

■ **Leitthema** Main topic · Review articles

Sport und Bewegungstherapie

Exercise and physical training

Redaktion: H. Worth

- 65 **Sport und Bewegungstherapie bei chronischen Lungenkrankheiten**
Exercise and physical training in patients with chronic lung diseases
H. Worth
- 66 **Lungensport bei asthmakranken Erwachsenen**
Lung exercise in asthmatic adults
A. Meyer · H.J. Baumann
- 74 **Sport und Bewegung bei asthmakranken Kindern**
Sport and exercise in asthmatic children
J. Lecheler
- 84 **Körperliches Training bei COPD. Neue Trainingsmodalitäten**
Physical training in patients with COPD. New training modalities
H. Worth
- 91 **Körperliches Training bei Lungenerkrankungen als Langzeittherapie. Notwendigkeit und Umsetzung im wohnortnahen ambulanten Bereich**
Long-term exercise training in chronic lung disease. Need and implementation in decentralized outpatient care
K. Taube
- 98 **Bewegungstherapie bei pulmonaler Hypertonie. Ein Paradigmenwechsel?**
Exercise therapy for pulmonary hypertension. A change of paradigm?
H. Klein · N. Ehlik · A. Isele · H. Wenz · F.J.F. Herth · E. Grünig



Bewegung und Sport reduzieren das Anstrengungsasthma und die bronchiale Hyperreaktivität. Lesen Sie mehr dazu ab ► Seite 74

■ **Journal Club** Journal Club

- 103 **Metastasiertes kleinzelliges Bronchialkarzinom. Einfluss der prophylaktischen Schädelbestrahlung auf das Überleben**
Metastasis of small cell lung cancer. Effect of prophylactic cranial irradiation on survival
C.-P. Schneider