

**Editorial**

- 3 Weichgewebe: Die mitunter ungeliebte Geliebte  
Dr. Georg Bach

**CME | DGZI Peer-reviewed**

- 6 Schneller ans Ziel – Klinische Aspekte von Sofortversorgungen  
Prof. Dr. Sigmar Schnutenhaus

**Fachbeitrag | Ästhetik**

- 16 Tooth Shell Technique: Kieferkammrekonstruktion im ästhetischen Bereich  
Prof. Dr. Michael Korsch, M.A.,  
Dr. Abdel-Karim Mamar

**Fachbeitrag | Weichgewebsmanagement**

- 24 Weichgewebsausformung bei Implantaten  
Dr. Inga Boehncke, M.Sc.

**Case Report | Prothetik**

- 30 Muss es in der Alterszahnmedizin zwingend die abnehmbare Versorgung sein?  
ZA Lucas Fahling

**DGZI intern**

- 36 DGZI „Implant Dentistry Award“ 2023 und Digitale Poster-Präsentation
- 38 Keramikimplantate im klinischen Alltag – Theorie und Praxis  
Dr. Rolf Vollmer

**40 Markt | Produktinformationen**

**Markt | Produktporträt**

- 46 Chirurgie at its best – Komplettlösungen für Spezialisten  
Christin Hiller
- 50 Volldigitaler Zahnkredit

- 52 Herausnehmbare Brücke für alle Lebenssituationen  
Silvia Koch

**Interview**

- 54 Kontinuität und Harmonie – Erfolgsrezept der Deutschen ITI Sektion  
Dr. Georg Bach

**58 News**

**Events**

- 60 Rückblick
- 62 BTI DAY 2023 – Implantologie digital, minimalinvasiv und praxisnah
- 64 BEGO auf Roadshow-Tour
- 66 Neue Fortbildungsangebote der SBCB in Frankfurt am Main  
Kathrin Schwiderrek
- 68 Vorschau

**Tipp**

- 70 Arbeitsrechtliche Aufgaben digitalisieren und revisionssicher dokumentieren  
Christian Erbacher, LL.M.

**74 Termine/Impressum**

Titelbild: Straumann



Das Implantologie Journal ist die offizielle Zeitschrift der Deutschen Gesellschaft für Zahnärztliche Implantologie e.V.



Ein Portfolio für nahezu  
alle Anforderungen und  
Präferenzen.



Casebook



Die Pflichtangaben finden Sie unter  
[www.camlog.de/mineross-a-angaben](http://www.camlog.de/mineross-a-angaben)

Nutzen Sie die Synergien eines innovativen Produktportfolios für die Hart- und Weichgeweberegeneration mit der implantologischen Kompetenz und Kundennähe von Camlog.

- Knochenersatzmaterialien (allogen, porcin, bovin und synthetisch)
- Membranen (porcin, bovin und synthetisch)
- Rekonstruktive Gewebematrix (porcin)
- Wundauflagen (bovin)

[www.camlog.de/biomaterialien](http://www.camlog.de/biomaterialien)

patient28<sup>PRO</sup>  
*Schützt Ihre Implantatversorgung*

BioHorizons®, MinerOss®, Mem-Lok® und NovoMatrix® sind eingetragene Marken von BioHorizons. Alle Rechte vorbehalten.

a perfect fit

camlog