

Infos zum Unternehmen



Endo endlich einfach

Komet aus Lemgo sorgen schon seit 100 Jahren für Innovation in der Dentalwelt. Jetzt beweisen sie mit dem FQ-System wieder einmal, dass Erfahrung die Grundlage für innovative Produkte ist.

Mit diesem Sortiment setzt das Unternehmen die Erfolgsgeschichte der beliebten Systeme F360 und F6 fort. Der Name der Serie FQ steht für Flexibilität und das physikalische Zeichen für Wärme: Die Instrumente bestehen aus einer wärmebehandelten Nickel-Titan-Legierung und sind daher flexibel und resistent gegen zyklische Ermüdung. Der variabel getaperte Feilenkern in den Taper .06-Instrumenten ist eine patentierte Innovation, die bei erhöhter Flexibilität einen verbesserten Abtrag erzielt, sich nicht zusetzt und eine optimale Behandlungszeit gewährleistet.

Das FQ-Sortiment wurde konsequent nach den Wünschen und Bedürfnissen der Zahnärztinnen und Zahnärzte entwickelt. Das Material und der Doppel-s-Querschnitt machen die Feilen außerordentlich flexibel und die Behandlung effizienter, da schneller mehr Material abgetragen wird. Gleichzeitig ist das Risiko des sogenannten Feilenbruchs minimiert. Das durchdachte und vielseitige Sortiment ermöglicht eine sichere, zuverlässige und zeitsparende Behandlung, auch von schwierigen Zähnen. Anwender bestätigen ein angenehmes und sicheres Arbeiten mit den FQ-Feilen. Damit ist die FQ-Serie optimal für alle, die sich eine komfortable Endo-Behandlung wünschen.

Komet Dental · Gebr. Brasseler GmbH & Co. KG · www.kometdental.de · info@kometdental.de

Sofortversorgung in der Endodontie: Kursreihe wird fortgesetzt

Die Endo-Fortbildungsreihe „Behandlungskonzepte A bis Z“ von Dentsply Sirona unter der Leitung von Dr. Markus Lewitzki, Endo-Spezialist aus Lampertheim, erfreut sich großer Nachfrage und wird deshalb fortgesetzt: am 29.6. in Hamburg, am 19.10. in München, am 6.11. in Berlin sowie am 15.11. in Ratingen. Lewitzki geht es darum, ein wenig Bewegung in allzu viel Routine hineinzubringen. Er zeigt auf, dass viele Fälle durch das Vermeiden von Fehlern nicht zu schwierigen Fällen werden müssen und sich vielmehr recht einfach lösen lassen.

Im Kurs geht es außerdem um Möglichkeiten der Sofortversorgung mit einer Endo-Krone – ein Konzept, das in der Implantologie häufig umgesetzt wird, in der Endodontie jedoch wenig Popularität genießt. Lewitzki zeigt in seinem Kurs, wie Anwender Vertrauen in diese Option gewinnen und Potenzial für mehr Wirtschaftlichkeit in der Praxis erlangen können. Im Kurs haben die Teilnehmer die Möglichkeit, mithilfe des CEREC-Systems selbst eine Endo-Krone zu fertigen.

Dentsply Sirona Deutschland GmbH
contact@dentsplysirona.com
www.dentsplysirona.com



Endodontische Fälle einfach lösen und sofort versorgen: **Dr. Markus Lewitzki**, Endo-Spezialist aus Lampertheim, zeigt im Kurs Möglichkeiten dazu auf.

Infos zum Unternehmen



Infos zum X-Smart® Pro+



Calciumhydroxid – das Mittel der Wahl



Calciumhydroxid ist in jeder Zahnarztpraxis ein wichtiger Bestandteil in der Endodontie. Es ist das Mittel der Wahl bei dem Einsatz zur direkten Pulpenüberkappung, als dauerhafter Verband bei Vitalamputationen und zur indirekten Überkappung bei Caries profunda.

SPEIKOCAL kann als temporäre Wurzelkanalfüllung bei abgeschlossenen wie auch bei nicht abgeschlossenen Wurzelwachstum angewandt werden. Es schützt als Auskleidung von Kavitäten vor der Säureexposition bei Zementen und ist unter allen Unterfüllungs- und Füllungsmaterialien einsetzbar. Die Röntgensichtbarkeit ermöglicht die Qualitätskontrolle und erhöht so die Sicherheit bei der Anwendung. Die starke bakterizide Wirkung erklärt sich auch durch den hohen pH-Wert von über 12,5.

SPEIKOCAL stimuliert über seinen stark basischen pH-Wert reaktiv langsam die Neubildung von Zahnhartsubstanz im apikalen (Wurzelspitzen-)Bereich und wird deshalb auch zur direkten Überkappung der Pulpa nach Eröffnung empfohlen. Neben der fertigen SPEIKOCAL-Paste, gebrauchsfertig in der Einmalspritze, ist auch das SPEIKOCAL-Pulver von SPEIKO

erhältlich. Das SPEIKOCAL-Pulver wandelt sich erst beim Anmischen in Carbonat. Es gestattet dem Zahnarzt unmittelbar vor dem Gebrauch, die Calciumhydroxid-Paste rasch und unkompliziert in der von ihm gewünschten Konsistenz, von wässriger Suspension bis zur geschmeidigen Paste, herzustellen. Ein Tipp vom Experten: Calciumhydroxid-Pulver kann auch mit Kochsalzlösung, CHX-Lösung oder NaOCl-Lösung angemischt werden.

Ob als cremige Paste oder als Pulver – SPEIKOCAL wird in eigener Produktion mit dem Label „Made in Bielefeld“ von SPEIKO hergestellt und mit Dentalhändlern weltweit vertrieben.

SPEIKO – Dr. Speier GmbH
info@speiko.de
www.speiko.de

* Die Beiträge in dieser Rubrik stammen von den Anbietern und spiegeln nicht die Meinung der Redaktion wider.

Überwältigende erste Resonanz

Der neue Cumdente Endo Turbo schließt offenbar eine große Lücke in der WK-Aufbereitung. Die Kombination aus WK-Aufbereitungsgerät und Ultraschallschwingung in einem Gerät ist gänzlich neu. Und der zusätzlich mögliche überlagerbare Längshub der Feile ist ein wahrlicher Turbo bei der Aufbereitung. Aufbereiten, infiziertes Material abtragen und schwingungsaktivierte Spülung zugleich bringt die höchstmögliche Effizienz bei der WK-Aufbereitung.

Darüber hinaus wird der Biofilm an den Wänden regelrecht disruptiert. In Summe ein großer Qualitätssprung in der WK-Therapie, verknüpft mit einem großen Plus an Sicherheit und nachhaltig reduziertem Zeitaufwand. Und zuletzt Ultraschall und Feile alleine, ein ideales Instrument, um MTA-Zement am Apex des aufbereiteten Kanals einzubringen und zu kondensieren.

Reziprok oder rotierend: Aufbereiten.
Zusätzlicher Hub: Stufen passieren.
Zusätzlicher Ultraschall: Biofilm disruptieren.
Spülung aktivieren. MTA kondensieren.

The advertisement features a black handpiece with a gold-colored file. Blue arrows indicate 'Hub' (vertical movement), 'Aufbereitung' (rotation), and 'Ultraschall' (ultrasound). The text reads: 'Alles in Einem: 3D-Aufbereitung', 'Reziprok / Rotation + vertikal Hub (Oszillation) + Ultraschall inkl. Apex-Locator'. The Cumdente logo 'dental solutions' is at the bottom right.

Cumdente GmbH · info@cumdente.de · www.cumdente.de

Endodontie-Weiterbildung von Praktikern für Praktiker

Aktuelles Fachwissen, praktische Übungen zur maschinellen Aufbereitung und Hilfe bei individuellen Fragen: All das bieten die Endodontie-Workshops von Henry Schein Dental. Ziel ist es, die Teilnehmerinnen und Teilnehmer dabei zu unterstützen, die Effizienz ihrer endodontischen Therapien zu verbessern.

Die Veranstaltungen werden von erfahrenen Zahnärzten durchgeführt und umfassen ein breites Spektrum von Themen. Grundsätzlich decken die Workshops den gesamten Endodontie-Workflow ab. Nach einer fachlichen Einführung üben die Teilnehmer im zweiten Kursteil die maschinelle Aufbereitung mit Endodontie-Motoren und unterschiedlichen Feilen. Je nach Kurs werden auch Aspekte wie die Patientenkommunikation und Abrechnungsmodalitäten behandelt.

Aktuelle Kurstermine in unterschiedlichen Regionen Deutschlands finden sich auf der Website von Henry Schein. Teilnehmer erhalten bis zu 10 Fortbildungspunkte. Weitere Informationen und Anmeldung unter www.hsmag.de/endodontievacompact



Henry Schein Dental Deutschland
edgeendo@henryschein.de
<https://hsmag.de/endodontiefobi>



DANUBE PRIVATE UNIVERSITY
Austria

Die Danube Private University (DPU) bietet seit 15 Jahren zusammen mit der Muttergesellschaft PUSH Postgraduale Universitätsstudien für Heilberufe GmbH universitäre Weiterbildungen im Fachbereich Zahnmedizin an. Mit großem Erfolg blickt die DPU auf ein umfangreiches Studienprogramm in deutscher sowie englischer Sprache und ermöglicht damit besonders fruchtbare Innovationen für zahnärztliche Berufe.

Das Studienprogramm der DPU im Überblick:

Danube Private
University GmbH
info@dp-uni.ac.at
www.DP-Uni.ac.at

Infos zu den
Universitäts-
lehrgängen



Privatuniversität DPU feiert 15-jähriges Bestehen

Studiengang	Abschluss	Dauer (Semester)	ECTS
Diplomstudium Zahnmedizin	Dr. med. dent.	12	360
Bachelorstudiengang Humanmedizin	B.Sc.	6	180
Masterstudiengang Humanmedizin	Dr. med. univ.	6	180
Bachelorstudium Medizinjournalismus und Öffentlichkeitsarbeit	BA	6	180
Masterstudium Medizinjournalismus und Öffentlichkeitsarbeit	MA	4	120
Bachelor Dental Hygiene	BA	6	180
Doktoratsstudium Zahnmedizin	PhD	6	180
Universitäre Weiterbildung	Abschluss	Dauer (Semester)	ECTS
Ästhetisch-Rekonstruktive Zahnmedizin bzw. Aesthetic-Reconstructive Dentistry	Master of Science (Continuing Education), kurz MSc (CE)	6	120
Kieferorthopädie bzw. Orthodontics			
Orale Chirurgie/Implantologie bzw. Oral Surgery/Implantology			
Endodontie			
Parodontologie und Implantologie bzw. Periodontology and Implantology			

S1 Plus – Das „Ein-Feilen-System“ mit reziproker Bewegung von Sendoline

Die reziproke S1 Feile stellt eine herausragende Wahl für die sichere und effiziente Wurzelkanalaufbereitung dar, sowohl aufgrund ihrer strukturellen Eigenschaften als auch ihrer reziproken Bewegung. Ihr spezielles S-Profil ermöglicht einen wirkungsvollen Abtrag und reduziert somit den erforderlichen Zeitaufwand für die Aufbereitung erheblich. Diese Zeitersparnis wiederum eröffnet dem Zahnarzt die Möglichkeit, mehr Zeit für die Desinfektion zu nutzen und eine größere Anzahl von Patienten zu behandeln.

Die Auswahl der passenden Arbeitsfeile variiert natürlich je nach individuellem Fall. Daher stehen dem Behandler drei verschiedene Feilen in zwei unterschiedlichen Längen zur Verfügung. Die charakteristischen Merkmale dieser Instrumente erlauben es dem Anwender, den Aufbereitungsprozess effektiv mit einem reziprok arbeitenden Instrument durchzuführen, oft sogar ohne die Notwendigkeit eines Gleitpfades. Dies steigert nicht nur die Effizienz, sondern verleiht der S1 Feile auch eine zusätzliche Kosteneffizienz, was den Einkauf für die Praxis deutlich transparenter gestaltet.

Infos zum Unternehmen



Die reziproken Instrumente sind einzeln in sterilen Blistern verpackt und ausschließlich für den Einmalgebrauch bestimmt. Diese Einmalverwendung reduziert das Risiko von Kreuzkontamination erheblich und verhindert gleichzeitig eine mögliche Überbeanspruchung der Feilen. Dieses Konzept unterstreicht nicht nur das Engagement für höchste Hygienestandards, sondern gewährleistet auch eine konstante Leistungsfähigkeit und Vorhersagbarkeit der Instrumente bei jedem Einsatz.

Die reziproke S1 Feile weist eine bemerkenswerte Vielseitigkeit auf, indem sie nicht nur in ihrer ursprünglichen Funktion als reziproke Feile agiert, sondern darüber hinaus auch als konventionelle rotierende Feile genutzt werden kann. Diese Eigenschaft unterscheidet sie von zahlreichen Mitbewerbern in der Branche.

Die reziproke S1 Feile vereint somit Sicherheit, Effizienz und Kosteneffizienz in einem innovativen Instrument, das die Anforderungen moderner Zahnmedizin perfekt erfüllt. Kontaktieren Sie uns für eine Vorführung oder Produktberatung in Ihrer Praxis unter:

Tel.: +49 5221 3455-0 · info@kaniedenta.de

Sendoline · Tel.: +49 171 8187933 · www.sendoline.com

NiTi-Feilen der neuesten Generation

Die neuen JIZAI-Feilen aus dem Hause MANI zeichnen sich durch drei wesentliche Eigenschaften aus: Sie bieten Sicherheit, Flexibilität und die Beibehaltung der ursprünglichen Kanal Anatomie. Die JIZAI-Feilen werden einer speziellen Wärmebehandlung unterzogen. Dies und der einzigartig geringe Querschnitt sind wichtige Faktoren für die hohe Flexibilität und die herausragende Behandlungssicherheit der Feilen. Ein Alleinstellungsmerkmal in der heutigen Feilentechnologie sind die als radial lands bezeichneten, glatt polierten Oberflächen, die als Führungsflächen im Wurzelkanal dienen. In Kombination mit scharfen Schneidkanten und einer passiven Führungsspitze gewährleisten sie gleichzeitig eine effektive und minimalinvasive Kanalpräparation unter Beibehaltung der ursprünglichen Kanal Anatomie. So können auch anspruchsvolle Kanal anatomien sicher und effektiv behandelt werden.



Infos zum Unternehmen



Imagefilm von MANI auf der IDS 2023

MANI, Inc. · www.mani.co.jp/en

* Die Beiträge in dieser Rubrik stammen von den Anbietern und spiegeln nicht die Meinung der Redaktion wider.

präzise

AUSGEFEILT

Rotationsfeilen von MANI: passen sich jedem Wurzelkanal exakt und flexibel an.

www.mani.co.jp/en

Moderne Endodontie aus Europa

DIRECT-R GOLD®



DirectEndodontics ist ein modernes technologiebasiertes Endodontie-Unternehmen mit Sitz in Paris, das sich an den modernen, technologieorientierten und jungen Zahnarzt wendet. Wer nach herausragenden europäischen Produkten zu einem günstigen Preis mit kostenlosem Versand sucht und sich nicht mit Händlern, Handelsvertretern und Callcentern herumschlagen möchte, ist bei DirectEndodontics richtig.

Wir bieten herausragende endodontische Instrumente aus europäischer Produktion. Zudem ersetzen wir die von Ihnen derzeit verwendeten reziproken und rotierenden NiTi-Instrumente. Mit unseren Produkten nutzen Sie Ihre derzeitige Technik zu einem Bruchteil des Preises weiter. Weiterhin bieten wir einen kostenlosen Versand für alle Bestellungen in ganz Europa. Sie bestellen und kommunizieren online so, wie Sie es wünschen und es in Ihren Zeitplan passt. Melden Sie sich jetzt an und erhalten Sie in den ersten zwölf Monaten einen zusätzlichen Rabatt von zehn Prozent auf alle Bestellungen. Es gibt zudem eine 100-prozentige Geld-zurück-Garantie auf alle ungeöffneten Produkte für drei Jahre sowie eine 100-prozentige Rückerstattung für bis zu zwei leere Instrumentenpackungen pro SKU. Sie können also sogar alle Feilen in Zweierpackungen pro SKU verwenden und erhalten trotzdem eine volle Rückerstattung.

DirectEndodontics · welcome@directendo.com · www.directendo.com



OEMUS launcht Website zum Jubiläum

Die OEMUS MEDIA AG launcht zu ihrem 30. Geburtstag die Jubiläumswebsite welovewhatwedo.org, die passend zum gleichnamigen verlagseigenen Credo „We love what we do“ einen Einblick in die langjährige Firmengeschichte gibt und abwechselnd Mitarbeiter vorstellt, die diese aktiv mitgestaltet haben. Die neue Website welovewhatwedo.org greift drei Jahrzehnte Dentalmarkt-Power der OEMUS MEDIA AG auf. Insgesamt zehn Mal ganz vorn dabei: die Coverstories des Flaggschiffs des Verlags, der *ZWP Zahnarzt Wirtschaft Praxis*. Seit Beginn dieses Jahres zieren abwechselnd insgesamt zehn passionierte Oemusianer je ein Titelbild. In jeder neuen Ausgabe der *ZWP* und auf welovewhatwedo.org wird so neben einem bekannten OEMUS-Gesicht jeweils auch ein Bereich des breiten Ver-

lagsportfolios vorgestellt, um Lesern, Begleitern und Partnern einen „Behind the Scenes“-Blick zu gewähren – ganz im Sinne von 3 Jahrzehnten x 3 Passionen: Print, online & Event. Die OEMUS feiert und nimmt Leser wie auch Wegbegleiter mit auf eine Reise durch die vergangenen Jahrzehnte sowie in Richtung Zukunft. Entdecken Sie special moments der Firmengeschichte, bedeutende Meilensteine und kleine persönliche Geschichten auf welovewhatwedo.org



Lernen Sie uns kennen!

Mit jeder neuen *ZWP*-Ausgabe 2024 stellen wir ein Verlagsgesicht vor. Bleiben Sie neugierig!