



**Zahnheilkunde**

Regenerative Parodontaltherapie  
*Prof. Dr. Dr. Anton Sculean*  346

Medikamentös induzierte Gingiva-  
wucherungen – Ätiologie und Therapie  
*Dr. Bettina Dannewitz, Dr. Diana Krigar*  354

Plastische Parodontalchirurgie  
*Dr. Stefan Fickl, Prof. Dr. Hannes Wachtel,  
Dr. Wolfgang Bolz, Dr. Otto Zuhr,  
Prof. Dr. Markus Hürzeler*  366

Parodontale Regeneration  
*Dr. Christoph Baum, Dr. Eckhard Meiser* 376

**Management**

Spezialistennetzwerk – die Teilgemein-  
schaftspraxis als Zukunftsmodell  
*Dr. Thomas Schlegel* 383

Abmahnung und Kündigung –  
personen- und verhaltensbedingt  
*Wolf Constantin, Bartha* 384

MBO:  
Freiheit oder (noch) Muster ohne Wert?  
*Frank Heckenbücker* 386

**Dentalforum**

Ein Kofferdam mit neuer Dimension  
*Dr. Mario Besek* 389

Ein vielseitiges Endoset  
*Dr. Peter Paul Zehner* 394

Erfolgsfaktoren für moderne  
Kompositversorgungen  
*Dr. Charles Toledano, Dr. Romain Demangeat* 395

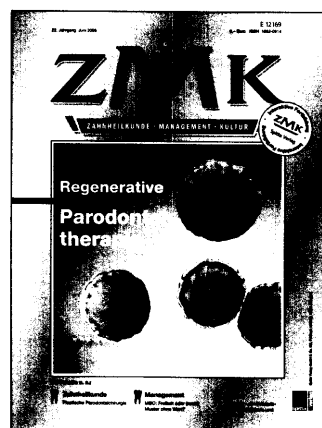
Eine moderne Lokalanästhesie-Methode  
ohne Injektion  
*Dr. Christian W. Ehrensberger* 404

**Kultur**

Vietnam – ein Schmelztiegel  
von Völkern und Kulturen  
*Dr. Renate V. Scheiper* 410

**Rubriken**

Firmenportrait 408  
Firmennachrichten 412  
Produktinformationen 420  
Termine 423  
Impressum/Vorschau 424



Das Titelbild wurde uns freundlicherweise von der Hain Lifescience GmbH, Nehren, zur Verfügung gestellt. Es zeigt Kolonien von *Actinobacillus actinomycetemcomitans*. Dieses gewebsinvasive Bakterium gilt als der aggressivste und gefährlichste unter den parodontopathogenen Markerkeimen, da es die Zerstörung des parodontalen Weich- und Knochengewebes aktiv vorantreibt und in der Regel nur durch eine gezielte antibiotische Behandlung eradiziert werden kann. Eine mikrobiologische Analyse der Subgingivalfloora zur Identifizierung dieses Keimes trägt daher häufig zur erfolgreichen Behandlung bis dato schwieriger PA-Fälle bei.  
Foto: Prof. Dr. Reinier Mutters, Institut für Medizinische Mikrobiologie und Krankenhaushygiene, Pilgrimstein 2, 35037 Marburg.

**Interaktive Fortbildung  
ab Seite 346**