

VDW: Mit Innovation in die Zukunft

München, 21.03.2017: Der Endo-Spezialist VDW GmbH mit Sitz in München bietet smarte Lösungen für den gesamten Behandlungsablauf, von der Aufbereitung und Spülung über die Wurzelkanalfüllung bis zur postendodontischen Versorgung. VDW verfolgt diesen Schwerpunkt bereits seit rund 150 Jahren. Zur IDS 2017 präsentierte VDW erneut wegweisende Produktinnovationen für eine sichere Endodontie, die dem Markenanspruch Endo Easy Efficient® gerecht werden: **RECIPROC® blue**, **R-PILOT™** und **RECIPROC® direct**.

Eine großartige Feile jetzt noch besser

Mit der Einführung von **RECIPROC®** hat VDW die Art und Weise der Wurzelkanalaufbereitung nachhaltig verändert. Mit **RECIPROC® blue** geht das Unternehmen noch einen Schritt weiter und ist einfach eine Idee voraus. Die nächste Generation der reziproken Wurzelkanalaufbereitung rückt einen möglichen Feilenbruch in noch weitere Ferne. Das Geheimnis: Ein neues Produktionsverfahren, das der Feile deutlich mehr Flexibilität gibt und sie blau schimmern lässt. Die Wechselbewegung der Feile ermöglicht es, sich leicht in den Kanal und wieder zurück zu bewegen. Zahnärzte können die Instrumente vorbeugen und selbst stark gekrümmte Kanäle leichter aufbereiten. **RECIPROC® blue** bleibt in der Anwendung im Vergleich zu **RECIPROC®** unverändert und kann mit den bewährten VDW Endomotoren kombiniert werden. Auf VDWuser.net können Zahnärzte auf eine Vielzahl an dokumentierten Patientenfällen zugreifen und so über die Vorteile von **RECIPROC® blue** mit ihren Kollegen diskutieren.

Gleitpfadmanagement neu gedacht

Wie können Zahnärzte die Gleitpfaderstellung einfacher und effizienter durchführen? Bisher nutzten Zahnärzte Handinstrumente für das Gleitpfadmanagement. Vor allem bei stark gekrümmten und kalzifizierten Kanälen ist dies oft mühsam, unsicher und mit vielen Arbeitsschritten verbunden. **R-PILOT™**, das erste motorgetriebene Gleitpfadinstrument mit reziproker Bewegung, vereinfacht die Gleitpfaderstellung nun deutlich. **R-PILOT™** besteht aus dem bereits bei **RECIPROC®** Instrumenten bewährten M-Wire® Nickel-Titan. Dank des innovativen Behandlungsprozesses erreicht M-Wire® eine höhere Resistenz gegen zyklische Ermüdung bei gleichzeitig hoher Flexibilität. Sobald Zahnärzte für bestimmte Fälle zusätzliche Sicherheit in Form eines Gleitpfads benötigen, bietet VDW mit **R-PILOT™** ab sofort Innovation, Einfachheit, Sicherheit und Effizienz in einem einzigen Instrument.

Das erste Winkelstück mit reziproker Bewegung

Keine reziproke Feile ohne vernünftigen Motor. Das breite VDW-Portfolio an innovativen Motoren mit reziproker Bewegung wird nun um eine absolute Neuheit erweitert: **RECIPROC® direct**. VDW bringt mit **RECIPROC® direct** das erste Winkelstück mit integrierter reziproker Bewegung nun auch auf den europäischen Markt. **RECIPROC® direct** lässt sich einfach auf den bestehenden Motor am Behandlungsstuhl aufstecken, direkt danach können Behandler mit der reziproken Kanalaufbereitung beginnen. Zahnärzte in Südamerika und Asien nutzen **RECIPROC® direct** bereits seit 2015 mit viel Erfolg. Dank eines attraktiven Einstiegspreises erleichtert **RECIPROC® direct** nun auch europäischen Zahnärzten den Wechsel auf die reziproke Wurzelkanalaufbereitung.

Erleben Sie Endo Easy Efficient®. Besuchen Sie VDW unter www.vdw-dental.com.

Pressekontakt

Martin Karle, Senior Marketing Manager, VDW GmbH
Tel. 089 62734-194, martin.karle@vdw-dental.com

PRESSEMITTEILUNG

Bildmaterial – als Download auf der Website.



Abb. 1: RECIPROC blue Logo



Abb. 2: R-PILOT Logo



Abb. 3: RECIPROC direct Logo

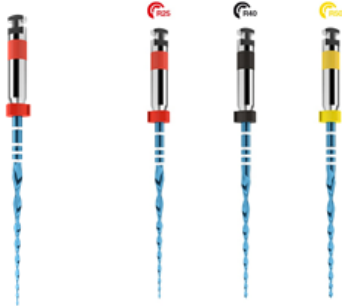


Abb. 4:
RECIPROC blue
Feile R25



Abb. 5:
RECIPROC blue Feilengrößen



Abb. 6:
R-PILOT Feile



Abb. 7:
RECIPROC direct Winkelstück

Pressekontakt

Martin Karle, Senior Marketing Manager, VDW GmbH
Tel. 089 62734-194, martin.karle@vdw-dental.com