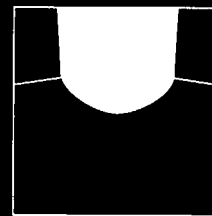


IMPLANTOLOGIE



03/23

31. Jahrgang
September 2023

Matthias Kern

Zirkonoxidkeramik – schon Standard oder noch Innovation? 227

Bogna Stawarczyk, Justine Hensel, Daniel Edelhoff, Stefan Wolfart,
Michael Stimmelmayer

Zirkonoxidkeramik als Implantatwerkstoff: Quo vadis? 233

Marc Balmer, Anina N. Zuercher, Daniel S. Thoma, Ronald E. Jung

Zirkonoxidimplantate: Does size matter? 247

Sandra Kallab, Frank Schwarz, Jürgen Becker, Giulia Brunello

Zirkoniumdioxid-Implantate: ein Überblick über klinische Langzeitstudien 257

Jens Tartsch

Die restaurativen Versorgungen mit Keramikimplantaten 269

Anastasia Langer, Adham Elsayed, Andrea Coldea, Martin Rosentritt, Daniel Edelhoff,
John Meinen, Bogna Stawarczyk

**Hybridimplantatabutments: Materialspektrum und physikalische Eigenschaften
Eine Übersicht** 291

Philipp Herguth, Miriam Ruhstorfer, Jan-Frederik Güth, Tobias Graf

**Vollkeramische implantatgetragene Brücken
Ein Update** 305

Claudio Cacaci, Peter Randelzhofer	
Hybridimplantate als echte Alternative zu Zirkonium-Implantaten	319
Zeitschriftenreferate	
Zusammenfassungen wichtiger implantologischer Artikel aus internationalen	
Zeitschriften	337
Impressum	346