

Editorial

3 Allergologische Sommerlektüre

T. Jakob, L. Klimek

Literatur kompakt

- 10 Bienengift-SIT: individualisierte Präparateauswahl
- 11 Provokationsstudien sollen einheitlicher werden • Erdnussallergie: Phänotyp beeinflusst Risiko für Kreuzallergien
- 12 Birkenpollen tagsüber kaum zu entgehen

Im Fokus

14 Serie: „Das kleine 1 x 1 der Arzneimittelallergie: Wie teste ich was?“ – Teil 2

Lokalanästhetikaüberempfindlichkeit

B. Wedi

Beiträge aus Allergo Journal International

20–67 [gesondertes Inhaltsverzeichnis auf der Folgeseite](#)

AeDA/DGAKI informieren

- 70 **Fehlinterpretation der SIT-Leitlinie in Sachsen**
Einteilung der Allergenpräparate aufgehoben!
- 72 **Neue Wirtschaftlichkeitsprüfung in Schleswig-Holstein**
Auch für Allergologen fair?
- 74 **12-Monats-Prävalenz von Allergien**
Robert Koch-Institut spricht von „Allergie-Tsunami“
- 76 **70. Geburtstag von Prof. Dr. Thomas Fuchs, Göttingen**
Prägend für die Allergologie
L. Klimek
- 12. Deutscher Allergiekongress**
- 77 **Grußwort der Kongresspräsidenten**
Herzlich Willkommen in Wiesbaden!
- 78 **Programmhilights**
AllergoActive: aktiv – praktisch – informativ
- 80 **Preis Ausschreibungen**

Rubriken

- 8 Panorama
- 68 CME Fragebogen
- 81 DAK-Anmeldeformular
- 83 Pharmaforum
- 86 Termine
- 87 Impressum



10 **Bienengiftallergie: SIT-Präparate unter der Lupe**

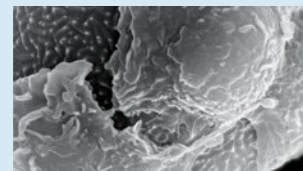
Unter Literatur kompakt referieren wir für Sie wichtige Studien rund um die Allergologie. Zum Beispiel konnten Wissenschaftler kürzlich zeigen, dass Bienengift-SIT-Präparate sehr unterschiedlich in der Allergenzusammensetzung sind.



72 **Auch für Allergologen fair?**

In Schleswig-Holstein wurde bei der Wirtschaftlichkeitsprüfung die Richtgrößenprüfung durch eine MRG-Prüfung ersetzt. Ist das Verfahren auch für Allergologen fair? Der AeDA hat bei der KV Schleswig-Holstein nachgefragt.

Titelbild



Neutrophile Granulozyten des Menschen attackieren Pollen.

© Dr. J. Tomczok, Zentrum Allergie und Umwelt, Technische Universität München

Publikation aus Allergo Journal International

Original article

Long-term efficacy of specific subcutaneous, short-term MPL adjuvant immunotherapy over three treatment and three follow-up years, as measured by quality of life. *U. Rabe, J. Altengarten, E. Benke, A. Erdmann, A.-P. Erdmann, G. Fiedler, S. Hofmann, B. Jasch, U. Kallien, S. Knuppe-Andree, H.-J. Lüdcke, K. Lohse, M. Piller* Allergo J Int 2017;26:147–54

Birch, grass, and mugwort pollen concentrations and intradiurnal patterns at two different urban sites in Berlin, Germany. *A. Simoleit, M. Werchan, B. Werchan, H.-G. Mücke, U. Gauger, T. Zuberbier, K.-C. Bergmann*. Allergo J Int 2017;26:155–64

Case report

The small liver fluke (*Dicrocoelium dendriticum*): an unusual clinical finding in chronic urticaria. *C. Blatner, E. M. Oppel, A. Wieser, T. Herzinger, F. Ruëff*. Allergo J Int 2017;26:165–7

Guideline

Abridged version of the AWMF guideline for the medical clinical diagnostics of indoor mould exposure. *G.A. Wiesmüller, B. Heinzow, U. Aurbach, K.-C. Bergmann, A. Bufo, W. Buzina, O. A. Cornely, S. Engelhart, G. Fischer, T. Gabrio, W. Heinz, C. E. W. Herr, J. Kleine-Tebbe, L. Klimek, M. Köberle, H. Lichtnecker, T. Lob-Corzilius, R. Merget, N. Mülleneisen, D. Nowak, U. Rabe, M. Raulf, H. P. Seidel, J. O. Steiß, R. Szewzyk, P. Thomas, K. Valtanen, J. Hurraß*. Allergo J Int 2017;26:168–93

In dieser Ausgabe auf Seite

Original

20 Langzeit-Effektivität einer spezifischen subkutanen, MPL-adjuvantierten Kurzzeit-Immuntherapie über drei Therapie- und drei Nachbeobachtungsjahre – gemessen an der Lebensqualität. *U. Rabe, J. Altengarten, E. Benke, A. Erdmann, A.-P. Erdmann, G. Fiedler, S. Hofmann, B. Jasch, U. Kallien, S. Knuppe-Andree, H.-J. Lüdcke, K. Lohse, M. Piller*

28 Birch, grass, and mugwort pollen concentrations and intradiurnal patterns at two different urban sites in Berlin, Germany. *A. Simoleit, M. Werchan, B. Werchan, H.-G. Mücke, U. Gauger, T. Zuberbier, K.-C. Bergmann*.

Kasuistik

37 Ein nicht alltäglicher Befund bei chronischer Urtikaria: der Kleine Leberegel (*Dicrocoelium dendriticum*). *C. Blatner, E. M. Oppel, A. Wieser, T. Herzinger, F. Ruëff*

Leitlinie

40 Kurzfassung der AWMF-Leitlinie medizinisch klinische Diagnostik bei Schimmelpilzexposition in Innenräumen. *G.A. Wiesmüller, B. Heinzow, U. Aurbach, K.-C. Bergmann, A. Bufo, W. Buzina, O. A. Cornely, S. Engelhart, G. Fischer, T. Gabrio, W. Heinz, C. E. W. Herr, J. Kleine-Tebbe, L. Klimek, M. Köberle, H. Lichtnecker, T. Lob-Corzilius, R. Merget, N. Mülleneisen, D. Nowak, U. Rabe, M. Raulf, H. P. Seidel, J. O. Steiß, R. Szewzyk, P. Thomas, K. Valtanen, J. Hurraß*



Zielsetzung und Charakteristik

Das Allergo Journal ist das offizielle Organ der Deutschen Gesellschaft für Allergologie und klinische Immunologie e. V. (DGAKI) und des Ärzteverbands der Deutschen Allergologen e. V. (AeDA).

Ziel des Allergo Journals ist es, für alle medizinischen und wissenschaftlichen Fachrichtungen, die sich mit allergischen, immunologischen und umweltmedizinischen Erkrankungen befassen, State-of-the-art-Informationen zur Verfügung zu stellen. Veröffentlicht werden Original- und Übersichtsarbeiten, Kasuistiken, Briefe an die Herausgeber sowie Leitlinien und Positionspapiere – parallel in deutscher und in englischer Sprache. Die Artikel befassen sich mit allergischen, immunologischen und umweltmedizinischen Erkrankungen, den jüngsten Entwicklungen bei Diagnostik und Therapie, aktuellen Forschungsarbeiten zu Antigenen und Allergenen sowie mit Aspekten der Betriebs- und Umweltmedizin. Ein international besetztes Herausgeberkollegium garantiert die Qualität der Veröffentlichungen. Alle Beiträge durchlaufen vor Publikation einen Peer-Review-Prozess mit mindestens zwei Gutachtern.

Außerdem bietet das Allergo Journal im redaktionellen Teil speziell für niedergelassene Allergologen Zusammenfassungen aktueller allergologischer Publikationen aus der internationalen Literatur, Kongressberichte, Interviews sowie Berichte über Berufs- und Standespolitik.

Redaktion

Marion Weber
Springer Medizin Verlag GmbH
Aschauer Straße 30
81549 München
Tel.: (0 89) 20 30 43-13 06
Fax: (0 89) 20 30 43-3 13 06
E-Mail: marion.weber@springer.com

Allergo Journal International

Das Allergo Journal International ist das englischsprachige Pendant zum Allergo Journal. Es erscheint ausschließlich online und enthält alle Beiträge der Rubriken Leitlinien, Originalia, Übersichten, Kasuistiken und Briefe an die Herausgeber als Erstpublikation. Die entsprechenden deutschen Fassungen finden sich dann im gedruckten Allergo Journal, das um wenige Tage zeitverzögert erscheint. Maßgeblich für die Zitierung ist die englische Publikation.

Beiträge sollten bevorzugt englisch verfasst werden, können aber auch als deutsche Fassung eingereicht werden, die dann ins Englische übersetzt wird. Die Übersetzung erfolgt im Auftrag der organgebenden Gesellschaften AeDA und DGAKI und wird finanziell unterstützt durch einen zweckgebundenen „educational grant“ der Unternehmen LETI Pharma GmbH, Ismaning, Novartis Pharma GmbH, Nürnberg, ThermoFisher GmbH, Freiburg, CSL Behring GmbH, Hattersheim am Main und MEDA Pharma GmbH, Bad Homburg.

Online-Verfügbarkeit

Allergo Journal International: <http://link.springer.com/journal/40629>
Allergo Journal: www.springermedizin.de/allergo-journal
<http://link.springer.com/journal/15007>

Organschaften

Deutsche Gesellschaft für Allergologie und klinische Immunologie (DGAKI)
Tel.: (0 30) 28 04 71 00 / Fax: (0 30) 28 04 71 01
Internet: www.dgaki.de

Ärzteverband Deutscher Allergologen (AeDA)
Tel.: (0 61 03) 6 22 73 / Fax: (0 61 03) 69 70 19
Internet: www.aeda.de