


Auflage: 1. Auflage 2005
Seiten: 144
Abbildungen: 392
Einband: Hardcover
ISBN: 978-3-87652-574-7
Erschienen: April 2005

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: Gerard J. Chiche / Hitoshi Aoshima
Titel: Anatomie des Lächelns
Untertitel: Ein Leitfaden für Zahnärzte, Zahntechniker und Patienten
Kurztext:

Die Zufriedenheit des Patienten mit dem Ergebnis der ästhetischen Behandlung hängt in großem Maß von der Fähigkeit des behandelnden Zahnarztes ab, die Wünsche des Patienten zu verstehen und die so gewonnenen Erkenntnisse effektiv an den keramisch tätigen Zahntechniker weiterzuleiten.

Diese dreiseitige Kommunikation zu erleichtern, ja oft erst zu ermöglichen, war Ziel und Zweck dieses klinischen Atlas. Er dokumentiert viele Jahre der engen Zusammenarbeit zwischen einem Zahnarzt von Weltruf, auch durch seine Vorträge bekannt, und einem versierten Zahntechnikermeister. Dieses ansprechend aufgemachte, durchgehend farbige Buch zeigt Patientenziele, Behandlungsziele, Behandlungsergebnisse und andere Elemente der Gestaltung des Lächelns auf (Ausrichtung, Helligkeit, Charakter und inzisale Effekte), und dies in einem Stil, der ebenso knapp wie leicht verständlich ist.

Für den Patienten ist das Buch ein visueller Leitfaden für die verschiedenen Behandlungsmöglichkeiten der konservierenden Zahnheilkunde und bietet ihm eine Chance, sich vorab vom zu erwarteten ästhetischen Ergebnis ein Bild zu machen.

Für den Zahnarzt dient es als Kommunikationshilfe, um mögliche Behandlungsansätze deutlich zu machen und sich analytisch den Wünschen und Vorlieben des Patienten zu nähern.

Für den Zahntechniker schließlich bietet das Buch die visuelle Grundlage für ein umfassendes Verständnis der gewünschten Gestaltung des Lächelns, der Zahnformen und der Farbnuancen. Ein unentbehrliches therapeutisches Hilfsmittel für den auf dentalästhetischem Gebiet tätigen Zahnarzt.

Fachgebiet(e): Ästhetische Zahnheilkunde