

# Pneumologie

Zeitschrift für Pneumologie und Beatmungsmedizin

Januar 2008 · Seite 1 – 60 · 62. Jahrgang

1 · 2008

## Pneumo-Fokus

- 1 Allergologie – Erhöhtes Infektionsrisiko bei atopischer Dermatitis
- 1 Ausschreibung – Förderpreis der DGP
- 2 Asthma bronchiale – Kinder profitieren von Montelukast
- 2 Chronischer Husten – Effektive Hustentherapie mit Opiaten
- 3 Bronchialkarzinom – CT-Screening senkt die Sterblichkeit nicht
- 3 Lungentransplantation – Transplantation trotz Blutgruppenunverträglichkeit gelungen
- 4 Intensivtherapie – Restriktives Blutzuckermanagement reduziert Komplikationen

## DGP-Newsletter | DGP-Newsletter

- 5 DGP-Newsletter Januar 2008  
*U. Costabel*

## Editorial | Editorial

- 9 Schlafapnoe und Tiermodell – wie bedeutsam für die Klinik?  
Sleep Apnea and Animal Models – How Relevant for Clinical Practice?  
*D. Köhler, S. Ewig*

## Originalarbeit | Original Paper

- 11 Einfluss der nächtlichen Sauerstofftherapie auf die Lebensqualität bei Patienten mit COPD und isolierter schlafbezogener Hypoxämie: Eine prospektive, plazebokontrollierte cross-over Studie  
Influence of Nocturnal Oxygen Therapy on Quality of Life in Patients with COPD and Isolated Sleep-Related Hypoxemia: A Prospective, Placebo-Controlled Cross-Over Trial  
*M. Orth, J. W. Walther, S. Yalzin, T. T. Bauer, J. de Zeeuw, S. Kotterba, H. T. Baberg, G. Schultze-Werninghaus, K. Rasche, H.-W. Duchna*

## Übersicht | Review

- 18 Schlaf-Apnoe und Herz-Kreislauf-Erkrankungen: Ergebnisse tierexperimenteller Studien  
Sleep Apnea and Cardiovascular Disease – Results From Animal Studies  
*R. Schulz, H.-J. Eisele, G. Murzabekova, N. Weissmann*
- 23 ► Medikamentöse Therapie des kleinzelligen Bronchialkarzinoms (SCLC) – neue molekulare Therapieansätze  
Drug Therapy for Small-Cell Lung Cancer (SCLC) – New Molecular Strategies for Therapy  
*W. M. Brückl, S. Lampert, S. Zirlik, E. G. Hahn, G. H. Wiest*



S. 41, Abb. 1: Totalverschattung der rechten Thoraxhälfte durch Pleuraerguss