Schwerpunkt: Werkstoffkonzepte 2016

Expertenfokus

Wahl des idealen ästhetischen Restaurationsmaterials: Klinische Aspekte und Anregungen

Stefano Gracis, Carlo Marinello

1017

Eine neue Klassifikation für vollkeramische und keramikähnliche Restaurationsmaterialien

Stefano Gracis, Van P. Thompson, Jonathan L. Ferencz, Nelson R. F. A. Silva, Estevam A. Bonfante 1020



CoCr-Sinterlegierungen – ein Beitrag zur Materialvielfalt und zur Ausschöpfung der CAD/CAM-Technologie

Nina Lümkemann, Marlis Eichberger, Bogna Stawarczyk

1036

Klinische Pilotstudie zur Eignung von Teilprothesen aus Nylon-12 zur Interimsversorgung des Lückengebisses

Arne F. Boeckler, Martin Staake, Christian Wegner, Jürgen M. Setz, Jeremias Hey

1050

Verbundfestigkeit zwischen verschiedenen Verblend- und Gerüstwerkstoffen

Roland Göbel, Angelika Rzanny 1064

高速位款 刺病 高囊斑红

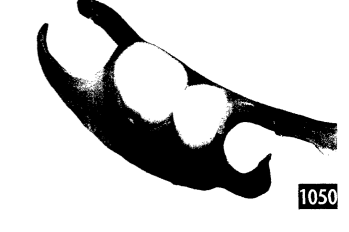
Gefräste PEEK-Suprakonstruktion mit Verblendschalen aus Komposit

Stephan Adler, Steffen Kistler, Frank Kistler, Georg Bayer, Jörg Neugebauer 1070

Multidisziplinäre Planung als Grundlage einer ästhetischen Rekonstruktion mit einer neuen Metallkeramik

Hélène Crescenzo, Didier Crescenzo, Michel Becker 1084

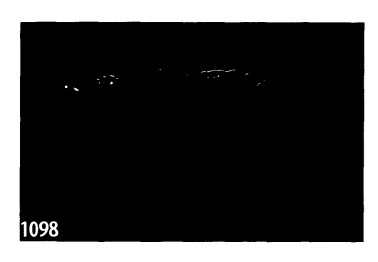






1084



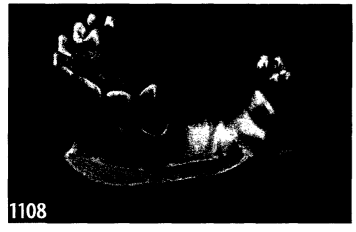


Basics

Eigenschaften und Einsatzmöglichkeiten von Laborkompositen am Beispiel von SR Nexco

Annette von Hajmasy

1098



3-D-Druck in der Zahntechnik – Anwendungsmöglichkeiten und Materialanforderungen

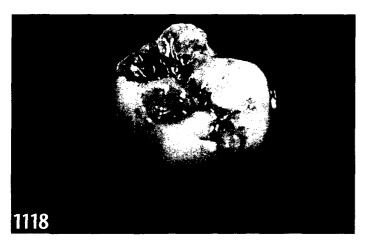
D. Hinrich Wiese

1108

Faktoren für den klinischen Erfolg verblendeter Vollkeramikrestaurationen

Michael Tholey, Andreas Buchheimer

1118



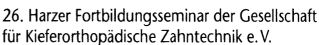
Wie transluzent hätten Sie es denn gerne?

Uwe Greitens 1128

QZ Unterwegs

Das war der Gipfel!

Ankündigung



Editorial 1007

Impressum 1012

Exzellente Dentale Ästhetik 1015

Nachrichten 1049, 1097, 1143

Termine 1144



1142