

Faserverstärkte Schienung in der Parodontaltherapie

| Redaktion

Parodontalschienen werden sehr erfolgreich im Rahmen von Parodontaltherapien genutzt. Es hat sich gezeigt, dass Zähne mit gesundem, aber stark reduziertem Parodont mithilfe von Schienen oder fixierten Brücken erhalten werden können. Faserverstärkte Kompositsschienen (FRC) haben durch ihre minimalinvasive Verarbeitung, ihre Anwendungsvorteile und ihre ästhetischen Möglichkeiten sehr stark an Bedeutung gewonnen.



Traditionelle VMK- oder Keramikbrücken und gegossene Metallschienen sind grundsätzlich auch geeignet, werden jedoch als preis- und zeitintensive Behandlungsoption mit nur zweitrangigem Patientenkomfort angesehen. Andere Schienungsmaterialien wie Metallbögen, Polyäthylen- und Glasfasern werden dagegen häufiger genutzt. Unter den verfügbaren Fasern gibt es wesentliche Unterschiede bezüglich Handhabung und Funktionalität, wobei die Bondingeigenschaften die wichtigsten Unterschiede darstellen. Die korrekte Gestaltung der Schiene sowie ein hinreichendes Bonding zwischen Fasern und Komposit sind grundlegende Voraussetzungen für eine erfolgreiche Behandlung. Vorimprägnierte everStickPERIO Faserschienen haben aufgrund ihrer minimalinvasiven Anwendung, ihrem zuverlässigen Bonding, ihren optimierten Verarbeitungseigenschaften und ihrer Ästhetik an Popularität gewonnen. EverStick-Produkte bieten eine vielseitige und kostengünstige Alternative sowohl zur Stabilisierung von parodontal

geschädigten Zähnen als auch zum Ersatz von einem oder mehreren Zähnen bei parodontalvorbelasteten Patienten.

Hochwertige Lösungen

Hauptziel einer Parodontalschiene ist die Stabilisierung gelockerter Zähne und die Sicherstellung einer komfortablen Kaufunktion des Patienten. An die ideale Parodontalschiene werden verschiedene Forderungen gestellt. All diese Ansprüche werden von everStickPERIO erfüllt:

- unterstützt die Zähne hinreichend
- verursacht keine Drehbelastungen oder funktioniert unbeabsichtigt als KFO-Apparatur
- bietet überlegene Ermüdungsresistenz
- beeinflusst die Kaufunktion nicht
- sichert exzellentes Bonding an Zahnoberflächen
- kann selbstreinigend gestaltet werden
- ist gewebeschonend, da oberflächengebundene Konstruktionen keine oder nur wenig Präparation erfordern

- bietet dem Patienten leichten Zugang bei der Zahnreinigung
 - verursacht keine Pulpaschäden beim Präparieren
 - ist ästhetisch befriedigend
 - ist komplett metallfrei
 - bietet hohen Tragekomfort.
- Neben all diesen Vorteilen kann der Anwender die Behandlung mit everStickPERIO für den Patienten so angenehm wie möglich gestalten.

kontakt.

LOSER & CO GmbH
Benzstraße 1c, 51381 Leverkusen
Tel.: 0 21 71/70 66 70
E-Mail: info@loser.de

tipp.

Eine neue DVD zur klinischen Anwendung von everStick ist jetzt verfügbar! Weitere Informationen erhalten Sie per E-Mail unter info@loser.de