

Die Osteology-Stiftung lädt ein



23 nationale und internationale Top-Referenten, 8 Hands-On-Workshops am Tierpräparat, 7 theoretische Workshops, aktuelle Therapiekonzepte für die Periimplantitis, Vorstellung von Innovationen in der Knochen- und Geweberegeneration sowie eine interaktive Diskussionssession sind Highlights des kommenden Osteology-Symposiums am 12. und

13. März 2010 in der wunderschönen Kurstadt Baden-Baden. Unter der Schirmherrschaft der Osteology-Stiftung, Luzern beschäftigt sich das Symposium in Baden-Baden mit der Frage „Welche neuen Konzepte zur Regeneration von Hart- und Weichgewebe haben eine Bedeutung für die Praxis?“. Lernen Sie die aktuellsten und bewährten Techniken rund um die Knochen- und Geweberegeneration beim Osteology-Symposium kennen und lassen Sie diese in Ihrer täglichen Arbeit einfließen. Die Osteology-Stiftung freut sich, Sie in Baden-Baden zu begrüßen. Mehr Informationen über das Osteology-Symposium erhalten Sie unter www.osteology-baden-baden.org.

Geistlich Biomaterials

Vertriebsgesellschaft mbH

Schneidweg 5; 76534 Baden-Baden

Tel.: 0 72 23 / 96 24 – 0; Fax: 0 72 23 / 96 24 – 10

info@geistlich.de; www.geistlich.de

Wurzelstifte Rebuilda Post



Mit dem glasfaserverstärkten Komposit-Wurzelstift Rebuilda Post präsentiert Voco eine optimale Ergänzung zum dualhärtenden Stumpfaufbau- und Befestigungsmaterial Rebuilda DC. Der röntgenopake, transluzente Rebuilda Post mit dentinähnlichem Elastizitätsverhalten führt zu einer dauerhaften und ästhetisch hochwertigen, metallfreien Restauration. Die Entwicklung des Rebuilda Post hat sich eng an

den physikalischen Eigenschaften des Dentins orientiert. Die dentinähnliche Elastizität sorgt dabei – im Gegensatz zu Metall- oder Keramikstiften – für eine gleichmäßige Verteilung der auftretenden Kräfte und minimiert so die Gefahr von Wurzelfrakturen. Die hohe Biegefestigkeit führt zu einer guten Ermüdungs- und Bruchresistenz der Stifte und damit zu einer langlebigen Restauration. Die zylindrisch-konische Geometrie entspricht dem anatomischen Verlauf der Zahnwurzel, was eine substanzschonende Präparation ermöglicht. Voco bietet nun auch ein neues System-Set an, das auf 15 postendodontische Behandlungen ausgelegt ist. Das neue Set ist den einzelnen Arbeitsschritten der Stifzementierung und des nachfolgenden Stumpfaufbaus optimal angepasst.

VOCO

Anton-Flettner-Straße 1–3; 27472 Cuxhaven

Tel.: 0 47 21 / 719 – 0; Fax: 0 47 21 / 719 – 109

info@voco.de; www.voco.de

Alle Beschreibungen sind Angaben des Herstellers entnommen.

Ausgezeichneter Dienstleister

Auch 2009 gelangte Straumann im Rahmen des Wettbewerbs „Deutschlands kundenorientierteste Dienstleister“ wieder unter die TOP 20 und durfte zusätzlich den Branchensonderpreis „Pharma- und Medizindienstleister“ entgegen nehmen. *Wolfgang Becker*, Geschäftsführer von Straumann Deutschland, kommentierte die Auszeichnung: „Wir haben uns 2007 erstmalig diesem Wettbewerb gestellt und gelangten auf Anhieb unter die Top 20. Für Unternehmen wie Straumann ist dies die einmalige Chance, sich branchenübergreifend zu vergleichen. Die erneute Auszeichnung durch die Universität St. Gallen bestätigt uns, dass wir auf dem richtigen Weg sind.“ Das Gütesiegel „Deutschlands kundenorientierteste Dienstleister“ belegt, dass sich Straumann mit seinem Service-Programm „More than Implants“ und seiner Dienstleistungsqualität positiv von der Konkurrenz abhebt. Das Handelsblatt hat in Verbindung mit der Universität St. Gallen, der Ratingagentur ServiceRating und der Unternehmensberatung Steria Mummert Consulting diesen Wettbewerb initiiert.



Wettbewerb
Deutschlands
kundenorientierteste
Dienstleister

Sonderpreis 2009 Pharma-
und Medizindienstleister

Straumann GmbH

Jechtinger Straße 9; 79111 Freiburg

Tel.: 07 61 / 45 01 – 0; Fax: 07 61 / 45 01 – 149

info.de@straumann.com; www.straumann.de

ASR-Set: Approximale Schmelzreduktion einfach und exakt

Die Erfolgsgeschichte der parodontal-schonenden und platzsparenden oszillierenden Segmentscheiben geht weiter: Gemeinsam mit Dr. *Thomas Drechsler*, Wiesbaden, einem der erfahrensten Invisalign-Anwender, entwickelte Komet eine Anwendungssequenz für die approximale Schmelzreduktion (ASR), mit der die gebräuchlichsten Abtragstärken (0,2; 0,3; 0,4 bzw. 0,5 mm) einfach und reproduzierbar erreicht werden können. Neben diversen Segmentscheiben (darunter einige neue Scheibenstärken) für das oszillierende Komet-Winkelstück enthält das Set ausgewählte Wabenstreifen und zwei spezielle Diamantfinierer, die für größere Abtragstärken und zur Schmelzkonturierung eingesetzt werden können. Mit dieser maschinellen Variante gelingt dem Kieferorthopäden eine deutlich schnellere und effektivere Schmelzreduktion als auf manuelle Weise. Für die abschließende approximale Schmelzpolitur (ASP) empfiehlt Komet das ASP-Set 4598 mit 60 CompoClips (20 blaue, rote und weiße) und drei Trägern 310.204.



Komet/Gebr. Brasseler GmbH & Co KG

Trophagener Weg 25; 32657 Lemgo

Tel.: 0 52 61 / 70 1 – 700; Fax: 0 52 61 / 70 1 – 289

info@brasseler.de; www.kometdental.de