

Dental- markt

In dieser Rubrik erscheinen Firmenpublikationen über neue Produkte, Verfahren und Dienstleistungen. Die Texte sind von den Firmen verfasst und liegen bezüglich der materiellen Substanz in deren Verantwortungsbereich.

Bravo Marathon Portable III

Kräftiger, tragbarer Mikromotor – leicht, handlich und überall einsetzbar

Der neue Mikromotor Bravo Marathon Portable III aus dem Hause Hager & Werken ist ein durchzugsstarker, tragbarer, schnurloser Mikromotor, der sich platzsparend am Gürtel (Gürteltasche im Lieferumfang enthalten) des Behandlers anbringen lässt. Er ermöglicht das Arbeiten ohne Steckdose und ist damit für den Hausbesuch ideal geeignet, z. B. um eine Druckstelle an einer Prothese zu beheben.

Der Bravo Marathon Portable III verfügt über einen leisen, stufenlos regulierbaren Motor mit Vor- und Rückwärtslauf (4000–35 000 U/Min) sowie einen Lithium-Akku für eine gesteigerte Laufzeit von ca. 12 Stunden (über 30% mehr Laufzeit als sein Vor-

gängermodell) mit einer geringen Ladedauer von nur fünf Stunden und einer Batterielebensdauer von über 500 Ladungen.

Der Bravo Marathon Portable III ist geeignet für jedes Standard-hand- und -winkelstück mit planem Aufnahmeschaft (ohne Intraspray und ohne Lichtleiter) und ist nur für den extraoralen Bereich verwendbar. Optionales Zubehör für den Mikromotor sind die Hand- oder Winkelstücke Orbatec® und Orbatec® Prophy.

Weitere Informationen zum Bravo Marathon Portable III erhalten Sie bei Hager & Werken wie auch die Möglichkeit, einen kostenlosen und unverbindlichen Praxistest zu vereinbaren.

www.hagerwerken.de
info@hagerwerken.de



Der neue Bravo Marathon Portable III lässt sich platzsparend am Gürtel befestigen.

SIMPLY SMARTER BMW DRIVING EXPERIENCE



10. Mai 2014

München



Implant Direct-Kunden beim BMW Driving Experience 2014

Fachthemen und Fahrspass in München: Jetzt anmelden

Am Vormittag erfahren die Teilnehmer wie vorteilhaft die Drehmoment-Schutzfunktion des neuen InterActive™-Implantats Schäden an dessen Grenzfläche verhindert. Am Nachmittag wird dann Drehmoment auf die Strasse gebracht – meist ohne leistungsbegrenzende Schutzfunktion. Für seine Kunden bringt Implant Direct in Zusammenarbeit mit KaVo zwei namhafte Referenten in die Startaufstellung. Zuerst präsentiert Dr. Severin Holl den digitalen Workflow in der Implantologie – vom 3-D-Röntgen über die virtuelle Planung bis zur schablonegeführten Insertion. Dann begeistert Dr. Achim W. Schmidt mit einem praxiskonformen Kompensium der verschiedenen Augmentationstechniken bei kompromittierten Kieferknochen.

Nach einem Einführungskurs in die Fahrsicherheits-Theorie wird schliesslich mit aktuellen BMW-Modellen trainiert. Eine gelungene Kombination von Fachthemen und Freizeit unter Kollegen – Spass und Nervenkitzel sind garantiert!

Wer am 10. Mai in München teilnehmen möchte, bewirbt sich per E-Mail an events@implantdirect.eu, per Fax an +41 44 567 81 01 oder auf dem Postweg an Implant Direct Europe AG, Hardturmstrasse 161, CH-8005 Zürich. Schnell sein lohnt sich, denn die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Die Veranstaltung ist mit 2 CME-Punkten bewertet.

Weitere Informationen zur Veranstaltung erhalten Interessenten über die Gratis-Infoline 00800 4030 4030.

Philips feiert Erfolg

Philips Sonicare DiamondClean Black Edition

Philips feiert den Erfolg der Philips Sonicare DiamondClean Schallzahnbürste mit einer Black Edition. «Diese neue Ausführung der Philips Sonicare DiamondClean ist ein Dank an unsere Kunden. Die Black Edition ist ein echtes Highlight für die tägliche Zahnpflege – optisch, haptisch und beim Plaque-Biofilm-Management», so Christoph Plasse, Senior Sales & Marketing Manager bei Philips. Wo sonst die Farbe Weiss vorherrscht, setzt die Black Edition neue Akzente. Philips Sonicare DiamondClean ist die Schallzahnbürste, die höchsten Ansprüchen an die häusliche Zahnpflege gerecht wird. Das sahen auch die iF-Juroren aus den Bereichen Material-, Verpackungs- und Produktkommunikationsdesign so und zeichneten 2012 die Philips Sonicare DiamondClean mit dem iF communication design award aus.

Nicht nur im Design, auch durch ihre Eigenschaft, souverän den Plaque-Biofilm zu managen, kann

die Philips Sonicare DiamondClean punkten. Sie entfernt beispielsweise an schwer erreichbaren Stellen bis zu 7-mal mehr Plaque-Biofilm als eine Handzahnbürste.¹ Andere klinische Studien belegen, dass sich durch die Anwendung von Philips Sonicare DiamondClean die Zahnfleischgesundheit in nur zwei Wochen verbessert.² Und in nur einer Woche ist eine Aufhellung der Zähne zu registrieren.³

Der Preis liegt bei CHF 299.90 (UPE). Weitere Informationen zur Philips Sonicare DiamondClean Black Edition erhalten Sie unter www.philips.ch/sonicare.

¹ Comparison of gingivitis reduction and plaque removal by Sonicare DiamondClean and a manual toothbrush. Milleman K, Milleman J, Putt M, DeLaurenti M, Strate J. Data on file, 2011

² Plaque removal efficacy of two novel Philips Sonicare DiamondClean brush heads. Putt M, Milleman J, DeLaurenti M, Schmitt P. Data on file 2010

³ Evaluation of stain removal by Philips Sonicare DiamondClean power toothbrush and manual toothbrushes. Colgan P, DeLaurenti M, Johnson M, Jenkins W, Strate J. Data on file 2010



Grandio[®]SO: Composite für höchste Ansprüche

GrandioSO, das universelle Nano-Hybrid-Füllungsmaterial für alle Kavitätenklassen erfüllt höchste Ansprüche bei Restaurationen im Front- und Seitenzahnbereich.

GrandioSO eignet sich für Füllungen der Klassen I bis V, die Rekonstruktion traumatisch beschädigter Frontzähne, die Verblockung und Schienung von gelockerten Zähnen, Form- und Farbkorrekturen zur Verbesserung der Ästhetik, Kronenstumpfaufbauten und die Fertigung von Composite-Inlays.

Hervorragende Materialeigenschaften

GrandioSO zeichnet sich durch hervorragende Materialeigenschaften aus und ist mit seinen physikalischen Parametern und deren Zusammenspiel das zahnähnlichste Material am Markt. Mit einem sehr hohen Füllstoffgehalt und niedrigem Schrumpf, einer hohen Druck- und Biegefestigkeit, einem dentinähnlichen E-Modul und thermischen Ausdehnungsverhalten, einer sehr hohen Oberflächenhärte, einer geringen Abrasion sowie einer optimalen Abstimmung von Transluzenz und Opazität ermöglicht dieses Composite ebenso beständige wie ästhetische Restaurationen. GrandioSO ist sehr gut zu polieren und aufgrund seiner überragen-

den Abrasionsbeständigkeit bleibt der Glanz der Restauration dauerhaft bestehen. Mit 16 Farben wird das zahnmedizinisch relevante Farbspektrum vollständig abgedeckt.

Optimales Handling

GrandioSO überzeugt zugleich durch seine optimalen Handlungseigenschaften. So ist das Material dank seiner geschmeidigen Konsistenz sehr leicht stopf- und modellierbar ohne am Instrument zu kleben. Darüber hinaus vereint GrandioSO eine besonders lange Verarbeitbarkeit unter Lichteinfluss mit sehr kurzen Aushärtezeiten bei der anschließenden Polymerisation. Hier sind zehn Sekunden bei Inkrementstärken von 2 mm möglich, wobei das Material sicher durchhärtet. GrandioSO ist sowohl in einfach zu bedienenden Drehspritzen als auch in besonders wirtschaftlichen Caps erhältlich.

Zum Kennenlernen von GrandioSO empfiehlt VOCO die Testpackung. Sie enthält acht Caps mit den Farben A2, A3, A3.5 und A5, eine Spritze GrandioSO Heavy Flow mit der Farbe A3 sowie den grossen Kelch des einstufigen Poliersystems Dimanto.

www.voco.de