

## Leitthema · Main topic · Review articles

Redaktion: K. Kenn

# Rehabilitation

## Rehabilitation

K. Kenn

- 187 Einführung zum Thema: Rehabilitation  
Introduction to the topic: Rehabilitation

H. Buhr-Schinner · R.H. Zwick

- 189 Allgemeine Übersicht über die pneumologische Rehabilitation  
General overview of pulmonary rehabilitation

M. Puhan

- 197 Pulmonale Rehabilitation. Vom „gefährlichen“ Training zum Wegbereiter  
des modernen COPD-Managements  
Pulmonary rehabilitation. From “dangerous” training to forerunner  
of modern COPD management

E. Grünig · N. Ehlken · K. Schultz · R. Glöckl

- 203 Pneumologische Rehabilitation bei Non-COPD  
Pulmonary rehabilitation in patients with non-COPD

I. Heinzelmann

- 211 Empfehlungen für Training und körperliche Aktivität  
Recommendations for exercise training and physical activity

M. Spielmanns

- 218 Pneumologische Rehabilitation – ambulant oder stationär?  
Pulmonary rehabilitation: inpatient or outpatient setting?

I. Vaske · D.C. Keil · W. Rief · N.M. Stenzel

- 227 Psychologische Einflussgrößen auf den Erfolg von pneumologischen Rehabilitationsmaßnahmen  
Psychological influences on the success of pulmonary rehabilitation programs



Zentrales Therapieelement einer Rehabilitation ist das körperliche Training. Ab ► Seite 218 lesen Sie mehr über unterschiedlichen Konzepte unter besonderer Berücksichtigung der ambulanten Rehabilitation

## Journal Club · Journal club

S. Föllner

- 233 Lebensverlängerung durch nichtinvasive, druckkontrollierte Beatmung bei stabiler schwergradiger COPD  
Prolongation of life by non-invasive, pressure-controlled ventilation for severe stable COPD

## Bild und Fall · Photo essay

A.K. Starzacher · M. Knappik · N. Schönfeld · M. Tönnies · S. Wagner · S. Griff · T. Blum · D. Kaiser · J. Pfannschmidt · H. Rüssmann · T. Bauer

- 235 Pulmonaler Rundherd und Fieber nach Urlaubsreise  
Pulmonary nodule and fever after travelling

**Pädiatrische Pneumologie · Pediatric pneumology***T. Nicolai*

- 238 **Interventionelle Bronchoskopie im Kindesalter**  
Interventional bronchoscopy in children

**Strategie in Klinik und Praxis · Strategy in the Hospital Setting and Medical Practice***W. Petro · J. Andres · A. Hellmann · T. Hering · M. Weber*

- 244 **Aus der Versorgungsforschung des Bundesverbandes der Pneumologen – WINPNEU.**  
**Abrechnungsdaten als Marker für die pneumologische Versorgung**  
From the healthcare research of the Federal Association of Pneumologists – WINPNEU.  
Invoicing data as a benchmark for treatment in pneumology

**CME Zertifizierte Fortbildung · Review articles***S. Sorichter · T. Scholz*

- 253 **Lungenfunktionsdiagnostik. Spirometrie, Provokation, CO-Diffusion und funktionelle Residualkapazität**  
Lung function diagnostics · Spirometry, provocation, CO diffusion and functional residual capacity
- 269 **Fragebogen**  
Questionnaire

**Verschiedenes · Miscellaneous**

- 271 **Mitteilungen des Berufsverbands der Pneumologen in Baden-Württemberg e.V.**
- 283 **Termine · Forthcoming meetings**
- 284 **Impressum · Imprint**
- 284 **Vorschau · Preview**

Titelbild: © tycoon101 - Fotolia

**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**