

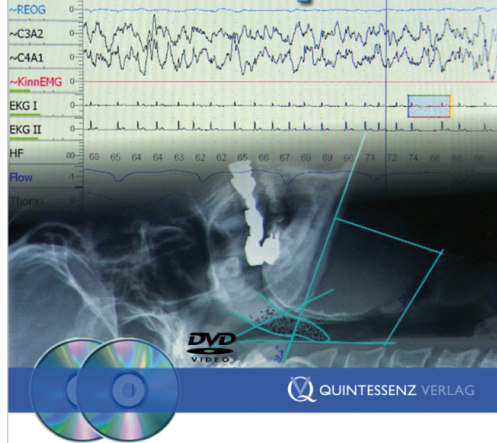


Uwe Bußmeier | Uwe Fremder | Jürgen Langenhan

### Die Behandlung schlafbezogener Atmungsstörungen in der Zahnmedizin

Eine didaktisch aufbereitete interdisziplinäre Betrachtung der Schlafapnoe:  
Grundlagen, Mechanismen, Diagnose, interdisziplinäre Zusammenarbeit und Therapie.

# Schlafapnoe



Auflage: 1. Auflage 2010

Einband: Amaray-Box, Laufzeit: 68 Min.

ISBN: 978-3-938947-85-2

Artikelnr.: 5888

Erschienen: Dezember 2009

Preis

48,00 €

Änderungen vorbehalten!

#### Quintessenz Verlags-GmbH

📍 Ifenpfad 2-4  
12107 Berlin  
Deutschland

☎ +49 (0) 30 / 76180-5

📠 +49 (0) 30 / 76180-680

✉ info@quintessenz.de

🌐 <http://nginx/deu/de>

## Produkt-Information

**Autoren:** Uwe Bußmeier / Uwe Fremder / Jürgen Langenhan

**Titel:** Schlafapnoe

**Untertitel:** Die Behandlung schlafbezogener Atmungsstörungen in der Zahnmedizin

#### Kurztext:

Diese Produktion entstand als interdisziplinäre Gemeinschaftsarbeit dreier Experten. Bei der Behandlung einer Schlafapnoe müssen Zahnarzt und Somnologe sehr eng zusammenarbeiten. Zu Wort kommen deshalb ein somnologisch spezialisierter Zahnarzt bei der Patientenbehandlung in seiner Praxis sowie ein erfahrener Somnologe, der die Abläufe in seinem Schlaflabor vorstellt. Des Weiteren werden die Arbeitsschritte bei der zahntechnischen Herstellung intraoraler praxisrelevanter Protrusionsschienen von einem Zahntechnikermeister Schritt für Schritt demonstriert, sowohl für eine unimaxilläre als auch für eine bimaxilläre Schiene.

Die Trilogie "Behandlung schlafbezogener Atmungsstörungen in der Zahnmedizin" gibt eine vollständige Handlungsanleitung für die beiden wichtigsten verursachenden Bissarten, den Kopfbiss und den Tiefbiss. Die diagnostischen Voraussetzungen werden lückenlos und logisch begründet aufgeführt. Ein speziell entwickeltes Prädiktorensystem erlaubt eine treffsichere Voraussage der Erfolgswahrscheinlichkeit. Die Darstellung der vollständigen zahntechnischen Herstellung von Protrusionsschienen für den Kopfbiss und den Tiefbiss komplettieren den Lerninhalt.

Der Stoff richtet sich also im gleichen Maße an den Zahnarzt als auch den Zahntechniker.

**Fachgebiet(e):** Humanmedizin, Funktionsdiagnostik und -therapie, Zahnheilkunde allgemein, Zahntechnik