

Inhalt Contenu

- 779 Editorial en français
781 Editorial deutsch

Forschung · Wissenschaft

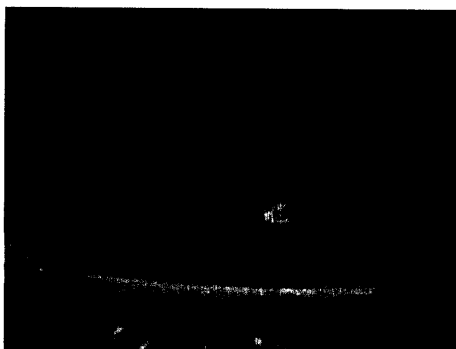
Recherche · Science

- 784 **Normwerte mundgesundheitsbezogener Lebensqualität für Kurzversionen des Oral Health Impact Profile**
MIKE T. JOHN, WOLFGANG MICHEELIS, REINER BIFFAR
- 792 **Einfluss der Implantatoberfläche auf die osteogene Frühphase in vitro**
W. BASCHONG und J. TH. LAMBRECHT

Praxis · Fortbildung

Pratique quotidienne · formation complémentaire

- 805 **Auswirkung der kieferorthopädischen Zahnintrusion auf das Parodont**
MOHAMMAD AMIRI-JEZEH, CARLO P. MARINELLO, R. WEIGER, ANDREA WICHELHAUS
Die Ergebnisse zeigen, dass die Sondierungstiefe bei den intrudierten Inzisivi nicht wesentlich zunahm (+0,1 mm).
- 812 **Effets de l'intrusion orthodontique sur les structures parodontales**
MOHAMMAD AMIRI-JEZEH, CARLO P. MARINELLO, R. WEIGER, ANDREA WICHELHAUS
Les résultats ont montré que la profondeur au sondage sur les incisives ayant subi une intrusion n'a pas augmenté de façon significative (+0,1 mm).



Couverture

Test de corrosion: moignon artificiel en cuivre immergé dans un bain de salive artificielle

Fredy Schmidli

Institut des matériaux dentaires et technologie
Centre de médecine dentaire de l'Université de Bâle
(Directeur: Prof. Dr. J. Meyer)

Zum Titelbild

Korrosion: Kupferaufbau in künstl. Speichel

Fredy Schmidli

Institut für Werkstoffwissenschaft und Technologie
Zentrum für Zahnmedizin der Universität Basel
(Leiter: Prof. Dr. J. Meyer)