



Edition: 1. Auflage 2004
pages: 296
Images: 1500
Cover: Hardcover
ISBN: 978-3-87652-597-6
Published: July 2004

RRP: Information for distributors. This title is no longer price related.
Subject to changes!

Quintessence Publishing Company, Ltd.

 Grafton Road
KT3 3AB New Malden, Surrey
United Kingdom

 +44 (0)20 8949 6087

 +44 (0)20 8336 1484

 info@quintpub.co.uk

 <http://nginx/gbr/en>

Book information

Authors: Anthony G. Sclar

Title: Weichgewebe und Ästhetik in der Implantologie

Short text:

Das Buch des bekannten amerikanischen Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgen und Implantologen Anthony G. Sclar konzentriert sich auf die Anforderungen der ästhetischen Implantologie. Der Autor präsentiert operative Techniken zum Erhalt und zur Restauration der natürlichen Ästhetik der Zahnhart- und Weichgewebe.

Das Buch wendet sich gleichermaßen an Anfänger und Fortgeschrittene. Es vermittelt praktische Richtlinien und detaillierte Informationen zum Management der periimplantären Weichgewebe anhand individueller und typischer Patientenfälle. Im Anschluss an die theoretischen Grundlagen und die biologische Basis zur Schaffung einer stabilen periimplantären Weichgewebeumgebung präsentiert der Autor eine Systematik zur Untersuchung des Patienten unter Einschluss der verschiedenen Faktoren, die das Behandlungsergebnis einschränken können.

Es folgt eine neue Klassifikation für Alveolarfortsatzdefekte, spezifisch für den ästhetischen Bereich, die mit spezifischen Behandlungsoptionen kombiniert ist. Chirurgische Manöver zum Weichgewebemanagement werden inklusive innovativer Lappen und Schnittführungen erklärt. Die chirurgische und prothetische Vorgehensweise zum Erhalt der natürlichen Hart- und Weichgewebestrukturen nach Zahnextraktion wird erläutert.

Ein Kapitel widmet sich den Techniken der Weichgewebetransplantation zur Augmentation der Manschette der befestigten Gingiva um natürliche Zähne und Implantate. Eine innovative Technik zur Behandlung großvolumiger Hart- und Weichgewebedefekte im anterioren Oberkiefer wird vorgestellt.

Das letzte Kapitel präsentiert schwierige Fälle unter Anwendung der vorgenannten Operationsverfahren in unterschiedlichen Situationen. Der Anhang enthält eine Serie von schematischen Algorithmen, die den Implantologen durch die Auswahl und Abfolge der Behandlungsschritte führen.

Categories: Esthetic Dentistry, Implantology, Student literature