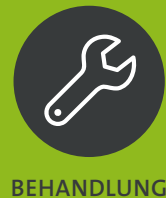


Straumann® Emdogain® und Straumann® Emdogain® FL



Periimplantäre Behandlungen meistern.

Straumann® Emdogain® und Straumann® Emdogain® FL bestehen aus einem einzigartigen Gel, das Schmelzmatrixproteine enthält. Dieses Präparat aus natürlichen Proteinen kann die zellulären biologischen Prozesse induzieren, die gewöhnlich bei der Entwicklung des Parodontiums ablaufen, und bestimmte Zelltypen stimulieren, die am Wundheilungsprozess von Hart- und Weichgeweben beteiligt sind.¹ Die zusätzliche Anwendung von Straumann® Emdogain® oder Straumann® Emdogain® FL im Rahmen der kurativen Behandlung von Periimplantitis verbessert das klinische Ergebnis des Verfahrens.^{2,5}

Mukositis: Straumann® Emdogain® FL reduziert signifikant* die Sondierungstiefe (ST) und die Sondierungsblutung (BOP)^{5,6}

Periimplantitis: Straumann® Emdogain® ist positiv mit Knochengewinn und Implantatüberleben assoziiert und führt zu einem besseren Behandlungserfolg²⁻⁴

* im Vergleich zur herkömmlichen nichtchirurgischen Therapie ohne Straumann® Emdogain® FL.



ENTFERNUNG



INAKTIVIERUNG



BEHANDLUNG



INSTANDHALTUNG

Straumann® Emdogain® und Straumann® Emdogain® FL verbessern das positive Ergebnis der Periimplantitis-Therapie.

Straumann® Emdogain® und Straumann® Emdogain® FL

Effektiv

- In Verbindung mit der chirurgischen Behandlung von Periimplantitis ist Straumann® Emdogain® positiv mit Knochengewinn und Implantatüberleben assoziiert.²⁻⁴
- Die Formulierung von Straumann® Emdogain® wurde in über 1000 Publikationen, darunter über 600 klinischen Studien zu verschiedenen klinischen Indikationen, von der Parodontalchirurgie bis zur oralen Wundheilung, dokumentiert.⁷

Effizientere Verfahren

- Die Anwendung von Straumann® Emdogain® bei Periimplantitis-Behandlungen führt zu einem besseren Erfolg, der als das Fehlen zusätzlicher Behandlungen aufgrund von Reinfektionen oder Implantatverlust definiert ist.²⁻⁴
- Im Vergleich zum mechanischen Debridement allein führt die adjuvante Anwendung von Straumann® Emdogain® FL zu einer signifikanten Verbesserung der klinischen Parameter bei der Therapie periimplantärer Schleimhautentzündungen.^{5,6}

Einfache Anwendung

Dank der Gelkonsistenz lassen sich Straumann® Emdogain® und Straumann® Emdogain® FL auch bei schwer zugänglichen Defekten einfach anwenden.



Indikationen

Nichtchirurgische Behandlung periimplantärer Mukositis mit Straumann® Emdogain® FL

1. Führen Sie mit der Labrida BioClean™ Bürste ein gründliches mechanisches Debridement durch.
2. Entfernen Sie den subgingivalen Biofilm, indem Sie die Taschen 2 Minuten lang mit Straumann® PrefGel® konditionieren.
3. Spülen Sie mit steriler Kochsalzlösung und trocknen Sie die Kontaktfläche.



4. Tragen Sie Straumann® Emdogain® FL subgingival ohne Lappenpräparation auf die betroffenen Stellen auf.
5. Drücken Sie vorsichtig auf den Gingivalsaum, um den Zugangspunkt zu verschliessen.



Chirurgische Behandlung von Periimplantitis mit Straumann® Emdogain®, Knochenregenerationsmaterialien und einer Kollagenmembran

1. Heben Sie einen Mukoperiostlappen ab, entfernen Sie weichen Biofilm mit der Labrida BioClean™ Bürste und dekontaminieren Sie die Implantatoberfläche.
2. Wenden Sie 2 Minuten lang Straumann® PrefGel® an.
3. Spülen Sie Straumann® PrefGel® mit steriler Kochsalzlösung und trocknen Sie den behandelten Bereich.



4. Applizieren Sie Straumann® Emdogain® und vermeiden Sie dabei eine Kontamination mit Blut oder Speichel.
5. Führen Sie am Hartgewebsdefekt eine GBR durch.
6. Für eine verbesserte Wundheilung kann Straumann® Emdogain® unter dem Lappen und über den Nähten angewendet werden.



LITERATUR

- 1 Miron et al. J Clin Periodontol. 2016 2 Esberg et al. J Clin Periodontol. 2019. 3 Isehed et al. J Clin Periodontol. 2016.
4 Isehed et al. J Clin Periodontol. 2018 5 Faramarzi et al. J Korean Assoc Oral Maxillofac Surg. 2015 6 Kashefimehr et al. Clin Oral Investig. 2017. 7 Gemäss PUBMED-Suche nach „Emdogain“ oder „Schmelzmatrixproteine“.

International Headquarters

Institut Straumann AG
Peter Merian-Weg 12
CH-4002 Basel, Switzerland
Phone +41 (0)61 965 11 11
Fax: +41 (0)61 965 11 01
www.straumann.com