

Ganz gleich, ob Anwender die analoge oder digitale Abformtechnik preferieren; die innovative Retraktionspaste RetraXil lässt sich mit beiden Abformtechniken kombinieren. Dabei ermöglicht RetraXil ein effizientes Weichgewebsmanagement, mit dem Ziel einer präzisen Abformung, für eine passgenaue prothetische Versorgung.



Innovative Retraktionspaste RetraXil

Anwendbar mit der analogen und digitalen Abformtechnik

Die neue RetraXil® Retraktionspaste öffnet den Sulkus, legt diesen durch den blutstillenden Effekt trocken und führt so zu präziseren Abdrücken. RetraXil® ergänzt das Portfolio des Abformspezialisten Kulzer und ist mit analogen wie digitalen Abformtechniken kompatibel.

Die Vorteile von RetraXil® sind vielfältig: Die neue fadenähnliche Retraktionspaste sorgt für eine effiziente gingivale Retraktion und erfüllt dabei höchste Standards in puncto Handhabung und Sicherheit. Die noninvasive und schmerzarme Anwendung am Patienten wird durch die sehr dünn-

wandige RetraXil®-Kanüle ermöglicht. Sie gewährt einen einfachen Zugang zum Sulkus und macht das Applizieren zu jeder Zeit kontrollierbar, wobei Verletzungen der Gingiva vermieden werden können. Eine Aufdrehhilfe sorgt für zusätzliche Sicherheit während der Anwendung. Die Darreichung des Materials erfolgt komfortabel in Spritzenform und ist auch für größere Präparationen ausreichend. RetraXil® ist bereits fertig gemischt und basiert auf adstringierendem Aluminiumchlorid. Eine systemische Überdosierung ist somit ausgeschlossen. Nach der Anwendung lässt sich die Retraktionspaste

auch dank der blauen Farbgebung sauber und rückstandsfrei abspülen.

Die Retraktionspaste RetraXil® vereint durch ihre Zusammensetzung und das komfortable Handling die Vorteile der mechanischen und chemischen Retraktion wie Noninvasivität, einfache Anwendung, Effektivität, Zeitersparnis und Patientenkomfort. Weitere Informationen unter kulzer.de/retraxil

Info | **Kulzer GmbH**
Tel.: 0800 4372522
www.kulzer.de



98 % Weiterempfehlungsrate
unter befragten Zahnärzten*



* Basierend auf einer 12-Punkte-Umfrage unter Zahnärzten in verschiedenen Ländern – Daten liegen vor.

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



Dank ihres hohen regenerativen Potentials und ihrer Vielseitigkeit zählt Endoret® (PRGF®) zu den unerlässlichen Technologien für verschiedenste klinische Anwendungen

ENDORET® (PRGF®):
WACHSTUMSFAKTORENREICHES PLASMA

ERFINDET DIE BEHANDLUNG IHRER PATIENTEN NEU

Hochwirksame Technologie für die Regeneration von Knochen- und Weichgewebe, die:

- die Heilung beschleunigt
- Behandlungszeiten verkürzt
- postoperative Komplikationen und Wiederbehandlungskosten vermindert
- die Erfahrung des Patienten verbessert



**WARUM SOLLTE MAN ENDORET®
ANSTATT ANDERER PRPS VERWENDEN?**

Scannen Sie den QR-Code