

Inhalt

Implantation im atrophierten posterioren Unterkiefer Effizientes Ineinandergreifen von Bildgebung, Planung, implantologischer Chirurgie und Prothetik	6
„Solopartner für Zahnärzte und Implantologen“ Ultraschallgenerator für die Oralchirurgie ermöglicht präzise und universelle Knochenschnitte	11
Neue Entwicklungen bei Zirkonoxidimplantaten Systeme werden ein- und zweiteilig, Oberflächen werden rauer	12
Konus kommt erst mit Abutments zum Einsatz Camlog präsentiert neues Conelog-Implantatsystem – internationale Märkte im Blick	18
Klinische Ergebnisse und aktuelle Aspekte Fünf Jahre Anwendung des „fast-and-fixed“-Systems	20
„Alle benötigten Materialien aus einer Hand“ Komplettanbieter setzt auf vollständiges Portfolio an GBR/GTR-Produkten	25
Der gesicherte Wissensbestand der Implantologie im Fokus 60 Jahre Osseointegration – Jubiläumskongress der DGI	26
Schnelle und einfache Versorgung eines zahnlosen Unterkiefers Besonders für Patienten, die über längere Zeit zahnlos sind, eine neue Chance	30
„Optimale Topologie bereits von der Natur vorgegeben“ Mikro- und Makrorauigkeiten – beim Knochenersatzmaterial so wichtig wie beim Implantatsystem	33
Patientenportal steht hoch im Kurs „Erklären Sie mir doch einmal ganz genau, wie das mit den Osteoklasten funktioniert“	34
Individualaufbauten für natürliche Ästhetik Formschlüssige Basis ermöglicht Keramikaufbauten mit Titaniumkern	35
Knochenblockaugmentation in der ästhetischen Zone Verwendung eines Allografts und eines einteiligen Implantatsystems	36
Digitalisierung – Wachstumsfaktor der Dentalbranche Argumente für ein erfolgreiches Praxismarketing	38
„Der Frontzahnbereich ist eine besondere Herausforderung“ Korrektur implantologischer Misserfolge mittels Augmentation in Tunnelftechnik	40