

Jahrgang 31
Nummer 11 – 2008
November

Volume 31
Number 11 – 2008
November

Allergologie

Nachruf

Prof. Dr. Erich Fuchs
20. Dezember 1921 – 5. Oktober
2008

*G. Schultze-Werninghaus
und J. Ring*

Obituary

Prof. Dr. Erich Fuchs
December 20, 1921 – October 5,
2008

*G. Schultze-Werninghaus
and J. Ring*

**14. Tagung der
Arbeitsgemeinschaft
Exogen-allergische Alveolitis
der Deutschen Gesellschaft
für Pneumologie und
Beatmungsmedizin e.V.**

**14th Meeting
Arbeitsgemeinschaft
Exogen-allergische Alveolitis
of Deutsche Gesellschaft für
Pneumologie und
Beatmungsmedizin e.V.**

Vorwort 455

*J. Sennekamp, D. Koschel
und J. Schreiber*

Preface

*J. Sennekamp, D. Koschel,
and J. Schreiber*

Neues zur EAA in der Literatur 457

D. Koschel

New aspects of EAA in literature

D. Koschel

Toll-like-Rezeptoren in der
Pathogenese der EAA 460

P. Zabel

Toll-like-receptors in the
pathogenesis of EAA

P. Zabel

Arzneimittelinduzierte allergische
Alveolitiden 462

J. Schreiber

Drug-induced allergic alveolitis

J. Schreiber

Histomorphologie der
arzneimittelinduzierten
Alveolitiden 465

I. Bittmann und M. Amthor

Histomorphology of drug-induced
pneumonitis

I. Bittmann, and M. Amthor

Nitrofurantoinlunge –
ein Langzeitverlauf 468

*M. Röhl, J. Oelker, M. Amthor
und D. Müller-Wening*

Nitrofurantoin-induced lung
disease – a long-term follow-up

*M. Röhl, J. Oelker, M. Amthor,
and D. Müller-Wening*

Schimmelpilze in Hydrokulturen
als Quelle einer
innenraumassoziierten
exogen-allergischen Alveolitis 471

*S. Engelhart, E. Rietschel und
L. Lange*

Molds in hydroponics as a source
of extrinsic allergic alveolitis
(hypersensitivity pneumonitis) in
indoor environments – a pilot study

*S. Engelhart, E. Rietschel, and
L. Lange*

11
08

Hauptschriftleitung

C. Bachert, Gent
(hauptverantwortlich)

Th. Werfel, Hannover
(Stellvertreter)

W. Aberer, Graz

B. Wüthrich, Zürich

Schriftleitung

W. Dorsch, München

Th. Fuchs, Göttingen

Erika von Mutius, München

W.J. Pichler, Bern

J.-Ch. Virchow, Rostock

V. Wahn, Berlin

H.-E. Wichmann, München

Deutsche Zusammenfassung:

<http://www.dustri.de>

(Homepage)



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

Fortsetzung Inhalt →

(197)

Inhalt (Fortsetzung)

-
- Sind die Schimmelpilze *Trichoderma viride*, *Fusarium culmorum* und *Absidia corymbifera* Antigene der Zimmerspringbrunnenlunge?
J. Sennekamp, M. Joest und S. Engelhart
-
- Absidia corymbifera* – ein Antigen der Farmerlunge in Deutschland?
M. Joest, J. Sennekamp und S. Engelhart
-
- Spezifische IgG-Antikörper mittels ImmunoCAP® gegen Gänse- und Entenfedern bei Bettfedernalveolitis
D. Koschel, L. Lützkendorf und G. Höffken
-
- IgG-Antikörper als Expositionsmarker bei Getreidearbeitern
M. Raulf-Heimsoth, I. Sander, S. Mayer, C. Fleischer und Th. Brüning
-
- Exogen-allergische Alveolitis von einem biologischen Reinigungsmittel
W. Schulte, M. Joest und J. Sennekamp
-
- Nichtinvasive Heimbeatmung bei chronischer, exogen-allergischer Alveolitis
D. Koschel, S. Handhziev, O. Stiller und G. Höffken
-
- 475 *Trichoderma viride*, *Fusarium culmorum*, and *Absidia corymbifera* in humidifier lung from misting fountains
J. Sennekamp, M. Joest, and S. Engelhart
-
- 479 *Absidia corymbifera* – an antigen of farmer's lung in Germany?
M. Joest, J. Sennekamp, and S. Engelhart
-
- 482 Specific IgG antibodies by ImmunoCAP™ for goose and duck feathers in bed feather alveolitis
D. Koschel, L. Lützkendorf, and G. Höffken
-
- 484 IgG antibodies as exposition markers in grain dust-exposed workers
M. Raulf-Heimsoth, I. Sander, S. Mayer, C. Fleischer, and Th. Brüning
-
- 487 Exogen-allergic alveolitis caused by a biological detergent
W. Schulte, M. Joest, and J. Sennekamp
-
- 493 Non-invasive home ventilation in chronic exogen-allergic alveolitis
D. Koschel, S. Handhziev, O. Stiller, and G. Höffken
-

Allergologie

Hauptschriftleitung

C. Bachert, Gent
(hauptverantwortlich)

Th. Werfel, Hannover
(Stellvertreter)

W. Aberer, Graz

B. Wüthrich, Zürich

Schriftleitung

W. Dorsch, München

Th. Fuchs, Göttingen

Erika von Mutius, München

W.J. Pichler, Bern

J.-Ch. Virchow, Rostock

V. Wahn, Berlin

H.-E. Wichmann, München

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



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