

# editorial

Seite 57

# wissenschaft

S. Zimmer, B. Schemehorn,  
T. Imfeld

Mechanische und chemische Eigenschaften eines neuartigen  
Prophylaxekelches mit Fluoridabgabe

Seite 58

A. Lussi, T. Jaeggi

Die Abrasion erosiv veränderter Zahnhartsubstanz –  
eine Literaturübersicht

Seite 64

# praxis

## *prophylaxe aktuell*

Bakterien in der Mundhöhle

Seite 71

Stop Smoking!

Seite 73

Sechser-Pack für Zahn- und Mundgesundheit

Seite 76

Qualitätsentwicklung im Öffentlichen Gesundheitsdienst

Seite 78

Xylit – starker Kariesschutz

Seite 79

Colgate Forschungspreis 2002

Seite 80

Fachshop für zahnfreundliche Süßwaren

Seite 80

Dr. Dohnke-Hohrmann im Ruhestand

Seite 82

Nachruf: Professor Dr. Felix Lutz

Seite 83

## *praxis - team*

Gespräche über Mundgesundheit mit größeren Kindern

Seite 84

Kleider machen Leute

Seite 86

„Fluorid-Rezeptblock“ für die Zahnarzt-Praxis

Seite 88

Die Macht der Gewohnheit

Seite 89

Lehrer wünschen: „Bitte nicht aufhören!“

Seite 90

Die Termindisposition in der Recall-Praxis

Seite 92

## *abrechnung*

Individueller Mundschutz bei Risiko-Sportarten

Seite 95

## *tagungskalender*

Seite 96

## *leserbrief*

Seite 98

## *für sie gelesen*

Der Zahnarzt in der Wirtschaftlichkeitsprüfung

Seite 99

Fachwortschatz Zahnmedizin – Englisch

Seite 100

Schleckis und Schlampis Abenteuer mit der Zahnfee vom blauen Fluss

Seite 100

## *prophylaxe-markt*

Seite 101

## **Titelfoto**

Mit vielfältigen Präventionsmaßnahmen bauen die Zahnärzte im Öffentlichen Gesundheitsdienst in Kindergärten und Schulen das Verständnis für die Notwendigkeit der Prophylaxe auf. Das Anfärben der bakteriellen Plaque kommt bei Kindern besonders gut an und motiviert zur gründlichen Zahnreinigung.

Foto: elmex Fotoarchiv