

Nachhaltige Parodontitistherapie

Dank hoher CHX-Konzentration eignet sich PerioChip® zur dauerhaften Eliminierung von Paro-Keimen.



■ Parodontitis sicher und dauerhaft bekämpfen – das geht nicht? Auf der Wiener Internationalen Dentalausstellung am 12. und 13. Mai 2017 präsentiert Dexcel® Pharma eine hochwirksame Alternative zur Antibiotikatherapie bei der Eliminierung parodontogener Keime im Mundraum: den PerioChip®. Der 4 x 5 mm kleine Matrix-Chip enthält den Wirkstoff Chlorhexidinbis(D-gluconat) (CHX), der als lokales Antiseptikum fungiert. Nach Entfernung subgingivaler Konkremente wird der Chip schnell und unkompliziert mit einer Pinzette in die Zahnfleischtasche eingebracht, wo er seine bakterizide Wirkung ent-

faltet. Über einen Zeitraum von sieben Tagen wird der Wirkstoff CHX kontinuierlich abgegeben und verbleibt damit eine Woche lang über der minimalen Hemmkonzentration (MHK) von 125 µg/ml¹. Auf diese Weise werden 99% aller Paro-Keime entfernt und einem erneuten Bakterienbefall für bis zu elf Wochen² vorgebeugt.

Das besondere an PerioChip® ist dabei die hohe Wirkstoffkonzentration: Ein Matrix-Chip enthält 2,5 mg Chlorhexidinbis(D-gluconat) – dies entspricht circa 36% des Antiseptikums Chlorhexidin. Diese hohe CHX-Konzentration ermöglicht eine

effektive und nachhaltige Parodontitisbehandlung. Im Gegensatz zu einer begleitenden Therapie mit Antibiotika sind keine Resistenzen zu erwarten. PerioChip® baut sich in der Zahnfleischtasche biologisch ab und muss nicht entfernt werden. Der Wirkstoff Chlorhexidin wird nahezu vollständig vom Körper abgebaut und ausgeschieden. Daher ist der Chip auch für eine langfristige Medikation geeignet. Den Erfolg von PerioChip® bei der Eliminierung parodontogener Keime belegen nicht nur klinische Studien³, sondern auch die inzwischen 20 Jahre lange Erfahrung von weltweit Tausenden Zahnärzten, Parodontologen und Dentalhygienikerinnen. Am Stand von Dexcel® Pharma auf der WID sind alle Interessenten eingeladen, sich mit PerioChip® vertraut zu machen und von der schnellen und einfachen Anwendbarkeit zu überzeugen. ◀

¹ Vgl. Soskolne, W.A. et al. (1998): An in vivo study of the chlorhexidine release profile of the PerioChip® in the gingival crevicular fluid, plasma and urine. – J Clin Periodontol, Vol. 25, p. 1017-1021.

² Prof. Jeffcoat MK et al. 1998: „Abschätzung der Effizienz kontrollierter Freisetzung von CHX aus einem biologisch abbaubaren Chip...“

³ Vgl. Soskolne, W.A. et al. (1997): Sustained Local Delivery of Chlorhexidine in the Treatment of Periodontitis. A Multi-Center Study. – J Periodontol, Vol. 68, Nr. 1, p. 32-36.

Dexcel Pharma GmbH
Tel.: 0800 293628
www.periochip.de
Stand K02

Neues Universalkomposit

Höchste Stabilität und Ästhetik bei niedriger Schrumpfung.

■ Das neue pastöse Kompositensystem Beautifil II LS (Low Shrinkage), das aus dem bewährten Beautifil II heraus entwickelt wurde, garantiert dem Zahnarzt eine minimale Schrumpfung bei maximaler Ästhetik. Das lichterhärtende Universalkomposit für Front- und Seitenzahnfüllungen besticht vor allem durch eine bislang einzigartige Polymerisationsschrumpfung von 0,85 Volumenprozent. Gleichzeitig verfügt es über eine exzellente Polierbarkeit und eine natürliche Farbadaption an die Zahnhartsubstanz. Dank der integrierten S-PRG-Füllertechnologie ist das Material zudem bestens geeignet, Schmelz und Dentin vor Säureattacken und Kariesbakterien zu schützen – für eine langzeitstabile und kariesprotektive Füllungs-therapie der Extraklasse.

Ästhetisch ist das röntgenopake Komposit ebenfalls ein Gewinn: Die multifunktionalen Glasfüllstoffe und die vopolymerisierten Kompositfüller sorgen nicht nur für eine hohe Abrasionsstabilität, antagonistenfremdliche Oberflächenhärte und optimale Bruchhärte, sondern auch für eine natürliche Lichtreflexion. Sie kann den Farbton, die Opaleszenz und die Fluoreszenz des natürlichen Zahns präzise reproduzieren, was sowohl im Dentin- als auch im Schmelzbereich

zu einem ausbalancierten Chamäleon-Effekt führt. Die spezielle Füllstruktur ist auch dafür verantwortlich, dass sich Beautifil II LS in kürzester Zeit auf Hochglanz polieren lässt – für eine sehr glatte Oberfläche mit geringstmöglicher Plaque-Retentionsstellen, die auch auf Dauer nichts von ihrem Glanz verliert.

Das Farbspektrum besteht aus zehn gängigen Zahnfarben sowie zwei opaken Dentin-, einer Schmelz- und einer Bleaching-Masse, mit denen sich alle ästhetischen Anforderungen sowohl in der Mehr- als

auch in der Einschnitttechnik erfüllen lassen. Dank der nichtklebrigen Konsistenz und der guten Standfestigkeit lassen sich die farbstabilen Massen einfach und schnell verteilen, modellieren und an die Zahnhartsubstanz adaptieren.

Beautifil II LS ist in anwenderfreundlichen Spritzen mit „One-touch Cap“ oder als Tips erhältlich. ◀

SHOFU Dental GmbH
Tel.: +49 2102 8664-0
www.shofu.de
Stand H41



IPS e.max

500 MPa für mehr Vertrauen bei Zahntechnikern und Patienten.

■ Die Vollkeramik IPS e.max hat gezeigt, dass sie hervorragend funktioniert und die Anwender überzeugt. Mehr als 100 Millionen Restaurationen und eine Überlebensrate von mehr als 96 Prozent sprechen für sich. Elf Jahre Erfolgsgeschichte lassen sich aber nicht nur am Patienten ablesen. Sie werden durch interne Qualitätstests untermauert. Jede Materialcharge wird hinsichtlich einer großen Anzahl an Materialeigenschaften überprüft, um den gewünschten Standards zu entsprechen. Nach mehr als einem Jahrzehnt ununterbrochener Qualitätsprüfung zeigt sich, dass IPS e.max Lithium-Disilikat eine durchschnittliche biaxiale Festigkeit von 500 MPa aufweist.

sive Restaurationen von nur 1 mm Materialstärke in Kombination mit adhäsiver Befestigung realisieren zu können. Zusätzlich können auch mit IPS e.max CAD nun minimalinvasive okklusale Veneers gefertigt werden. Eine konservative Zahnheilkunde wird so unterstützt. Zahnärzte haben noch mehr Möglichkeiten, IPS e.max bei minimalinvasiven Versorgungseinheiten einzusetzen. Zahntechniker haben die Gewissheit, dass sie mit IPS e.max eine gute Wahl getroffen haben. Sie profitieren von noch mehr Flexibilität. Patienten können sich freuen, weil dank der höheren Festigkeitswerte mehr Zahnschubstanz erhalten werden kann. ◀

IPS e.max® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Ivoclar Vivadent AG.

Material bleibt unverändert

Das Material bleibt unverändert. Dank der klinischen Daten besteht nun aber die Sicherheit, mit IPS e.max Lithium-Disilikat minimalinva-

Ivoclar Vivadent GmbH
Tel.: +43 1 26319110
www.ivoclarvivadent.at
Stand D05



Good Doctors auf der WID 2017

Leistungsstarke Geräte, vielseitiges Portfolio.

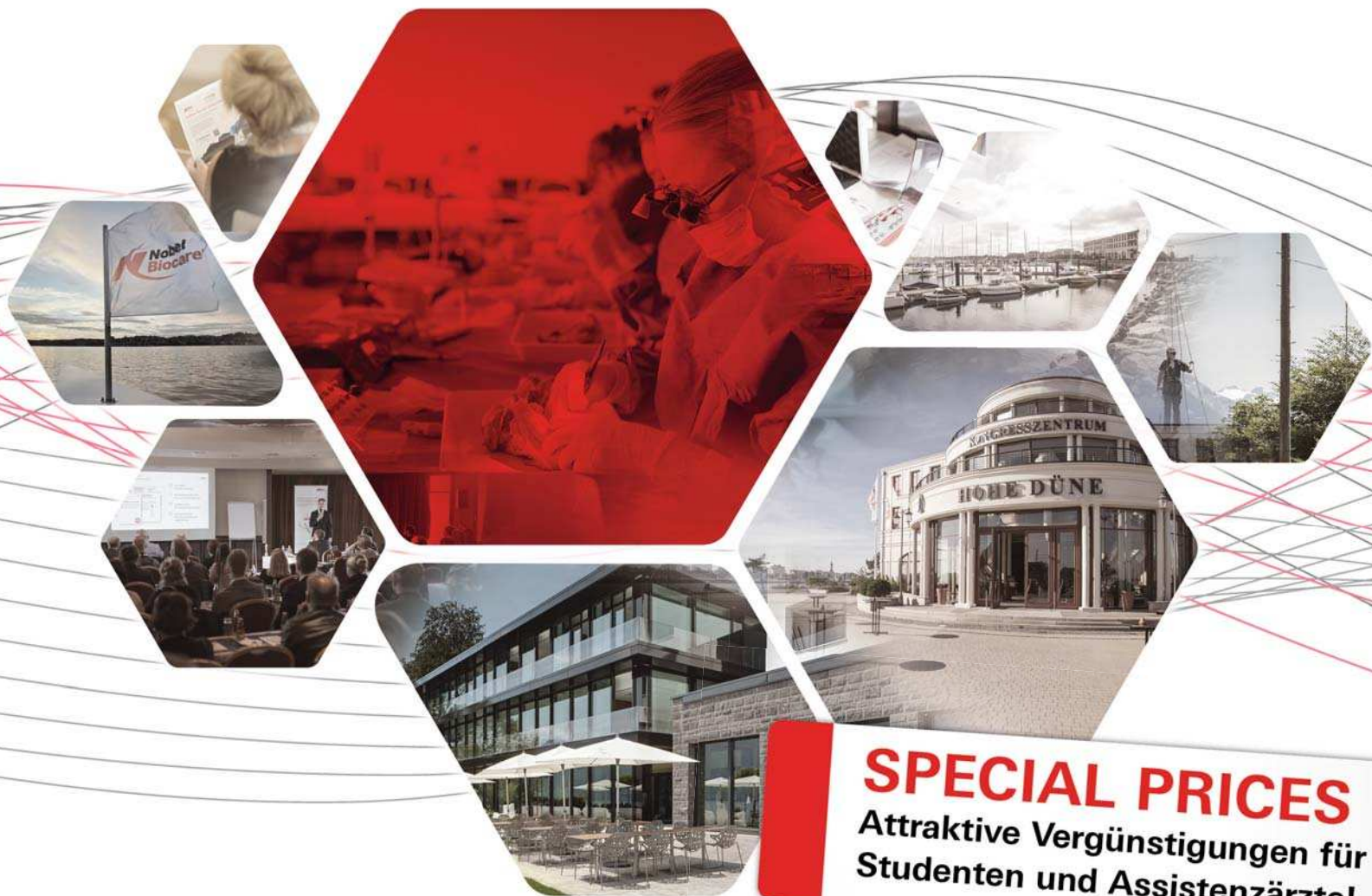
■ Als Spezialanbieter von modernstem Hightech-Equipment für die dentale Praxis bietet das Bonner Unternehmen GoodDrs höchste Qualität zum attraktiven Preis-Leistungs-Verhältnis. Ob intraorale Kameras, hochwertige Polymerisationslampen oder präzise Endodontie-Messinstrumente: Alle Geräte haben gemeinsam, dass sie neueste Technologie mit den Erfordernissen des Praxisalltags verbinden. Ein echtes Meisterstück ist die intraorale Kamera WhicamStory3 – derzeit die technologisch führende Kamera auf dem Markt. Kabellos ist sie bequem in der ganzen Praxis anwendbar, lässt sich einfach intuitiv mit der eingebauten Sensormaus steuern und besitzt eine innovative Flüssiglinsse, deren Autofokus vom Makro bis zum Quadranten automatisch scharf stellt – und zwar in HD-Qualität. Als Branchenexperte wird die Good Doctors Germany GmbH selbstverständlich auch auf der diesjähri-

gen Wiener Internationalen Dentalausstellung (WID) vertreten sein. Besucher sollten sich den Stand C33 in Halle D vormerken. ◀



Good Doctors Germany GmbH
Tel.: +49 228 53441465
www.gooddrs.de
Stand C33

Die Event-Highlights der Region DACH 2017



SPECIAL PRICES
Attraktive Vergünstigungen für
Studenten und Assistenzärzte!

Wir laden Sie herzlich zu unseren Veranstaltungen der Region DACH 2017 ein.
Halten Sie sich jetzt schon folgende Termine frei:

- 2. Nobel Biocare Gipfeltreffen Schweiz
Weggis / Schweiz, Freitag, 23. Juni bis Samstag, 24. Juni 2017
- 5. VIP EVENT Region West
Hamburg / Deutschland, Freitag, 30. Juni bis Samstag, 01. Juli 2017
- 5. Nobel Biocare Gipfeltreffen Österreich
Saalfelden / Österreich, Donnerstag, 13. Juli bis Samstag, 15. Juli 2017
- 7. Nobel Biocare Ostseesymposium
Rostock / Deutschland, Freitag, 29. September bis Samstag, 30. September 2017

Mehr Informationen zu den Programmen und der Anmeldung erhalten Sie unter fortbildung@nobelbiocare.com

Freuen Sie sich auf interessante Vorträge und Workshops mit renommierten Referenten.

Wir freuen uns auf Sie!

Ihr Nobel Biocare Team

IDS-Neuprodukte nun auch in Österreich

Experten präsentieren Produktinnovationen.

■ Mit der „Ultradent's Arena“ schaffte das Unternehmen Ultradent Products im Rahmen der IDS 2017 einen exklusiven Raum für wissenschaftlich basierte Produktpräsentationen und meisterte damit die Symbiose aus informativen Produktnews und wissenschaftlicher Expertise.

Mit den Experten Dr. Sigal Jacobsen, Dr. Carlos Ramos, Dr. Gaetano Paolone und Dr. Jörg Weiler hatte sich Ultradent Products internationale Sprecher aus allen Bereichen der modernen Zahnmedizin von der Endodontie über die Laserzahnheilkunde bis hin zur Ästhetischen Zahnmedizin und Zahnaufhellung gesichert, die auch maßgeblich an der Entwicklung der Ultradent Products-Produkte beteiligt waren. Sie stellten im Rahmen halbstündiger Vorträge in allen IDS-Tagen Produktneuheiten in den Bereichen Ästhetische Frontzahnrestauration, Kompositmaterialien, Endodontie, Zahnaufhellung sowie erstmals zur IDS auch der Laserzahnheilkunde vor.

Uvener™

Neue Uvener™-Formhilfen ermöglichen die Herstellung ästhetisch anspruchsvoller, naturnah gestalteter direkter Kompositrestaurationen innerhalb nur einer Sitzung. Innovative Technologien ermöglichen eine langlebige, zuverlässige und qualitativ hochwertige Restauration im Front- oder sichtbaren Seitenzahnbereich. Dabei zeigt sich Uvener™ flexibel und ist geeignet für die dauerhafte Anwendung im sichtbaren Bereich, aber auch für die Erstellung von Mock-ups oder Provisorien für Keramikverblendungen. Verarbeitet werden können die Uvener™-Formhilfen mit jedem marktüblichen Komposit; ideal ist das neue Komposit



• Anspruchsvolle Kompositrestauration in nur einer Sitzung: Das neue Uvener™.

Mosaic von Ultradent Products. Das Uvener-System steht für eine größtmögliche Wirtschaftlichkeit, die sich auch im minimalen Polieraufwand widerspiegelt. Die Formhilfen sind autoklavier- und wiederverwendbar.

Mosaic – Ausgewogenheit ist seine Stärke

Was zeichnet ein gutes Komposit aus? Dazu braucht es viele gute Eigenschaften. Mosaic, neu auf der IDS vorgestellt von Ultradent Products, ist ein Nanohybridkomposit und bietet diese in ausgewogenem Maß. Sofort merkt der Praktiker die sehr gute Modellierfähigkeit: Mosaic ist geschmeidig, ohne zu reißen oder zu schmieren.

Die Farben folgen der VITA-Skala; 20 Farb-Optionen sind verfügbar. Die Farbwahl ist intuitiv und kann einfach oder komplex erfolgen; voraussehbare, natürliche Restaurationen sind das Ergebnis. Der durchdachte



• Großer Andrang am IDS-Stand der Firma Ultradent Products.

Auskleidungen der Entnahmeöffnungen vermeiden unliebsame schwarze Splitter in der Füllung.

Mosaic punktet auch mit seinen technischen Daten und ist bei den wichtigen Parametern (wie z.B.

arbeiten, führt zu optimalen Absorptionen des Laserlichts durch Melanin und Wasser. 20 Watt, supergepulst, sorgen für einen sauberen, schnellen Schnitt in Weichgewebe. Insgesamt 19 vorprogrammierte Indikationen



• Mosaic, das neue Nanohybridkomposit.

Farbschlüssel aus echtem Komposit unterstützt dabei. Er zeigt nicht nur einzelne Farben, sondern auch Kombinationen aus Dentin- und Schmelzmassen. Ausgedehnte Verarbeitungszeit unter Umgebungslicht steht zur Verfügung.

Die Entnahme kann aus klassischen Singles (Unit Doses) oder aus Drehspritzen erfolgen; bei ihnen verdeckt ein ergonomischer Griff das Gewinde, die praktische Kappe ist unverlierbar. Die weißen „KleenSleeve“-

Druckfestigkeit, Härte, Biegefestigkeit) in der Spitzengruppe zu finden. Schrumpfstress und Wasserabsorption sind hingegen minimiert.

Restaurationen aus Mosaic lassen sich zudem schnell und leicht polieren, und der Polierglanz bleibt lange erhalten.

Gemini™ 810+980 Diodenlaser

Die Möglichkeit, mit zwei Wellenlängen (810 und 980 nm) zugleich zu

sind direkt wählbar und ersparen das Hantieren mit umständlichen Einstellparametern. Die Folge ist ein zügiges Arbeiten, eine unmittelbare Hämostase und eine größtmögliche Gewebeschonung. Auch Softlaser-Anwendungen sind mit Gemini möglich. Mit seinem schlanken und innovativen Design, einem kabellosen Bluetooth-Pedal und seinem elektrolumineszenten Display steht der Laser dabei für größtmögliche Anwenderfreundlichkeit, Sicherheit und Präzi-



• Minimalinvasiv und leistungsstark: der Gemini™ 810+980 Diodenlaser.

sion erreicht das Qualitätsinstrument auch durch sein autoklavierbares Handstück und die integrierte Beleuchtung an der Faserspitze. ◀◀

Ultradent Products GmbH

Tel.: +49 2203 3592-0
www.ultradent.com
Stand G06

creos™-Produktlinie

Erweiterung des regenerativen Portfolios.

■ Eine ausreichende Knochenquantität und -qualität sind Schlüsselfaktoren bei allen erfolgreichen Implantatbehandlungen.

Aus diesem Grund hat Nobel Biocare das creos-Portfolio regenerativer Lösungen eingeführt – eine umfangreiche Auswahl an Optionen für Guided Bone Regeneration-(GBR-) und Guided Tissue Regeneration-(GTR-) Verfahren.

Die creos-Produktlinie regenerativer Lösungen ist mittlerweile eines der umfassendsten Sortimente, das auf dem Markt erhältlich ist.

Das neueste Produkt des creos-Portfolios ist das Knochenersatzmaterial creos xenogain, eine deproteinisierte bovine mineralisierte Knochenmatrix. Bovine Knochenersatzmaterialien gehören zu den bestdokumentierten Biomaterialien. Das langsam resorbierende Gerüst integriert sich in den sich neu bildenden Knochen und schafft so die Basis für eine er-



folgreiche Implantatbehandlung. Das neue creos xenogain Sortiment besteht aus ungesintertem Material: Einzigartige Verarbeitungsprozesse entfernen bovines Protein und Lipide und erhalten die natürliche Knochenmatrix, die sich durch Mikro- und Makrostrukturen, eine große spezifische Oberfläche und eine nieder kristalline Struktur auszeichnet.

creos xenogain ist in verschiedenen Größen und Darreichungsformen verfügbar und die perfekte Ergän-

zung zur resorbierbaren creos xeno-protect-Membran, die sich aufgrund ihrer hervorragenden Handhabungseigenschaften und ihrer Festigkeit einen Namen gemacht hat. ◀◀

Nobel Biocare Österreich GmbH

Tel.: +43 1 8928990
www.nobelbiocare.com
nobelbiocare.com/creos

Der Alleskönner

Ultraschallgerät mit der iPiezo-Technologie.

■ Unterstützt durch die neueste technische Errungenschaft von NSK – dem iPiezo engine – bietet das Varios 970 für jede Anwendung optimale und stabile Vibrationsfrequenzen – von der sanften Minimal- bis hin zur effektiven Maximaleinstellung. Die Leistungseinstellung des Varios 970 wird so fein geregelt, dass ein und dasselbe Gerät höchsteffizient in der Endodontie, der Parodontologie und der Prophylaxe eingesetzt werden kann. Mit dem neuen Handstück, dem Varios 2, verfügt NSK über das schlankste und leichteste seiner Klasse und bietet dem Anwender hervorragenden Zugang zum Behandlungsfeld. Darüber hinaus ist das Varios 2 Lux-Handstück mit Doppel-LED ausgestattet, was in Kombination mit der grazilen Form für einmalige Sichtverhältnisse sorgt. Das Varios 970 verfügt über zwei unabhängige Kühlmittelflaschen (je 400 ml) und ein großes, intuitiv zu benutzendes Bedienfeld sowie ein Dis-

play, auf dem alle aktuellen Einstellungen übersichtlich angezeigt werden. Als Varios 170 können die Vorteile des Varios 2-Handstücks auch in die vorhandene Behandlungseinheit integriert werden. Dabei ist das Varios 170 LED-Einbaumodul das kleinste der Welt und findet in praktisch jeder Einheit Platz.

Varios 970 und Varios 170 sind jeweils im Set mit drei Aufsätzen (G4, G6, G8) sowie drei Drehmomentschlüsseln und einer Steribox erhältlich. ◀◀

NSK Europe GmbH

Tel.: +49 6196 77606-0
www.nsk-europe.de
Stand G01

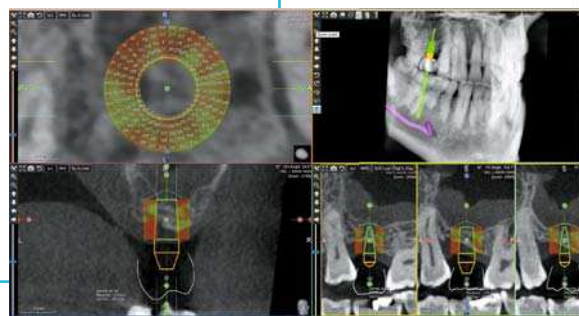


IMPLANTOLOGIE

Sichere und zuverlässige Operationen

PIEZOTOME CUBE

Leistungsstarke, dynamische
Reaktionsfähigkeit für eine
überlegene Knochenchirurgie



X MIND trium

Einfach gemacht!
3D-Implantatplanung mit
sofortiger Volumenmessung und
Bewertung der Knochendichte



QUALIOS™

Einzigartige Struktur und hohe mechanische
Festigkeit für optimale Knochenregeneration

DTAU 3/17

WIR FREUEN UNS
AUF IHREN BESUCH
AM STAND H07!



It's all about FriendChip

Unsere Service- & Bestellhotline

FreeCall 0800-284 37 42
(Deutschland)

FreeCall 0800-29 36 28
(Österreich)

Mehr Informationen unter www.PerioChip.de

Dexcel® Pharma GmbH | Dental
Carl-Zeiss-Straße 2 • D-63755 Alzenau

Neues Teilmatrizensystem

Für ein großes Spektrum von Klasse II-Kompositrestaurationen entwickelt.

■ Das umfassende Set der Compositight® 3D Fusion™ Teilmatrize enthält drei verschiedene Separierringe, fünf Größen an Matrizenbändern, vier Größen an interproximalen Keilen und eine Platzierzange für Ringe. Compositight® 3D Fusion™ ist für den Einsatz bei posterioren Klasse II-Restaurationen von MO/DO-, MOD- und breiten Präparationen indiziert. Das neue Compositight® 3D Fusion™ System basiert auf jahrzehntelanger Erfahrung im Bereich der Teilmatrizen und dem Bestreben, das verständlichste und anwenderfreundlichste System des Unternehmens herzustellen. Das Drei Ringe-System besteht aus einem kleinen (blauen) und einem großen (orange) Separierring sowie dem ersten Separierring (grün) der Zahnmedizin, der für breite Präparationen bestimmt ist. Alle drei Ringe enthalten die Garrison-spezifischen Soft-Face™ Silikon-Ringspitzen zur Verringerung von Kompositüberständen und Ultra-



Grip™-Retentionsspitzen zum Verhindern eines Abspringens der Ringe.

Fünf Größen der ultradünnen, bleitoten Antihalt-Teilmatrizenbänder haben zusätzlich eine Grab-Tab™ Greifflasche an der Okklusalkante, um das Platzieren und Entnehmen des Bandes zu erleichtern. Diese sind an vier Größen der preisgekrönten Garrison Compositight® 3D Fusion™ Ultra Adaptive-Keile gekoppelt. Diese Keile besitzen weiche Lamellen, durch die die Matrizenbänder perfekt an Zahnunregelmäßigkeiten angepasst werden und ein Herausziehen des Keils verhindert wird. Als weitere Branchenneuheit entwickelte Garrison eine gesenkgeschmiedete Ringseparierzange aus Edelstahl, die ein Platzieren des Rings selbst über den breitesten Molaren, unabhängig von der Handgröße oder -kraft, deutlich vereinfacht. ◀

re-Invent Dental Products GmbH

Tel.: 0800 005945

www.re-inventdental.de

Stand K03

Service-Offensive

Erste-Hilfe-Service mit Leihgeräten für reibungslosen Praxisworkflow.

■ Ob Airpolisher, Ultraschallgerät, Röntgenscanner oder Intraoralkamera: Wenn die Technik plötzlich ausfällt und eine Behandlung abgesagt oder verschoben werden muss, ist ein reibungsloser Betrieb nicht mehr gewährleistet. Für all diejenigen, die bei technischen Problemen keinen Leerlauf in der Praxis haben möchten, hat ACTEON Germany jetzt einen neuen Service: Gegen eine geringe Leihgebühr können sich Zahnärzte schnell und unkompliziert ein Leihgerät von ACTEON liefern lassen und sich gleichzeitig von der Leistungsfähigkeit des auf innovative Hightech-Geräte spezialisierten Unternehmens überzeugen. Wer bis 13 Uhr bestellt, erhält bis 12 Uhr am Folgetag ein Ersatzgerät - egal, ob einen PSPIX-Scanner, einen Airpolisher mit Doppelfunktion, eine Intraoralkamera oder einen leistungsstarken Ultraschallgenerator für die Piezochirurgie. „Als zuverlässiger Gerätepartner bieten wir unseren Kunden in der Regel einen Austausch- bzw. Reparaturservice innerhalb von 48 Stunden sowie besondere Garantieleistungen und attraktive Paketangebote. Mit unserer neuen Service-Offensive möchten wir speziell Neukunden ansprechen, die Wert auf hochwertige und effi-

ziente Geräte legen und die keinen Tag Leerlauf durch Probleme mit ihrem Equipment und lange Reparaturwartezeiten akzeptieren können“, erklärt Christian Trautner, General Manager von ACTEON Germany.

Schnelle Ersatzgeräte, wenn die Technik ausfällt

Ob zur Prophylaxe, Diagnostik, Chirurgie oder zum Röntgen: Wer ein defektes Gerät in seiner Praxis hat, erhält innerhalb von 24 Stunden ein passendes Leihgerät zu einer günstigen Mietpreispauschale - für eine Ausleihfrist von 14 Tagen, die bei Bedarf auf bis zu sechs Wochen verlän-

gert werden kann. Die Abrechnung erfolgt über den Fachhandel, der Mietvertrag wird mit ACTEON geschlossen. Folgende Produkte stehen als Leihgeräte für Neukunden zur Verfügung:

- Newtron P5XS B.LED Ultraschallgenerator mit Fluoreszenz-Technologie
- Air-N-Go easy Airpolisher zum supra- und subgingivalen Einsatz
- Piezotome Solo LED für universelle Knochenchirurgie
- PSPIX 2, der erste persönliche Speicherfolienscanner
- SoproCare mit USB-Dock zur Karies- und PAR-Diagnostik

„Wer unsere Erste-Hilfe-Aktion in Anspruch nimmt, ist zu keinerlei Übernahme der gemieteten Geräte verpflichtet, auch Lieferung und Abholung sind bereits im Service-Paket enthalten“, erläutert Christian Kurz (Clinical Expert Equipment) und fährt fort: „Wir wollen niemanden zu unseren Produkten überreden, sind aber sicher, dass sie nicht nur als ‚schnelles Ersatzgerät‘ in der Praxis überzeugen werden, sondern dem Zahnarzt und seinem Team auch langfristig mit zuverlässiger Sicherheit effizient und patientenfreundlich zur Seite stehen - getreu unserem Motto ‚Weniger invasiv - mehr innovativ!‘“ ◀

ACTEON Germany GmbH

Tel.: +49 2104 956510

<http://de.acteongroup.com>

Stand H07



SMILE IS IN THE AIR

GUIDED
BIOFILM
THERAPY®

“I FEEL
GOOD”

- ▶ KEINE GUMMIKELCHE MEHR
- ▶ KEINE BÜRSTCHEN MEHR
- ▶ KEINE POLIERPASTE MEHR
- ▶ WENIGER SCHALL, ULTRASCHALL
UND HANDINSTRUMENTE

ems-dental.com

EMS+

MAKE ME SMILE.

Kunden-Aktion

Rundum gut aufgestellt mit dem neuen W&H GoodieBook.



Der Frühling bringt neue Goodies – für Sie und Ihre Patienten!

Hier mehr erfahren >

■ In jedem Frühjahr heiß erwartet ist die Neuauflage des W&H Goodie-Books, welches Zahnärzten und Praxispersonal spannende und praxisnahe Vorteile für ausgewählte W&H Produkte verspricht. Auch in diesem Jahr enttäuscht das Unternehmen nicht, sondern ermöglicht seinen Kunden vom 21. März bis 30. Juni großzügige und speziell auf die Bedürfnisse von Anwendern und Patienten ausgerichtete Vorteilspakete. Dabei wurden alle Anwendungsgebiete der modernen Zahnmedizin berücksichtigt: Von der speziell auf Restauration und Prothetik ausgerichteten Turbine über Hand- und Winkelstücke sowie Ultraschall-

scaler für die Prophylaxe, chirurgische Hand- und Winkelstücke oder den effizienten Implantat-Motor und vielseitige Produkte für Sterilisation und Pflege – alle kommen auf ihre Kosten und auch für reichlich Innovationspotenzial ist gesorgt. Somit sind genügend gute Gründe für einen Besuch des W&H Standes auf der WID gegeben. Informieren Sie sich vor Ort über alle Neuprodukte und lassen Sie sich von den Produktspezialisten alle innovativen Details und Highlights für den Praxisalltag live vor Ort zeigen. So kann der dentale Frühling kommen! ◀

W&H Austria GmbH
Tel.: +43 6274 6236239
www.wh.com
www.wh.com/de_austria/
dental-newsroom/aktionen
Stand F05

Essential Universal & Initial LRF Block

Stabilität und Ästhetik – einfach und schnell realisierbar.



Lösung für indirekte vollanatomische Keramikrestorationen an – von einzelnen Front- oder Seitenzahnkronen über Inlays und Onlays bis zu Endkronen im Molarenbereich. Der Chairside-Block ist in einer CEREC®/inLab- und Universal-Variante verfügbar und damit die perfekte Wahl sowohl für CEREC®/inLab- als auch für andere CAM-Systeme. Unabhängig davon, ob der Block gebrannt oder nur poliert wird, zeigt er exzellente mechanische Eigenschaften. ◀

(in der stopfbaren Konsistenz) für den Aufbau der vollständigen Restauration.

Der für alle indirekten keramischen Restaurationen geeignete Initial LRF BLOCK überzeugt durch hohe Stabilität und Ästhetik bei

GC Austria GmbH
Tel.: +43 3124 54020
www.austria.gceurope.com
Stand F06



schneller und einfacher Anwendung. Er bietet GC eine besonders starke

ANZEIGE

3RD ANNUAL MEETING OF ISMI

5. und 6. Mai 2017 || Konstanz – Hedicke Gastro Benefits

Hauptsponsoren **camlog** **champions implants** **SDS SWISS DENTAL SOLUTIONS**

ISMI | INT. SOCIETY OF METAL FREE IMPLANTOLOGY



ONLINE-ANMELDUNG/
KONGRESSPROGRAMM



www.ismi-meeting.com

THEMA

Metallfreie Implantologie – eine Standortbestimmung

VERANSTALTER

ISMI – International Society of Metal Free Implantology
Lohnerhofstraße 2 | 78467 Konstanz | Deutschland
Tel.: 0800 4764-000 | Fax: 0800 4764-100
office@ismi.me | www.ismi.me

ORGANISATION/ANMELDUNG

OEMUS MEDIA AG
Holbeinstraße 29 | 04229 Leipzig | Deutschland
Tel.: +49 341 48474-308 | Fax: +49 341 48474-290
event@oemus-media.de | www.oemus.com

VERANSTALTUNGSORT

Hedicke Gastro Benefits
Luisenstraße 9 | 78464 Konstanz | Deutschland
Tel.: +49 7531 94234-0 | www.terracotta-konstanz.de

PROGRAMM FREITAG

10.00 – 12.00 Uhr SYMPOSIUM CAMLOG

13.00 – 17.00 Uhr LIVE-OPERATIONEN

ab 17.30 Uhr ABENDVERANSTALTUNG – ISMI WHITE NIGHT
Dinner: Grillspezialitäten und gute Weine im wunderschönen Garten der historischen Villa Barleben (Ende ca. 0.00 Uhr)

PROGRAMM SAMSTAG – HAUPTVORTRÄGE

• Wissenschaftliche Vorträge, u. a. zu den Themen

- Keramikimplantate State of the Art – Wo stehen wir und wo wollen wir hin?
- Knochenregeneration unter allgemeinmedizinischen Gesichtspunkten
- Socket Preservation 3.0: Sofortimplantation mit Keramikimplantaten
- Kann Zirkon elastisch sein?
- Biologische Zahnmedizin: die Zukunft

ORGANISATORISCHES

Kongressgebühren (Preise pro Veranstaltungstermin)

Freitag – Pre-Congress

Live-Operationen Einzelbuchung	65,- € zzgl. MwSt.
Live-Operationen ① ② ③	145,- € zzgl. MwSt.
Symposium & Live-Operation ① CAMLOG	95,- € zzgl. MwSt.
Symposium & Live-Operation ④ SDS	150,- € zzgl. MwSt.
Seminar ① oder ② (pro Seminar)	195,- € zzgl. MwSt.
Tagungspauschale (pro Seminar)*	39,- € zzgl. MwSt.

Samstag – Hauptkongress

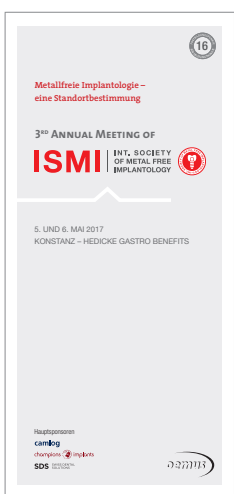
Zahnarzt	260,- € zzgl. MwSt.
Assistent (mit Nachweis)	135,- € zzgl. MwSt.
Tagungspauschale*	59,- € zzgl. MwSt.

ISMI-Mitglieder erhalten 20% Rabatt auf die Kongressgebühr am Samstag!

Abendveranstaltung

Preis pro Person	120,- € zzgl. MwSt.
------------------	---------------------

*Die Tagungspauschale beinhaltet Kaffeepausen, Tagungsgetränke, Imbissversorgung und ist für jeden Teilnehmer verbindlich zu entrichten.



3RD ANNUAL MEETING OF ISMI

Anmeldeformular per Fax an
+49 341 48474-290
oder per Post an

OEMUS MEDIA AG
Holbeinstraße 29
04229 Leipzig
Deutschland

Für das 3rd Annual Meeting of ISMI am 5./6. Mai 2017 in Konstanz melde ich folgende Personen verbindlich an:

Online-Anmeldung unter: www.ismi-meeting.com

<input type="checkbox"/> Freitag	<input type="checkbox"/> Symposium/Live-OP ④ SDS	<input type="checkbox"/> Live-OP ①
<input type="checkbox"/> Samstag	<input type="checkbox"/> Symposium CAMLOG	<input type="checkbox"/> Live-OP ②
<input type="checkbox"/> Seminar ①	<input type="checkbox"/> Seminar ②	<input type="checkbox"/> Live-OP ③

Titel, Name, Vorname, Tätigkeit	Teilnahme	Freitag (Bitte ankreuzen!)
ISMI-Mitglied <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein		

<input type="checkbox"/> Freitag	<input type="checkbox"/> Symposium/Live-OP ④ SDS	<input type="checkbox"/> Live-OP ①
<input type="checkbox"/> Samstag	<input type="checkbox"/> Symposium CAMLOG	<input type="checkbox"/> Live-OP ②
<input type="checkbox"/> Seminar ①	<input type="checkbox"/> Seminar ②	<input type="checkbox"/> Live-OP ③

Titel, Name, Vorname, Tätigkeit	Teilnahme	Freitag (Bitte ankreuzen!)
ISMI-Mitglied <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein		

Abendveranstaltung (Freitag, 5. Mai 2017) _____ (Bitte ankreuzen und Personenzahl eintragen!)

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Veranstaltungen 2017 erkenne ich an.

Praxisstempel

Datum/Unterschrift

E-Mail (Bitte angeben! Sie erhalten Ihr Zertifikat per E-Mail.)

hypo-A

Premium Orthomolekularia

Optimieren Sie Ihre Parodontitis-Therapie!

55% Reduktion der Entzündungsaktivität in 4 Wochen!

60% entzündungsfrei in 4 Monaten durch ergänzende bilanzierte Diät



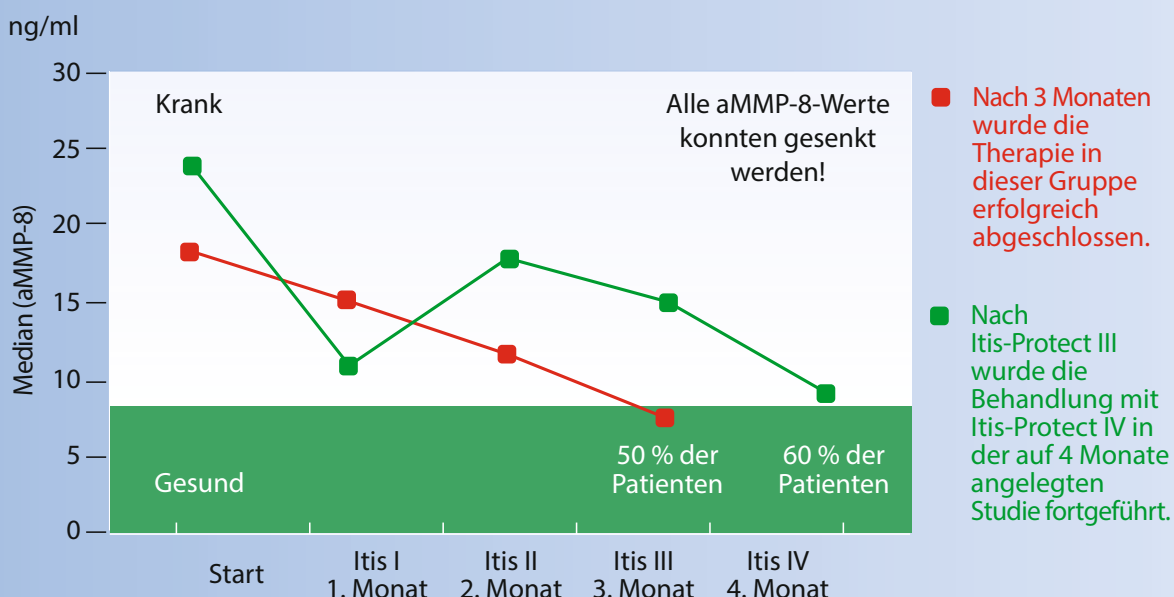
Itis-Protect I-IV

Zur diätetischen Behandlung von Parodontitis

- Stabilisiert orale Schleimhäute!
- Beschleunigt die Wundheilung!
- Schützt vor Implantatverlust!

Besuchen Sie uns an unserem Stand C12!

aMMP-8 - Parodontitis-Studie 2011, Universität Jena



Info-Anforderung für Fachkreise

Fax: 0451 - 304 179 oder E-Mail: info@hypo-a.de

- Studienergebnisse und Therapieschema
- hypo-A Produktprogramm

Name / Vorname

Str. / Nr.

PLZ / Ort

Tel.

E-Mail

dtwid 2017

hypo-A GmbH, Kücknitzer Hauptstr. 53, 23569 Lübeck
Hypoallergene Nahrungsergänzung ohne Zusatzstoffe
www.hypo-a.de | info@hypo-a.de | Tel: 0451 / 307 21 21

shop.hypo-a.de

Effizienz
in einer neuen Dimension.



Der effizienteste Weg in die 3D-Röntgenwelt von KaVo.

Entdecken Sie fast unbegrenzte Möglichkeiten: Der neue KaVo OP 3D bietet Ihnen vier Volumendurchmesser von 5, 9, 11 und optional 14 cm mit einer individuell anpassbaren Höhe von 5 bis 9 cm. Alle Funktionen sind einfach über Laptop oder PC in Ihrer Praxis bedienbar. Das ist Effizienz in einer ganz neuen Dimension.

Der neue KaVo OP 3D macht die Entscheidung für ein 3D-Röntgensystem leicht:

- Fast-Scan Funktion für 2D-Panoramaaufnahmen in nur 9 Sekunden
- ORTHOfocus™ wählt bei 2D-Aufnahmen die beste Bildschicht und zeigt diese an
- 4 Volumendurchmesser: 5, 9, 11 und optional 14 cm mit frei anpassbarer Höhe von 5 bis 9 cm
- Bleifreies Gerät
- SMARTVIEW™ 2.0 für exakte Volumenpositionierung und individuelle Auswahl des FoV
- 4 Bildauflösungen für 3D-Aufnahmen (Low Dose, Standard, High-Res, Endo)
- QUICKcompose™ für sofortige Anzeige der Aufnahme direkt nach Fertigstellung des Scans

Erleben Sie die neue Welt von KaVo auf unseren WID Partnerständen:

Henry Schein Dental Austria GmbH: E01

Pluradent Austria GmbH: E42

L. Liehmann & Co. GmbH: D01

