



Auflage: 1. Auflage 2008  
Seiten: 504  
Abbildungen: 1496  
Einband: Hardcover  
ISBN: 978-3-87652-703-1  
Artikelnr.: 13690  
Erschienen: Dezember 2007

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

#### Quintessenz Verlags-GmbH

 Ifenpfad 2-4  
12107 Berlin  
Deutschland

 +49 (0) 30 / 76180-5

 +49 (0) 30 / 76180-680

 [info@quintessenz.de](mailto:info@quintessenz.de)

 <https://www.quintessence-publishing.com/deu/de>

## Buch-Information

**Hrsg.:** Lambrecht, J. Thomas

**Titel:** Zahnärztliche Operationen

**Kurztext:**

**Dieser Titel ist nur noch als als "Print on Demand" bei Amazon verfügbar:**  
**Amazon - Print on Demand**

Die ambulante Chirurgie des Zahnarztes, Oralchirurgen und Mund-Kiefer-Gesichtschirurgen ist seit einigen Jahren verschiedenen Einflüssen unterworfen und neuen Entwicklungen ausgesetzt: Das Buch "Zahnärztliche Operationen" behandelt aus klinischer Sicht die relevanten Eingriffe.

Schwerpunkte sind die traditionellen zahnärztlichen Operationen im intraoralen Weichgewebe und den Hartgewebsstrukturen. Der enossalen Implantologie ist ein eigenes Kapitel gewidmet, dem als Alternative die Zahn erhaltende Chirurgie gegenübergestellt wird.

Die Abläufe der Operationen werden Step by Step anhand 1000 farblicher Abbildungen dargestellt, zahlreiche Hinweise auf Internetlinks runden das Werk ab und machen es zu einem aktuellen auf der modernen Literatur basierenden Kompendium für alle chirurgisch interessierten und aktiven Zahnärztinnen und Zahnärzte.

#### Inhaltsverzeichnis

Kapitel 1. Aufklärung – OP-Vorbereitung – Medikation

Kapitel 2. Die Entfernung nicht retinierter Zähne

Kapitel 3. Operative Entfernung retinierter undverlagerter Zähne

Kapitel 4. Zahnerhaltende Chirurgie

Kapitel 5. Zysten, Knochenläsionen, odontogene Tumoren

Kapitel 6. Traumatologie bleibender Zähne

Kapitel 7. Chirurgie der intraoralen Weichgewebe

Kapitel 8. Implantatchirurgie

Kapitel 9. Risikopatienten und Notfälle

Anhang

**Fachgebiet(e):** Oralchirurgie