



IMPLANTOLOGIE

Implantologie - ISSN 0943-9692

Quintessenz Verlags-GmbH, Berlin

» Zeitschriften

Implantologie 15 (2007), Nr. 3 (28.09.2007)

» Meine Abos

Seite 319-326

» Home

» Inhalt

- » 2007
 - 1 2 3 4
- » 2006
- » 2005
- » 2004

» Suche

» Autorenservice

» Kundenservice

- » Kauf einzelner Artikel
+ PDF-Warenkorb

» Impressum

Kunden-Login:

Username:

Password:

- » Zugangs Information
- » Registrieren
- » Kennwort vergessen?

- » Quintessenz
- » Quintessenz Zahntech
- » Kieferorthopädie
- » Endodontie
- » Parodontologie
- » E J Esthetic Dent (de)
- » English Journals

- » Int Poster J (IPJ)
- » Q Online Select (QOS)

- » QVG Berlin
- » QPC London
- » QPC Chicago

Bone Spreading in Verbindung mit formkongruenten Mini-Implantaten im zahnlosen Schmalkiefer – Eine minimalinvasive Versorgungsstrategie

Streckbein, Philipp / Streckbein, Sebastian / Streckbein, Roland

In der vorliegenden Arbeit wird eine Methode der minimalinvasiven Knochendehnung beschrieben. Bei dem vorgestellten chirurgischen Konzept wird ein spitzkammartiger, zahnloser Alveolarfortsatz durch krestales Bone Spreading bei gleichzeitiger apikaler Knochenkonsolidation ohne aufwändige An- und/oder Auflagerungsplastik implantationsfähig vorbereitet. In derartig vorbereitete Knochenkavitäten können formkongruente Schmalkieferimplantate mit hoher Primärstabilität inseriert werden. Die Ergebnisse anderer Arbeitsgruppen zum Thema „Knochenkonsolidation“ werden von den Autoren mit den eigenen bereits veröffentlichten Daten verglichen und diskutiert. Anhand eines klinisch dokumentierten Fallbeispiels wird die gesamte Behandlungsstrategie umfassend beschrieben.

Schlagerwörter: Bone spreading, Knochenspreizung, Knochenkonsolidation, Schmalkiefer, Minimaldurchmesserimplantate, Sofortversorgung

 Volltext (keine Berechtigung)  [einzelnen kaufen \(PDF\)](#)

Copyright © 2008 Quintessence Publishing Group