

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 Zahnarztthonorar 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

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^{1,2}
- Osteokondutive Eigenschaften unterstützen den kontrollierten Gewebeumbau

www.camlog.de/mineross-a

patient28PRO
Schützt Ihre Implantatversorgung

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

² 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

