



Edition: 1st Edition 2025
pages: 120
Images: 147
Cover: Softcover, 16,8 x 24 cm; inkl. 16 Videos
ISBN: 978-3-86867-586-3
Published: April 2025

Quintessence Publishing Company, Inc.

 411 North Raddant Road
Batavia
Illinois IL 60510
United States of America

 +1 (0)630 / 736-3600

 +1 (0)630 / 736-3633

 contact@quintbook.com

 <https://www.quintessence-publishing.com/usa/en>

Book information

Editor: Nelson, Katja / Fretwurst, Tobias

Title: Einfach Implantologie

Short text:

Dieses kurz und präzise verfasste sowie anschaulich illustrierte Buch vereint die wichtigsten Grundlagen rund um das Thema Implantologie. Es beginnt mit allgemeinen Grundregeln zu Anästhesie, abgestütztem Arbeiten, Knochenqualität und Wundverschluss. Die folgenden Kapitel umfassen die Implantatplanung und relevante Parameter sowie die spezifische Vorgehensweise bei Implantationen im Oberkiefer und Unterkiefer. Dem Wundverschluss und der Heilung sowie der Implantatfreilegung sind ebenfalls eigene Kapitel gewidmet. Zum Abschluss werden Risikofaktoren und Kontraindikationen besprochen. Zahlreiche Abbildungen und per QR-Code abrufbare Videos veranschaulichen den Inhalt und farbig hervorgehobene Übersichten am Ende der Kapitel fassen das Wesentliche zusammen und geben hilfreiche Tipps. Das Buch ist bestens geeignet für einen fundierten Einstieg in die Implantologie, aber auch für bereits Implantierende, die ihre Fähigkeiten gezielt erweitern möchten.

Inhalt

Kapitel 1. Grundregeln

Kapitel 2. Implantatplanung

Kapitel 3. Implantationen im Oberkiefer

Kapitel 4. Implantationen im Unterkiefer

Kapitel 5. Wundverschluss und Wundheilung

Kapitel 6. Implantatfreilegung

Kapitel 7. Kontraindikationen und Risikofaktoren

Unter Mitarbeit von: Claudio Cacaci • Tabea Flügge • Tobias Fretwurst • Gerhard Iglhaut • Florian Kernen • Susanne Nahles • Katja Nelson • Janik Roesner • Michael Stiller • Andres Stricker • Frank Peter Strietzel • Oliver Wagendorf

Mit einem Geleitwort von Ferdinand von Schirach

Categories: Implantology, Student literature