

Nezar Watted · Tobias Teuscher

## Verlagerte Zähne

Diagnose und erfolgreiche Therapie



Edition: 1. Auflage 2005  
pages: 176  
Images: 732  
Cover: Hardcover  
ISBN: 978-3-87652-554-9  
Published: June 2005

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

### 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](mailto:contact@quintbook.com)

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

## Book information

**Authors:** Nezar Watted / Tobias Teuscher  
**Title:** Verlagerte Zähne  
**Subtitle:** Diagnose und erfolgreiche Therapie  
**Short text:**

Die koordinierte, interdisziplinäre Zusammenarbeit von Zahnarzt, Kieferorthopäde und Kieferchirurg ist Voraussetzung für die erfolgreiche Behandlung verlagelter Zähne. Die Kommunikation und Zusammenarbeit der verschiedenen zahnärztlichen Fachdisziplinen wird bei der Behandlung verlagelter Zähne in der alltäglichen Praxis aber häufig dadurch erschwert, dass nicht auf ein abgestimmtes Behandlungskonzept zurückgegriffen werden kann.

Das Buch beschränkt sich daher nicht nur auf die Darstellung der kieferorthopädischen Therapie; es werden für jede Fachdisziplin die anfallenden Behandlungsmaßnahmen, von der Diagnose der Verlagerung, über die Diskussion der Behandlungsalternativen bis zur chirurgischen Freilegung und kieferorthopädischen Einstellung, schrittweise dargestellt. Dies erfolgt anschaulich anhand ausführlichen Bildmaterials und detaillierter Beschreibungen, so dass die Umsetzung des vorgestellten, interdisziplinären Behandlungskonzeptes in der täglichen Praxis leicht fällt. In der Darstellung werden die verlagerten Zähne in einzelne Zahngruppen unterteilt und Sonderfälle der Verlagerung, wie die Transposition, gesondert abgehandelt. Nach abgeschlossenem Studium des Buches durch die verschiedenen zahnärztlichen Fachdisziplinen wird die koordinierte Zusammenarbeit bei Vorliegen einer Verlagerung zukünftig deutlich erleichtert.

**Categories:** Orthodontics