

Leitthema · Main topic · Review articles

Redaktion: B. Jany, Würzburg

Lungenkarzinom

Lung cancer

B. Jany

- 221 Einführung zum Thema: Lungenkarzinom
Introduction to the topic: Lung cancer

P. Kaukel · F. J. F. Herth

- 223 Diagnostik des Lungenkarzinoms.
Gewebebewinnung in Zeiten molekularer Methoden
Diagnostics of lung cancer.
Tissue harvesting in the era of molecular diagnostics

S. Limmer

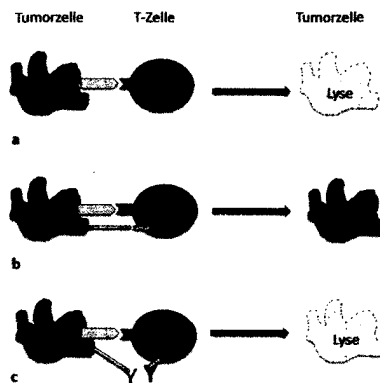
- 233 Outcome und Lebensqualität nach resezierenden lungenchirurgischen Verfahren beim Lungenkarzinom
Outcome and quality of life after surgical lung resection procedures for lung cancer

P. Kleine · M. Flentje

- 241 Strahlentherapie des nicht-kleinzelligen Lungenkarzinoms
Radiotherapy of non-small cell lung cancer

D. F. Heigener · P. Steffen · M. Reck

- 249 Immuntherapie des Lungenkarzinoms. Zwischen Hoffnung und Hype
Immunotherapy of lung cancer. Between hope and hype



Lesen Sie mehr über die T-Zell-vermittelte Regulation und den daraus resultierenden Einfluss auf die Therapie des mNSCLC ► S. 249

Journal Club · Journal Club

C. Gessner · J. Schreiber

- 255 Roflumilast zur Behandlung von Exazerbationen bei Patienten mit schwerer COPD
Roflumilast in the treatment of patients with exacerbations of severe COPD

Bild und Fall · Photo essay

M. Lepiorz · H. Kleine · P. Gröger · N. Zorger · M. Pfeifer

- 258 Akute Dyspnoe nach transbronchialer Biopsie. Ein Pneumothorax?
Acute dyspnea after transbronchial biopsy. Pneumothorax?

Pädiatrische Pneumologie · Pediatric pneumology

M. Croessmann · M. A. Rose

- 262 Ganzheitliche Therapieoptionen bei akuten Atemwegsinfekten
Holistic therapeutic options for the common cold

Strategie in Klinik und Praxis · Strategy in the hospital setting and medical practice

C. Gerds

- 274 Die Gründung eines MVZ: Der Königsweg? Der Gesetzgeber vereinfacht mit dem GKV-Versorgungsstärkungsgesetz (GKV-VSG) die Gründung von Medizinischen Versorgungszentren
Foundation of a medical care center: the ideal way? The legislature facilitates the foundation of medical care centers with the Statutory Health Insurance Care Provision Strengthening Act (GKV-VSG)

CME Zertifizierte Fortbildung · Review articles

- R. Schulz*
279 Schlafbezogene Atmungsstörungen
Sleep-related breathing disorders
- 289 Fragebogen**
Assessment



Verschiedenes · Miscellaneous

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

Titelbild: © Rico K. / 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