

Dr. Christine Basner
München, Deutschland

Wolfgang M. Boer
Euskirchen, Deutschland

Dr. Wolfgang Bolz
München, Deutschland

Dr. Uwe Blunck
Berlin, Deutschland

Prof. Dr. Dr. P. Diedrich
Aachen, Deutschland

Priv.-Doz.- Dr. Daniel Edelhoff
Aachen, Deutschland

Prof. Dr. Peter Eickholz
Frankfurt, Deutschland

Prof. Dr. Dr. Claus-Peter Ernst
Mainz, Deutschland

Prof. Dr. Roland Frankenberger
Erlangen, Deutschland

PD Dr. Norbert Gutknecht
Aachen, Deutschland

Prof. Dr. R. Hickel
München, Deutschland

Prof. Dr. Dr. Søren Jepsen
Bonn, Deutschland

Prof. Dr. Matthias Kern
Kiel, Deutschland

Prof. Dr. Bernd Kläiber
Würzburg, Deutschland

Dr. Thorsten Kleinert
Berlin, Deutschland

Prof. Dr. Norbert Krämer
Erlangen, Deutschland

Prof. Dr. Ivo Krejci
Genève, Schweiz

Prof. Dr. Andrea Mombelli
Genève, Schweiz

Dr. Peggy Murawel
München, Deutschland

Prof. Dr. H.-Chr. Plagmann
Kiel, Deutschland

Prof. Dr. Peter Pospiech
Hamburg, Deutschland

Prof. Dr. Carlo Prati
Bologna, Italien

Prof. Dr. Lothar Pröbster
Wiesbaden, Deutschland

Prof. Dr. Peter A. Reichart
Berlin, Deutschland

Prof. Dr. Ingrid Rudzki-Janson
München, Deutschland

Dr. Thomas Sagner
Fürstenfeldbruck, Deutschland

Dr. Karl Schwanninger
Wien, Österreich

Prof. Dr. Karl-Johan Söderholm
Gainesville, USA

Prof. Dr. Dr. H. Spiekermann
Aachen, Deutschland

Dr. Carsten Stockleben
Hannover, Deutschland

Prof. Dr. Edward Swift, Jr
Chapel Hill, USA

Prof. Dr. D. Terry
Houston, Texas, USA

Hintergrund

Seite 43

Jörg Bark, Karl-Heinz Kunzelmann
Handzahnbürsten: Experimentelle In-vitro-Studie zur Quantifizierung der Dentinabrasion
Welche Unterschiede bezüglich der Dentinabrasivität zwischen verschiedenen aktuellen Handzahnbürsten mit hohem Marktdurchsatz gibt es? Dieser Frage geht Jörg Bark in seiner Studie nach.



Restaurative

Seite 49

Mark Bartold
Dentinüberempfindlichkeit
Überempfindlichkeit von Zähnen ist ein sehr häufiges klinisches Symptom, das den Patienten beträchtliche Unannehmlichkeiten bereiten kann. Die Behandlung dieser Symptomatik erfordert fundierte Kenntnisse über die Vielschichtigkeit des Problems und die verschiedenen verfügbaren Behandlungsmöglichkeiten.



Hintergrund

Seite 57

Peter Paul Zehner
Fotografieren mit dem Dentalmikroskop
Der Einsatz des Dentalmikroskops bietet sowohl für den Zahnarzt als auch für den Patienten eine Reihe von Vorteilen. Durch die ergonomisch vorteilhafte aufrechte Sitzposition mit bester Ausleuchtung ergibt sich durch die Vergrößerung eine übersichtliche Darstellung des Behandlungsbereiches ohne anstrengende Akkommodation.



Hintergrund

Seite 63

Dentale Kunstwerke: Faszination der Zahnmedizin und Zahntechnik

Wie aus einer Zahndokumentation Kunst wurde!



Produktnews

4

Impressum

26