

## Leitthema · Main topic · Review articles

Redaktion: H. Teschler

## Schlafmedizin

### Schlafmedizin

H. Teschler

- 383 Einführung zum Thema: Schlafbezogene Atmungsstörungen  
Introduction to the topic: Sleep-related breathing disorders

Y.A. Zausig · M. Arzt

- 386 Perioperative Versorgung von Patienten mit obstruktiver Schlafapnoe  
Perioperative management of patients with obstructive sleep apnea

W. Galetke

- 394 Schlafmedizinische Aspekte bei COPD, Asthma bronchiale  
und allergischer Rhinitis  
Sleep medical aspects of COPD, bronchial asthma and allergic rhinitis

S. Werther · J. Steier · U. Mellies

- 402 Pathophysiologische Bedeutung des Schlafs bei Zwerchfelllähmung  
und anderen neuromuskulären Erkrankungen  
Pathophysiological role of sleep in diaphragm paralysis  
and neuromuscular disorders

O. Oldenburg · A. Türoff · J. Spiesshöfer · T. Bitter · H. Fox · D. Horstkotte

- 413 Die Rolle der Schlafmedizin bei Herz-Kreislauf-Erkrankungen.  
Schlaf und kardiovaskuläre Erkrankungen – Teil 1  
The role of sleep medicine in cardiovascular diseases.  
Sleep and cardiovascular diseases – part 1

O. Oldenburg · T. Bitter · H. Fox · J. Spiesshöfer · A. Türoff · D. Horstkotte

- 416 Die Rolle der Schlafmedizin bei Herz-Kreislauf-Erkrankungen.  
Schlafbezogene Atmungsstörungen – Teil 2  
The role of sleep medicine in cardiovascular diseases.  
Sleep-disordered breathing – part 2

S. Böing · H. Hein · W. Randerath

- 424 Kritische Standortbestimmung zur apparativen Therapie schlafbezogener Atmungsstörungen  
Critical assessment of instrumental therapy of sleep-related breathing disorders



© Monika Wisniewska / fotolia

Lesen Sie ab Seite ► Seite 402 mehr über  
die Pathophysiologie bei Zwerchfellpare-  
sen oder anderen neuromuskulären Er-  
krankungen

## Journal Club · Journal club

J. Schreiber

- 433 Therapie der idiopathischen Lungenfibrose  
Therapy of idiopathic pulmonary fibrosis

N. Waldburg

- 437 Ergebnis der TIOSPIR-Studie und deren Auswirkungen auf  
die Wertigkeit von Metaanalysen  
Results of the TIOSPIR study and the effects on the significance  
of meta-analyses

**Bild und Fall · Photo essay***S. Heyder · S. Beck-Wödl · M. Kohlhäufel*

- 441 **Eine 63-jährige Patientin mit Bronchiektasen altersuntypischer Ätiologie**  
A 63-year-old female patient with bronchiectasis of surprising etiology

**Strategie in Klinik und Praxis · Strategy in the Hospital Setting and Medical Practice***T.C. Stiller*

- 444 **Überlegungen zur Gründung oder Übernahme einer Arztpraxis.**  
**Endlich frei – der Weg in die Praxis**  
Considerations on the founding or takeover of a medical practice –  
Free at last – the way into a practice

**CME Zertifizierte Fortbildung · Review articles***M. Schuhmann · P. Kaukel · R. Eberhardt*

- 449 **Interventionelle Bronchoskopie**  
Interventional bronchoscopy
- 460 **Fragebogen**  
Questionnaire

**Verschiedenes · Miscellaneous**

- 465 **Termine · Forthcoming meetings**
- 468 **Vorschau · Preview**
- 468 **Impressum · Imprint**

Titelbild: © felinda / Fotolia.com

**Zielsetzung der Zeitschrift**

*Der Pneumologe* bietet aktuelle Fortbildung für alle pneumologisch tätigen Ärzte in Praxis und Klinik.

Inhaltlich werden alle Bereiche der Pneumologie praxisnah abgedeckt. Im Vordergrund stehen Prävention, diagnostische Vorgehensweisen und Komplikationsmanagement sowie moderne Therapiestrategien.

Umfassende Übersichtsarbeiten zu einem aktuellen Schwerpunktthema sind das Kernstück jeder Ausgabe.

Im Mittelpunkt steht gesichertes Wissen zu Diagnostik und Therapie mit hoher Relevanz für die tägliche Arbeit.

Beiträge der Rubrik „CME Zertifizierte Fortbildung“ bieten gesicherte Ergebnisse wissenschaftlicher Forschung und machen ärztliche Erfahrung für die tägliche Praxis nutzbar. Nach Lektüre der Beiträge kann der Leser sein erworbenes Wissen überprüfen und online CME-Punkte erhalten. Die Rubrik orientiert sich an der Weiterbildungsordnung des Fachgebiets.

**Aims & Scope**

*Der Pneumologe* offers up-to-date information for all pneumologists working in practical and clinical environments and scientists who are particularly interested in issues of pneumology.

The focus is on current developments regarding prevention, diagnostic approaches, management of complications and current therapy strategies.

Comprehensive reviews on a specific topical issue provide evidenced based information on diagnostics and therapy.

Review articles under the rubric “Continuing Medical Education” present verified results of scientific research and their integration into daily practice.

**Review:** All articles of *Der Pneumologe* are reviewed.

**Indexed in Scopus**