

Geistlich

Alveolen-Kit fördert Gewebeerhalt



Mit dem Alveolen-Kit stellt Geistlich eine Kombination für den Erhalt von Hart- und Weichgewebevolumen beim Alveolenmanagement zur Verfügung. Das Kit enthält Geistlich Mucograft Seal und Geistlich Bio-Oss Collagen. Geistlich Mucograft Seal ist eine 3D-Matrix, mit einem Durchmesser von acht Millimetern speziell für die Weichgeweberegeneration nach Zahnextraktion entwickelt worden. Damit es stabil im Weichgewebeniveau bleibt, benötigt die 3D-Matrix Unterstützung durch ein Knochenersatzmaterial. Da sich hier Geistlich Bio-Oss Collagen bewährt hat, ist die Kombination dieser beiden Materialien somit eine hervorragende Methode, um gerade im ästhetischen Bereich das Weich- und Hartgewebe als gute Ausgangsbasis für weitere Therapie-schritte zu erhalten.

Geistlich Biomaterials Vertriebsges. mbH

Schneidweg 5, 76534 Baden-Baden

Tel.: 07223 9524-0

www.geistlich.de

Komet

Neue Helfer im Endo-Sortiment



Komet baut sein Endodontie-Vollsortiment um zwei weitere Qualitätsprodukte aus – den Opener und den PathGlider. Bei der koronalen Erweiterung des Wurzelkanals arbeitet sich der Opener großzügig voran und befreit den Kanal bereits zu Anfang der Behandlung zuverlässig vom Großteil der Bakterien. Durch seinen Doppel-S-Querschnitt zeigt das kurze Instrument eine angenehme Flexibilität, schützt vor Überpräparation und sorgt für einen schnellen und gründlichen Abtrag von koronal infiziertem Gewebe. Nach der primären Sondierung per Handfeile lässt sich anschließend der Gleitpfad mit dem PathGlider maschinell herstellen (erhältlich in Länge 25 in den Größen 015 oder 020). Aufgrund seines Übergangstapers von .03 ebnet der PathGlider den nachfolgenden maschinellen Feilen einen leichten und sicheren Weg durch den Kanal. Durch die Flexibilität der Feile und ihren maschinellen Antrieb reduziert sich zusätzlich das Risiko von Kanalverlagerungen und Stufenbildungen maßgeblich.

Durch die Flexibilität der Feile und ihren maschinellen Antrieb reduziert sich zusätzlich das Risiko von Kanalverlagerungen und Stufenbildungen maßgeblich.

Komet Dental

Gebr. Brasseler GmbH & Co. KG

Trophagener Weg 25, 32657 Lemgo

Tel.: 05261 701-700, Fax: -289

info@kometdental.de, www.kometdental.de

Henry Schein

Spende im Kampf gegen Ebola

Henry Schein Inc. (NASDAQ: HSIC) gibt bekannt, dass das Unternehmen und seine Industriepartner Schutzausrüstung im Wert von über eine Million US-Dollar spenden,



um sich aktiv gegen die Ausbreitung der Ebola-Epidemie einzusetzen. Das Unternehmen arbeitet hierbei eng mit der CDC Foundation (Zentren für Krankheitskontrolle und Prävention) und anderen Hilfsorganisationen zusammen, darunter AmeriCares, Direct Relief, International Medical Corps und MedShare, um den Bedarf an medizinischen Hilfsgütern kontinuierlich zu überprüfen und den Ausbruch von Ebola in Westafrika zu bekämpfen. Zusätzlich hat die Henry Schein Cares Foundation einen Ebola-Hilfsfonds in den USA eingerichtet. Spenden per Kreditkarte werden über die Henry Schein Cares Foundation Website angenommen, Spendenchecks können an folgende Adresse ausgestellt werden:

Henry Schein Cares Foundation

Verwendungszweck „Ebola Relief Fund“

Ashley Lenz bei Henry Schein

135 Duryea Road

Melville, N.Y., 11747

www.hscaresfoundation.org

medentis

Neue ICX-Cerix Abutments

Mit der ICX-Cerix Aufbautenserie hat die medentis medical ihr Implantatsystem ICX-templant um ein speziell für die Verwendung mit intraoralen Scansystemen und Systemen zur Chairside-Herstellung von Zahnersatz optimiertes prothetisches Angebot erweitert. Im Gegen-



satz zur konventionellen Behandlung kann die Abformung dabei digital erfolgen, was eine unmittelbar im Anschluss an die digitale Abformung stattfindende computergestützte Modellierung und anschließende Chairside-Herstellung des finalen Zahnersatzes ermöglicht. Die ICX-Cerix Aufbauten haben eine für intraorale Scansysteme optimierte Präpfgrenze, sodass eine Nachpräparation in der Regel nicht notwendig ist; so können die digitale Abformung, die Modellierung, die Chairside-Herstellung und die finale Eingliederung in nur einer Sitzung durchgeführt werden. Für den Patienten bedeutet dies bei transgingivaler Implantatversorgung eine vollständige Restauration mit ästhetisch hochwertigen Ergebnissen in nur zwei Sitzungen. Die ICX-Cerix Aufbauten sind erhältlich mit 0° und 15° Angulationen in drei Zahnfarben und fünf unterschiedlichen Gingiva-Höhen.

medentis medical GmbH

Gartenstraße 12, 53507 Dernau

Tel.: 02643 902000-0, Fax: -20

info@medentis.de, www.medentis.de