

# Inhalt Contenu

- 99 Editorial en français  
101 Editorial deutsch

## Forschung · Wissenschaft

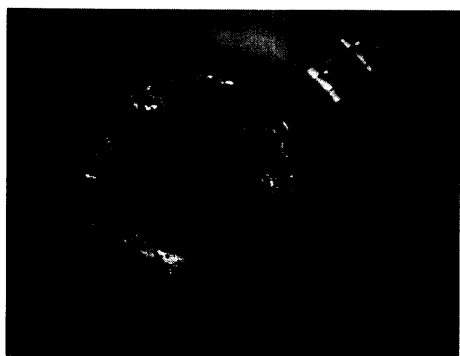
## Recherche · Science

- 103 **In-vitro-Untersuchung der mechanischen Wirkung von Sensitiv-Zahnpasten des Schweizer Marktes**  
THOMAS IMFELD

## Praxis · Fortbildung

## Pratique quotidienne · formation complémentaire

- 112 **Implantate in der posterioren Maxilla: Ein Fallbericht**  
TOBIAS OTTO  
Die Kombination von Implantation und Sinus-Augmentation und der Einsatz von Knochenersatzmitteln erlauben es auch in der Privatpraxis in ausgewählten Fällen, komplexe Implantatrekonstruktionen funktionell und ästhetisch befriedigend zu lösen.
- 119 **Les implants dans régions postérieures du maxillaire supérieur: présentation d'un cas clinique**  
TOBIAS OTTO  
La combinaison de la pose des implants et l'augmentation sinusale extemporanée et le recours aux matériaux de substitution osseuse mettent à disposition du praticien également une méthode lui permettant de réaliser, dans certains cas choisis, des solutions complexes de prothèse sur implants et de les mener à bien tant du point de vue fonctionnel qu'esthétique.
- 127 **Klinische Erfahrungen mit adhäsiv befestigten, glasfaserverstärkten Inlaybrücken**  
TILL NICOLAUS GÖHRING, PATRICK SCHMIDLIN und FELIX LUTZ  
Bevor adhäsive Komposit-Inlaybrücken als Standardversorgung empfohlen werden können, müssen die physikalischen Eigenschaften der Materialien verbessert werden.
- 135 **Expériences cliniques sur les bridges inlays renforcés de fibres de verre et fixés par adhésion**  
TILL NICOLAUS GÖHRING, PATRICK SCHMIDLIN et FELIX LUTZ  
Il faut améliorer les propriétés physiques des matériaux avant de pouvoir recommander les bridges inlays en composites comme soins standards.



### Couverture

#### **Rupture forcée d'un implant dentaire**

Vue d'ensemble (agrandissement 6×).

Détail de la surface de rupture (agrandissement 40×).

J. Wirz et F. Schmidli

Centre de médecine dentaire de l'Université de Bâle

### Zum Titelbild

#### **Gewaltbruch eines enossalen Dental-implantates**

– Übersicht (6fach)

– Bruchfläche (40fach)

J. Wirz und F. Schmidli

Zentrum für Zahnmedizin der Universität Basel