



Qualitativ hochwertige und optimal aufeinander abgestimmte Dentalkomponenten bietet Systemlieferant Sulzer Mixpac. (Bild: © Sulzer Mixpac AG)

Mischen, Dosieren, Austragen

Die optimal aufeinander abgestimmten Systemlösungen von Sulzer Mixpac ermöglichen ein effizientes Arbeiten.

Um dem klinischen Fachpersonal die tägliche Arbeit beim Mischen, Dosieren und Austragen von Ein- und Zwei-Komponenten-Materialien zu erleichtern, entwickelt das Schweizer Unternehmen Sulzer Mixpac Systemlösungen, die optimal aufeinander abgestimmt sind: Austragsgerät, Kartusche, Mischkanüle und Applikationsdüse aus einer Hand. Die Qualität und Sicherheit für die Patienten stehen dabei im Vordergrund. Martina Strasser, Head Sales Healthcare von Sulzer Mixpac, fasst es folgendermaßen zusammen: „Unsere MIXPAC™-Produkte überzeugen durch ihr ergonomisches und nutzungsorientiertes Design, die sichere Anwendung und präzise sowie reproduzierbare Resultate.“

Als führender Hersteller von Primärverpackungssystemen stellt Sulzer Mixpac alle Komponenten unter strengen Reinraumbedingungen her und investiert in anspruchsvolle und innovative Produktionsverfahren. „Anwender unserer Kompo-

nenten vermeiden nicht nur unnötige Risiken, sondern sie können auch auf die gleichbleibende, verlässliche Qualität der kompatiblen Komponenten und auf unsere Erfahrung in der Dentalmedizin vertrauen“, so Martina Strasser abschliessend. MIXPAC™-Originalprodukte lassen sich am Logo, an den spezifischen Überworfungen der Mischkanülen und den sechs typischen Farben erkennen.

Die Clinicians Report Foundation® und der Dental Advisor zeichnen zum ersten bzw. dritten Mal den MIXPAC™ T-Mixer von Sulzer Mixpac in den Kategorien „Best Product“ und „Best Value“ aus. Die Gutachter hoben dabei vor allem die deutliche Ersparnis an Dentalmaterial bei gleichbleibender Mischqualität sowie die Kompatibilität mit bestehenden MIXPAC™-Produkten hervor. **ET**

Sulzer Mixpac AG
Tel.: +41 81 772 20 00
www.sulzer.com

Sicherheit bei der Wurzelkanalbehandlung

Der NSK Apex-Lokalisator iPex II – einer für alle Fälle.

Der batteriebetriebene NSK Apex-Lokalisator iPex II wurde auf Basis zahlreicher klinischer Studien und Verifikationstests entwickelt und ist mit den unterschiedlichsten Zahn- und



Wurzelformen kompatibel. Der Lokalisator mit SmartLogic-Technologie gewährleistet höchste Präzision bei der Detektion der Wurzelspitze und gibt jederzeit zuverlässig Informatio-

nen über die aktuelle Position der Feilenspitze. Die Technologie beseitigt durch das Wechseln zwischen zwei Frequenzen praktisch alle Signalstörungen aus dem Wurzelkanal selbst, sodass der Apex ganz genau geortet werden kann. Ausserdem verwendet der iPex II zur präzisen Signalanalyse das gesamte Wellensystem, um die extrahierte Frequenz zu analysieren. Dadurch werden zuverlässige Messauswertungen erzielt, selbst dann, wenn sich die Bedingungen im Wurzelkanal ändern. Gleichzeitig wird eine konstante Echtzeitverbindung zum Status der Feileinführung aufrechterhalten und visuell auf dem Display dargestellt. Unterschiedliche Signaltöne geben parallel zur Anzeige auf dem dreifarbigem Display einen akustischen Hinweis über den Aufbereitungsfortschritt. **ET**

NSK Europe GmbH
Tel.: +49 6196 77606-16
www.nsk-europe.de

So einfach geht Endo heute

VDW offeriert eine ganzheitliche Systemlösung zur Wurzelkanalbehandlung.

Mit der erfolgreichen Markteinführung der Endo-Spülspitze EDDY™ und des kabellosen Endo-Motors VDW.CONNECT Drive® bietet der Endo-Spezialist VDW nun eine ganzheitliche Systemlösung zur Wurzelkanalbehandlung. Perfekt aufeinander abgestimmte Produkte ermöglichen einen einfacheren und gleichzeitig effizienten Workflow, der durch seine sichere Anwendung den langfristigen Behandlungserfolg steigert. Weniger Arbeitsschritte über die gesamte Endo-Behandlung hinweg sowie der Einsatz von Single-use-Instrumenten sorgen für ein komfortables Handling und eine überzeugende Wirtschaftlichkeit.

Die VDW-Produkte decken den gesamten Behandlungsablauf ab: Seit Jahren erfolgreich und von vielen Zahnärzten geschätzt ist das RECIPROC®-System zur Wurzelkanalaufbereitung. Die erfolgsrelevante Spülung und chemische Desinfektion erfolgen mit der schallaktivierten Endo-Spülspitze EDDY™,



Aufeinander abgestimmte Produkte vereinfachen die Arbeitsabläufe.

bevor der Wurzelkanal mit dem bewährten, warmen Obturationssystem GUTTAFUSION® verschlossen wird. Die bruchresistenten und langlebigen Quarzfaserstifte DT ILLUSION™XRO®SL dienen zur Verankerung von Füllungsmaterial.

Neben der Produktentwicklung legt VDW einen weiteren Fokus auf den Ausbau seines Service-Angebotes. Sorgfältig geschulte Produktberater helfen in persönlichen Gesprächen bei der individuellen Produkt-

auswahl und weisen in die neuen Technologien ein. Sowohl in der neuen internationalen Community VDWuser.net als auch in den bewährten Präsenzseminaren sind jederzeit Diskussionen mit Kollegen und Endo-Experten möglich. **ET**

VDW GmbH
Tel.: +41 79 834 54 12
www.vdw-dental.com

ANZEIGE

10TH WORLD ENDODONTIC CONGRESS CAPE TOWN 2016

Endodontic & Restorative Excellence at the Apex of Africa

SPEAKERS

- Christine Berthold (Canada)
- Elio Berutti (Italy)
- Giuseppe Cantatore (Italy)
- Arnaldo Castellucci (Italy)
- Antonis Chanotis (Greece)
- Bernard Friedland (USA)
- Gianluca Gambarini (Italy)
- James L Guttman (USA)

SPONSORS

- DIAMOND
- SILVER
- BRONZE

OTHER SPONSORS

- septodont
- COLTENE
- FKG swiss endo
- ivoclar vivadent passion vision innovation

3-6 June 2016, Cape Town, South Africa www.ifea2016.com



Sicher und
souverän
durch den
Kanal

wave • **one**[®]
GOLD

Reziprok arbeitendes Ein-Feilen-System



Jetzt noch besser dank GOLD Technologie:

- Erhöhte Patientensicherheit:
50% widerstandsfähiger gegen zyklische Ermüdung*
- Effizient: Schneidleistung auf einem neuen Level

Weitere Informationen: www.dentsply.com
oder DENTSPLY Service-Line 08000-735000 (gebührenfrei).



* Im Vergleich zu WAVEONE® Primary

**+
WE
KNOW
ENDO.**