

**Editorial**

- 3 Warum sind Trends in Implantologie und Ästhetik so wichtig?  
Dr. Marcus Striegel

**Fachbeitrag | Sofortimplantation**

- 6 Navigierte Sofortimplantation im Front- und Seitenzahnbereich  
Dr. Novica Lozankovski

**Fachbeitrag | Risikofaktoren**

- 14 Implantate bei Parodontitispatienten – Dürfen wir das?  
Priv.-Doz. Dr. Philipp Sahrman

**Anwenderbericht | GBR & GTR**

- 18 Digitale Analyse hochatropher Kiefer  
Dr. Daniel Kraus, M.Sc., M.Sc.

**Fachbeitrag | Chirurgie**

- 24 Implantatmisserfolg und dann?  
Dr. Christopher Hermanns

**Fachinterview | Weichgewebemanagement**

- 32 Weichgewebemanagement als Erfolgsstellschraube  
Anne Kummerlöwe

**DGZI intern**

- 35 DGZI-Mitgliedsantrag
- 36 Studiengruppen

**38 Markt | Produktinformationen**

**Markt | Produktporträt**

- 44 Niedrige Rauchstoppmotivation unter Rauchern in Deutschland
- 46 Der Einfluss des Implantatsystems auf das ästhetische Ergebnis  
Dirk Sollmann

- 50 Jetzt sichern: Rundum-sorglos-Garantiepaket für Implantate

**Markt | Interview**

- 52 Qualität, Präzision und Service „made in Germany“

**Events**

- 54 3. Tissue Master Congress
- 56 Vorschau
- 57 BTI Roadshow erfolgreich in Leipzig gestartet
- 58 Meilenstein für die Zukunft der Implantologie
- 60 Triumph der Innovation und Zusammenarbeit in der Zahnimplantologie  
Timo Krause

- 62 Hochkarätig, vielfältig und kompakt: Berliner Forum für Innovative Implantologie

- 63 Münchener Forum erneut erfolgreich

**Tipp**

- 64 Zahnarzthonorar bereits vor Behandlungsbeginn?  
Wolfgang J. Lihl

**66 Termine/Impressum**

Titelbild: BEGO Implant Systems



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

## MinerOss® A – die allogene Alternative zu autologen Transplantaten



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

MinerOss® A ist ein aus menschlichem Spenderknochen hergestelltes Allograft. Es bietet eine hervorragende Alternative zur Knochenentnahme bei Patienten:

- Natürliche Knochenzusammensetzung – mineralisiertes humanes Kollagen
- Hohe biologische Regenerationsfähigkeit und natürliches Remodelling<sup>1,2</sup>
- Osteokondutive Eigenschaften unterstützen den kontrollierten Gewebeumbau

[www.camlog.de/mineross-a](http://www.camlog.de/mineross-a)

patient28PRO  
Schützt Ihre Implantatversorgung

<sup>1</sup> Solakoglu et al. Clin Implant Dent Relat Res. 2019, 21, 1002-1016.

<sup>2</sup> Wen et al. J Periodontol. 2020 Feb;91(2):215-222.

MinerOss® A wird von C+TBA hergestellt. BioHorizons® und MinerOss® sind eingetragene Marken von BioHorizons. Sie sind aber unter Umständen nicht in allen Märkten eingetragen. Alle Rechte vorbehalten.

a perfect fit

camlog

