

229 Für Sie notiert

- 229 Induziertes Sputum zur Tbc-Diagnose – Methode bei Kindern bewertet
 230 Leitliniengerechte Asthmakontrolle ist meistens möglich
 231 Zystische Fibrose – Entwicklung einer Pseudomonas-aeruginosa-Infektion
 232 Lungenkarzinom – Cyclooxygenase-2 als möglicher Tumormarker?
 233 COPD – Die Bedeutung kleiner Sputum-Makrophagen

235 Editorial

- 235 In eigener Sache: Zertifizierte Fortbildung
U. Costabel

236 Brennpunkt

- 236 Aktuelle Information des DZK zur Tuberkulinversorgung Deutschlands
R. Loddenkemper

238 Originalarbeit

Pädiatrische Pneumologie

- 238 Anstrengungsinduziertes Asthma bei Fußballspielern im Alter von 8 bis 13 Jahren
M. Sidiropoulou, V. Tsimaras, E. Fotiadou, N. Aggelopoulou-Sakadami

244 Kasuistik

Infektiologie und Tuberkulose

- 244 Über eine pulmonale Infektion durch *Mycobacterium malmoense*
W. Handrick, I. Schwede, O. Ebeling, B. Wogawa, F. Berthold

248 Fort- und Weiterbildung

- 248 Prävention von Infektionen des unteren Respirationstraktes bei Erwachsenen
T. Schaberg

264 Übersichten

- 264 Tuberkulosesituation in Deutschland 2001 und 2002
B. Hauer, B. Brodhun, D. Altmann, D. Sagebiel, W. Haas, R. Loddenkemper

235 Editorial

- 235 To Our Readers: Certified Continuing Education
U. Costabel

236 Focus

- 236 Supply of Tuberculin in Germany
R. Loddenkemper

238 Original Paper

Paediatric Pneumology

- 238 Exercised-Induced Asthma in Soccer Players Ages from 8 to 13 Years
M. Sidiropoulou, V. Tsimaras, E. Fotiadou, N. Aggelopoulou-Sakadami

244 Case Report

Infectiology and Tuberculosis

- 244 Pulmonary Infection due to *Mycobacterium Malmoense*
W. Handrick, I. Schwede, O. Ebeling, B. Wogawa, F. Berthold

248 Continuing Medical Education

- 248 Prevention of Infections of the Lower Respiratory Tract in Adults
T. Schaberg

264 Reviews

- 264 Tuberculosis in Germany in 2001 and 2002
B. Hauer, B. Brodhun, D. Altmann, D. Sagebiel, W. Haas, R. Loddenkemper