





Auflage: 1. Auflage 2013
Seiten: 768
Abbildungen: 2099
Einband: Hardcover
ISBN: 978-3-86867-014-1
Erschienen: Dezember 2012

UVP: Information für Wiederverkäufer: Dieser Titel ist nicht mehr preisgebunden.
Änderungen vorbehalten!

QuintEd Pty Ltd

 Suite 2/38 Albany St
NSW 2065 St Leonards
Australien
 +61 434521025
 admin@quinted.com.au
 <http://nginx/anz/en>

Buch-Information

Autoren: Douglas A. Terry / Willi Geller / Markus B. Blatz
Titel: Ästhetik in der Zahnheilkunde
Untertitel: Materialien und Techniken
Kurztext:

Die letzten Jahrzehnte haben der Zahnmedizin eine von der Entwicklung neuer Werkstoffe und Techniken vorangetriebene beispiellose Entwicklung beschert. Die zahnärztliche Therapie ist heute schonend und ästhetisch wie nie zuvor.

Dieses Buch bietet einen umfassenden aktuellen Überblick über die in der konservierenden und restaurativen ästhetischen Zahnheilkunde verwendeten Materialien und Methoden. Vierzehn in sich geschlossene Kapitel decken von der Diagnostik, Zahnpräparation und Abformung über Komposite, Keramiken und adhäsive Zemente bis hin zu Provisorien, Politur und Bleaching alle Themen ab, die bei der Erfüllung der ästhetischen Ansprüche der Patienten in der täglichen zahnärztlichen Praxis eine Rolle spielen. Behandelt werden außerdem die plastische Parodontalchirurgie, die Implantologie und die dentale Fotografie. Alle Techniken werden an klinischen Situationen illustriert. Das Buch ist umfassend und detailliert bebildert.

Die Autoren wurden bei ihrer Arbeit von einem internationalen wissenschaftlichen Beirat unterstützt, dem so renommierte Fachleute wie Luiz N. Baratieri, Ronald E. Goldstein und Galip Gürel angehörten. Das Buch vereint so in einzigartiger Weise wissenschaftliche Kompetenz mit praktischer Erfahrung und stellt ein unverzichtbares Handbuch für jeden interessierten Zahnarzt und Zahntechniker dar.

Bearbeitung der deutschsprachigen Ausgabe: Markus B. Blatz

Fachgebiet(e): Ästhetische Zahnheilkunde, Restaurative Zahnheilkunde, Zahntechnik, Literatur fürs Studium