

GASTEDITORIAL / GUESTEDITORIAL.....	469
--	------------

■ PRAXIS / PRACTICE

PROGRAMM DKVF 2012 / PROGRAM DKVF 2012.....	472
--	------------

BUCHBESPRECHUNGEN / BOOK REVIEWS.....	473, 474, 476, 482
--	---------------------------

BUCHNEUERSCHEINUNGEN / NEW PUBLICATIONS.....	474
---	------------

FALLBERICHT / CASE REPORT

P. Rehmann, S. Schierz, B. Wöstmann

Teleskopverankerte Obturatorversorgung von Patienten mit Maxillateilresektion und Restbeziehung

<i>Telescopic-supported obturator by patient with remaining teeth after partial maxillary resection.....</i>	477
--	------------

PRODUKTE / PRODUCTS.....	483
---------------------------------	------------

■ WISSENSCHAFT / RESEARCH

ORIGINALARBEIT / ORIGINAL ARTICLE

S. Schiller, K.-H. Utz, S. Bayer, M. Grüner, H. Stark

Retention von Kompositaufbauauffüllungen mit und ohne Einsatz parapulpärer Schrauben

<i>Retention of pin-anchored and non pin-anchored composite build-ups.....</i>	485
--	------------

H. Meißner, K. Böning, G. Richter, U. Range, B. Reitemeier

Experimentelle Untersuchung der Oberflächengüte nach Bearbeitung eines weichbleibenden Unterfütterungswerkstoffes

<i>Experimental study of surface quality after machining a soft denture lining material.....</i>	494
--	------------

M.A. Geibel, D. Pokorny, A.D. Rose

Verbesserung der Kommunikationsfähigkeiten von Studierenden der Zahnmedizin im Umgang mit Angstpatienten – Evaluation eines Curriculums für das 6. Fachsemester

Patient-centered interviewing and dealing with emotions – introduction of a curriculum

<i>for third-year dental students.....</i>	499
--	------------

TAGUNGSBEITRAG / CONFERENCE PAPER

D. Parkot, A. Kirsten, K. Möllers, W. Pätzold, H. Fischer

Simulation des Einflusses von Gerüstgeometrie und Okklusion auf die Lebensdauer vollkeramischer Restaurationen

Simulation of the influence of connector design and occlusion on the long-term reliability

<i>of all-ceramic restorations.....</i>	510
---	------------

ÜBERSICHTSARBEIT / REVIEW

S. Wellek, M. Blettner

Vom richtigen Umgang mit dem Crossover-Design in klinischen Studien –

Teil 18 der Serie zur Bewertung wissenschaftlicher Publikationen

On the proper use of the crossover design in clinical trials –

<i>part 18 of a series on evaluation of scientific publications.....</i>	517
--	------------

Bitte beachten Sie: Die ausführlichen Autorenrichtlinien finden Sie im Internet unter www.online-dzz.de zum Herunterladen.

■ GESELLSCHAFT / SOCIETY

ONLINE-FORTBILDUNG / ONLINE CONTINUING EDUCATION
 Fragebogen: DZZ 8/2012..... 523

FORTBILDUNGSKURSE DER APW / CONTINUING DENTAL EDUCATION COURSES OF THE APW..... 524

WISSENSCHAFTLICHE MITTEILUNG / CLINICAL GUIDELINE
 Bisphosphonat-assoziierte Kiefernekrose (ONJ) und andere Medikamenten-assoziierte Kiefernekrosen
 S3-Leitlinie online verfügbar..... 526

MITTEILUNGEN DER GESELLSCHAFT / NEWS OF THE SOCIETIES
 DGZMK-Arbeitskreis Ethno- und Paläozahnmedizin 527
 Impressionen von der 62. Jahrestagung der Arbeitsgemeinschaft für Kieferchirurgie (AGKI)
 und der 33. Jahrestagung des Arbeitskreises für Oralpathologie und Oralmedizin (AKOPOM)
 in der Deutschen Gesellschaft für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde..... 528
 Postersession anlässlich der 6. Gemeinschaftstagung der SGI/ DGI/ ÖGI..... 530

TAGUNGSKALENDER / MEETINGS..... 530

BEIRAT / ADVISORY BOARD..... 532

IMPRESSUM / IMPRINT..... 532

Aufruf für Anträge an die Hauptversammlung der DGZMK

Die Hauptversammlung der Deutschen Gesellschaft für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde
 findet am **Freitag, den 09. November 2012**, von 17.30 bis 19.00 Uhr
 im Congress Center der Messe Frankfurt statt.

Hierzu laden wir alle Mitglieder herzlich ein und bitten um zahlreiches Erscheinen.
 Anträge an die Hauptversammlung sind bis zum 14. September 2012 per Einschreiben an die

Geschäftsstelle der DGZMK
Lieseangstr. 17 a
40211 Düsseldorf zu richten.

Düsseldorf, den 05. Juni 2012



Prof. Dr. Dr. Henning Schliephake
 Präsident der DGZMK

Titelbildhinweis:

Das Thema: „Teleskopverankerte Obturatorversorgung von Patienten mit Maxillateilresektion und Restbeziehung“ stellt Dr. Peter Rehmann ab Seite 477 dar.

Links: Fertiggestellte Defektprothese.

Rechts: Teleskopverankerte Obturatorprothese in situ.

(Fotos: P. Rehmann)

