

Editorial

- 3 Alles! Und sofort – und digital.
Dr. Georg Bach

CME | DGZI Peer-reviewed



- 6 Digitale Technologie für ästhetische Restauration
Dr. Kleanthis Manolakis, Dr. Alexandros Manolakis, Dr. Nikos Kournetas, Dr. Pantelis Petrakakis, Diamantis Tsifoutakos

Fachbeitrag | GBR & GTR

- 16 Externer Sinuslift mit verzögerter Implantation
Dr. Inga Boehncke, M.Sc.

Anwenderbericht | Chirurgie

- 20 Anwendung einer neuartigen biomechanischen Präparationstechnik
Dr. Ann Marie Hofbauer, Dr. Salah Huwais

Übersicht | Implantologiemarkt

- 26 Der Implantologiemarkt 2020
Jürgen Isbaner
- 28 Anbieter und Produkte Implantologiemarkt

DGZI intern

- 34 Aktuelles
- 36 Studiengruppen

Markt | Produktporträt

- 50 BEGO Implant Systems startet mit einem neuen Produktprogramm

Markt | Interview

- 52 Die Natur als Vorbild

Markt | Statement

- 54 Wer billig kauft ... erhöht die Risiken des Misserfolgs

Events

- 66 ITI Study Club Freiburg
Dr. Georg Bach
- 68 Giornate Veronesi – Zahnärztliche Fortbildung für Italien-Fans
- 70 „Osseo- und Periointegration von Implantaten“ im Mai in Marburg
- 72 Vorschau

Recht

- 80 Wie bekomme ich den Fachkräftemangel in den Griff?
Christian Erbacher, LL.M.

38 Markt | Produktinformationen

58 News

82 Termine/Impressum



Titelbild: BEGO Implant Systems GmbH & Co. KG



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

PRÄZISE 3D-BILDGEBUNG

Zeigen Sie, was in Ihnen steckt – mit der Präzision von *PreXion*.

EXPLORER PreXion3D

2019 wurde das neue DVT-Gerät *PreXion3D EXPLORER* des japanischen Technologiekonzerns *PreXion* erfolgreich eingeführt. Das extra für den europäischen und US-amerikanischen Markt entwickelte System ermöglicht eine außergewöhnliche Kombination aus präziser Bildgebung, großem Bildausschnitt, geringer Strahlenbelastung, sicherer Diagnostik und digitaler Planung für alle Indikationsbereiche der modernen Zahnheilkunde.

Zeigen Sie, was in Ihnen steckt – mit Präzision von *PreXion*.

**JETZT kostenloses
Einführungstraining
vereinbaren.**

(Tel. +49 6142 4078558 | info@prexion.eu)



PreXion (Europe) GmbH

Stahlstraße 42-44 · 65428 Rüsselsheim · Deutschland

Tel: +49 6142 4078558 · info@prexion-eu.de · www.prexion.eu