

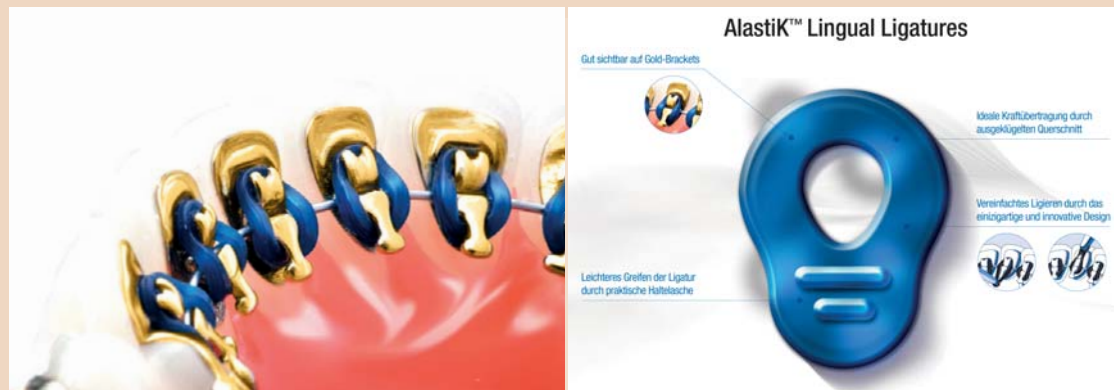
Schnelleres und einfacheres Ligieren möglich

Neue Ligaturen von 3M Unitek für mehr Effizienz und Tragekomfort.

Mit AlastiK™ Lingual Ligatures bringt 3M Unitek die ersten Ligaturen auf den Markt, die speziell für das Incognito™ Appliance System entwickelt wurden. Die AlastiK Lingual Ligatures, die schnelleres und einfacheres Ligieren ermöglichen, sind das jüngste Produkt in einer Reihe von innovativen Neuheiten, mit denen das Lingualbracketsystem Incognito immer weiter verbessert wird. So war die Palette zuvor bereits mit dem Incognito™ Clear Precision Tray und einer Toolbox zur Individualisierung des Forsus™ Fatigue Resistant Device erweitert worden. Im Zusammenspiel sorgen diese Verbesserungen dafür, dass die Anwendung für Behandler und Patienten noch einfacher, effizienter und komfortabler wird.

Die neuen AlastiK Lingual Ligatures, die seit März auf dem Markt sind, erleichtern das Ligieren von Lingualbrackets und überzeugen dabei durch den gleichen Fixiermechanismus und die gleiche Kraft wie ein Overtie. Dank ihres innovativen Designs kann beim Bogenwechsel gegenüber den derzeit gängigen Techniken 20 Prozent Zeit eingespart werden.

Ein weiterer Pluspunkt: Die Ligaturen zerreißen beim Einligieren



AlastiK™ Lingual Ligatures sind das jüngste Produkt in einer Reihe von innovativen Neuheiten, mit denen das Lingualbracketsystem Incognito immer weiter verbessert wird. – Die Vorteile von AlastiK™ Lingual Ligatures. (Fotos: © 3M)

und während der Tragezeit seltener als andere linguale Gummiligaturen. Als einfache Gummiligatur angewendet, ermöglichen AlastiK Lingual Ligatures eine ebenso gute Tip-Kontrolle wie ein Overtie – ohne Einbusen beim Tragekomfort.

Anwenderfreundlich

„Die AlastiK Lingual Ligatures sind sehr viel besser und anwenderfreundlicher als alle bisherigen Ligaturtechniken“, sagte Dr. Tom Hall aus Houston, Texas. „Unsere Mitarbeiter sind begeistert von der vereinfachten Platzierung und Handhabung mit

der praktischen Haltetasche, während die Patienten das innovative Design loben.“

Eingeführt wurden die AlastiK Lingual Ligatures auf dem International Incognito Appliance System Users Meeting, das vom 13. bis 14. März 2015 in Orlando, Florida, stattfand. Auf dieser Veranstaltung informierten sich Kieferorthopäden auf der ganzen Welt über die neuesten Entwicklungen im Bereich Lingualbehandlung und tauschten sich über ihre klinischen Erfahrungen und Erfolge mit dem Incognito System aus.

Einfacher und schneller

„Mit den AlastiK Lingual Ligatures erhalten die Kunden unseres Incognito Appliance System eine attraktive neue Option für das Ligieren. Sie ist einfacher anzuwenden und ermöglicht einen schnelleren Bogenwechsel als die derzeit gängigen Ligaturentechniken“, sagte Brian Anderson, 3M Unitek Global Brand Manager für den Bereich digitale und linguale Kieferorthopädie. „Die neuen Ligaturen sind ein weiterer Schritt in unserem Bemühen um fortlaufende Innovation des Incognito Appliance System.“

Zusätzliche Neuheiten

Weitere Produktneuheiten für das Incognito Appliance System ermöglichen eine präzisere Positionierung der Brackets und individualisierte Klasse II-Korrektur.

– Incognito Clear Precision Trays werden direkt auf Basis der digitalen Daten gefertigt, die für das Bracketdesign verwendet werden. Dadurch wird eine geringere Abweichung als bei Trays mit manueller Positionierung erzielt. Ausserdem ermöglichen die Trays eine einfache Sichtkontrolle während des Klebevorgangs, sie können zugeschnitten und für den präzisen Austausch einzelner Brackets verwendet werden.

– Eine Unterkieferfixierung für das Forsus Fatigue Resistant Device und eine spezielle Bogensequenz (erhältlich für das Forsus EZ2- oder L-Pin-Modul) erleichtern die Anwendung, verkürzen die Behandlungszeit und ermöglichen wirkungsvolle Klasse II-Korrekturen, die 100 Prozent für den Patienten individualisierbar sind. [D](#)

3M (Schweiz) GmbH

Tel.: +41 447 249 251

3MUnitek.ch@mmm.com

Einen (digitalen) Schritt weiter

vision U hat alles, was eine moderne Behandlungseinheit benötigt.

vision U, das digitale Multimediasystem, bietet Systemkontrolle und Ferndiagnose, speichert Daten für Ihr Qualitätsmanagement und kann auch als Diagnosemonitor für Röntgenbilder verwendet werden. Dabei ist vision U spielerisch einfach und intuitiv zu bedienen. Das interaktive Multimediasystem mit einem 21,5 Zoll grossen Multi-Touch-Screen lässt sich so schnell bedienen wie ein iPad.

vision U kann Infofilme und Unterhaltungsprogramme speichern



alien im System eingegeben – gehört zum System, wie auch ein interaktiver 2-D-/3-D-Röntgen-Viewer.

Eine besondere Funktion bietet vision U mit der Aufzeichnung aller Daten vor, während und nach der Behandlung. Das vereinfacht ein Qualitätsmanagement und bedeutet für die Praxis mehr Sicherheit. Alle Arbeitsschritte an der Einheit werden angezeigt, die Helferin weiss so genau, was zu tun ist, und kann die Arbeiten nach der Durchführung per Klick bestätigen. Integriert ist auch eine Wartungs- und Serviceplattform, die im Hintergrund Betriebsstunden für alle wesentlichen Komponenten aufzeichnet, Störungen, Fehlfunktionen oder anstehende Wartungsarbeiten meldet und optional auch einen externen Diagnosezugriff ermöglicht.

Die ULTRADENT Premium-Klasse verwirklicht mit vision U viele technische Visionen und schafft schon heute die Faszination einer zukunftsorientierten Zahnarztpraxis. Gönnen Sie sich diese neue Technologie und nutzen Sie diese Innovation für Ihre Praxis. [D](#)

ULTRADENT Dental-Medizinische Geräte GmbH & Co. KG

Tel.: +49 89 420992-70

www.ultradent.de

www.vision-u.de

Ein völlig neues Poliersystem

eZr™ – intraorales Bearbeitungs- und Poliersystem für Zirkonoxid und Lithiumdisilikat.

Das eZr™-Poliersystem von Garrison bietet eine Bearbeitungslösung, die nicht nur für eine Hochglanzoberfläche von Zirkonoxid sorgt, sondern auch die physische Stabilität durch Polieren erhöht. Hochpolierte, stabile Zirkonoxidoberflächen sind jetzt möglich.

eZr™ ist ein Diamantpoliersystem in drei Schritten, das Schleifer und Polierer für die Bearbeitung und Korrektur von Versorgungen wie Inlays, Onlays, Veneers und Kronen direkt am Patientenstuhl bietet. Der Kit enthält verschiedene Formen (spitz, becherförmig und scheibenförmig) mit zwei grobkörnigen Schleifern für die Anpassung, drei mittelkörnigen Polierern für Glättung und Vorpolutur und drei feinkörnigen Polierern für die Hochglanzpolutur. Jeder davon kann einzeln nachbestellt werden.

Die grobkörnigen Schleifer erreichen einen hohen Materialabtrag, während Wärme gleichzeitig vom bearbeiteten Material abgeführt wird. Dies kann von grosser Bedeutung sein, da die einzigartigen Materialeigenschaften von Zirkonoxid besondere Bearbeitungswerkzeuge erfordern. Die eZr™-Schleifer ermöglichen kaltes Schleifen zur Vermeidung von Wärmeentwick-

lung und daraus folgenden Mikrorissen.

Über die richtige Bearbeitung von Zirkonoxid wird aufgrund des Risikos für Mikrofrakturen schon lange gestritten. Die abschliessende Bearbeitung mit geeigneten Instrumenten ist jetzt möglich und sorgt für eine langfristige Stabilität der

Versorgungen. Die Polierer haben eine lange Lebensdauer, und in Kombination mit dem hohen Materialabtrag sind sie ein wirtschaftliches und schnelles Bearbeitungssystem, mit dem ohne Polierpaste in Sekundenschnelle glänzende Ergebnisse erzielt werden. [D](#)

Garrison Dental Solutions

Tel.: +49 2451 971-409

www.garrissondental.com



„Bakterien: lebensnotwendig oder schädlich?“

hypo-A-Produkt zur speziellen Therapie von Periimplantitis und Parodontitis.

Parodontitis, Immunität, Wechselwirkungen zwischen Mensch und Bakterium: Sind diese Mechanismen wirklich so neu und unverstanden? Die aMMP-8-Studie zeigte eindrucksvoll die ganzheitlich-integrative Reduktion von Entzündungen durch eine 25 Jahre bewährte biologische Symbioselenkung und Milieusanierung.

Spurenelementen und lebensfähigen Bakterien ist eine ergänzende Bilanzierte Diät – eBD – zur speziellen Therapie von Periimplantitis und Parodontitis – über das Mikrobiom Ihres Patienten! Weitere Aspekte der Itis-Protect-Therapie sind die Vermeidung von Resistenzbildungen



Aktuell können Sie fast überall von Bakterien und ihrem Einfluss auf die Gesundheit lesen:

100 Billionen Freunde – Bakterien im Darm sind nicht bloss Verdauungshelfer. Wie gross ihr Einfluss auf unsere Gesundheit ist, entdecken wir gerade erst... schrieb Hanno Charisius in DIE ZEIT.

Forscher glauben, dass die richtige Flora Krankheiten vorbeugen und sogar glücklich machen kann... schrieb Rainer Kurlmann in DIE WELT etc.

Unsere innovative Entgiftungs- und Darm-Therapie mit Vitaminen,

sowie die Reduktion postoperativer Ödeme.

Itis-Protect I-IV bietet Ihnen eine zuverlässige Stärkung des Mikrobioms gegenüber inflammatorischen Aktivitäten einer pathogenen Flora. **DTI**

hypo-A GmbH
Tel.: +49 451 3072121
www.hypo-A.de

Neue Option bei zahnlosen Patienten

Straumann® Pro Arch – Effizient mit festsitzenden Restaurationen versorgen.

Die Straumann® Pro Arch-Lösung berücksichtigt die individuelle anatomische Situation zahnloser Patienten mit Knochenatrophie: mit einer neuen Generation von chirurgischen

basis. Eine lange und aufwendige Therapie zum Aufbau von verlorenem Knochen kann so vermieden werden.

Das Verfahren beruht auf dem weltweit bekannten, von Dr. Paulo Maló entwickelten „MALO CLINIC Protokoll“ zur Sofortversorgung zahnloser Patienten. Mit Straumann® Pro Arch können Behandler jetzt die Komplexität der Implantattherapie bei zahnlosen Patienten reduzieren und gleichzeitig die Vorteile der SLActive®-Oberfläche und Roxolid®-Materialtechnologien nutzen.

Weitere Informationen finden sich unter: www.straumann.de/pro-arch. **DTI**



und prothetischen Komponenten. Geeignete eingesetzte Implantate schonen sensible Strukturen wie Kieferhöhle und Nerven und erzielen einen stabilen Halt im Knochen der Kiefer-

Straumann Schweiz
Tel.: 0800 810812
www.straumann.ch

Optimierung im Blick

Neue Perspektiven mit dem bewährten Aligner-System.



Die suissealign group ist ein unabhängiges Netzwerk von Experten aus Zahnmedizin, Zahntechnik, Produktion und Software, die eine jahrelange Erfahrung in der Anwendung und Produktion von unterschiedlichsten Aligner-Systemen haben. Diese Erfahrung haben wir in einem Unternehmen mit Sitz hier in der Schweiz gebündelt, um ein System nach unse-

ren Vorstellungen zu entwickeln und zu produzieren. Gutes aus den etablierten Systemen verbessern und auf Basis eigener Erfahrungen fehlende Anwendungsmöglichkeiten zu integrieren – das war die Zielsetzung für das Konzept des suissealigner.

Seit Anbeginn der Implementierung der ersten Aligner-Systeme arbeiten wir mit Alignern und werden

dieses System kontinuierlich weiterentwickeln, immer den Kieferorthopäden im Fokus, um ihm eine optimale Behandlung für seine Patienten zu ermöglichen.

Wir liefern nicht nur, wir begleiten Sie! Sollten Probleme auftauchen, ist unsere Hotline jederzeit zu erreichen und wir stehen mit Rat und Tat zur Seite. Dabei geht es nicht nur um Beratung, sondern um Problemlösung und Analyse für künftige Verbesserungen.

Unser internationales Team freut sich deshalb sehr, den suissealigner ab sofort anbieten zu können. Unsere Software ist online geschaltet und sie können Ihre Fälle eingeben. Probieren Sie ihn aus und überzeugen Sie sich von unserem persönlichen, flexiblen und schnellen Service. **DTI**

suissealign
Tel.: +41 78 870 89 43
www.suissealign.com

ANZEIGE

Werden Sie Mitglied im größten Online-Portal für zahnärztliche Fortbildung!



www.DTStudyClub.de

- Fortbildung überall und jederzeit
- über 150 archivierte Kurse
- interaktive Live-Vorträge
- kostenlose Mitgliedschaft
- keine teuren Reise- und Hotelkosten
- keine Praxisausfallzeiten
- Austausch mit internationalen Kollegen und Experten
- stetig wachsende Datenbank mit wissenschaftlichen Studien, Fachartikeln und Anwenderberichten

JETZT kostenlos anmelden!

ADA C.E.R.P.® | Continuing Education Recognition Program
ADA CERP is a service of the American Dental Association to assist dental professionals in identifying quality providers of continuing dental education. ADA CERP does not approve or endorse individual courses or instructors, nor does it imply acceptance of credit hours by boards of dentistry.

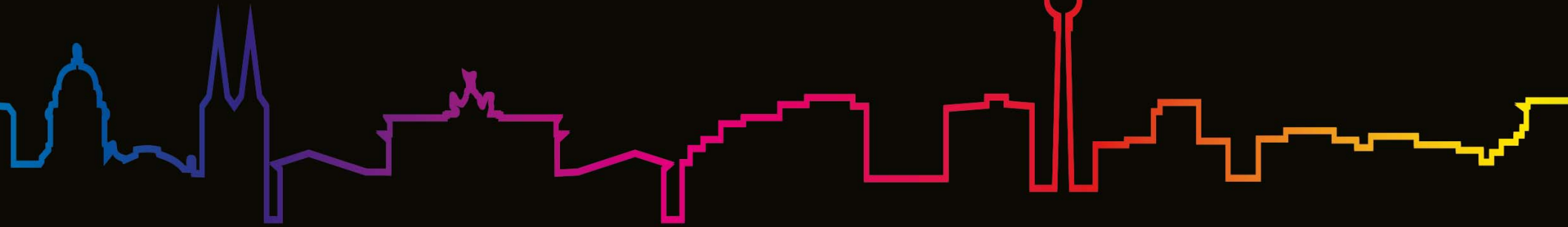




Bio-Emulation™



Tribune CME



Bio-Emulation™ Colloquium 360°

4-5 July, 2015, Berlin, Germany

Mentors



Ed McLaren



Michel Magne



Pascal Magne

Emulators



Akinobu Ogata (guest)



Andrea Fabianelli



Antonio Saiz-Pardo Pinos



August Bruguera



David Gerdolle



Fernando Rey



Gianfranco Politano



Jason Smithson



Javier Tapia



Jungo Endo



Leandro Pereira



Marco Gresnigt



Oliver Brix



Panos Bazos



Sascha Hein



Stephane Browet



Thomas Singh



Walter Gebhard (guest)

Details & Online Registration

www.BioEmulationCampus.com

Registration fee: 599 EUR +VAT



ADA CERP®
Continuing Education Recognition Program



Tribune Group is an ADA CERP Recognized Provider. ADA CERP is a service of the American Dental Association to assist dental professionals in identifying quality providers of continuing dental education. ADA CERP does not approve or endorse individual courses or instructors, nor does it imply acceptance of credit hours by boards of dentistry.

Tribune Group GmbH is designated as an Approved PACE Program Provider by the Academy of General Dentistry. The formal continuing dental education programs of this program provider are accepted by AGD for Fellowship, Mastership, and membership maintenance credit. Approval does not imply acceptance by a state or provincial board of dentistry or AGD endorsement.

Main Sponsor

