

Jahrgang 36
Nummer 11 – 2013
November

Volume 36
Number 11 – 2013
November

Allergologie

Pädiatrische Allergologie

Paediatric allergology

Editorial
E. Hamelmann

479 Editorial
E. Hamelmann

Was wir aus den Bauernstudien
gelernt haben: State of
the Art klinischer Studien
mit Bakterienlysaten zur
Allergieprävention
S. Lau

481 What did we learn from farm
studies: state of the art clinical
studies with bacterial lysates for
allergy prevention
S. Lau

Entwicklung von allergischer
Atemwegsentzündung im frühen
Lebensalter – Zusammenspiel
von frühen Virusinfektionen und
allergischer Sensibilisierung
E. Hamelmann

486 Development of allergic airway
inflammation in early life –
interaction in early viral infections
and allergic sensitization
E. Hamelmann

Nahrungsmittelallergien im
Kindesalter
*L. Lange, B. Niggemann und
K. Blümchen*

492 Food allergies in childhood
*L. Lange, B. Niggemann and
K. Blümchen*

Einsatz von therapeutischen
Spezialnahrungen im
Säuglingsalter – Bedarfsdeckung
unter veränderten Voraussetzungen
I. Reese und C. Schäfer

502 Use of hydrolysates and amino
acid formulas in infancy – dietary
management under modified
conditions
I. Reese and C. Schäfer

Asthma und Babyschwimmen
*T. Lob-Corzilius und
S. Böse-O'Reilly*

510 Asthma and baby swimming
*T. Lob-Corzilius and
S. Böse-O'Reilly*

Fortsetzung Inhalt →

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

11
13

Titelbild: Allergische Immunreaktion. Nach Aufnahme durch das Epithel wird das Allergen durch Dendritische Zellen (DC) an T-Helferzellen präsentiert, die, vermittelt durch Transkriptionsfaktoren, zu T-Effektorzellen (Th1, Th2, Th17) oder regulatorischen T-Zellen (Treg) differenzieren. Aus: E. Hamelmann: Entwicklung von allergischer Atemwegsentzündung im frühen Lebensalter – Zusammenspiel von frühen Virusinfektionen und allergischer Sensibilisierung: Dieses Heft, Seite 486-491.

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



Dustri-Verlag Dr. Karl Feistle
www.dustri.de

(123)