

Editorial

- 3 Mehr Schein als Sein ...
Torsten W. Remmerbach

Fachbeitrag

- 6 Implantatüberleben und -erfolg bei Patienten mit Hypodontie
Priv.-Doz. Dr. Sameh Attia, M.Sc., Dr. Ella Schaper
- 16 Alternative zum klassischen Knochenblocktransplantat
Dr. Robert Würdinger

Interview

- 20 KI in der Zahnmedizin – ohne Standards geht es nicht

Markt | Produktinformationen

- 24 Produktinformationen
- 30 Ihr Kompass für die Zahnarztpraxis von morgen
- 31 Die perfekte Ergänzung zu Ihrem Implantatsystem

Recht

- 32 BGH urteilt: Keine zwingende Bedenkzeit vor einer Operation
Dr. Susanna Zentai

Events

- 34 Fortbildungsveranstaltungen des BDO 2024
„Chirurgische und implantologische Fachassistenten“ – Ein „Muss“ für jede chirurgische Praxis
- 36 Erstes Curriculum für Operative und Ästhetische Parodontologie 2024
Dr. Philip L. Keeve, Dr. Jochen Tunkel
- 39 IFDAS Weltkongress: 2024 in Las Vegas, 2027 in Berlin!
- 40 Weichgewebemanagement in der Implantologie
- 41 Vorschau

42 Termine/Impressum



Das Oralchirurgie Journal ist die offizielle Zeitschrift des Berufsverbandes Deutscher Oralchirurgen e.V.

Titelbild: © MONIUK ANDRII – stock.adobe.com

Anzeige

Sie haben einen besonderen oralchirurgischen Fall, den Sie präsentieren möchten?

Teilen Sie Ihr Wissen und werden Sie Autor/-in.

Nehmen Sie jetzt Kontakt mit unserer Redaktion auf.

Katja Kupfer
Fachredaktion
Zahnmedizin/Klinik/Anwender
kupfer@oemus-media.de

OEMUS MEDIA AG

Holbeinstraße 29 · 04229 Leipzig · Deutschland · Tel.: +49 341 48474-0 · www.oemus.com

Abgestimmt, vernetzbar, anwenderfreundlich

Für die zukunftsweisende Oralchirurgie in Ihrer Praxis.

NSK revolutioniert den chirurgisch-implantologischen Workflow mit absoluten Hochleistungs-Technologien. Die Vernetzbarkeit und die Abstimmung der Technologien aufeinander garantieren maximalen Komfort und exzellente Ergebnisse für Behandler und Patienten.

1 ULTRASCHALL-CHIRURGIE **VarioSurg3**

Ultraschall-Chirurgiesystem
mit Piezotechnologie



2 IMPLANTATION **Surgic Pro2**

Chirurgie-/Implantologiemotor
mit kabelloser Fußsteuerung



3 OSSEOINTEGRATIONS-MONITORING **Osseo 100+**

Schnelles non-invasives System
zur Beurteilung der Implantatstabilität



4 PROTHETIK BEFESTIGEN **iSD900**

Kabelloser Prothetikschauber zum präzisen und
risikofreien Befestigen von Abutmentschrauben.



QR Code scannen und mehr erfahren!