



Das neue Piezomed Modul von W&H wird seitens des Herstellers als Gamechanger in der Piezochirurgie in den Markt eingeführt. Als einfache Add-on-Lösung kann es mit Implantmed Plus kombiniert werden. Damit überwindet W&H in diesem Zusammenhang erstmals Grenzen in der chirurgischen Anwendung.



Piezotechnologie für Implantologiemotor jetzt als einfaches Add-on

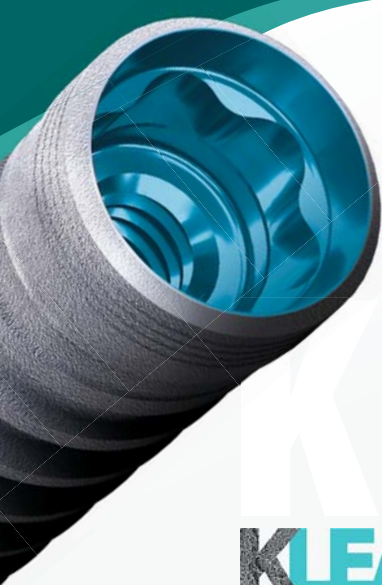
Christin Bunn

Das neue Piezomed Modul von W&H ist DER Gamechanger in der Piezochirurgie! Als einfache Add-on-Lösung kann es mit Implantmed Plus kombiniert werden und erfüllt damit den Wunsch nach einem vollständig integrierten Workflow. Einfach und kostengünstig lässt sich der Implantologiemotor mit dem neuen Modul nachrüsten. Das kombiniert Implantologie und Piezochirurgie in einem Gerät. Gekoppelt mit den Funktionalitäten der Implan-



Abb. 1: Das Piezomed Plus Modul eröffnet neue Perspektiven in der Behandlung.

Ihr neuer Exklusivpartner für alle Keystone-/Paltop-Implantatsysteme:



PrimaConnex®

- TiLobe® – patentierte 6-Nocken-Verbindung, Innenkonus, integriertes Platform-Switching
- Implantatform: gerade oder konisch

Genesis

- TiLobe® – patentierte 6-Nocken-Verbindung, Innenkonus, integriertes Platform-Switching
- AnaTite™ – charakteristisches Pink für verbesserte Langzeit-Ästhetik: pinkfarbene Kragen & Abutments imitieren natürlichen Gingiva-Farbtönen

KLEAN™ K-LEAN™ ist die sandgestrahlte, säuregeätzte, ultra-reine Oberfläche aller Keystone- und Paltop-Implantate: In einem mehrstufigen Reinigungsprozess unter Verwendung von ultra-reinem Wasser werden unerwünschte Partikel entfernt, die Oxidschicht bleibt intakt.

Advanced und Advanced+

- Interne Hex-Verbindung mit Innenkonus und integriertem Platform-Switching
- Zylindrische Form fördert langfristige Osseointegration
- Zwei Führungsgewinde unterstützen schnelle Insertion
- Initialstabilität: 7 mm konisch-aggressives Gewinde im unteren Abschnitt erzeugt Knochenkompression, für verbesserte Initialstabilität

Advanced

Passiver Apex
ermöglicht zuverlässige Insertion ohne Beschädigung umgebenden Knochens.



Advanced+

Leicht aktiver Apex
ermöglicht einfachere Insertion bis zur gewünschten finalen Implantatposition.

NEU Powerbone Dental Putty – Synthetisches Knochenersatzmaterial

Gebrauchsfertige Paste, kein Anmischen.
Lieferung einsatzbereit im Injektor – kein vorheriges Anmischen nötig.

100 % synthetisch.
β-TCP (Beta-Tricalciumphosphat)-Basis.
Biokompatibel, bioresorbierbar.
Resorptionszeit: 6–12 Monate.



Auch als Granulat erhältlich



Entdecken Sie RUNDAS im Jahrbuch Implantologie 2021!



RUNDAS – Ihr
Exklusivpartner für:



RUNDAS GMBH
Amalienstraße 62
46537 Dinslaken
Tel.: 02064 625 95 50
Fax: 02064 625 95 80
E-Mail: info@rundas.de



www.RUNDAS.de



Abb. 2: Das neue Piezomed Modul: Ein wichtiger Baustein, der bisher am Markt gefehlt hat. – **Abb. 3:** Das Piezomed Classic Modul ist DAS Tool für den allgemeinen zahnärztlichen Gebrauch.

tatstabilitätsmessung und Dokumentation deckt W&H als erster Hersteller den gesamten Chirurgie-Workflow ab. Oralchirurgen dürfen sich also auf neue Möglichkeiten in der Behandlung freuen.

Gewohnte Abläufe durchbrechen

Das Piezomed Modul vereinfacht die Abläufe in der Oralchirurgie und Implantologie. Denn ab sofort steht je nach Anwendung immer das passende Gerät bereit – kompakt und platzsparend. Die einheitliche Bedienung des modularen Systems erleichtert die täglichen Abläufe des Praxisteam. Darüber

hinaus werden nur noch ein Sprayschlauch und eine Kochsalzlösung benötigt, was ein optimiertes Handling mit sich bringt. Ob im alltäglichen oder beim Intensiveinsatz – mit den zwei verfügbaren Modulvarianten „Piezomed Plus“ und „Piezomed Classic“ deckt

W&H jeden piezochirurgischen Praxisbedarf:

- Einfachste Bedienung
- Patentierte automatische Instrumentenerkennung
- Perfekte Präzisionsschneidleistung
- Optimale Kühlung der Behandlungsstelle durch spezielles Spraydesign

Das neue Modul macht alle Vorteile der W&H Piezotechnologie für ihre Anwender nutzbar.

Chirurgie-Workflow neu definiert

Die Kombination aus Implantmed Plus und Piezomed Modul verändert die Arbeitsweise in der Oralchirurgie und Implantologie. Alle Produkte und Features, die das neue modulare System ergänzen, sind ideal auf den Workflow des Anwenders abgestimmt: Die W&H Chirurgiewinkelstücke ermöglichen Eingriffe mit höchster Präzision, eine kabellose Fußsteuerung sorgt für mehr Komfort und Bewegungsfreiheit. Der Osstell Beacon zur Messung der Implantatstabilität gibt Sicherheit für die Beurteilung des richtigen Implantatbelastungszeitpunkts. Eine volle Rückverfolgbarkeit ist durch die lückenlose Dokumentation garantiert.



Abb. 4: Das neue modulare System von W&H vereinfacht den Chirurgie-Workflow.

Info | **W&H Deutschland GmbH**
 Tel.: +49 8682 8967-0
www.wh.com

PERFEKTE RETRAKTION

RetraXil®

Starter Pack

RetraXil® Adstringierende Retraktionspaste
RetraXil® Astringent retraction paste

 KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP

RetraXil®

Zuverlässige Frei- und Trockenlegung des Sulkus –
minimalinvasiv und komfortabel.

RetraXil® sorgt für einen sauber geöffneten Gingivasulkus und perfekt freigelegte, blutungsfreie Präparationsgrenzen.

- » Fadenähnliche Retraktionspaste in Spritzenform – kein Kräuseln, kein Abreißen, klebt nicht
- » Ökonomisches Arbeiten, effektive Wirkung, effizientes Weichgewebsmanagement
- » Einfache, schmerzarme und non-invasive Anwendung – dünnste Applikationskanüle am Markt

Jetzt kennenlernen und bestellen unter: kulzer.de/retraxil

Mundgesundheit in besten Händen.



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP