ÄSTHETISCHE VERSORGUNGEN MIT KERAMIKVENEERS

AUTOR: DR. DR. HANS ULRICH BRAUER M.A. FACHZAHNARZT FÜR ORALCHIRURGIE

Das Buch enthält 20 Kapitel. Sie zeigen dem Leser das Erfolgsrezept von Stefen Koubi für hochästhetische Versorgungen mit Keramikveneers. Flankiert werden die einzelnen Kapitel durch "Augmented-Reality-Videos". Das Hauptanliegen des Autors ist die Systematisierung des ästhetischen Behandlungskonzeptes. Im Vordergrund stehen bei ihm folgerichtig die ästhetische Analyse und praktische Vorgehensweise. Verwendete Materialien und Arbeitsmittel werden bei den präsentierten Fällen unmittelbar aufgeführt. Literaturangaben zu den einzelnen Techniken finden sich am Ende des Buches.

Die drei einleitenden Kapitel dienen der Vermittlung der Grundlagen seines ästhetischen Behandlungskonzeptes. Die folgenden 17 Kapitel beschreiben unterschiedliche klinische Ausgangssituationen, wie etwa Fehlstände, einzelne oder multiple verfärbte Zähne, Diastemata, Nichtanlagen etc. und deren architektonische, zahnärztliche und zahntechnische Umsetzung. Zur Realisierung einer ästhetischen Versorgung gehört regelmäßig ein Mock-up, das als ästhetischer Entwurf erstellt wird. Es findet wiederum auch als Präparationshilfe

Rezension. Im Quintessenz-Verlag ist die deutsche Fassung der 2019 in französischer Sprache erschienenen Originalausgabe "Facettes en céramique: 20 recettes pour réussir" erschienen. Mit 700 Seiten ist es eines der schwergewichtigsten Fachbücher zu Veneers. Der Autor ist Stefen Koubi, der in Marseille und Paris zwei auf ästhetische Zahnmedizin spezialisierte Privatpraxen betreibt.

Anwendung. Eine von Koubi ausgegebene Devise lautet: "Denken wie ein Architekt, handeln wie ein Zahnarzt." Kurzum: Das Buch atmet den auf Ästhetik spezialisierten Praktiker Stefen Koubi. Es enthält recht wenig Text, dafür erstklassige, großformatige Fotos, die Freude machen.



Keramikveneers – 20 Techniken für ästhetischen Erfolg

Stefen Koubi Quintessenz-Verlags-GmbH, Berlin 1. Auflage 2021, 704 Seiten, 248,– Euro

Hier steht eine Anzeige.

