



PEAK DENTAL ADHÄSIV SYSTEM

KENNZIFFER 0861

Das neue Peak Dental Adhäsiv System setzt neue Maßstäbe. Ob der Zahnarzt Self-Etch- oder Total-Etch-Technik bevorzugt – oder je nach Indikation entscheidet: Das Peak Dental Adhäsiv System hat die praxisgerechte Lösung, die zu sicheren Haftwerten führt, keine postoperativen Sensibilitäten hervorruft und problemlos zu handhaben ist.

Als ersten Schritt kann entweder – gemäß der Total-Etch-Technik – das bekannte Phosphorsäure-Ätzel Ultra-Etch angewendet werden. Alternativ für die Self-Etch-Technik gibt es nun Peak SE Primer, der nicht abgespült wird: Dank der speziellen Jet-Mix-Spritze steht zur Behandlung jeweils frisch angemischter Primer zur Verfügung. Zusätzliche Misch-Hilfsmittel sind unnötig; das Anmischen erfolgt direkt in der Spritze, und aus der Spritze wird direkt appliziert. Der Primer bleibt nach der Anmischung 30 Tage lang stabil.



• Peak Dental Adhäsiv System – immer frisch, immer zuverlässig, immer stark.

bei der Total-Etch- als auch bei der Self-Etch-Technik – mit Peak LC Bond, einem lichterhärtenden Einkomponenten-Bonding. Peak LC Bond ist zu 7,5% nano-gefüllt, röntgensichtbar, enthält Alkohol als Lösungsmittel und lässt sich mit allen Polymerisationsleuchten aushärten.

Das Peak Dental Adhäsiv System ist mit allen lichterhärtenden Kompositen kompatibel. Stets wird eine zuverlässige Haftung aufgebaut, und zwar an Dentin und Schmelz. Dabei erfolgt die Applikation in jedem Fall rasch, sicher und wirtschaftlich, dank des durchdachten Misch- und Applikationssystems.

ULTRADENT PRODUCTS, USA

UP DENTAL

Am Westhoyer Berg 30
51149 Köln
Tel.: 0180/10 00-7 88
Fax: 0180/10 00-7 90
E-Mail: info@updental.de
www.updental.de



GUTTAFLOW

KENNZIFFER 0862

Eine Trendbefragung „Endodontie“ unter Zahnärzten zeigte: Die Arbeit mit einem fließfähigen Guttapercha stellt erst einmal eine neue Abfülltechnik dar – für 32 Prozent der Teilnehmer bietet eine Flow-Kombination (wie GuttaFlow) ein schnelles, sicheres Arbeiten mit Ein-Stift-Technik, 14 Prozent schätzen die Evidence-basierten Abdich-



• Ergebnisse der Trendbefragung „Endodontie“.

ten Kondensierbarkeit und einer dauerhaften Versorgung begründet. 31 Prozent sehen bei Guttapercha außerdem die wichtige Forderung nach einem dichten blasenfreien Verschluss bis zum Apex durch ein biologisch akzeptables Material erfüllt.

Große Skepsis herrscht gegenüber Guttapercha-Ersatzmaterialien, 34 Prozent der Teilnehmer sehen insbesondere beim Langzeitverhalten weiteren Aufklärungsbedarf. Außerdem gehe es beim Verschluss des Wurzelkanals um einen dichten Verschluss zur Kanalwand und nicht um einen Verbund zwischen Stift und Sealer, so 32 Prozent der teilnehmenden Zahnärzte.

COLTÈNE/WHALEDENT GMBH + CO. KG

Raiffeisenstr. 30, 89129 Langenau
Tel.: 0 73 45/8 05-0
Fax: 0 73 45/8 05-2 01
E-Mail: productinfo@coltenewhaledent.de
www.coltenewhaledent.de

tungsstudien. Guttapercha ist der Goldstandard unter den Wurzelfüllungsmaterialien. Für 43 Prozent der Teilnehmer ist die Überlegenheit in der einfachen Applikation, der gu-



ENDOMOTOR VDW.GOLD

KENNZIFFER 0863

VDW.GOLD ist ein Endomotor mit modernem Design, durchdachten Funktionen und selbsterklärender Menüführung. Der integrierte Apexlocator ermöglicht die kombinierte Aufbereitung und Längenmessung. Die Längenbestimmung ist in feuchten und trockenen Kanälen präzise. Der Anwender

hat bei der Auswahl seines NiTi-Systems die größtmögliche Flexibilität, denn erstens sind alle wichtigen Feilensysteme einprogrammiert und zweitens können eigene Werte individuell gespeichert werden. Bei der Entwicklung wurde großer Wert auf praxisrelevante Funktionen und schnörkellos einfache Bedienung gelegt. Sicherheitsfeatures wie Drehmomentsteuerung, akustische Signale und



• Multifunktionaler Endomotor VDW.GOLD mit integriertem Apex Locator.

automatischer Stopp/Rückwärtslauf etc. sind selbstverständlich. Ein Zusatzprogramm für schwierige Kanal Anatomie bietet zusätzlichen Schutz vor Instrumentenbruch.

Praktisch ist der netzunabhängige Akkubetrieb. Auch während des Ladevorgangs ist das Gerät immer betriebsbereit. Der VDW.GOLD wird erstmals auf der IDS 2007 vorgestellt und zu einem günstigen Preis angeboten.

VDW GMBH

Postfach 83 09 54
81709 München
E-Mail: info@vdw-dental.com
www.vdw-dental.com

* Die Beiträge in dieser Rubrik basieren auf den Angaben der Hersteller und spiegeln nicht immer die Meinung der Redaktion wider.