

## Der interessante Fall

- 6 Lungenkarzinompatient mit persistierender Dyspnoe
- 7 Atemnot bei Hypertonikerin mit Vorhofflimmern

## Journal Screen

- 10 Schnarchen und Schlafapnoe  
Hohe Nebenwirkungsrate nach chirurgischen Eingriffen  
*K.-H. Rühle, Hagen*
- 11 Mediastinales Restaging bei Bronchialkarzinom  
Ist die EBUS-gesteuerte Feinnadelpunktion zuverlässig?  
*M. Kohlhäufel, Stuttgart-Gerlingen*
- 12 CPAP- und APAP-Therapie  
Intensivierte Betreuung steigert die Langzeit-Compliance  
*H. Schäfer, Völklingen*
- 14 Schimmelpilz-Allergie: Manche Asthmatiker profitieren von antimykotischer Therapie  
*A. Gillissen, Leipzig*
- 15 Idiopathische pulmonale Fibrose  
Maximale Sauerstoffaufnahme als Prognosefaktor?  
*Ph. Markart, A. Günther, Gießen*
- 16 Gute Ergebnisse auch bei der Lungen-Retransplantation  
*K. Gutjahr, Leipzig*
- 17 COPD und kardiovaskuläre Erkrankungen: Auch bei schweren Exazerbationen sind Betablocker sicher  
*G. Rohde, Bochum*
- 18 Chronische Atemwegserkrankungen bei Kindern  
Chlamydien als Ursache für Asthmasymptome?  
*M. Griese, München*
- 20 COPD: Wie viel bewegen sich die Patienten wirklich?  
*A. Gillissen, Leipzig*
- 21 Problem Tagesmüdigkeit  
Schlafapnoe-Patienten sind häufiger arbeitsunfähig  
*K. Rasche, Wuppertal*
- 22 First-Line-Therapie des NSCLC  
Verbessertes Überleben durch EGFR-Antikörper  
*M. Kohlhäufel, Stuttgart-Gerlingen*
- 23 Schützen Atemmasken vor Grippeviren?  
*K. Malberg, Dresden-Loschwitz*
- 24 Telemedizin bei chronisch respiratorischer Insuffizienz  
Weniger Klinikeinweisungen, geringere Kosten  
*St. Budweiser, Regensburg*
- 25 Inhalative Kortikosteroide bei COPD  
Vermehrt Pneumonien unter der Langzeittherapie?  
*K. Mörike, Tübingen*
- 26 Blutgasanalyse auf dem Mount Everest  
*A. Gillissen, Leipzig*
- 27 Systemische Entzündung  
Hohes CRP sagt stärkeren FEV<sub>1</sub>-Abfall voraus  
*M. Griese, München*
- 28 Bei Rauchern haben Bakterien leichtes Spiel  
*S. R. Ott, Bern*



Foto: Superbild/Jaques Alexandre

### 10 Schnarch-Operation

Ob mit Skalpell, Laser oder Radiofrequenztherapie: Der Nutzen von Operationen gegen das Schnarchen ist zweifelhaft, denn die Tagesschläfrigkeit und das Schnarchen bessern sich nur selten, Nebenwirkungen sind dagegen häufig.



Foto: B. Deller-Leppert

### 17 Betablocker bei COPD

Viele kardiovaskuläre Patienten, die gleichzeitig an COPD leiden, erhalten keine Betablocker, obwohl diese indiziert wären. Grund ist die Angst vor unerwünschten pulmonalen Effekten. Einer aktuellen Studie zufolge ist diese Zurückhaltung nicht mehr gerechtfertigt.

### 18 Kinder mit Asthma: Chlamydien in der Lunge?

Bei Kindern mit unklaren chronischen Atemwegserkrankungen könnte sich die Suche nach Chlamydien lohnen. Sie waren in einer Studie bei zwei Drittel der Patienten in der bronchoalveolären Lavage nachweisbar.