

**EDITORIAL / EDITORIAL**

305

**TAGUNGSKALENDER / MEETINGS**

310

**DGI-NACHRICHTEN / DGI-NEWS**

Stellungnahme der DGI

Mangelhaft: IQWiG-Abschlussbericht zu Implantatgetragenen  
Suprakonstruktionen bei verkürzten Zahnreihen

318

B. Ritzert

DGI-APW-Curriculum Implantologie

Qualifikationserhalt Curriculum Implantologie

320

B. Ritzert

Internationale Beziehungen

Kooperation mit der japanischer Gesellschaft für Implantologie 322

**NACHRUF / OBITUARY**

G. Dhom

Prof. Dr. Dr. Hubertus Spiekermann verstorben

324

G. Dhom

Abschied von einem Großen seines Fachs

326

**WICHTIGSTE INTERNATIONALE NEUIGKEITEN /  
CURRENT INTERNATIONAL NEWS**

B. Al-Nawas

Thema: Bone morphogenetic protein-2 (BMP-2) in der  
dentalen Implantologie

336

**ORIGINALBEITRÄGE / ORIGINAL STUDIES**

A. Behneke, M. Burwinkel, B. d'Hoedt, N.- Behneke

Klinische Prüfung der Reliabilität eines DVT-basierten computer-  
gestützen Implantatplanungskonzeptes auf der Basis laboreitig er-  
zeugter Schablonen*Clinical assessment of the reliability of a computer-aided  
implant planning concept using laboratory-fabricated templates  
based on cone beam computed tomography*

339

M. O. Klein, H. Götz, H. Duschner, W. Wagner

Knöcherne Integration eines alloplastischen Knochenersatzmaterials  
(NanoBone) im Sinuslift – Möglichkeiten der ultrastrukturellen und  
histomorphometrischen Analyse*Bony integration of an alloplastic bone substitute material (NanoBone)  
after maxillary sinus augmentation – Potential of ultrastructural  
and histomorphometric analysis*

354

B. Shakibaie-M

Socket und Ridge Preservation aus dreidimensionaler Sicht –  
Eine klinische Studie –*Socket and ridge preservation from the three-dimensional  
perspective – A clinical study –*

369

**AUS DER PRAXIS FÜR DIE PRAXIS /  
FROM PRACTITIONER TO PRACTITIONER**

J. Spiekermann

Fallbericht Myasthenie: seltene Immunerkrankung mit Einfluss auf  
die Kaufähigkeit*Case report Myasthenia gravis: rare immune disease with influence on  
chewing ability*

364

## **BIOMETRIE-SPLITTER / BIOMETRY BITS**

F. Krummenauer, C. Baulig, B. Al-Nawas

Biometrische Methodik als Qualitätsindikator in implantologischen  
Publikationen – Vorschlag einer „Check-Liste“

*The biometry methods section in research articles on oral implantology –  
a "check list proposal" for minimum necessary information*                    378

## **INDUSTRIE UND HANDEL / INDUSTRY AND TRADE**

## **BUCHBESPRECHUNGEN / BOOK REVIEWS**

## **IMPRESSUM / IMPRINT**