

**Schriftleitung**

Prof. Dr. Werner Geurtsen  
(verantwortlich für dieses Heft)  
Angerstr. 30  
D-30539 Hannover  
Tel.: 05 11/51 14 79  
E-Mail: geurtsenwerner@netscape.net

Prof. Dr. Thomas Kerschbaum  
Bachemer Straße 402  
D-50935 Köln (Lindenthal)  
Tel.: 02 21/43 28 42  
E-Mail: T.Kerschbaum@Uni-Koeln.DE

Dr. Gerhard Maschinski  
Hansastraße 132  
D-81373 München  
Tel.: 089/7 60 21 92

**Herausgeber**

Deutsche Gesellschaft für Zahn-,  
Mund- und Kieferheilkunde

**Beirat**

M. Baumann, Köln;  
J. Becker, Düsseldorf;  
P. Diedrich, Aachen;  
K. Donath, Hamburg;  
K. Eichner, Berlin 1;  
H. Erpenstein, Münster;  
W. Finger, Köln;  
T. Flemmig, Münster;  
H.-J. Gützow, Hamburg;  
F. Härtle, Kiel;  
B. Haller, Ulm;  
J.-E. Hausamen, Hannover;  
D. Heidemann, Frankfurt;  
E. Hellwig, Freiburg;  
R. Hickel, München;  
B. Hoffmeister, Berlin;  
M. Hofmann, Erlangen;  
H. Kappert, Freiburg;  
M. Kern, Kiel;  
W. Ketterl, Mainz;  
B. Klaiber, Würzburg;  
J. Klimek, Gießen  
D. E. Lange, Münster;  
C. Löst, Tübingen;  
C. Marinello, Basel;  
H. Meiners, Münster;  
J. Meyle, Gießen;  
W. Niedermeier, Köln;  
R. Nolden, Bonn;  
K. Ott, Münster;  
W. H.-M. Raab, Düsseldorf;  
T. Reiber, Leipzig;  
R. Reich, Bonn;  
A. Roßbach, Hannover;  
G. Schmalz, Regensburg;  
R. Schmelzle, Hamburg;  
P. Schopf, Frankfurt;  
F. Sitzmann, Ulm;  
H. Spiekermann, Aachen;  
H.-J. Staehle, Heidelberg;  
M. Straßburg, Düsseldorf;  
R. Voß, Köln.

**Praxisletter (verantwortlich)**

PD Dr. H. Lang, Düsseldorf  
PD Dr. E. Schäfer, Münster  
Prof. Dr. H. Stark, Bonn

**HANSER**

Carl Hanser GmbH & Co.  
Postfach 86 04 20, 81631 München  
Telefon: 089/9 98 30-0  
Vertrieb: 089/9 98 30-1 02  
Anzeigen: 089/9 98 30-2 15  
Fax: 089/98 48 09  
http://www.Zahnheilkunde.de  
http://www.hanser.de  
E-Mail: info@hanser.de

<b>Gasteditorial</b>	437
<b>Stellungnahme der DGZMK</b>	439
<b>Notizen</b>	
124. Jahrestagung der DGZMK, DGP, LZÄK Hessen	440
<b>Praxisletter</b>	444
<b>Übersicht</b>	
<b>J. C. Türp</b>	
Atypische Odontalgie	449
<b>Originalarbeiten</b>	
<b>T. Attin, B. Dumont, W. Buchalla</b>	
Fluoridaufnahme in erodiertem, kariösem und gesundem Zahnschmelz nach Applikation einer 2000-ppm-Fluoridlösung	455
<b>A. Knaus, S. Nitsche-Steffl, M. Schmid-Schwab, E. Piehslinger</b>	
Erfahrungen mit posterioren Abstützungsimplantaten	461
<b>A. Sculean, N. Donos, E. Reich, T. Karring</b>	
Behandlung unterschiedlicher Parodontaldefekte mit Schmelz-Matrix-Proteinen	466
<b>D. Weng, P. M. Schübach, R. G. Caffesse</b>	
Regeneration von Grad-II-Furkationsdefekten mit einer neuen resorbierbaren Membran	470
<b>T.-S. Kim, H. J. Staehle, P. Eickholz</b>	
Fallstudie zur Stabilität der therapeutischen Ergebnisse 5 Jahre nach gesteuerter Geweberegeneration (GTR)	474
<b>P. Schmage, I. Nergiz, U. Platzter, K. Siebert</b>	
Effekt der Wurzelreinigung mit maschinellen gegenüber manuellen Methoden	478
<b>B. Sigusch, B. Müller, G. Klinger, E. Glockmann</b>	
Die Effizienz der Wurzelglättung beeinflusst das Ergebnis der Antibiotikatherapie bei marginaler Parodontitis	482
<b>G. Spaett, E. R. von Bethlenfalvy, B. Kugel, F. Klein, M. Lorenz, C. J. Lux, C. E. Dörfer</b>	
Anwendung des InterClean ID2 bei bebänderten Patienten	487
<b>K. Schulz, F. A. Pitten, W. Tschiltschke, H. Bernhardt, T. Kocher</b>	
Einfluss des „Bioelektrischen Effektes“ auf die Plaque	490
<b>H. Visser, K. P. Hermann, B. Köhler</b>	
Dosisreduktion bei digitalen Zahnfilmstaten	494
<b>A. Junker, H. Schmidt, G. Birkenmeier</b>	
Analyse von alpha2-Makroglobulin ( $\alpha_2$ -M) in gesunder Gingiva und bei Parodontitis	497
<b>S. Reichert, J. Stein, A. Gautsch, C. Kloß, J. Krüger, A. Schaaf, J. Langner, H.-G. Schaller, H. K. G. Machulla</b>	
HLA bei deutschen Patienten mit Rasch Fortschreitender Parodontitis (RPP)	502
<b>S. Eick, W. Pfister, E. Straube</b>	
Sexualhormone beeinflussen Adhärenz und Internalisierung von <i>P. gingivalis</i> und <i>P. intermedia</i> in KB-Zellen	508
<b>Notizen aus der Industrie</b>	441
<b>Zeitschriftenreferate</b>	442
<b>Impressum</b>	442
<b>Buchbesprechungen</b>	465, 477, 486, 501

Die Abbildung auf der Umschlagseite ist dem Beitrag von A. Sculean et al. auf Seite 466 entnommen.