

Neue Option bei zahnlosen Patienten

Straumann® Pro Arch – Effizient mit festsitzenden Restaurationen versorgen.



© Straumann

Die Straumann® Pro Arch-Lösung berücksichtigt die individuelle anatomische Situation zahnloser Patienten mit Knochenatrophie: mit einer

neuen Generation von chirurgischen und prothetischen Komponenten. Geneigt eingesetzte Implantate schonen sensible Strukturen wie Kiefer-

höle und Nerven und erzielen einen stabilen Halt im Knochen der Kieferbasis. Eine lange und aufwendige Therapie zum Aufbau von verlorenem Knochen kann so vermieden werden.

Das Verfahren beruht auf dem weltweit bekannten, von Dr. Paulo Malo entwickelten „Malo Clinic Protokoll“ zur Sofortversorgung zahnloser Patienten.

Mit Straumann® Pro Arch können Behandler jetzt die Komplexität der Implantattherapie bei zahnlosen Patienten reduzieren und gleichzeitig die Vorteile der SLActive®-Oberfläche und Roxolid®-Materialtechnologien nutzen.

Weitere Informationen finden sich unter: <http://www.straumann.at/de/dentaler-fachbereich/produkte-und-loesungen/treatment-solutions/straumann-pro-arch.html>. **DT**

Straumann GmbH

Tel.: +43 1 2940660
www.straumann.at

Gegen Karies gibt es eine Lösung

Intensiver Kariesschutz durch Intensivfluoridierung.



Werden unsere Zähne häufig oder über lange Zeit Zucker ausgesetzt, finden Kariesbakterien ideale Bedingungen für ihre Vermehrung vor. Sie produzieren aus dem Zucker Säuren und lösen damit Mineralien so lange aus dem Zahnschmelz heraus, bis eine initiale Kariesläsion entsteht. Mit der richtigen Therapie können erste Kariesläsionen remineralisiert und der Schmelz repariert werden – eine regelmäßige einmal wöchentliche Intensivfluoridierung mit elmex® Zahngel kann diese Remineralisierung bewirken.

Die in elmex® Zahngel enthaltenen Fluoride sind vor allem Aminfluoride, die den stärksten Remineralisierungseffekt und damit das höchste antikariogene Potenzial unter allen Fluoriden aufweisen. Nur Aminfluoride besitzen gleichzeitig Oberflächenaktivität, einen leicht sauren pH-Wert und antibakterielle Eigenschaften – die perfekten Voraussetzungen für eine effektive Kariesprävention. Die hohe Konzentration des Fluorids auf der Zahnoberfläche zusammen mit dem schwach sauren pH-Wert der Aminfluoride (pH 4,5–5,0) und der Oberflächenaktivität führen zur Bildung eines widerstandsfähigen Fluoriddepots und damit zu einer erhöhten Fluoridaufnahme in den Zahnschmelz.

elmex® Zahngel in der häuslichen Anwendung

In der häuslichen Mundhygiene wird elmex® Zahngel vorwiegend zur Therapie initialer Schmelzkaries einmal wöchentlich eingesetzt. Dafür

wird etwa ein Zentimeter des Zahngels statt einer Zahnpaste auf die Zahnbürste aufgetragen und zwei bis drei Minuten lang eingebürstet. Die gesamte Putz- und Einwirkungszeit sollte fünf Minuten nicht überschreiten. Anschließend muss gründlich ausgespült und danach kurz gespült werden. Effektive Kariesprävention und die Therapie initialer Kariesläsionen könnte einfacher nicht sein! **DT**

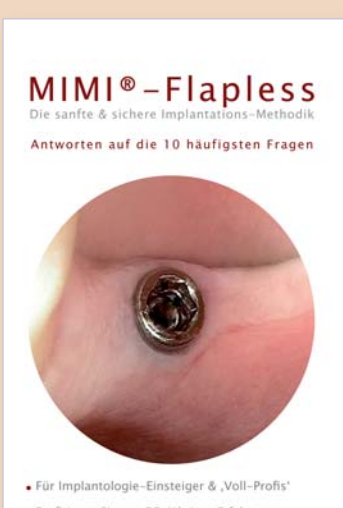
Colgate-Palmolive Austria GmbH
Tel. (gebührenfrei): 08000 123965
www.colgate.at

Moderne Therapiekonzepte

Jetzt anfordern: Neue Veröffentlichungen von Champions-Implants!

Wer sich als „Implantat-Profi“ eine drei- bis vierfache Steigerung seines Implantat- bzw. Prothetik-Gewinns wünscht und sich moderner Therapiekonzepte nicht verschließen möchte, der sollte die neuen Veröffentlichungen von Champions-Implants anfordern. Zahlreiche wissenschaftliche Studien bezüglich des MIMI-Flapless-Verfahrens, eine neue, aktualisierte Patientenbroschüre (kann auch individualisiert werden) und die zehn am häufigsten gestellten Fragen und Antworten sind auf Anfrage kostenlos erhältlich.

Eine Patienten-Marktanalyse ergab, dass 95 Prozent aller MIMI-behandelten Patienten diese, für sie weitaus kostengünstigere (bei gleichem ZA-Honorar), Methode an Freunde und Bekannte weiterempfehlen und sie sich zukünftig nur noch durch diese „Schlüsselloch-Methodik“ implantologisch und prothetisch behandeln lassen würden: Nur eine kurze OP, keine Lappenbildung, keine Wiedereröffnung der Gingiva, siebenminütige Abformung und Abschluss der Behand-



lung nach spätestens drei Monaten. Immer mehr Praxen und Patienten nehmen auch Sofortimplantate in ihr individuelles Therapiekonzept mit auf. **DT**

Champions-Implants GmbH
Tel.: +49 6734 914080
www.championsimplants.com