

Medikamentenallergie

Drug allergy

Editorial 427
B. Schnyder

Editorial
B. Schnyder

Medikamentenallergie:
Mechanismus und genetische
Faktoren 429
D. Yerly und B. Schnyder

Drug allergies: mechanism and
genetic factors
D. Yerly and B. Schnyder

Medikamentenallergie:
Diagnostische Möglichkeiten mit
In-vitro-Methoden 436
W.J. Pichler und K. Schnyder

Drug allergy: diagnostic
possibilities with in vitro tests
W.J. Pichler and K. Schnyder

In-vivo-Untersuchungen und
„Desensibilisierung“ 444
B. Schnyder

In vivo tests and desensitization in
drug allergy
B. Schnyder

Biologika – Genese und
Charakteristika immunvermittelter
Nebenwirkungen 452
O. Hausmann und T. Manigold

Biologics – pathogenesis and
characteristics of immune-
mediated adverse events
O. Hausmann and T. Manigold

Überempfindlichkeitsreaktionen
auf Additiva in Pharmazeutika 460
*A.J. Bircher und
K. Scherer-Hofmeier*

Hypersensitivity reactions from
additives in pharmaceuticals
*A.J. Bircher and
K. Scherer-Hofmeier*

Autorenreferate

Abstracts

31. Allergiesymposium der
Norddeutschen
Arbeitsgemeinschaft Pädiatrische
Pneumologie und Allergologie
(nappa)

470 30th Allergy Symposium of nappa

Sylt/Westerland,
22. – 23. November 2013

Sylt/Westerland,
November 22 – 23, 2013

Tagungsleitung: *Dr. med. Sibylle
Scheewe, Sylt/Westerland,
Dr. med. Hans-Jörg Tirpitz,
Flensburg*

Organization: *Dr. med. Sibylle
Scheewe, Sylt/Westerland,
Dr. med. Hans-Jörg Tirpitz,
Flensburg*

Schriftleitung

Th. Werfel, Hannover
(hauptverantwortlich)

W. Aberer, Graz
Th. Fuchs, Göttingen
E. Hamelmann, Bochum
J. Kleine-Tebbe, Berlin
L. Klimek, Wiesbaden
M. Kopp, Lübeck
W.J. Pichler, Bern
M. Raulf-Heinsoth, Bochum
I. Reese, München
T. Schäfer, Immenstadt
Ch. Taube, Leiden
M. Wagenmann, Düsseldorf
M. Worm, Berlin
B. Wüthrich, Zürich

Regularly listed in Current
Contents / Clinical Practice,
EMBASE / Excerpta Medica,
and SCOPUS

Titelbild: Drei verschiedene Mechanismen können die Erkennung von Arzneimitteln durch T-Lymphozyten erklären. Aus: D. Yerly und B. Schnyder: Medikamentenallergie: Mechanismus und genetische Faktoren. Dieses Heft, Seite 429-435.

