

Schwerpunkt: ADT-Jahrestagung

Innovative Behandlungskonzepte

Additiv hergestellte Titan-Implantatbrücke mit Einzelkronen bestückt

Stephan Adler, Frank Kistler, Steffen Kistler, Sandra Kirchmaier, Jörg Neugebauer 610

Das biodigitale Alveolarmodell

Paulo Monteiro, Pedro Brito, João Rua, Sillas Duarte, José João Mendes 622

Vom digitalen Wax-up über den 3-D-Druck zur zahnfarbenen gefrästen Schiene

Clemens Schwerin, Matthias Kelch 640

Individuelle Zahnästhetik durch instrumentelle Farbbestimmung und digitalen Farbabgleich

Arnold Drachenberg 652

Moderne Farbkommunikation im Behandlungsteam

Philipp Grohmann, Vincent Fehmer, Irena Sailer 660

Lotuskonzept: das Beste aus zwei Welten

Thomas Walther 668

Metallfrei entscheiden im Team

Aktuelle Übersicht zahnfarbener Materialien

Martin Rosentritt, Sebastian Hahnel, Annett Kieschnick, Bogna Stawarczyk 680

Zirkonoxide der neuen Generation

Bogna Stawarczyk, Anja Liebermann, Regina Pfefferle, Lisa Marie Schönhoff, Isabel Metz, Bastian Wagner, Nina Lümekemann 688

Analog – digital: Was ist ökonomisch?

Analog – digital unter ökonomischen Aspekten betrachtet

Tom Rebbe, Tobias Karpe 698

Ohne CAM nichts los – mit manchmal auch nicht
 André Hutsky, Carsten Marunde 708

Möglichkeiten und Grenzen des 3-D-Drucks
 in der Zahntechnik
 Michael Leckel 718

Expertenstatements

Intraoraler Scan – was funktioniert, wo gibt es
 Grenzen? 727

Wie viel Hardware braucht das Labor? 730

Ausbildung aktuell

Schüler der Zirkonzahn Ranger School stellen
 sich vor 732

Lagebezogenes Platzieren mit dem
 Gesichtsbogen einartikulierter Modelle im
 virtuellen Artikulator 733

Interview

„Dem ästhetischen Lithiumdisilikat mehr als
 ebenbürtig“ 737

QZ unterwegs

Wie sich ein Labor in Zukunft positionieren
 sollte 739

Ankündigung

Experience Additive Manufacturing 2018 743

Editorial 599

Impressum 604

Exzellente Dentale Ästhetik 607

Nachrichten 744

Termine 745