

91 Für Sie notiert

- 91 Passivrauchen – Die Schädigung beginnt bereits im Mutterleib
- 92 Lungenkarzinom – Die Inzidenzraten der Tumortypen verändern sich
- 92 Nicht-kleinzelliges Bronchialkarzinom – Strahlentherapie als Alternative zur OP
- 93 Analyse von schriftlichen Asthmaplänen – Individuell angepasste Pläne mit wenigen Notfallanweisungen sind die besten
- 94 Asthma – Prävention der Glukokortikoid-induzierten Osteoporose mit Etidronat und Kalzium
- 95 Hypertonie – Komplikation nach Lungenembolie

97 Editorial

- 97 Disease Management Programme für Asthma und COPD: Fortschritt oder Rückschritt?
H. Worth

99 Brennpunkt

- 99 Asbest – die unauslöschliche Geschichte?
R. Merget

101 Originalarbeiten

Klinische Pneumologie

- 101 Effizienz eines Disease Management Programmes bei Asthma
W. Petro, J. M. v. d. Schulenburg, W. Greiner, J. Weithase, A. Schülke, N. Metzendorf

108 Kasuistik

Pneumologische Onkologie

- 108 Second-line-Behandlung des malignen Pleuramesothelioms mit Pemetrexed (Alimta®) – eine Kasuistik
S. Nagel, E. Hobrack, P. Jehle, W. Schütte

112 Übersicht

Allergologie und Immunologie

- 112 Gemeinsamkeiten der allergischen Rhinitis und des allergischen Asthma bronchiale? Die „One-Airway-One-Disease“-Hypothese. Teil 1
A. Gillissen, G. Höffken, U. R. Juergens

97 Editorial

- 97 Disease Management Program for Asthma and COPD – a Step Forward or Backward?
H. Worth

99 Focus

- 99 Asbestos – the Neverending Story?
R. Merget

101 Original Papers

Clinical Pneumology

- 101 Efficacy of a Disease Management Programme in Asthma
W. Petro, J. M. v. d. Schulenburg, W. Greiner, J. Weithase, A. Schülke, N. Metzendorf

108 Case Report

Pneumological Onkology

- 108 Second-line Treatment of Malignant Pleural Mesothelioma with Pemetrexed (Alimta®) – a Case Report
S. Nagel, E. Hobrack, P. Jehle, W. Schütte

112 Review

Allergology and Immunology

- 112 A Connection Between Allergic Rhinitis and Allergic Asthma? The “One-Airway-One-Disease“-Hypothesis. Part 1
A. Gillissen, G. Höffken, U. R. Juergens