ceramic**  
 Zeitersparnis mit der zum Patent angemeldeten Traytechnologie  
 100 % Keramik

**BriteVeneers® handcrafted ceramic**  
 individuelle Kreation mit maximalen Transluzenz- und Farbvariationen  
 100 % Keramik

### Kurse 2010/2011

Salzburg 02.04.11	Wien 18.06.11	Berlin 20.11.10 od. 22.01.11	Düsseldorf 27.11.10 od. 19.03.11	München 04.12.10 od. 05.02.11
----------------------	------------------	---------------------------------	-------------------------------------	----------------------------------

Kursdauer: 10.00–15.00 Uhr 1. Teil: Theoretische Einführung in das BriteVeneers®-System • 2. Teil: Demonstration aller Behandlungsschritte am Beispiel eines Phantomkopfes • 3. Teil: 15.00–18.00 Uhr Praktischer Workshop/Zertifizierung

MELDEN SIE SICH JETZT AN!

Tel.: +49-3 41/9 60 00 60 · Fax: +49-3 41/4 84 74 600 · E-Mail: info@brite-veneers.com · [www.brite-veneers.com](http://www.brite-veneers.com)

Die Veranstaltung entspricht den Leitsätzen und Empfehlungen der KZBV einschließlich der Punktebewertungsempfehlung des Beirates Fortbildung der BZÄK und der DGZMK. **9 Fortbildungspunkte** (Teil 3)

# Effizienter Schutz

**HAMBURG – Um Parodontalerkrankungen vorzubeugen, ist die tägliche Prophylaxe unabdingbar.**

Auch die Interdentalräume müssen gepflegt werden. Das neue TePe Interdental Gel mit Fluoriden – speziell für die einfache Anwendung mit den TePe Interdentalbürsten entwickelt – leistet effektive Vorsorge und Schutz. Die neue Technik, das Interdentalgel auf eine Interdentalbürste aufzutragen, vereinfacht es, die Fluoride genau dorthin zu transportieren, wo die höchste Gefahr an Kariesbildung besteht: zwischen den Zähnen. Die Methode ermöglicht eine einfache Reinigung, Schutz und einen erfrischenden Geschmack. Die Anwendung von Interdentalgel mit Fluoriden in Kombination mit einer Interdentalbürste wurde erfolgreich getestet und bestätigt. Studien haben ergeben, dass diese Methode auch wesentlich effektiver ist als das alleinige Zähneputzen mit einer gewöhnlichen Zahnpasta mit Fluoriden. Zudem wurde klinisch nachgewiesen, dass die Verwendung eines Gels mit 0,52 Prozent Natriumfluorid



effizienter ist als eines Gels mit 0,2 Prozent Natriumfluorid. Das TePe Interdentalgel mit Fluoriden wurde in Zusammenarbeit mit der Abteilung für Kariologie der Sahlgrenska Academy an der Universität Göteborg entwickelt. **11**

Kontakt:

**TePe Mundhygiene-Produkte GmbH**  
 Borsteler Chaussee 47  
 22455 Hamburg  
 Deutschland  
 Tel.: +49 40 514916-05  
 Fax: +49 40 514916-10  
 kontakt@tepe.com  
[www.tepe.com](http://www.tepe.com)