

ZIRKONIUMDIOXID

Sicher zur Ästhetik mit Gerüsten
aus Zirkoniumdioxid

460

Michael Tholey, Luc Rutten, Patrick Rutten

DOPPELKRONEN

Bedingt abnehmbare Zirkoniumdioxid-Brücke
auf Implantaten und Teleskopkronen

472

Michael Kleine-Kraneburg, Robert Chan

ZIRKONIUMDIOXID

Auswirkungen der Verblendtechnik
auf die Bruch- und Verbundfestigkeit
von geschichteten Zirkoniumdioxid-Kronen

480

**Moustafa N. Abou Shelib, Marcel de Kler,
Jef M. van der Zel, Albert J. Feilzer**

TELESKOPKRONEN

Zirkoniumdioxid als großer Verbinder
in der Doppelkronentechnik

488

Thomas Kühn

IMPRESSUM

457

AUF EIN WORT

470

DIGITAL WORKFLOW

- 502 Voreingefärbtes Zirkoniumdioxid für monolithische Restaurationen und der bedarfsorientierte CAD/CAM-Prozess
Reinhold Brommer, Iris Hauer, Gil Gallant

INNOVATIONEN

ZIRKONIUMDIOXID

- 510 Kein Chipping auf Zirkoniumdioxid – Eine Gratwanderung zwischen Wissenschaft und Laboralltag
Ingo Becker

BASICS

PROTHESENZÄHNE

- 524 Prothesenseitenzähne auf Implantaten – eine Frage der Abrasion?
Rüdiger Wandtke, Ingo Brix

INNOVATIONEN

TEILAUFGABE IV

- 531 Meisterprüfung 2010
Franziska Schütz

MEISTERMAPPE

471, 478, 479, 487, 501

NACHRICHTEN

486

QZ-LESERREISE



QZ-LABOR-COACH

Messe-Happen: bissig, leicht verdaulich 540
Christian Thiesen, Uwe Heermann

Richter & Schmidt Zahntechnik GmbH, Stuhr 543
Michael Mitteregger

- mit Prof. Daniel Edelhoff:
 Innovation und Bewährtes:
 der Goldzahn der Zukunft 547
- mit Christian Haase:
 Wissenserhalt durch Wissensvermittlung 551

QZ UNTERWEGS

- Revolution in Zirconia 555
- Industriebeirat der QZ: Tendenzen der IDS 2011 561

IDS-NEUHEITEN 562

ANKÜNDIGUNG 569

TERMINE 573