

■ **Leitthema** Main topic · Review articles

Pulmonale Hypertonie Pulmonary hypertension

Redaktion: H. Olschewski

163 Einführung zum Thema

Introduction to the topic
H. Olschewski

165 Pulmonale Hypertonie. Definition und diagnostische Klassifikation

Pulmonary hypertension. Definition and diagnostic classification
G. Kovacs · N. Tröster · S. Scheidl · H. Olschewski

174 Diagnostik der pulmonalen Hypertonie. Was kann der Pneumologe beitragen?



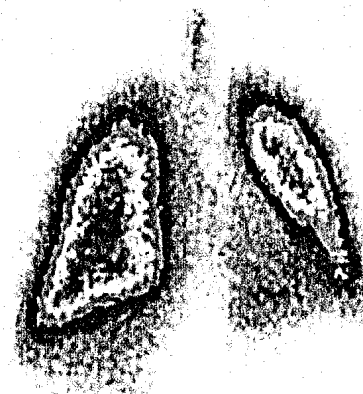
Diagnostic workup of pulmonary hypertension. What can pneumonology add?
H. Wilkens

187 Pulmonale Hypertonie bei Lungenerkrankungen. Häufig und relevant, doch was tun?

Pulmonary hypertension associated with lung disease. Frequent and relevant: should something be done?
J. Behr

192 Aktuelle Therapie der pulmonal-arteriellen Hypertonie

Current treatment for pulmonary arterial hypertension
H.-A. Ghofrani · R. Voswinckel · F. Reichenberger · H. Gall · W. Seeger · F. Grimminger



Patient mit CTEPH und ausgeprägten Perfusionsdefekten in der linken Lunge sowie Mismatch zur Ventilation. Lesen Sie mehr zur Diagnostik der pulmonalen Hypertonie ab ► Seite 174

■ **Journal Club** Journal club

200 Nichtkleinzellige Bronchialkarzinome im Stadium IIIA. Ist eine Resektion nach simultaner Radiochemotherapie sinnvoll?

Stage IIIA non-small-cell lung carcinoma. Is surgical resection useful after concurrent chemotherapy and radiotherapy?
H. Busk

■ **Bild und Fall** Photo essay

202 Seltene Differenzialdiagnose eines Thoraxwandtumors

Tumors of the chest wall: a rare differential diagnosis
A.T. Morresi-Hauf · S. Schott-Hildebrand · H. Winter · M. Lindner

CME Weiterbildung · Zertifizierte Fortbildung Review article

207 Asthma bronchiale bei Kindern und Jugendlichen

Bronchial asthma in children and adolescents

M. Gappa

217 CME-Fragebogen

Questionnaire



CME-Hörbeitrag kostenlos downloaden auf CME.springer.de

Verschiedenes Miscellaneous

230 Termine Forthcoming meetings

232 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

TEVA **AWD**
TEVA DEUTSCHLAND **pharma**

www.teva-deutschland.de