

ROEKO: Expansion trifft Adhäsion

GuttaFlow 2 ist ein Kaltfüllsystem für Wurzelkanäle, das Guttapercha und Sealer in einem Produkt vereint. Es verfügt über exzellente Fließeigenschaften sowie eine leichte Expansion. Das Material weist zusätzlich eine sehr gute Haftung sowohl zur Guttapercha-Spitze (Masterpoint) als auch zur Dentinwand auf. Dadurch ist keine zeitaufwendige Kondensation notwendig. Die Verwendung zusätzlicher Sealer ist nicht erforderlich. Bei Bedarf kann die Haftung durch den neuen GuttaFlow 2 Primer adhäsiv verstärkt werden.

Neu ist auch die Darreichungsform als 5-ml-Automix-Spritze. Sie gewährleistet einfaches Handling, eine flexible Materialentnahme nach Bedarf und mischt das Material homogen und hygienisch blasenfrei an. GuttaFlow 2 wird im nächsten Jahr auch in der bewährten Kapselform erhältlich sein.



Coltene/Whaledent GmbH + Co. KG

Raiffeisenstraße 30, 89129 Langenau/Germany
Tel.: 07345 805-0, Fax: -201
info@coltene.com, www.coltene.com

BTI Implant: Bohrer mit frontaler Schneide



Diese von BTI entwickelten Spezialbohrer schneiden nur nach apikal und werden bei der geschlossenen Sinuslifttechnik und Aufbereitung von Implantatlagern bei stark reduziertem vertikalen Knochenangebot eingesetzt. Das Design und die Anordnung der Schneideflügel ermöglichen die Aufbereitung dicht an kritische anatomische Strukturen heran, wie zum Beispiel der UK-Nervkanal beziehungsweise die Schneidersche Membran.

Verwendet wird der Bohrer mit frontaler Schneide mit niedriger Umdrehungszahl und ohne Kühlung. Die Spezialbohrer stehen in den Durchmessern 3,5 und 4,5 sowie 5,1 Millimetern zur Verfügung.

B.T.I. Deutschland GmbH

Mannheimer Str. 17, 75179 Pforzheim
Tel.: 07231 42806-10
info@bti-implant.de, www.bti-implant.de

Höchstbewertung für Luxatemp Star

Das unabhängige amerikanische Testinstitut REALITY zeichnete Luxatemp Star mit „5 Stars“ aus, der höchsten möglichen Bewertung*. Zudem erhielt DMG provisorisches Kronen- und Brückenmaterial den Titel „REALITY'S Choice“. Schon der Vorgänger, Luxatemp-Fluorescence, wurde als „Top Provisional Material“ und „Best of the Best“ ausgezeichnet. Das Hauptaugenmerk der Weiterentwicklung lag auf dem Aspekt der mechanischen Stabilität. Luxatemp Star bietet neben der verbesserten Initialhärte neue Bestwerte in der Bruch- und Biegefestigkeit und sorgt so für noch größere Stabilität und Langlebigkeit. Auch die Langzeit-Farbtreue wurde optimiert. Zudem erreicht Luxatemp Star seine Endhärte mit knapp fünf Minuten noch schneller als sein Vorgänger.



* „SREALITY now“, Oktober 2011, Nummer 228, S. 1

DMG

Elbgaustraße 248, 22547 Hamburg
Kostenfreies Service-Telefon: 0800 3644262
info@dmg-dental.com, www.dmg-dental.com

MasterSeries: Vielseitig und zuverlässig

Zahnärztliche Instrumente müssen den individuellen Ansprüchen der Anwender und den vielfältigen Indikationen wie Restauration, Endodontie, Chirurgie oder Prophylaxe, Rechnung tragen. Das Instrumentenprogramm der KaVo Master Series liefert hier eine gute Lösung: Ausgereifte Ergonomie, höchste Zuverlässigkeit und Langlebigkeit, gepaart mit besonderer Vielseitigkeit in der Anwendung. Die neue, innovative FG-Spannzange und die breite Auswahl an Wechselköpfen sind hierfür schlagkräftige Argumente, die überzeugen.

Durch den vielseitigen Einsatz der GENTLEpower LUX Unterteile mit 16 Wechselköpfen ist der Behandler äußerst flexibel und erreicht gleichzeitig höchste Behandlungsqualität. Über 40 Winkelstückkombinationen ermöglichen einen wirtschaftlichen Einsatz der Instrumente, um vielfältige Indikationen professionell behandeln zu können.



KaVo Dental GmbH

Bismarckring 39, 88400 Biberach/Riss
Tel.: 07351 56-0, Fax: -71104
info@kavo.com, www.kavo.com

Alle Beschreibungen sind Angaben des Herstellers entnommen.