

---

## **Pneumo-Fokus**

- 257 Allergologie – Allergene locken Zellen in die Nasenschleimhaut
- 258 Gesundheitsökonomie – Passivrauchen hat weltweit massive Auswirkungen  
Luftqualität – Kamin-Feinstaub ist gesundheitsschädlich
- 259 Exogen-allergische Alveolitis – Fußpflege-Alveolitis als Berufskrankheit
- 260 Asthma bronchiale – Atemfluss: Bildgebung und Lungenfunktion korrelieren  
Ausschreibung – Medizin-Management-Preis  
Ausschreibung – Posterpreis der SWGIM
- 261 Tuberkulose – Neuer Impfstoff getestet
- 262 Kompetenznetzwerk CAPNETZ – Inhibition der PDE 2 reduziert Lungenversagen im  
Mausmodell  
Arzneimittelallergie – Allergieauslöser wird erneut eingenommen
- 

## **Leitlinie | Guideline**

- 263 Prävention arbeitsbedingter obstruktiver Atemwegserkrankungen  
Interdisziplinäre S1-Leitlinie der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin  
und Umweltmedizin  
Prevention of Occupational Airway Diseases  
Interdisciplinary Guideline of the German Society for Occupational and Environmental  
Medicine  
*X. Baur, A. Heutelbeck, P. Kujath, H. Stahlkopf*
- 

## **Übersicht | Review**

- 283 Neuronale Kontrolle bei chronisch entzündlichen und obstruktiven Lungenerkrankungen  
wie Asthma bronchiale und COPD  
Innervation of the Airways in Asthma Bronchiale and Chronic Obstructive Pulmonary  
Disease (COPD)  
*Q. T. Dinh, H. Suhling, A. Fischer, A. Braun, T. Welte*
- 

## **Serie: Lungentransplantation | Series: Lung Transplantation**

- 293 Atemwegskomplikationen nach Lungentransplantation – Klinik, Diagnose  
und interventionelle Behandlung  
Airway Complications Following Lung Transplantation – Clinic, Diagnosis,  
and Interventional Management  
*C. Kroegel, K. Hekmat, A. Möser, J. Happe, R. Walther, A. Reißig*

---

## Originalarbeit | Original Paper

- 308 Lungenfunktionsmessung bei Kindern vor und nach einem altersadaptierten SCUBA Tauchgang im Schwimmbad  
Lung Function Testing in Children before and after an Age-Adapted SCUBA Dive in a Swimming Pool  
*P. Wollin, M. Christmann, A. Kroker, S. Zielen*
- 314 Bagging und Air Stacking: Ein atemtherapeutischer Ansatz für Patienten in der neurologischen Frührehabilitation  
Respiratory Therapy (Bagging, Air Stacking) for Patients in Early Neurorehabilitation  
*K. Frank, U. Frank*