

**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!