

Instrumentarium:

Innovativste Produkte in einem Paket

Frisch nach dem Studium oder der Assistenzzeit die eigene Praxis einrichten ... ja selbst nach langjähriger Behandlungserfahrung überkommt den Zahnarzt bei dieser Aufgabe große Unsicherheit. Jetzt zählt vor allem Vertrauen in leistungsfähige Partner und Sicherheit durch Qualitätsprodukte.

Dass diese Punkte mit Komet erfüllt sind, zeigt die AlphaKompetenz Box – ein Paket speziell für Zahnärzte zum Start in die Selbstständigkeit für nur 190 Euro!

Die AlphaKompetenz Box umfasst

- ein vielseitiges Bohreraset als Basisausstattung (Amalgamentferner, Kronentrenner, Instrumente zur Bearbeitung von Vollkeramik, Komposit u.v.m.),
- den Polymerbohrer PolyBur P1 für die selbstlimitierende Kariestherapie,
- EasyShape-Feilen zur Aufbereitung des Wurzelkanals auf ganzer Länge,
- DentinPost Coated Wurzelstifte, DentinBond Evo und DentinBuild Evo für die erfolgreiche postendodontische Versorgung und
- ein Rundum-Sorglos-Paket für alle Fragen zur Instrumentenaufbereitung.



Bei der Anwendung der Produkte und beim Studium der Broschüren erlebt der Anwender den Mehrwert, den Komet für fast alle zahnmedizinischen Disziplinen bietet.

Das Unternehmen pflegt die Vorzüge des Direktvertriebs, d.h. jeder Zahnarzt darf die Kompetenz eines persönlichen Ansprechpartners für sich nutzen – ein Service, der insbesondere bei der Praxisneugründung sehr geschätzt wird und sich in einer vertrauensvollen Teamarbeit fortsetzt.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Komet-Fachberater bzw. an unseren Verkauf-Innendienst.

Komet
Gebr. Brasseler
GmbH & Co. KG
Tel.: 05261 701-684
www.alphakompetenz.de



QR-Code: Video zum EasyShape System. QR-Code einfach mit dem Smartphone scannen.

Endodontie:

Einfaches Extrahieren



Während Extraktionen können Fragmente der Wurzel im periodontalen Band verbleiben. Diese Wurzelreste sind meist sehr klein und schwierig mit gewöhnlichen Zangen oder Pinzetten zu erreichen und zu entfernen. Für diese komplizierten Situationen ist es von Nutzen, ein funktionelles Instrument verfügbar zu haben, um die Extraktion wesentlich zu vereinfachen. Luxator Root Picker ist ein kurzes und stabiles Instrument, welches es wesentlich erleichtert tief in die

Aveole zu gelangen. Die grazilen Spitzen des Instruments ermöglichen einen festen Griff auf restliche, tief sitzende Fragmente, welche somit auf sichere und einfache Weise extrahiert werden können. Der Luxator Root Picker ist in zwei Versionen erhältlich: Gerades und abgewinkeltes Arbeitsende.

Weitere Informationen erhalten Sie bei Gerhard Kiklas (Verkaufsleiter, Deutschland, Österreich und Schweiz) unter der E-Mail: gerhard.kiklas@directadental.com

Directa AB
Tel.: 0172 8961838
www.directadental.com



Studien:

Implantatdesign seit 27 Jahren



Die Bicon Forschung konzentriert sich auf ein Design, das seit 1985 unverändert geblieben ist. Seit seiner Entwicklung werden bei Bicon Implantat und Abument ohne Schrauben, mit einem 1,5°-Locking-Taper-Konusverschluss miteinander verbunden. Basierend auf einem bekannten biotechnischen Herstellungsprinzip, bietet die 1,5°-Locking-Taper-Konusverbindung von Bicon eine nachweislich bakteriedichte Versiegelung zwischen Implantat und Abument. Diese Versiegelung verhindert die mikrobielle Besiedelung, welche eine Entzündung des Weichgewebes rings um ein Implantat verursacht, die zum Knochenschwund und sogar zum Verlust des Implantats führen kann. Das Plateauesign des Implantates bietet mindestens 30 Prozent mehr Knochenoberfläche als ein Schraubenimplantat derselben Größe und ermöglicht die Bildung kortikalähnlichen Knochens zwischen den Rippen des Implantates.

Die Implantatlinien Short™, Narrow™ und Max 2.5™, mit verschiedenen Beschichtungen wie Integra-CP™ oder Integra-Ti™, sind in den Längen 5,0; 5,7; 6,0; 8,0 und 11,0 mm und in den Durchmessern 3,0; 3,5; 4,0; 4,5; 5,0 und 6,0 mm erhältlich. Short Implants von Bicon als Alternative zu Sinuslift und Augmentation. Gerade die Implantate mit 5,0 mm Länge können hervorragend als Alternative zu Sinuslift und Augmentationsverfahren eingesetzt werden und sind seit 1997 in der praktischen Anwendung. Wissenschaftliche Langzeitstudien wurden erfolgreich abgeschlossen und ergaben eine Erfolgsquote von über 98 Prozent.

Auf unserer Homepage zeigen wir Ihnen eine Vielzahl von Studien, Fällen und Videos.

Bicon Europe Ltd.
Tel.: 06543 818200
www.bicon.com



enretec GmbH - der Partner des deutschen Fachhandels
für Entsorgungslösungen im Dentalbereich

Wir halten an der Umwelt fest!

Umweltgerechte Entsorgung hat einen Namen. enretec.



Für weitere Informationen rufen Sie uns an
oder informieren Sie sich auf unserer Homepage
über unsere Entsorgungslösungen!

www.enretec.de

**Kostenfreie Servicehotline:
0800 367 38 32**

Chirurgie:

Winkelstücke in einem Schritt zerlegbar

Ganz einfach mit nur einem Dreh und ganz ohne Werkzeug zerlegbar sind die neuen, 20:1 untersetzenden NSK Chirurgiewinkelstücke X-DSG20L (mit Licht) bzw. X-DSG20 (ohne Licht) aus der Ti-Max X Serie. Reinigung und hygienische Aufbereitung der Instrumente werden damit deutlich erleichtert, da eingedrungene Blutpartikel und Knochenreste einfach unter fließendem Wasser abgewischt werden können. Dabei ist ein unbeabsichtigtes Zerlegen der Instrumente während der Behandlung ausgeschlossen, denn mit Aufstecken des Instruments auf den Mikromotor wird ein Arretiermechanismus betätigt, der die Mechanik zum Zerlegen der Instrumente blockiert. Die neuen, zerlegbaren Chirurgiewinkelstücke sind ausgelegt für Drehmomente bis zu 80 Ncm. Sie sind damit für die Verwendung in Kombination mit der neuen NSK Chirurgieeinheit Surgic Pro sowie mit jeder anderen verfügbaren Chirurgieeinheit bestens geeignet. Sowohl interne als auch

externe Kühlung sind möglich. In Verbindung mit dem original NSK Doppeldichtungssystem, welches den Eintritt von Blut und sonstigen Partikeln in den Instrumentenkopf wirksam verhindert, ist eine hohe Lebensdauer der Instrumente gewährleistet. Wie alle Instrumente aus der NSK Ti-Max X Serie sind auch diese Instrumente aus Titan gefertigt und mit der DURACOAT-Beschichtung versehen. Sie stehen damit für höchste Stabilität und Langlebigkeit sowie geringes Gewicht und anwenderfreundliche Handhabung.

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



QR-Code: Video zu den NSK Winkelstücken Ti-Max Z. QR-Code einfach mit dem Smartphone scannen.



Restoration:

Finish und Polieren mit einem Streifen

Neu im Lieferprogramm von Centrix. Einseitig diamantbeschichtete, proximale Schleif- und Polierstreifen aus Edelstahl mit zwei Arbeitsfeldern. Die GripStrip bieten Ihnen ein präzises Instrument, um Kompositrestaurationen und -füllungen in proximalen Bereichen zu beschleifen und zu polieren. Die Streifen haben zwei unterschiedliche Körnungsbereiche, die farblich markiert sind: rot = 40 µm für das Schleifen und gelb = 15 µm für den Poliervorgang. Sie können das Finish und das Polieren mit nur einem diamantbeschichteten, handlichen Instrument erledigen.



Die GripStrip sind haltbar, stark und doch flexibel, können auch bei Rundungen und Schrägen eingesetzt werden, ohne zu brechen oder zu reißen. Der mittlere Bereich ist unbeschichtet, um Ihnen den Zugang zu Ihrem Arbeitsbereich und zum Kontaktpunkt an der Restauration zu erleichtern. Nutzen Sie beide Hände, um ein besseres Feeling zu haben; eine Zange ist nicht notwendig. Die breiten, perforierten Griffenden erlauben einen bequemen, festen Griff und sicheren Halt; auch mit Handschuhen und bei Nässe.

Die GripStrip sind 2,5 mm hoch, 80 mm lang, haben eine Stärke von 0,05 mm, sind sterilisierbar und mehrfach anwendbar. Eine Verpackungseinheit enthält zwölf einzeln verpackte, unsterile Streifen.

Centrix
Tel.: 0800 2368749
 (gebührenfrei,
 Mobilfunk ggf. abweichend)
www.centrixdental.de



Matrix:

Zeitsparend, antihaft und vielseitig einsetzbar

SuperCurve Matrix ist eine vollendet anatomisch geformte Matrix. Ihre spezielle Kontur und die besondere Beschichtung ermöglichen ein leichteres Einsetzen und Entfernen. Die präzisen vertikalen und horizontalen Konturen der Matrix garantieren einen hohen Grad an anatomischer Genauigkeit, die eine wesentlich kürzere Aushärtungsdauer ermöglicht. Aufgrund einer zusätzlichen Wölbung auf der waagerechten Ebene kann SuperCurve den Zahn passgenau fassen. Nach dem Platzieren der Matrix erhalten Sie dadurch eine besonders hohe und beständige Stabilität. Auch die Platzierung des Matrixrings wird durch die Enden der Matrize nicht beeinträchtigt.



Die mikrodünne Beschichtung verhindert, dass sich Klebstoffe nach dem Aushärten an der Matrix ablagern, sodass die Matrix im Anschluss spielend leicht entfernt werden kann. Durch eine Farbkodierung für die unterschiedlichen Matrixgrößen erkennen Sie intuitiv die passende Matrix.

Unabhängig davon, welches Matrixsystem Sie bevorzugen: Kombinieren Sie SuperCurve mit Ihrem System und überzeugen Sie sich von seiner feinen Anatomie, der kürzeren Aushärtungszeit und vor allem seiner Nutzerfreundlichkeit!

Triodent
Tel.: 02821 777-62847
www.triodent.com



With you to the TOP

**DER NEUE STANDARD IM ÄSTHETISCHEN
BEHANDLUNGSMANAGEMENT**

**KONKAVE
STRUKTUREN
vom Anfang
bis zum Ende!**



Paltop Germany GmbH
Bruchsaler Strasse 8, D-76703
Kraichtal

TEL: +49 (0) 7251 349 5381

FAX: +49 (0) 7251 349 5389

✉ info@paltopdental.com

www.paltopdental.com