

Editorial

- 3 So nicht!
Torsten W. Remmerbach

Fachbeitrag

- 6 Minimalinvasive autologe Knochen-
augmentation mit simultaner Implantation
Dr. Alexander Zastera, M.Sc., Prof. Dr. Fouad Khoury

Interview

- 12 Immuntherapie: Innovative Ansätze zur
Behandlung des Mundhöhlenkarzinoms
Anne Kummerlöwe

Markt | Produktinformationen

- 16 Sechs Grundsätze für die Gewinnung von
gesundem Patientenknochen
ZA Marc Lohbeck
- 20 Produktinformationen

Events

- 24 DGMKG meets DGZMK
Anne Kummerlöwe
- 26 Management von Komplikationen in
der zahnärztlichen Chirurgie
Tristan Hampe
- 32 47. Jahrestagung der südbadischen
Zahnärztinnen und Zahnärzte in Rust
Dr. Georg Bach
- 34 Fortbildungsveranstaltungen des BDO 2023
- 36 „Chirurgische und implantologische
Fachassistenz“
Dr. Joachim Schmidt, Dr. Markus Blume

38 News

Recht

- 40 Kein Anspruch auf Kindergeld in der Assistenzzeit
Dr. Susanna Zentai

42 Termine/Impressum



Möchten Sie *vertikales Knochenwachstum* sicherstellen?

NeoGen® Cape PTFE Membrane

- Weniger Behandlungsschritte
- Bei bukkalen Knochendefiziten in der ästhetischen Zone
- Flexibilität im Behandlungsprotokoll mit zwei Spacer-Größen



NeoGen Cape
PTFE Membrane

Klinischer Fall



NeoGen® Cape PTFE-Membran, fixiert auf einem gleichzeitig eingesetzten Implantat.
(Den vollständigen Fall sehen Sie im verlinkten Webinar)

Webinar

Scannen Sie den QR-Code, um das verlinkte Webinar anzuschauen.



Dr. Christian Schober
Facharzt für ZMK & MKG
Wien, Österreich

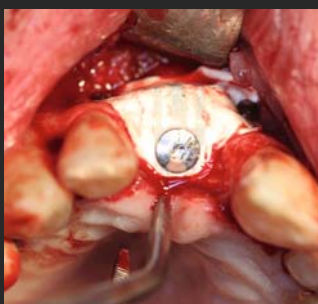


Abbildung 1. NeoGen Cape PTFE-Membran, fixiert auf einem Neoss ProActive® Implantat zur Behandlung eines bukkalen Knochendefekts.



Abbildung 2. CBCT-Aufnahme der Ausgangssituation.



Abbildung 3. Postoperative Situation mit eingesetztem Implantat und eingesetzter NeoGen Cape PTFE-Membran.



Abbildung 4. Ergebnis nach fünfmonatiger Heilung. Beachten Sie den nachgewachsenen bukkalen Knochen.