

■ **Leitthema** Main topic · Review articles

Internistische Thorakoskopie und Pleuroskopie

Performance of thoracoscopy and pleuroscopy by internists

Redaktion: R. Loddenkemper

315 100 Jahre Thorakoskopie

100 years of thoracoscopy
R. Loddenkemper

316 Internistische Thorakoskopie/Pleuroskopie. Unterschiede zur chirurgischen Thorakoskopie (VATS)

Medical thoracoscopy/pleuroscopy. Differences from surgical thoracoscopy (VATS)
D. Gompelmann · A. Ernst

324 Diagnostik des malignen Pleuraergusses mittels internistischer Thorakoskopie

Diagnostics of malignant pleural effusion with medical thoracoscopy
W. Frank

336 Talkumpleurodese mittels internistischer Thorakoskopie beim malignen oder chronischen Pleuraerguss

Talc pleurodesis via medical thoracoscopy for malignant or chronic pleural effusion
A. Gillissen · S. Kellner

343 Der tuberkulöse Pleuraerguss. Stellenwert der internistischen Thorakoskopie in der Diagnostik

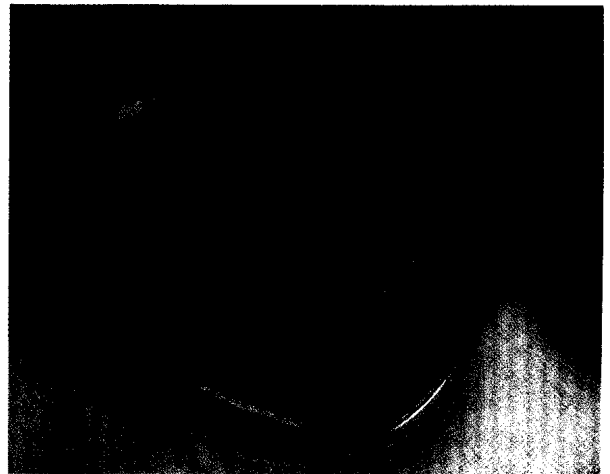
Tuberculous pleuritis. The value of medical thoracoscopy for diagnostics
F. von Groote-Bidlingmaier · C.T. Bolliger

349 Behandlung des Pleuraempyems mittels internistischer Thorakoskopie

Treatment of pleural empyema with medical thoracoscopy
L. Kern · M.H. Brutsche

357 Behandlung des Pneumothorax mittels internistisch-thorakoskopischer Talkumpleurodese

Management of pneumothorax with talc pleurodesis by medical thoracoscopy
J.-M. Schnyder · J.-M. Tschopp



Fibrinfetzen nach Entfernung mit der Faszange. Lesen Sie mehr zur Behandlung des Pleuraempyems mittels internistischer Thorakoskopie ab ► Seite 349



■ **Pädiatrische Pneumologie** Pediatric pneumology

364 Neue Rubrik „Pädiatrische Pneumologie“

New category "Pediatric pneumology"
M. Gappa

365 α_1 -Antitrypsinmangel aus pädiatrischer Sicht

α_1 -Antitrypsin deficiency: a pediatric perspective
N. Schwerk · R. Kardorff

■ **Bild und Fall** Photo essay

370 Überraschende Histologie eines Lungentumors

Surprising histology of a lung tumor
M. Prediger · J. Kluge · M. Widawski · F. Theissig

■ **CME Weiterbildung • Zertifizierte Fortbildung** Review article



377 Was kann der Pneumologe vom Thoraxchirurgen erwarten? Möglichkeiten und Grenzen der modernen Thoraxchirurgie
 What can the pneumologist expect from thoracic surgeons? Options and limits of modern thoracic surgery
 P. Nierlich · W. Klepetko

387 CME-Fragebogen
 Questionnaire

■ **Journal Club** Journal club

374 Inhalative Kortikosteroide bei persistierendem Asthma. Vergleich der Therapieoptionen für Kinder und Jugendliche
 Inhaled corticosteroids for persistent asthma. Comparison of therapeutic options for children and adolescents
 M. Gappa

■ **Verschiedenes** Miscellaneous

- 389 Mitteilungen der SDGP** Notifications of the South German Society for Pneumology
- 392 Mitteilungen der DGIM** Notifications of the German Society for Internal Medicine
- 402 Termine** Forthcoming meetings
- 404 Impressum** Imprint

Zielsetzung der Zeitschrift

Der Pneumologe bietet aktuelle Fortbildung für alle pneumologisch tätigen Ärzte in Praxis und Klinik. Inhaltlich werden alle Bereiche der Pneumologie praxisnah abgedeckt. Im Vordergrund stehen Prävention, diagnostische Vorgehensweisen und Komplikationsmanagement sowie moderne Therapiestrategien. Umfassende Übersichtsarbeiten zu einem aktuellen Schwerpunktthema sind das Kernstück jeder Ausgabe. Im Mittelpunkt steht gesichertes Wissen zu Diagnostik und Therapie mit hoher Relevanz für die tägliche Arbeit. Beiträge der Rubrik „CME: Weiterbildung – Zertifizierte Fortbildung“ bieten gesicherte Ergebnisse wissenschaftlicher Forschung und machen ärztliche Erfahrung für die tägliche Praxis nutzbar. Nach Lektüre der Beiträge kann der Leser sein erworbenes Wissen überprüfen und online CME-Punkte erhalten. Die Rubrik orientiert sich an der Weiterbildungsordnung des Fachgebiets.

Aims & Scope

Der Pneumologe offers up-to-date information for all pneumologists working in practical and clinical environments and scientists who are particularly interested in issues of pneumology. The focus is on current developments regarding prevention, diagnostic approaches, management of complications and current therapy strategies. Comprehensive reviews on a specific topical issue provide evidenced based information on diagnostics and therapy. Review articles under the rubric "Continuing Medical Education" present verified results of scientific research and their integration into daily practice. **Review:** All articles of *Der Pneumologe* are reviewed. **Indexed in Scopus**

So einfach muss **Inhalieren** sein!

Ventolair®
Easi-Breathe®

Öffnen

Inhalieren

Schließen

www.teva-deutschland.de