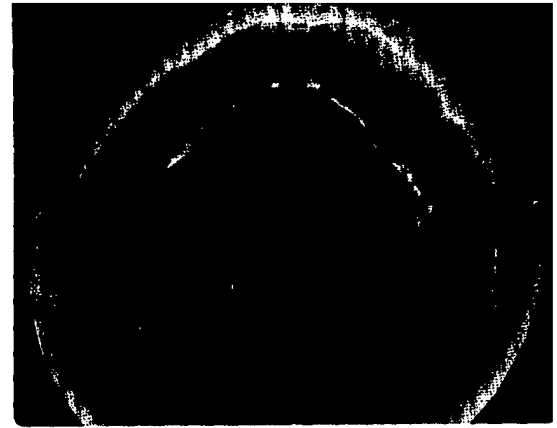




Foto: Europa Park Rust

13. Jahreskongress der DGCI in Rust

Seite 193



Total digital: Materialkundliche Aspekte
CAD/CAM-gefertigter Prothesen

Seite 206

MARKT & INNOVATIONEN

Global Ceram-X Case Contest 2015/2016
*Fallstudien-Wettbewerb erstmals mit
regionalem Vorentscheid per Internetvoting* . . . 176

Ist ein preiswertes Implantat weniger erfolgreich?
*Randomisierte retrospektive 5-Jahres-Studie zu
ICX-Implantaten* 176

Restorative Dentistry Guides 2.0 erhältlich
*Kostenfreie App: 3D-Konfiguration
von Restaurationssystemen* 178

Der eine geht, der andere bleibt
*Permadental und JMP Dental stehen bereit
für Anwender von Mini-Dental-Implantaten* . . . 178

Form folgt Funktion
*Effiziente und ästhetische Prothetik
mit „BIO-Logischen“ Zähnen* 180

EVENT

Was eine Implantattherapie erfolgreich macht
*30. DGI-Kongress vom
24. bis 26. November 2016 in Hamburg* 186

Sofortversorgung mit Live-OP
All-on-4 nach dem MaloClinic Protokoll 186

Richtig durchstarten
*Die Camlog Start-up-Days zeigten, dass Praxiserfolg
und Work-Life-Balance planbar sind* 188

Interaktiv regenerativ
*Internationales Symposium der Osteology
Foundation in Monaco* 192

Der Kongress für das gesamte Praxisteam
*13. Jahreskongress der DGCI am 30. September
und 1. Oktober 2016 in Rust/Europapark* 193

Erstaunlich schmerzfrei
*Team-Implantationskurs zur Sofortimplantologie
und -versorgung in der Akademie für orale
Implantologie in Wien/Österreich* 194

Update Digitale Technologien
*Tagesseminar am 8. Oktober 2016 an der
Ludwig-Maximilians-Universität München* 198

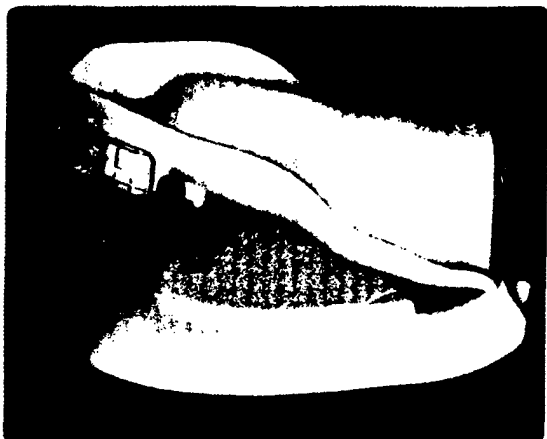
IM FOKUS: DER ZAHNLOSE PATIENT

Fest und sitzend
Verankerungselemente für die Hybridprothetik
Ein Beitrag von Prof. Dr. Dr. Ingrid Grunert 200

Total digital
Materialkundliche Aspekte
CAD/CAM-gefertigter Prothesen
*Ein Beitrag von Dr. Dr. Patricia-Anca Steinmaßl,
Florian Klauzner, Lukas Ruech und
Dr. Dr. Otto Steinmaßl* 206

Digitale Prothese im Praxistest
CAD/CAM-Versorgung mit dem
Baltic Denture System
PD Dr. Ingrid Peroz und Dr. René Tunjan 210

Digitale Prothese im klinischen Test
CAD/CAM-assistierte Herstellung einer
Totalprothese mit der AvaDent-Methode
*Prof. Dr. Martin Schimmel, Yoann Cantin,
Dr. Murali Srinivasan und Prof. Dr. Frauke Müller* . . . 216



Anatomische Messvorrichtung zur Bestimmung der Vertikal- und Horizontaldimension: CAD/CAM-assistierte Herstellung einer Totalprothese mit der AvaDent-Methode Seite 216

Alles erfasst

Digitale Abformung bei der Herstellung von Totalprothesen
Ludwig, Maximilian und Michael Prücklmaier . . . 232

Sofortbelastungskonzept für den zahnlosen Kiefer

Vorschlag eines neuen Protokolls unter Verwendung eines neuen Polymertyps
Dr. Giovanni Ghirlanda, DDS, und Carlo Baroncini 238

Statements aus Hochschule, Praxis, Labor und Industrie 246

Produktfokus 249

RUBRIKEN

Editorial 171

Verlagsteam, Ressortleiter und Fachbeirat 174

Produktnews 184

Impressum 250

Kurse & Kongresse 250

Implantatprothetische Planung und Prothetik 251

Coverfoto: Maximilian Prücklmaier

