

Pneumologie

Prävention und Rehabilitation

- 240 Nutzen eines intensiven Trainingsprogrammes bei Patienten mit obstruktiver Atemwegskrankheit
M. Hentschel, J. Becker, H.-J. Lepthin
- 247 Übersicht
- 247 Kinderspezifische Tabakwerbung in Deutschland
K. Pumpe
- 255 Im Fokus

Zellbiologie

- 255 Highly efficient transduction of endothelial cells by targeted artificial virus-like particles
F. Rose
- 256 Aktuelles aus der Literatur
- 256 Sektion: Allergologie und Immunologie
Bewertet von K.-Ch. Bergmann, Bad Lippspringe
- 258 Sektion: Klinische Pneumologie
Bewertet von R. Bals, Marburg

- 246 **Nachrichten**
- 261 **Buchbesprechung**
- 262 **Kongresse**
- 264 **Veranstaltungen**
- 265 **Autorenhinweise**

Prevention and Rehabilitation

- 240 Effects of a High Intensity Training Program on Patients with Chronic Obstructive Airways Disease (COAD)
M. Hentschel, J. Becker, H.-J. Lepthin
- 247 Review
- 247 Children-orientated Tobacco Advertising in Germany
K. Pumpe
- 255 In Focus

Cell Biology

- 255 Highly efficient transduction of endothelial cells by targeted artificial virus-like particles
F. Rose
- 256 **Current Topics from Literature**
- 256 Section: Allergology and Immunology
Assessed by K.-Ch. Bergmann, Bad Lippspringe
- 258 Section: Clinical Pneumology
Assessed by R. Bals, Marburg