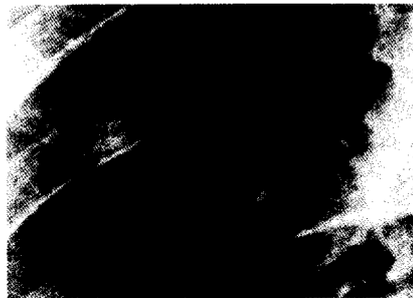


761 Für Sie notiert

- 761 Tiotropium wirksamer als Ipratropium bei COPD
- 761 Luftverschmutzung und Lungenkrebs
- 762 Kontralaterale Subtraktionstechnik bei Lungenkrebsdiagnostik
- 763 Ausschreibung des Förderpreises der Deutschen Gesellschaft für Pneumologie
- 764 Einfluss von Sommersmog auf Asthma-Morbidität bestätigt



765 Editorials

- 765 „Zeit des Erwachens“ oder „Was bedeuten die konkurrierenden Risiken beim nicht kleinzelligen Bronchialkarzinom für unsere interdisziplinären Therapiekonzepte“?
W. Eberhardt
- 768 N-Acetylcystein zur Behandlung der akuten Exazerbation der chronischen Bronchitis?
J. Behr

770 Brennpunkt

- 770 Intermittierende Selbstbeatmung als Dauerbehandlung der chronisch respiratorischen Insuffizienz bei COPD – nichts ist wirklich bewiesen
T. Köhnlein, T. Welte

773 Originalarbeiten

Thoraxchirurgie

- 773 Bedeutung der pulmonalen Lymphknotenmetastasierung bei lokal fortgeschrittenen, nicht-kleinzelligen Bronchialkarzinomen
A. Marra, L. Hillejan, C. Pöttgen, G. Zaboura, S. Fechner, D. Greschuchna, G. Stamatis

Infektiologie und Tuberkulose

- 781 Risikofaktoren für Pneumonien bei Patienten mit kardiovaskulären Grunderkrankungen
B. Klare, R. Kubini, S. Ewig

765 Editorials

- 765 “Time of Awakening” or “What is the Significance of the Competing Risks in Small-Cell Bronchogenic Carcinoma for our Interdisciplinary Therapy Concepts”?
W. Eberhardt
- 768 Treating Acute Exacerbations of Chronic Bronchitis with N-Acetylcysteine?
J. Behr

770 Focus

- 770 Non-Invasive Ventilation as Long-Term Treatment for Respiratory Insufficiency in Severe COPD. Nothing is Really Proven
T. Köhnlein, T. Welte

773 Original Papers

Thoracic Surgery

- 773 Significance of Pulmonary Lymph Node Metastases in Locally Advanced Non-Small Cell Lung Cancer
A. Marra, L. Hillejan, C. Pöttgen, G. Zaboura, S. Fechner, D. Greschuchna, G. Stamatis

Infektiologie und Tuberculosis

- 781 Risk Factors for Pneumonia in Patients with Cardiovascular Diseases
B. Klare, R. Kubini, S. Ewig