

Zeit-Reise nach vorne

Große KaVo Messe-Aktion mit Sonderkonditionen.



* KaVo Timeslot-Aktion.

■ **KaVo lädt Sie** auf den Herbstmessen zu einer Zeitreise und damit einen Vorstoß in die Zukunft Ihrer Praxis ein. Modernes Equipment mit einem Vorsprung an Wissen, Ideen, Produktivität und Komfort versetzt Sie in eine neue Zeit mit vorteilhafter Preisrechnung.

Timeslot, die große KaVo Messe-Aktion auf alle KaVo- und Gendex-Einrichtungen (mit Ausnahme des KaVo Everest CAD/CAM-Systems) erhöht Ihre Investitionskraft: Durch einmalige Sonderkonditionen auf den Herbstmessen können Sie im Maximalfall bis zu 12.300,- Euro sparen. Sie profitieren von drei verschie-

denen Timeslot-Nachlässen: Für den ersten Auftrag, den Sie uns auf der Messe erteilen, erhalten Sie 7 % Nachlass, für den zweiten Auftrag 8,5 % und für den dritten Messeauftrag 10 % Rabatt. Eine Addierung der drei Nachlässe zu einem Gesamtnachlass oder eine Kombination mit anderen aktuellen KaVo-Aktionen ist ausgeschlossen. Doch wie auch immer Ihre Etat-Planung aussieht, egal ob Sie einen oder alle drei Nachlässe nutzen: Als KaVo-Kunde gewinnen Sie immer!

Die KaVo Timeslot-Aktion ist zeitlich limitiert und kann nur direkt auf den Messen durch Ihre persönliche Anwesenheit wahrgenommen werden. Nutzen Sie die zahlreichen Gewinn bringenden Möglichkeiten für Ihren Kapitaleinsatz. KaVo freut sich auf Ihren Besuch am Messestand. <<

Die Einführung des ersten antibakteriellen Bondings in Deutschland

Interview mit Marcus van Dijk, Geschäftsleiter Deutschland der Kuraray Dental Abteilung in Düsseldorf.



* Marcus van Dijk, Geschäftsleiter Deutschland der Kuraray Dental Abteilung.

z.B. Alkohol, Phosphorsäureätztechnik, Chlorhexidin, Fluoride und andere. Worin liegt der Vorteil, diese Anwendungen durch Clearfil Protect Bond zu ersetzen?

Die Vorteile liegen auf der Hand, wenn wir uns die Wirkweise der einzelnen verwendeten Materialien anschauen: So ist nachgewiesen, dass durch die Vorbehandlung mit Alkohol, Fluoriden oder Phosphorsäure nur ein sehr marginaler Teil der Bakterien überhaupt Schaden nimmt. Chlorhexidin tötet in der Tat Bakterien ab, ziemlich genau in dem Umfang, wie dies auch bei Protect Bond der Fall ist. Allerdings ergaben Untersuchungen des amerikanischen Testinstituts REALITY, dass die Anwendung von Chlorhexidin die Haftkraft der im Markt befindlichen Adhäsive um bis zu 35 % reduziert. Das fördert die Randspaltbildung und vermindert die Langlebigkeit der Restauration. Nicht zu vernachlässigen ist außerdem die Tatsache, dass der Zahnarzt keine zusätzlichen Schritte mehr zur Kavitäten-

antibakterielle Komponente wie MDPB in verschiedenen Spezialbereichen der Zahnheilkunde der Standard sein. Wir dürfen die Tatsache nicht außer Acht lassen, dass wir als Hersteller in Japan bereits seit mehr als 12 Jahren an der Entwicklung und Marktreife dieses Produktes gearbeitet haben. Wie alle Kuraray Dental Produkte werden diese nicht nur „auf den Markt gebracht“, sondern auch in langjährigen Tests auf Wirkweise, Wirkdauer, Haltbarkeit, Biokompatibilität etc. geprüft. Ergebnis sind tatsächlich marktfähige Produkte mit hoher Qualität, einem Mehrwert und einer Dauerhaftigkeit, die seinesgleichen sucht. Panavia F 2.0 z.B. ist ein ähnliches Beispiel für die Nachhaltigkeit dieser Entwicklungen. Wenn Sie den schnellen Produktlebenszyklus einiger Produkte auf dem Markt beobachten, die objektiv betrachtet oftmals nicht einmal Verbesserungen der Materialien zu Folge haben, sehen Sie, dass sich das nicht mehr viele Unternehmen leisten.

■ **Herr van Dijk, seit Januar dieses Jahres erhielt Clearfil Protect Bond das CE Zeichen und darf damit in Europa vertrieben werden. Wie zufrieden sind Sie mit der Resonanz im deutschen Markt nach dem ersten halben Jahr?**

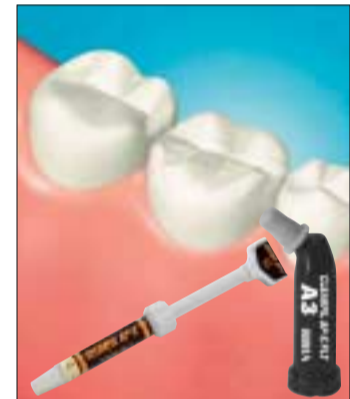
Das Interesse nach Informationen zu dem Themenkomplex „antibakterielle, protektive Füllungstherapie“



* Antibakteriellen PRIMER applizieren und 20 Sek. warten, danach abspülen und mit sanftem Luftstrom trocknen.



* BOND applizieren u. mit sanftem Luftstrom gleichmäßig verteilen, anschließend 10 Sek. Licht härten.



* Komposit- oder Compomer-Restaurationsmittel auftragen und Licht härten.

ist enorm groß. Wir sehen hier noch ein großes Potenzial für uns in der Medienarbeit und der direkten Beratungsleistung bei den Zahnärzten in den Praxen vor Ort oder durch Seminare.

Was genau kann das neue Clearfil Protect Bond, das andere Adhäsive nicht bieten?

Clearfil Protect Bond ist das erste und einzige antibakteriell wirksame Adhäsiv. Das im Primer eingebaute patentierte Monomer MDPB eliminiert in seiner Einwirkzeit von 20 Sekunden wissenschaftlich bewiesen etwa 70 % der in der Kavität befindlichen Bakterien. Darüber hinaus wird das Monomer nach Aushärtung

hygiene benötigt. Dies erledigt der Primer während seiner Einwirkzeit automatisch. Er spart somit Arbeitszeit, trägt zu einem höheren Wohlbefinden bei, wie z.B. bei der Behandlung von Kindern und benötigt natürlich weniger Zusatzmaterialien, die auch eingekauft in einem Extraschritt verwendet werden müssen.

Kommen wir zum Thema Preis. Mit einem empfohlenen Verkaufspreis von 209,00 € liegt Protect Bond bis zu 50 % über dem eines „normalen“ Adhäsivs. Wie kommt es zu diesem „Aufschlag“?

Clearfil Protect Bond ist im Vergleich kein „normales“ Adhäsiv mehr. Durch das eigens entwickelte und patentierte funktionelle, antibakterielle Monomer MDPB entstand hier ein Produkt mit bioaktiven Eigenschaften und einem Mehrwert. Auch ist Protect Bond nicht mehr als reines Adhäsiv angemeldet (Medizinprodukte Klasse IIa), sondern wird bereits in der Gruppe ähnlich der Pharmazeutika (Medizinprodukte Klasse III) geführt. Clearfil Protect Bond verspricht Sicherheit. Sicherheit für den Zahnarzt, das bestmögliche erhaltliche Material verwendet zu haben und Sicherheit für den Patienten, eine soweit wie möglich bakterienfreie Restauration zu erhalten.

Das diese Sicherheit einen Preis hat ist nur ganz selbstverständlich. Als Anfang der 80er-Jahre Airbags in die Automobilbranche einzugewonnen haben, musste diese Sicherheit auch im Bereich der Sonderausstattungen extra vergütet werden. Anfänglich sah hier niemand die Bedeutung dieser Neuerung – heute ist der Airbag ein Standard in allen hochwertigen Automobilen. Und in der nahen Zukunft wird auch eine

Um einen besseren Vergleich zu bekommen, was kostet denn die Behandlung einer Füllung mit Clearfil Protect Bond?

Mit einer Komplettpackung Clearfil Protect Bond lassen sich etwa 250 Kavitäten versorgen. Bei unserem UVP sind das genau 84 Cent pro behandelter Kavität. Sicher ein verhältnismäßig geringer Beitrag zum Schutz des Patienten.

Sie erwähnten, dass Clearfil Protect Bond wissenschaftlich geprüft und abgesegnet ist. Gibt es die Möglichkeit, diese Untersuchungen einzusehen?

Selbstverständlich. Ich biete jedem interessierten Zahnarzt an, mir eine kurze E-Mail zukommen zu lassen, um ein kleines Infopaket mit den bedeutendsten Untersuchungen zu diesem Thema zu erhalten. Natürlich hält auch unser Internetauftritt unter www.kuraray-dental.de bereits weiterführende Informationen bereit und in den letzten 24 Monaten gab es wahrscheinlich nur ganz wenige Ausgaben wissenschaftlich hochwertiger Dentalmagazine, die sich nicht mit dem Thema protektive Füllungstherapie auseinandergesetzt haben.

Vielen Dank für das Gespräch. <<

Die mobile Lösung für CEREC-Geräte

■ **Der CAD/CAM Cube** ist die mobile Lösung zur Integration einer Cerec-Schleifeinheit in die Praxis. Das moderne Design mit der Frontgestaltung in Holz-/Edel-

stahl-Kombination mit Edelstahl-Stangengriffen lässt sich gut in das bestehende Praxisambiente einfügen. Neben der optisch ansprechenden Verpackung des Cerec-Schleifegerätes bietet der CAD/CAM Cube weitere Vorteile.

Durch die komplette Umhüllung des Gerätes wird der Lärmpegel der arbeitenden Maschine gemindert. Mit den beiden verschließbaren Schubladen im unteren Teil bietet der CAD/CAM Cube großzügige Ablageflächen für die Vita-Blöcke, für die Funkfernsteuerung sowie andere Materialvorräte.

Auf der Rückseite des Cube ist zudem eine Steckdose für das Cerec-Gerät integriert. Der Cube ist auf Rollen gelagert und kann damit bei Bedarf innerhalb der Praxis leicht zum gewünschten Arbeitsort bewegt werden. <<

>> KONTAKT

Ziegler GmbH
Am Weihenfeld 1
94560 Offenberg/OT Neuhausen
Tel.: 09 91/9 98 07-0
Fax: 09 91/9 98 07-99
E-Mail: info@ziegler-design.de
www.ziegler-design.de



* Der CAD/CAM Cube kann gut in das Praxisdesign integriert werden.


ANZEIGE

Simplify your ENDO!

Besuchen Sie uns auf der InfoDENTAL Mitte am 12.11.2005 in Frankfurt! Halle 5 / Stand 157


Aufbereitung

HERO Shaper®



Revision

R-Endo®



HERO InGeT®

Einfach - Sicher - Effizient


InGeT®system
und alles wird klar!

- Einfach: Nur 4 Instrumente in jeden Fall.
- Sicher: mit Leakage Control: Das Instrument „entwindet“ sich um einen Bruch vorzubringen.
- Effizient: Rund 10 Sekunden pro Instrument für ein effizientes Feilen.


- Einfach: Ein Protokoll mit nur 3 Instrumenten.
- Einzigartig: Die einzige Methode, die ausschließlich zur Revision konzipiert worden ist.
- Effizient: Optimales Ergebnis bei fast allen Füllmaterialien (ausgenommen Bakelite-Fasten).

Das „Schneiden und Spähen“ des Dentins, bei einer Wurzelkanalaufbereitung und das Herausbohren von Wurzelfüllmaterialien bei einer Revision, stellen unterschiedliche Anforderungen an die Wurzelkanalinstrumente. Daher hat MICRO-MEGA® für Sie unterschiedliche Instrumente und verschiedene Protokolle für diese Anwendungen entwickelt.

MICRO-MEGA® Dentalvertrieb GmbH & Co. KG
Siemensstraße 5
D-81267 München
Telefon: +49 (0) 89 81 44 90-0
Fax: +49 (0) 89 81 44 90-24
E-Mail: info.de@micro-mega.com



Wir empfehlen für Ihren Erfolg!





in die Hybridschicht eingelagert und trägt dazu bei, auch langfristig vor Sekundärkaries zu schützen. Inzwischen wurde außerdem nachgewiesen, dass Protect Bond eine heilungsfördernde Wirkung auf die Pulpa ausübt. Beides ist bisher einzigartig in der Zahnheilkunde und tatsächlich durch führende Wissenschaftler in diesem Bereich bestätigt.

Laut einer Umfrage der Charité Berlin nutzen bereits mehr als 78 % der deutschen Zahnärzte die Möglichkeiten einer Kavitätenhygiene,

>> KONTAKT

Kuraray Dental
Schieß-Str. 68
40549 Düsseldorf
Tel.: 02 11/53 88 88-0
Fax: 02 11/53 88 88-8
E-Mail: vandijk@kuraray.de