

Pneumologie

September 2006 · Seite 523 – 588 · 60. Jahrgang

9 · 2006

Pneumo-Fokus

- 523 Asthma – Telithromycin bessert Symptome, Peak-flow-Wert bleibt gleich
524 Pneumokoniose – Pleura-Veränderungen bei Steinkohlenbergleuten ohne Silikose
525 Akutes Lungenversagen – Verbessert Kortison die Prognose?
525 Heuschnupfen – Nasensprays effizienter als Tabletten
526 COPD – Ausdauertraining der Atemmuskulatur hilfreich
526 Allergologie – Zytokinbildung bei Astmatikern
527 Vogelgrippe – Konventionelle Herstellung von Impfstoffen möglich?
527 Forschung – Universitätsklinikum Mainz wird für weitere 3 Jahre gefördert
528 Lungenfibrose – CCL18 klinisch relevant

Originalarbeit | Original Paper

- 529 ► Effekte eines multimodalen ambulanten Trainingsprogramms für Patienten mit COPD
Benefits of a Multimodal Outpatient Training Program for Patients with COPD
O. Göhl, H. Linz, T. Schönleben, B. Otte, J. Weineck, H. Worth

Pneumologische Bilder | Pneumological Images

- 537 Pulmonales Hamartom – seltene Ursache für rezidivierenden pulmonalen Infekt unter Immunsuppression
Pulmonary Hamartoma – A Rare Cause of Recurrent Pneumonia
H.-J. Seyfarth, S. Hammerschmidt, C. Gessner, T. Gradistanac, H. Wirtz

Serie: Beatmungsmedizin (5) | Series on Mechanical Ventilation (5)

- 539 ► Lebensqualität bei Patienten mit häuslicher Beatmung
Quality of Life in Patients with Home Mechanical Ventilation
W. Windisch, C. P. Criée

CME-Fortbildung | Continuing Medical Education

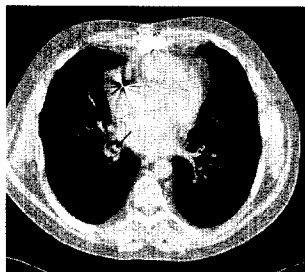
- 547 Aktuelle Diagnostik der ambulant erworbenen Pneumonie
Diagnosis of Community-Acquired Pneumonia
B. Schaaf, J. Rupp

Leserbrief | Letter to the Editors

- 559 Inhalatives Ciclosporin unterdrückt chronische Abstoßung nach Lungentransplantation
Inhaled Ciclosporin Suppresses Chronic Projection Following Lung Transplantation
Heidi Böttcher

Historisches Kaleidoskop | Kaleidoscope of History

- 560 100. Namenstag des DZK
100th Anniversary of the Name DZK (German Central Committee against Tuberculosis)
R. Loddenkemper



Computertomographie des Thorax