

Inhalt Fortsetzung

Übersicht

Reduktion von Exazerbationen
und Steigerung der Lebensqualität:
Meßlatte für den Einsatz fixer
ICS/LABA-Kombinationen bei der
COPD

D. Ukena und P. Schlimmer

Sternstunden der Pneumologie

Die Lunge im Schwerfeld der
Erde und im schwerelosen
Weltraum
D. Nolte†

Serien

Highlights der Pneumologie

Interview

437

Review

Effects of ICS and ICS/LABA
combination on exacerbations of
COPD

D. Ukena and P. Schlimmer

Great moments of pneumology

448 Lung in the gravity field of the
earth and in weightless space

D. Nolte†

Series

Highlights of pneumology

452

Interview

455

Atemwegs- und Lungenkrankheiten

Organ der Gesellschaft für
Lungen- und Atmungsforschung
in der Deutschen Gesellschaft für
Pneumologie, Bochum, der
Bad Reichenhaller Forschungs-
anstalt für Krankheiten der
Atmungsorgane, und der
Rheinisch-Westfälischen
Vereinigung für Lungen- und
Bronchialheilkunde, Düsseldorf

Hauptschriftleitung

K. Waßermann, Köln

Schriftleitung

K. Aigner, Linz
R.W. Hauck, Bad Reichenhall
M. Kneußl, Wien
Almuth Pforte, Hamburg
K.-H. Rühle, Hagen
M. Schmidt, Würzburg
G. Schultze-Werninghaus,
Bochum
J.Ch. Virchow, Rostock

Jetzt auch im Internet

Volltext:
www.bsno.de
(Online-Bibliothek)

Deutsche Zusammenfassung:
<http://www.dustri.de>
(Homepage)



Dustri-Verlag Dr. Karl Feistle
<http://www.dustri.de>

(134)