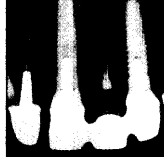

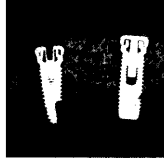
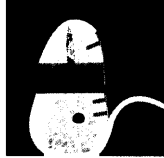




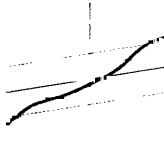



Inhaltsverzeichnis

- | | | | |
|-----|---|--|--|
| 489 | Gast Editorial: Progressive Parodontaltherapie für die allgemeine Praxis | | <i>William G. Reeves</i> |
| 493 | Vorteile der „Root Submergence Technique“ für den Gewebeerhalt mit einem Zwischenglied in der ästhetischen Implantattherapie |  | <i>Maurice Salama
Tomohiro Ishikawa
Henry Salama
Akiyoshi Funato
David Garber</i> |
| 501 | Kombinierte chirurgisch-kieferorthopädische Methode zur Nachahmung des physiologischen Durchbruchsmusters bei implantierten Eckzähnen: Bericht über 25 Patienten |  | <i>Aldo Crescini
Michele Nieri
Roberto Rotundo
Tiziano Baccetti
Pierpaolo Cortellini
Giovanni Pini Prato</i> |
| 511 | Mit rhPDGF-BB und deproteinisierter boviner Knochenmatrix regenerierter Knochen: Mikroskopische Elementanalyse mit dem backscattered Elektronenmikroskop |  | <i>Isabella Rocchietta
Claudia Dellavia
Myron Nevins
Massimo Simion</i> |
| 519 | Interposition eines Knochentransplantats im Seitenzahnbereich des Unterkiefers: Ein Bericht über sechs Patienten |  | <i>Claudio Marchetti
Stefano Trasarti
Giuseppe Corinaldesi
Pietro Felice</i> |
| 529 | Retrospektive klinische Multicenter-Studie über 10 Jahre zu 1715 Implantaten, die mit der Technik der Expansion des unbezahnten Alveolarkamms inseriert wurden |  | <i>Fabrizio Bravi
Giovanni B. Bruschi
Francesco Ferrini</i> |
| 539 | In-vitro-Untersuchung der Passgenauigkeit von vollkeramischen Seitenzahnbrücken-Gerüsten |  | <i>Andreas Bindl
Werner H. Mörmann</i> |
| 549 | Histologische Auswertung eines Nd:YAG-Laser-assistierte Verfahrens zur Bildung von neuem Attachment beim Menschen |  | <i>Raymond A. Yukna
Ronald L. Carr
Gerald H. Evans</i> |
| 561 | Genauigkeit der Computertomografie für die präoperative Auswertung der Implantatinsertion im Unterkiefer |  | <i>Nicola Marco Sforza
Federico Franchini
Achille Lamma
Susanna Botticelli
Gino Ghigi</i> |
| 568 | Auswirkungen von demineralisiertem gefriergetrocknetem Knochenallotransplantat auf die Genexpression von osteoblastenartigen MG-63-Zellen |  | <i>Francesco Carinci/Adriano Piattelli
Marco Degidi/Annalisa Palmieri
Vittoria Perrotti/Luca Scapoli
Marcella Martinelli/Luca Zuccarino
Furio Pezzetti</i> |
| 575 | Verwendung des natürlichen Zahns für die Weichgewebekonditionierung: Eine Fallserie |  | <i>Marius Steigmann
Jason Cooke
Hom-Lay Wang</i> |