

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

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

- Knochenersatzmaterialien (allogen, porcine, bovine und synthetisch)
- Membranen (porcine, bovine und synthetisch)
- Rekonstruktive Gewebematrix (porcine)
- Wundauflagen (bovine)

www.camlog.de/biomaterialien

patient28^{PRO}
Schützt Ihre Implantatversorgung

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

a perfect fit

camlog