

Damit Zähne länger leben

Die EVE Ernst Vetter GmbH bietet mit einem umfangreichen Produktportfolio eine sichere Prophylaxebehandlung für den anspruchsvollen Zahnarztpatienten.



Prophylaxe-Polierer, die sich durch ein hohes Maß an Flexibilität bei der Anwendung auszeichnen. Ebenfalls neu sind Nylonbürstchen in unterschiedlichen Formen und Härtegraden sowie Prophylaxe-Paste in drei verschiedenen Körnungen und unterschiedlichen Geschmacksrichtungen. Zur Säuberung der Interdentalräume bietet das Sortiment Prophylaxestripes in unterschiedlichen Körnungen. ■

Durch regelmäßige professionelle Zahnreinigung (PZR) ist Karies bereits im Frühstadium leichter erkenn- und somit behandelbar. Eine parodontale Erhaltungstherapie ist ohne PZR undenkbar. Trotz täglicher Mundhygiene bilden sich oft Ablagerungen oder hartnäckige Verfärbungen. Hier setzt die regelmäßige PZR beim Zahnarzt an.

Um die Wirksamkeit der PZR weiter zu erhöhen, hat die Firma EVE Ernst Vetter GmbH ein umfassendes Produktsortiment für diese Anwendung entwickelt.

Die integralen Bestandteile dieses Sortiments sind ein bisher einzigartiges Zahnreinigungsinstrument, EVE Prophyclean, welches bei keiner PZR fehlen darf, sowie

Referenten u.a.

EVE Ernst Vetter GmbH

Rastatter Straße 30
75179 Pforzheim
Tel.: 07231 9777-0, Fax: 07231 9777-99
info@eve-rotary.com
www.eve-rotary.com

Effiziente Zahnaufhellung ohne Lichtapplikation

Opalescence Boost von 95 % der Tester empfohlen.

Das erfolgreiche Chairside-Zahnaufhellungs-System Opalescence Boost von Ultradent Products hat seit der IDS 2011 einen erhöhten Wirkstoffgehalt von 40 % H₂O₂. Nun haben die Tester des bekannten „Clinicians Report“ das Material unter die Lupe genommen. Sie bescheinigen ihm bereits nach zweimal 20 Minuten Anwendung in einer Sitzung eine hohe Effizienz, wobei Lichtapplikation nicht nötig ist.

Als Vorteile hervorgehoben werden auch die Spritzenapplikation, die Konsistenz des Gels sowie nur sehr selten auftretende Zahnsensibilitäten. Für maximale Wirksamkeit und Sicherheit sorgt der neutrale pH-Wert. Darüber hinaus enthält das System den lichthärtenden Abdeckungs-Kunststoff

OpalDam Green für eine besser sichtbare Gingiva-Barriere.

Insgesamt halten 95 % das Material für „exzellent“ oder „gut“ und



empfehlen ihren Zahnarzt-Kollegen den Test in den eigenen Praxen. ■

Ultradent Products

UP Dental GmbH
Am Westhover Berg 30, 51149 Köln
Tel.: 02203 3592-15, Fax: 02203 3592-22
info@updental.de, www.updental.de

ANZEIGE

DAS KONGRESS-HIGHLIGHT FÜR DAS GESAMTE PRAXISTEAM

Ostseekongress

5. Norddeutsche Implantologietage
1./2. Juni 2012 in Warnemünde // Hotel NEPTUN

Referenten u.a.

Prof. Dr. Hans Behrbohm/Berlin | Prof. Dr. Werner Götz/Bonn | Prof. Dr. Wolf-D. Grimm/Witten | Prof. Dr. Mauro Marincola/Rom (IT) | Priv.-Doz. Dr. Dr. Felix Blake/Bad Oldesloe | Priv.-Doz. Dr. Christian Gernhardt/Halle (Saale) | Priv.-Doz. Dr. Dr. Steffen G. Köhler/Berlin | Dr. Peter Gehrke/Ludwigshafen | Dr. Tomas Lang/Essen | Dr. Frank G. Mathers/Köln | Dr. Mathias Plöger/Detmold | Dr. Jens Voss/Leipzig

Veranstalter

OEMUS MEDIA AG, Holbeinstraße 29, 04229 Leipzig
Tel.: 0341 48474-308, Fax: 0341 48474-390
event@oemus-media.de, www.oemus.com
www.ostseekongress.com

0341 48474-390

Praxisstempel

DTG 3/12

FAXANTWORT
0341 48474-390

Bitte senden Sie mir das Programm zum Ostseekongress/5. Norddeutsche Implantologietage am 1./2. Juni 2012 in Warnemünde zu.

E-Mail-Adresse (bitte angeben)

SCAN MICH

Video Ostseekongress 2011 in Warnemünde

QR-Code einfach mit dem Smartphone scannen (z.B. mithilfe des Readers i-nigma)

Schnelle Heilung ohne Antibiotika

Cupral® – vielfach bewährt in der Parodontologie.

Die HUMANCHEMIE GmbH bietet mit dem stabilisierten Gleichgewichtssystem Cupral® eine schnelle Genesung von Parodontalerkrankungen, auch ohne den Einsatz von Antibiotika.

Die hohe Desinfektionskraft begründet sich zum einen im hohen pH-Wert (> 12,4) und zum anderen in den enthaltenden Kupfer(2⁺)-Ionen. Durch einen speziellen Regenerationsprozess ist die keimtötende Wirkung der Kupfer-Ionen im Gegensatz zu dem von Silber-Ionen permanent.

Kupfer(2⁺)-Ionen sind dabei unproblematisch, da sie für den menschlichen Körper unverzichtbar sind. So ist Kupfer Bestandteil vieler bedeutender Enzyme, die unter anderem in den Eisenstoffwechsel und die Zellatmung eingreifen.

Mit Cupral® werden alle Keime – auch

Anaerobier und Pilze – sicher mit Langzeitwirkung abgetötet. Daher ist Cupral® als Breitbandtherapeutikum ohne Resistenzbildung in der Parodontologie vielfach bewährt. In der Praxis sind verschiedene unkomplizierte Anwendungsmöglichkeiten langjährig erprobt.

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

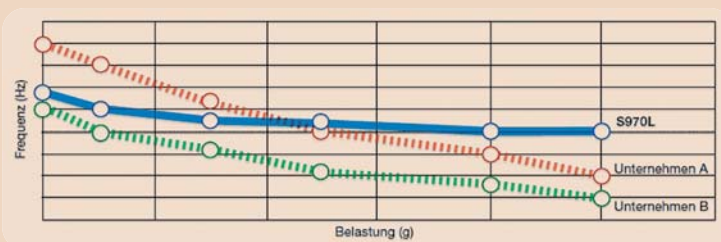
HUMANCHEMIE GmbH

Hinter dem Krüge 5, 31061 Alfeld
Tel.: 05181 24633
Fax: 05181 81226
info@humanchemie.de
www.humanchemie.de



Stark gegen Zahnstein

Der Air Scaler Ti-Max S970 bietet ein breites Leistungsspektrum.



Mit dem neuen Air Scaler Ti-Max S970 – erhältlich für den Anschluss an Turbinenkupplungen der Typen NSK PTL, KaVo Multiflex LUX und Sirona Schnellkupplung – gelingt es NSK, konstante, kraftvolle Leistung an den Zahn zu bringen und somit auch bei starkem Anpressdruck effiziente Arbeitsergebnisse zu erzielen. Gleichzeitig wurde die maximale Leistung des S970 im Vergleich zum Vorgängermodell um ca. 10 % gesteigert. So ist gewährleistet, dass in jeder der drei per Power-Control-Ring regulierbaren Leistungsstufen ein verlässliches Oszillationslevel abgerufen werden kann, ohne die sonst bei Air Scalern übliche Leistungsabnahme in Relation zu einem zunehmenden Anpressdruck wahrzunehmen.



Die NSK Volltitanhülse mit DURACOAT-Beschichtung steht für leichtes Gewicht und lange Lebensdauer und der neue Glasstab-Lichtleiter für perfekte Ausleuchtung des Behandlungsfeldes. Selbstverständlich ist der S970 sterilisierbar und ther-

modesinfizierbar. Im Lieferumfang des NSK Air Scalers S970 enthalten sind drei Scaling-Ansätze (S1, S2, S3), ein Drehmoment-schlüssel für sicheres Anbringen der Ansätze sowie ein Aufsatzschutz.

Air Scaler decken ein breites Anwendungsspektrum ab und zeichnen sich dank ihrer einfachen Verwendung auf der Turbinenkupplung durch besondere Flexibilität und schnelle Einsatzbereitschaft aus. Einsatzgebiete der luftbetriebenen Zahnsteinentfernungsgeräte sind zum Beispiel die Zahnsteinentfernung, die Parodontologie oder die Endodontie. Sie sind damit eine interessante Ergänzung bzw. Alternative zu Piezo-Zahnsteinentfernungsgeräten. ■

NSK Europe GmbH

Elly-Beinhorn-Str. 8
65760 Eschborn
Tel.: 06196 77606-0
Fax: 06196 77606-29

info@nsk-europe.de, www.nsk-europe.de



Haltbar, stark und doch flexibel

Finish und Polieren mit nur einem GripStrip.

Neu im Lieferprogramm von Centrix: einseitig diamantbeschichtete, proximale Schleif- und Polierstreifen aus Edelstahl mit zwei Arbeitsfeldern. Die GripStrip bieten ein präzises Instrument, um Komposit-Restorationen und -Füllungen im proximalen Bereich zu beschleifen und zu polieren.

Die Streifen haben zwei unterschiedliche Körnungsbereiche, die farblich markiert sind: rot = 40 µm für das Schleifen und Entfernen von z. B. Kompositresten, sowie gelb = 15 µm für den Polier-



gang. Das Finish und Polieren erfolgt mit nur einem diamantbeschichteten, handlichen Instrument.

Die GripStrip sind haltbar, stark und doch flexibel, können auch bei Rundungen und Schrägen eingesetzt werden, ohne zu brechen oder zu reißen. Der mittlere Bereich ist unbeschichtet, um den Zugang zum Arbeitsbereich und zum Kontaktpunkt an der Restauration zu erleichtern.

Für ein besseres Gefühl ist die Nutzung beider Hände empfehlenswert; eine Zange ist nicht notwendig. Die breiten, perforierten Griffenden erlauben einen bequemen, festen Griff und sicheren Halt; auch mit Handschuhen und bei Nässe. Das Instrument ist 2,5 mm hoch, 80 mm lang, hat eine Stärke von 0,05 mm, ist sterilisierbar und mehrfach anwendbar. Eine Verpackungseinheit enthält 12 einzeln verpackte, unsterile Streifen. Weitere Informationen erhalten Sie im Internet. ■

Centrix, Inc.

770 River Road, Shelton
CT 06484 USA

Vertrieb Deutschland:

Schlehdornweg 11a, 50858 Köln
Tel.: 0221 530978-0, Fax: 0221 530978-22
www.centrixdental.de



Exakte Anpassung

P.U.M.A. hard: Hartes Prothesen-Unterfütterungsmaterial in Spritzen.

R-dental stellt neben dem bewährten, dauerhaft weich bleibenden Prothesen-Unterfütterungsmaterial P.U.M.A. soft®, dem Zahnarzt mit P.U.M.A. hard ein neues dauerhaft hartes Prothesen-Unterfütterungsmaterial zur Verfügung.

Doppelkammerspritze direkt applizierbar und härtet schnell aus.

Mit P.U.M.A. hard gelingen zeitsparende exakte Anpassungen und die Verlängerung der Prothesenränder. Ein speziell abgestimmtes Adhäsiv bewirkt einen starken Haft-

verbund zum Prothesenmaterial. Das Material trägt entscheidend zur Verbesserung des Prothesenhalts und der Prothesengewöhnung bei und ist einsetzbar zur Abmilderung von Druckstellen und bei chronischen Druckirritationen. Durch schichtweise Korrekturen kann die Lebensdauer der Prothesen über Jahre verlängert werden. Vorteilhaft ist zudem die Möglichkeit, kleine Reparaturen bei individuellen Prothesen vorzunehmen.

P.U.M.A. hard ist erhältlich in einer 10-ml-Doppelkammerspritze mit Zubehör. ■

R-dental Dentalerzeugnisse GmbH

Winterhuder Weg 88, 22085 Hamburg
Tel.: 040 22757617, Fax: 040 22757618
info@r-dental.com, www.r-dental.com



Biß zur Perfektion

Der Tragekomfort und die Haltbarkeit der individuell angefertigten Prothesen gewinnen zunehmend an Bedeutung. Mit dem dauerhaft harten Prothesen-Unterfütterungsmaterial ist die Unterfütterung direkt (chairside) und indirekt (labside) möglich. Das Material ist mit der KwikkMix® 10:1

3 Tage
Mittelpunkt
für Dental-
profis!

DENTAL 2012

Jetzt Tickets bestellen:
www.dental2012.ch

BERN JUNI 14 | 15 | 16

Freitag, 15. Juni 2012: Eat'n'Greet und Dental Club Night im Kornhauskeller.
Tickets gleich mitbestellen – es hät nur so lang's het!

ANZEIGE

