

Endodontie mit Spass

Dr. Clifford J. Ruddle war auf Einladung von DENTSPLY Maillefer im September in Frankfurt am Main.

Siebzig Teilnehmer erlebten einen Tag mit wertvollen Tipps, spannenden Innovationen und voller Leidenschaft für die Fachdisziplin – von der Präparation des Gleitpfades über die



maschinelle Aufbereitung des Wurzelkanals mit Nickel-Titan-Instrumenten bis hin zur thermoplastischen Obturation. Der Auftritt in Frankfurt am Main stellte für Cliff Ruddle den Abschluss einer erfolgreichen zehntägigen Tournee durch Europa dar. 1'400 Zahnärzte schulte er dabei insgesamt.

Wer den renommierten Endodontologen aus dem kalifornischen Santa Barbara einmal live erlebt hat, weiss, warum so viele Kollegen zu seinen Vorträgen strömen. In Frankfurt am Main wusste er die „Basics“ einer Wurzelkanalbehandlung lebendig darzustellen, schlug die Brücke vom zweidimensionalen Röntgenbild zu modernen 3-D-Darstellungen und liess das Auditorium Merksätze nachsprechen – ein effektiver Teil seiner Didaktik. Denn so aktivierte Cliff Ruddle auch latent vorhandenes Wissen, das der eine oder andere Teilneh-

mer im Alltag schon „vergessen“ zu haben glaubte.

Maschinelles Ein-Feilen-Konzept

Cliff Ruddle kam in seinem Vortrag zu den Neuerungen der heutigen Endodontie. In den vergangenen fünf Jahren habe sich hier enorm viel bewegt. Dazu zählen Ein-Feilen-Konzepte, wie das WAVEONE mit reziproker Bewegung, oder PROTAPER NEXT, die neue Generation des Feilensystems PROTAPER. Beide reduzieren unter anderem die Gefahr einer Kanalverlagerung und machen



die Endodontie einfacher und sicherer. Aus Ruddles Sicht erleichtert der exzentrische Feilenquerschnitt von PROTAPER NEXT zudem wesentlich den Abtransport von Debris und senkt so das Risiko von Feilenbruch. Als erstaunliche Neuerung zur einfachen Präparation des Gleitpfades wies Cliff Ruddle auf PROGLIDER hin, ein maschinelles Ein-Feilen-Konzept von DENTSPLY Maillefer. **ET**

DENTSPLY Maillefer

Tel.: +41 78 892 04 44
www.dentsplymailefer.com

Neuer Goldstandard in endodontologischer Obturation

Ein neues, gebrauchsfertiges biokeramisches Wurzelkanalfüllmaterial überzeugt.

Für FKG Dentaire gilt: alle Phasen zahnärztlicher Behandlungen sollen von den allerneuesten Verfahren und besten Produkten profitieren. FKG stellt Total-



TotalFill BC Wurzelkanalfüllungs-Set

Fill vor, ein revolutionäres gebrauchsfertiges biokeramisches Wurzelkanalfüllmaterial. Dank kürzerer Abbindezeit, null Schrumpfung und erhöhter Stabilität ist TotalFill echter Verbinder von Allgemeinpraktikern und auf Endodontiespezialisierten Zahnärzten.

Dieser neue röntgendichte Sealer revolutioniert die Endodontologie. Der biokeramische Sealer wird gebrauchsfertig in Spitzen geliefert und ist sehr einfach zu verwenden. Dank der Fähigkeit von TotalFill, an Dentin und auch den TotalFill BC points zu haften, wird ein schrumpffreier, dichter Abschluss

hergestellt. Die exzellente Fließfähigkeit von TotalFill BC Sealer sichert eine perfekte dreidimensionale Abfüllung.

„Der Patientenkomfort und die Verminderung der Arbeitsbelastung der Zahnärzte waren stets unsere Leitbilder für unsere Zielsetzung, die leistungsfähigsten Instrumente und Produkte anzubieten“, betont Thierry Rouiller, CEO von FKG Dentaire. „Dank seiner entzündungshemmenden und antibakteriellen Wirkung sowie seiner Biokompatibilität hilft TotalFill BC Sealer, postoperativen Komplikationen vorzubeugen.“

„Diese Produkte stellen einen wesentlichen Fortschritt bei haftenden Wurzelkanalfüllungen dar. Ein hoher pH-Wert während der Aushärtung, Biokompatibilität im ausgehärteten Zustand und Dimensionsstabilität sind wichtige Vorteile gegenüber herkömmlichen Wurzelkanalfüllpasten“, sagt Dr. Martin Trope, Professor an der University of Pennsylvania. **ET**

FKG Dentaire SA

Tel.: +41 32 924 22 44
www.fkg.ch

Infos zum Unternehmen



Ein Instrument für alle Fälle

RECIPROC – Endo mit System.



Innerhalb kurzer Zeit hat sich RECIPROC® weltweit zu einem sehr erfolgreichen System für die Aufbereitung von Wurzelkanälen mit nur einem Instrument entwickelt. Zum Indikationsbereich gehört auch das Entfernen alter Guttapercha- und trägerstiftbasierter Füllungen im Zuge von Revisionsbehandlungen. Aufgrund des Instrumentendesigns und der reziproken Arbeitsweise wird auch ohne Einsatz von Lösungsmitteln mit dem Standardinstrument R25 unter effizienter Entfernung des Füllmaterials die Arbeitslänge sicher erreicht. Sollte für die abschliessende Aufbereitung eine zusätzliche Erweiterung des Kanals erforderlich sein, stehen dafür weitere Instrumentengrößen im RECIPROC® System zur Verfügung. Revisionsfälle lassen sich so unter Nutzung der systemtypischen Einfachheit und Zeitersparnis genau so sicher lösen wie Primärbehandlungen.

Als Endomotor empfiehlt sich der VDW.GOLD®RECIPROC®, der alle wichtigen Instrumentensysteme souverän steuert. Simultane Länglenkontrolle – auch mit Auto-Stopp bei Erreichen des Apex – kann jederzeit zugeschaltet werden. Innovativ ist die Komfortfunktion RECIPROC REVERSE: Ein Indikator zur Durchführung einer bürstenden Feilenbewegung, die ein weiteres Vordringen nach apikal erleichtert. Dank einfacher Bedienung und der Vielfalt seiner Funktionen und Sicherheitsfea-

tures ist VDW.GOLD®RECIPROC® auch für künftige Anforderungen gut gerüstet – eine Anschaffung, die nicht morgen schon wieder überholt ist.

Besonders komfortabel ist die Obturation mit GUTTAFUSION® FOR RECIPROC®. Die Obturatoren dieses neuen Trägerstift-Systems

sind mit einem festen Kern aus vernetzter Guttapercha ausgestattet und mit fließfähiger Guttapercha ummantelt. So entsteht in einfacher Anwendung eine warme, dreidimensional dichte Füllung. Die drei Obturatorengrößen sind auf die Instrumente R25, R40 bzw. R50 abgestimmt.

Weitere Informationen und Videos mit Step-by-Step-Anleitungen stehen in den webcasts auf www.vdw-dental.com zur Verfügung.

Fortbildungskurs

Der VDW-Fortbildungskurs umfasst in Theorie und Praxis die erfolgreiche Planung und Umsetzung moderner Behandlungskonzepte zur Wurzelkanalaufbereitung, Desinfektion und Obturation.

Im Focus steht dabei das RECIPROC® Konzept. Durch eine neue klinische Vorgehensweise, die höchsten Qualitätsanforderungen entspricht, wird der Wurzelkanal mit nur einem Instrument effizient und sicher aufbereitet. Der nächste, von Dr. med. dent. Hanjo Hecker, Endodontologie-Spezialist und seit 2006 Vorstand der SSE, geleitete Kurs wird am 21. November in Zürich stattfinden. **ET**

VDW GmbH

Tel.: +41 79 826 27 12
www.vdw-dental.com

ANZEIGE

Implantologie

Hohlraumversiegelung für Implantate



GapSeal®

Der entscheidende Beitrag gegen Periimplantitis

- Versiegelt keimdicht die Spalten und Hohlräume von Implantaten
- Verhindert so dauerhaft das Eindringen von Keimen in die Hohlräume und die Reinfektion des periimplantären Gewebes
- Beseitigt so wirksam eine Hauptursache der Periimplantitis
- Seit über 16 Jahren an der Universität Düsseldorf erfolgreich im klinischen Einsatz
- Einfach in der Handhabung und Applikation durch speziellen Applikator



Video

www.hagerwerken.de

Tel. +49 (203) 99269-0 · Fax +49 (203) 299283



vorwärts
+ rückwärts
= reziprok



wave • one™
Reziprok arbeitendes Ein-Feilen-System

+
WE
KNOW
ENDO.

Weitere Informationen: www.dentsplymaillefer.com
oder DENTSPLY Service-Line 00800-00735000 (gebührenfrei).
DENTSPLY DeTrey | Switzerland/Austria | Office Graz | Sporgasse 27/8 | A-8010 Graz

For better dentistry

DENTSPLY
MAILLEFER