

Editorial

- 2 Übergriffig! Nein zur Beschränkung unserer Berufsfreiheit
Dr. Georg Bach
- 3 Biologisierung als paradigmatische Wende in der Medizin
Dr. Elisabeth Jacobi-Gresser

Fachbeitrag | Regenerative Verfahren

- 6 Biologisierung in Medizin und Zahnmedizin
Dr. Elisabeth Jacobi-Gresser

Fachbeitrag | Biologisches Altern

- 12 Telomere und orale Mikrobiomdynamik
Dr. Martin Jaroch

Anwenderbericht | Periimplantitistherapie

- 20 Minimalinvasive Periimplantitistherapie mit Hypochlorit-Gel und xHyA
Dr. Thomas Liechti, Shruthi Kasthuri

25 Wissenschaft und Forschung

26 Nachgefragt

DGZI intern

- 30 DGZI-Jahreskongress 2026: Fokus auf Austausch, Praxis und Nachwuchs
Katja Scheibe

- 32 Stellungnahme der Konsensuskonferenz Implantologie zum Gesetzesentwurf zur Beitragsstabilität in der GKV

- 33 „Mein erstes Implantat“
Dr. Georg Bach

- 34 Studiengruppenberichte

40 Markt | Produktinformation

Markt | Interview

- 42 Neue Schraubendreher-Technologie für stark angulierte Versorgungen
Katja Scheibe

Praxis und Wissenschaft

- 44 Vitamin D3: Erfahrungswerte aus einem Jahr PoC-Testungen
Dr. Bastian Wessing, Hannah Thomas

48 Tipp

Events

- 49 Vorschau
- 52 Moderne Hyaluronsäure in Chirurgie und Parodontologie
Katja Scheibe
- 56 Champions Future Summit 2026: Ein Jubiläum unter Freunden

58 Termine/Impressum



Titelbild:
© Emanuel - stock.adobe.com



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

Scannbare
Gingivaformer

Gingividual® Concept *Basic* – für ein naturkonformes Emergenzprofil

Die PEEK Gingivaformer in sechs vorkonstruierten Zahnformen ermöglichen eine anatomische Ausformung des Weichgewebes. Sie sind scannbar, verkürzen somit die Behandlungszeit im digitalen Workflow und das Durchtrittsprofil kann direkt über die CAD-Bibliothek in das Design übernommen werden. Für den analogen Workflow stehen formkongruente Abformpfosten zur Verfügung.

Jetzt im Camlog eShop für CAMLOG® und CONELOG® Implantate erhältlich!



www.camlog.de/gingividual-concept-basic

CAMLOG®, CONELOG® und Gingividual® sind eingetragene Marken der CAMLOG Biotechnologies GmbH.