



Edition:	1. Auflage 2009	
pages:	420	
Images:	1383	
Cover:	Hardcover inkl. Video-DVD, Laufzeit: 120 Min.	
ISBN:	978-3-938947-67-8	
Stock No.:	14370	
Published:	April 2009	
Reduced price		42,00 €
Student price		18,00 €

RRP: Information for distributors. This title is no longer price related.

When ordering at the student price, please upload the student certificate accordingly during registration or in the My Q area. If the certificate is missing, the book will be charged and delivered at the regular price.

Subject to changes!

Quintessenz Verlags-GmbH

 Ifenpfad 2-4
12107 Berlin
Germany

 +49 (0) 30 / 76180-5

 +49 (0) 30 / 76180-680

 info@quintessenz.de

 <http://nginx/deu/de>

Book information

Authors: Angelo Putignano / Antonio Cerutti / Francesco Mangani

Title: Adhäsivtechnik in der ästhetischen Zahnheilkunde

Subtitle: Multimediale Didaktik

Short text:

Dieses Buch ist das Ergebnis einer Zusammenarbeit dreier italienischer Universitäten. Die Autoren möchten dem Leser ein effektives und intuitiv verständliches Hilfsmittel zum Erlernen der modernen Techniken der restaurativen Zahnheilkunde und eng mit ihr verwandter Bereiche an die Hand geben.

Die multimediale Präsentation auf einer beigelegten DVD unterstützt die Darstellung mit interaktiven 3D-Modellen und akustisch begleiteten und kommentierte Videosequenzen. Die audiovisuelle Umsetzung ermöglicht dem Leser, sich frei zwischen den einzelnen Rekonstruktionsphasen zu bewegen und diese bis ins kleinste Detail zu rekonstruieren und bietet ihm so den Vorzug einer ganz individuellen Beschäftigung mit den verschiedenen Themen. Die naturgetreuen dreidimensionalen Rekonstruktionen lassen sich frei von allen Seiten betrachten. Eine ganze Reihe zur Verfügung gestellter grafischer Hilfsmittel gestattet es, alle wichtigen Elemente gezielt in den Blick zu nehmen.

Dank der multimedialen Didaktik bietet "Adhäsivtechnik in der ästhetischen Zahnheilkunde" einen idealen Einstieg in die therapeutisch attraktive Technik.

Hinweis: DVD kann nicht unter dem Betriebssystem MacOSX Lion abgespielt werden.

Categories: Esthetic Dentistry, Restorative Dentistry, Student literature