



lege artis

Neues und Bewährtes auf der IDS

NaOCl ist die Spüllösung der ersten Wahl. Die praxisrelevanten Konzentrationen im Bereich der Endodontie liegen zwischen 0,5 und 5 Prozent. Neben HISTOLITH 5% und HISTOLITH 3% ergänzt lege artis nun das Portfolio mit HISTOLITH 1%, einer Natriumhypochloritlösung mit einer 1%igen Konzentration, die gern bei ultraschallaktivierter Wurzelkanalspülung verwendet wird. Durch das Entnahmesystem „ESD (Einfach – Sicher – Direkt)“, das in allen Spüllösungen integriert ist, bietet lege artis eine praktische Lösung für die unterschiedlichsten Anwendungsbereiche in der Endodontie.

Zusätzlich zur neuen Spüllösung wird auf der Internationalen Dental-Schau (IDS) in Köln auch das bewährte Produkt SOCKETOL, ein Arzneimittel zur Schmerzbehandlung nach der Zahnextraktion,

im Fokus stehen. Diese Paste wirkt gleichzeitig schmerzstillend und antiseptisch. Sie wurde für Patienten mit komplizierten Extraktionswunden entwickelt. Die Anwendung wird ebenfalls empfohlen, wenn Wundheilungsstörungen zu erwarten sind. Da die beiliegenden Kanülen mit einem Luer-Lock-Ansatz versehen wurden, überzeugt das Produkt mit noch einfacherem und sicherem Handling. Überzeugen Sie sich auf der IDS vom Neuen und Bewährten der lege artis am Stand Q011 in Halle 11.2.

lege artis Pharma GmbH + Co. KG
Tel.: 07157 5645-0
www.legeartis.de



JADENT

Hochwertige Endodontie dank Feilensystemen und Dentalmikroskop

Seit Januar 2019 ist das Produktportfolio von JADENT um ein neues Endodontie-Highlight reicher: Das neue, speziell hitzebehandelte V-Taper 2H System des renommierten Herstellers SS White stellt eine optimale Mischung aus kleinen Schaftdurchmessern, Schnittfreudigkeit, hoher Prozesssicherheit und modernster Metallurgie dar. Die Flexibilität aufgrund des besonderen wärmevergüteten parabolischen Kern-Designs „Safe-Core“ garantiert eine erfolgreiche Navigation selbst in den gekrümmtesten Kanälen.

Das V-Taper 2H Feilensystem weist ein noch anatomischeres Design auf, welches formt, während es wichtige Anteile des perizervikalen Dentins erhält, indem es die natürliche Form der Wurzel noch genauer nachbildet. Dabei besitzen die V-Taper 2H Instrumente ein variables, abneh-

mendes Design von der Spitze bis zum Schaft – daraus resultiert bestmögliches konservierendes Shaping des Wurzelkanals.

Dass Endodontie auch unter exzellenten optischen und ergonomischen Bedingungen gelingt, dafür sorgt iScope, das JADENT-Dentalmikroskop, welches aufgrund seines innovativen Ergo-Designs und seiner intuitiven Handhabung mit dem German Design Award 2018 ausgezeichnet wurde. Herausragende Optik und Hochleistungs-LED-Beleuchtung mit sehr hohem Farbwiedergabeindex CRI (Color Rendering Index) sichern den perfekten Blick auch auf feinste Details. Mit der optionalen HD-Videokamera besteht die Möglichkeit, die vorliegenden Befunde zu dokumentieren, den Patienten in idealer Weise zu erläutern



und so die Compliance zu erhöhen. Durch optimale Farbgestaltung einzelner Systemkomponenten lässt sich iScope harmonisch in die Zahnarztpraxis integrieren.

JADENT GmbH
Tel.: 07361 3798-0
www.jadent.de



Die Beiträge in dieser Rubrik stammen von den Herstellern bzw. Vertreibern und spiegeln nicht die Meinung der Redaktion wider.

NSK

Piezo-Technologie stellt optimale Frequenz automatisch ein

Unterstützt durch die intuitive NSK iPiezo engine bietet der LED-Ultraschall-Scaler Varios 970 für jede Anwendung optimale und stabile Vibrationsfrequenzen – von der sanften Minimal- bis hin zur effektiven Maximaleinstellung. Die Leistungseinstellung wird dabei so fein geregelt, dass ein und dasselbe Gerät höchst effizient in der Endodontie, der Parodontologie und der Prophylaxe eingesetzt werden kann. Mit dem neuen, 33 Gramm leichten Handstück, dem Varios 2, bietet NSK durch sein schlankes Design eine



perfekte Balance und ermöglicht so dem Anwender einen hervorragenden Zugang zum Behandlungsfeld. Darüber hinaus ist das Varios 2 Lux-Handstück mit Doppel-LED ausgestattet, was in Kombination mit der grazilen Form für einmalige Sichtverhältnisse sorgt. Das Varios 970 verfügt über zwei unabhängige Kühlmittelflaschen (je 400 ml) und ein großes, intuitiv zu betätigendes Bedienfeld sowie ein Display, auf dem alle aktuellen Einstellungen übersichtlich angezeigt werden. Als Varios 170 können die Vorteile des Varios 2-Handstücks auch in die vorhandene Behandlungseinheit integriert werden. Dabei ist das Varios 170 LED-Einbaumodul das kleinste der Welt und findet in praktisch jeder Einheit Platz. Varios 970 und Varios 170 sind jeweils im Set mit drei Aufsätzen (G4, G6, G8) sowie mit drei Drehmomentschlüsseln und einer Steribox erhältlich.

NSK Europe GmbH
Tel.: 06196 77606-0
www.nsk-europe.de

ENDGEEZE™ MTA FLOW™ Mineral-Trioxid-Aggregat-Reparaturzement



DIE RICHTIGE KONSISTENZ FÜR DAS RICHTIGE VERFAHREN



**IDS
2019**

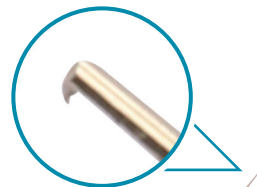
Besuchen Sie uns auf der IDS 2019 in Köln:
Halle 11.3, Stand K010-L019

ULTRADENT
PRODUCTS, INC.

ULTRADENT.COM/DE

Kohdent Roland Kohler Medizintechnik

Guttapercha entfernen leicht gemacht



Speziell für die orthograde Revision einer endodontologischen Behandlung sind die Guttapercha-Entferner nach Dr. Yoshi Terauchi bestens geeignet. Die Instrumente haben sich bereits seit Jahren in ihrem täglichen klinischen Einsatz bewährt, trotzdem gibt es nichts, was man nicht noch besser machen könnte. Die Kohdent Roland Kohler Medizintechnik GmbH & Co. KG und Dr. Terauchi haben die Instrumente einer Modernisierung unterzogen. Die Mikro-Häkchen an den feinen Arbeitssenden sind noch präziser gefertigt und sorgen für ein sicheres Verhaken in die Guttapercha bei gleichzeitig herausragender Zugfestigkeit und Stabilität.

Der neue Griff aus PEEK, einem form- und farbstabilen Hochleistungskunststoff, ist zudem sehr leicht – jedes



Instrument wiegt nur 12 Gramm – und durch die schwarze Oberfläche blendfrei. Das Griffdesign vereint eine rutschsichere Haptik bei gleichzeitiger Reinigungsfreundlichkeit. Die Instrumente sind in vier Versionen erhältlich, angepasst an die unterschiedlichen klinischen Situationen. Die Länge der Arbeitssenden beträgt 26 oder 18 mm, jeweils mit den Häkchen nach oben/unten oder links/rechts gewinkelt.

Kohdent Roland Kohler
Medizintechnik GmbH & Co. KG
Tel.: 07771 64999-0
www.kohler-medizintechnik.de

Schlumbohm

Erfolgreiche Komplettlösung im neuen Design

Die bewährte, ausgefeilte Technik der bekannten EndoPilot-Gerätereihe in einem neuen, modernen Design. Die jetzt neu erhältliche EndoPilot²-Reihe wurde wieder modular entwickelt und ist, wie das Vorgängermodell, in verschiedenen Ausbaustufen erhältlich. Von der Apexmessung während der Aufbereitung (EndoMotor) über die Ultraschallnutzung mit und ohne Spülflüssigkeit bis zu den Abfülltechniken DownPack und BackFill sind alle Arbeitsschritte einer effektiven Wurzelkanalbehandlung mit einer komfortablen, platzsparenden Geräteeinheit durchführbar.

Über das große und intuitiv bedienbare 7-Zoll-Farb-Touchdisplay mit Frontglas sind alle Arbeitsschritte und Einstellungen komfortabel auswählbar. Alle Handstücke sind in ansprechender Optik am Gerät platziert und leicht erreichbar. Das Besondere beim neuen EndoPilot²: Mithilfe einer microSD-Karte bleibt er auf dem neuesten Stand. Feilensysteme sowie aktualisierte EndoPilot²-Technologie kann der Anwender leicht auf sein Gerät aufspielen. Schlumbohm auf der IDS: Halle 10.2, Stand U020



Schlumbohm GmbH & Co. KG
Tel.: 04324 8929-0
www.schlumbohm.de

Die Beiträge in dieser Rubrik stammen von den Herstellern bzw. Vertreibern und spiegeln nicht die Meinung der Redaktion wider.

Loser & Co

Mundspiegel mit mehr Helligkeit für ideale Sicht

Oft sind zerkratzte oder beschlagene Mundspiegel der Grund, warum ein präzises Abbild der intraoralen Situation nicht erzielt werden kann. Schlechte Sicht erschwert eine fundierte Diagnose und Behandlungsplanung. Zudem werden die Augen des Behandlers unnötig beansprucht und die Arbeitsergonomie vernachlässigt.



Die frontbeschichteten Crystal HD® Mundspiegel erreichen durch eine neuartige Spezialbeschichtung eine um 40 Prozent bessere Lichtreflexion als Standard-Rhodiumspiegel. Die Spiegel produzieren ein schattenfreies, detailgetreues Abbild der klinischen Situation.

Die Zirc Kunststoff-Mundspiegel sind leicht und ergonomisch. Durch eine spezielle Technik kann der Kunststoff des Griffs direkt auf das Spiegelglas gespritzt werden. Deshalb wird der sonst übliche „Schmutzrand“ am Glas vermieden. Die Spiegel sind in den Standardgrößen 4 und 5, aber auch in kleineren Größen speziell für Endodontiebehandlungen oder Arbeiten mit dem Mikroskop verfügbar. Alle Zirc Mundspiegel sind autoklavierbar.

Loser & Co
[Infos zum Unternehmen]



Loser & Co GmbH
Tel.: 02171 706670
www.loser.de

un ka putt bar

Die NEUE V-Taper2H
Hitzebehandelte Feilen
aus 

simply better endodontics™

SHWHITE



JADENT

Safety Tip →

→ **Variable Steigung**

→ **Schlanker Schaft**
0.8 mm

unbeschreibliche Flexibilität mit Memory-Effekt



**wir
wissen
wurzelkanäle!**
www.jadent.de