
Inhaltsverzeichnis

- | | | | |
|-----|---|--|---|
| 406 | Editorial <i>Fehlgeschlagene Implantation</i> | | <i>Myron Nevins</i> |
| 409 | Die Rationalisierung der Form und der damit verbundenen Stressverteilung bei Molaren – Eine Finite-Element-Studie unter Verwendung einer nichtlinearen Kontaktanalyse | | <i>Pascal Magne
Urs Belser</i> |
| 419 | Einzeitige Sinuselevation im Oberkiefer unter Anwendung eines Knochenstücks der Symphyse des Unterkiefers, das ein bereits osseointegriertes Implantat enthält | | <i>Peter D. Wang
Shari Klein
Eliaz Kaufman</i> |
| 425 | Digitale Subtraktionsanalyse von Röntgenbildern nach gesteuerter Geweberegeneration bei menschlichen Knochendefekten | | <i>Michael J. Danesh-Meyer
Stephen T. Chen
Thomas E. Rams</i> |
| 435 | Distractionsosteogenese: Eine Therapieoption zur Verbesserung der Ausgangsbedingungen für die ästhetische Restauration von Sofortimplantaten – Ein Fallbericht | | <i>Markus B. Hürzeler
Otto Zuhr
Günther Schenk
Uli Schoberer
Hannes Wachtel
Wolfgang Bolz</i> |
| 447 | Bindegewebetransplantate in Kombination mit einem doppelt gestielten Lappen oder einem koronalen Verschiebelappen – Ergebnisse von 266 konsekutiv behandelten Defekten bei 200 Patienten | | <i>Randall J. Harris</i> |
| 457 | Ein Konzept für ein biologisch abgeleitetes parabelförmiges Implantatdesign | | <i>Robert L. Holt
Marvin M. Rosenberg
Phillip J. Zinser
Jeffrey Ganeles</i> |
| 467 | Eine eingehende Betrachtung einer Implantatfraktur – Ein Fallbericht | | <i>Diego Valásquez-Plata
James Lutonsky
Yoshiki Oshida
Robert Jones</i> |
| 477 | Vergleich von drei Methoden zur Behandlung von Unterkiefermolaren mit Furkationsgrad II unter Verwendung von Kalziumsulfat als Transplantat/Barrierematerial | | <i>Peter Maragos
Nabil F. Bissada
Russell Wang
Benton P. Cole</i> |
| 487 | Augmentation des Sinus maxillaris unter Verwendung von vorgehärtetem Kalziumsulfat – Ein Fallbericht | | <i>Renzo Guarnieri
Mauro Bovi</i> |
-