

SCHWERPUNKT: 3D-Planung und Regeneration**Implantologie**

- 390 Die digitale Implantatplanung inklusive postoperativer Ergebniskontrolle Denis Novakovic, Franz Xaver Wack
- 398 Die Notwendigkeit von Single- und Doublescan zur Herstellung festsitzender Implantatprothetik – ein Vergleich zweier digitaler intraoraler Übertragungsverfahren Marcus Engelschalk, Nicola Pfennig
- 406 CAD/CAM-Lösung für die patientenspezifische 3D-Knochenregeneration Marcus Seiler, Michael Peetz, Amely Hartmann
- 418 Sofortbelasteter Zahnersatz auf vier Implantaten nach unmittelbar vorausgegangenem Extraktion Richard Meissen, Nina Wollenweber

Leistungsvergleich

- 412 Aktuelle Marktübersicht: 3D-Implantat-Planungssysteme

Parodontologie

- 424 Aktuelle Aspekte der GTR-Technik in der Parodontologie Stefan Fickl
- 430 Emdogain für die erfolgreiche Regeneration Jochen Tunkel

Praxisführung

- 436 Das ABC des Praxismarketings – Teil 1 Christa Maurer

Herstellerinformationen

- 440 Neuprodukte

Industrie-Report

- 444 Prä- und perioperative hoT-Substitution zur Optimierung von OP-Ergebnissen
- 445 Qualitätsoffensive schafft Transparenz und Vertrauen
- 446 Firmenporträt: Anders als die anderen – die Dentalpoint AG

Fortbildung

- 448 1. Symposium „Analog goes Digital“ – Anwender lernen von Anwendern
- 449 7. Implantologie-Symposium in Unterschleißheim
- 450 Für Sie gelesen: Einführung in die Mund-, Kiefer-, Gesichtschirurgie
- 451 Nobel Biocare Workshop im Rahmen der 7. Gemeinschaftstagung in Wien

Verbands-News

- 452 MVZI-Symposium: Neue Implantate, Patientenwünsche und Paradigmenwechsel
- 454 DZOI: Jubiläumskongress mit Table Clinics
- 455 DGI verbucht große Nachfrage – auch seitens der Zahnärztinnen
- 456 BDIZ: Zwei neue Broschüren vorgestellt
- 457 DGÄZ und Uni Greifswald: Gelungener Masterstart „Ästhetik und Funktion“

Rubriken

- 387 Editorial
- 458 Vorschau Impressum