

Editorial

3 Im Zeichen des Kongresses

H. Merk, T. Jakob

Literatur kompakt

- 12 Ländliche Gebiete in Polen: steigende Atopieinzidenz nach EU-Beitritt • Sublinguale Immuntherapie: Compliance ist gut
- 14 Adrenalin-Autoinjektoren werden noch zu selten eingesetzt
- 16 Neue Milbentablette: wirksam auch nach Absetzen der Therapie • Zu viel Angst vor biphasischer Anaphylaxie?

Beiträge aus Allergo Journal International

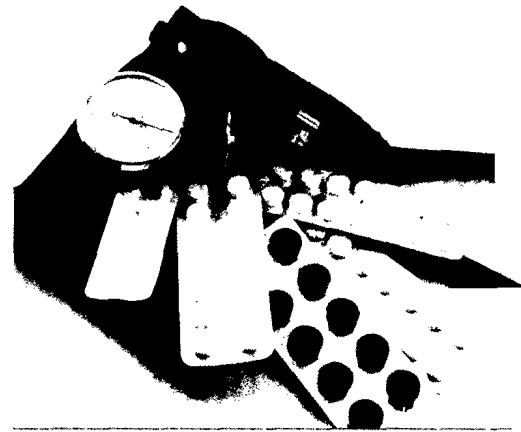
18–92 gesondertes Inhaltsverzeichnis auf der Folgeseite

Allergologie aktuell

- 96 **Pro- und Kontra ACE-Hemmer bei geplanter Insektengift-SIT**
Absetzen oder belassen?
F. Ruëlf, A. Trautmann
- 100 **7. Symposium „Adjuvants in Allergy“, 3.–5. Juli 2014, München**
Trends in der Allergologie

AeDA/DGAKI informieren

- 104 **Praxisbesonderheit spezifische Immuntherapie**
Regressangst blockiert Verordnungen
A. Horn
- 108 **Junior Members im Gespräch**
Von der Virologie zur Allergologie
M. Albrecht
- 109 **Ankündigung „Allergologie Kompakt 7“**



96 Pro- und Kontra ACE-Hemmer

Laut Leitlinienempfehlung sollten ACE-Hemmer vor Beginn einer Insektengift-SIT abgesetzt werden. Unter Experten ist umstritten, ob dies wirklich notwendig ist – zwei davon kommen hier zu Wort.



104 Regressangst blockiert Allergologen

Trotz steigender Inzidenz allergischer Erkrankungen geht die Zahl der Praxen, die kausal mittels SIT behandeln, zurück. Eine der Ursachen hierfür ist die Angst vor Regressen.

Rubriken

- 8 **Panorama**
- 46 **CME-Fragebogen**
- 48 **Autorenrichtlinien**
- 110 **Pharmaforum**
- 114 **Termine**
- 115 **Impressum**

Beilagen

Bitte beachten Sie die Sonderpublikation „Memorandum – Schweres allergisches Asthma“, die dieser Ausgabe beiliegt.

Publikationen aus Allergo Journal International

Review

Cockroach, tick, storage mite and other arthropod allergies: Where do we stand with molecular allergy diagnostics? *C. Hilger, A. Kuehn, M. Raulf, T. Jakob*
 Allergo J Int 2014; 23: 172–8

Review

Clinical and diagnostic challenges of metal implant allergy using the example of orthopaedic surgical implants. *P. Thomas*
 Allergo J Int 2014; 23: 179–85

Guideline

S3-Guideline on allergy prevention: 2014 update. *T. Schäfer, C.-P. Bauer, K. Beyer, A. Bufe, F. Friedrichs, U. Gieler, G. Gronke, E. Hamelmann, M. Hellermann, A. Kleinheinz, L. Klimek, S. Koletzko, M. Kopp, S. Lau, H. Müsken, I. Reese, S. Schmidt, S. Schnadt, H. Sitter, K. Strömer, J. Vagts, C. Vogelberg, U. Wahn, T. Werfel, M. Worm, C. Muche-Borwoski*
 Allergo J Int 2014; 23: 186–99

Conference Abstracts

9th German Allergy Congress, 2–4 October 2014
 Allergo J Int 2014; 23: 201–43

Deutsche Fassung in dieser Ausgabe auf Seite

Übersicht

18 Allergien auf Schaben, Zecken, Vorratsmilben und andere Gliederfüßer: Wie weit ist die molekulare Allergiediagnostik? Teil 15 der Serie Molekulare Allergologie.
C. Hilger, A. Kuehn, M. Raulf, T. Jakob

Übersicht

25 Klinische und diagnostische Herausforderungen der Metallimplantatallergie am Beispiel orthopädischchirurgischer Implantate. *P. Thomas*

Leitlinie

32 S3-Leitlinie Allergieprävention – Update 2014. *T. Schäfer, C.-P. Bauer, K. Beyer, A. Bufe, F. Friedrichs, U. Gieler, G. Gronke, E. Hamelmann, M. Hellermann, A. Kleinheinz, L. Klimek, S. Koletzko, M. Kopp, S. Lau, H. Müsken, I. Reese, S. Schmidt, S. Schnadt, H. Sitter, K. Strömer, J. Vagts, C. Vogelberg, U. Wahn, T. Werfel, M. Worm, C. Muche-Borwoski*



Kongressabstracts

51 Abstracts, 9. Deutscher Allergiekongress, Wiesbaden, 2.–4. Oktober 2014

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
 Urban & Vogel 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 können sowohl in deutscher wie in englischer Fassung eingereicht werden und werden jeweils in die andere Sprache übertragen. Die Übersetzung erfolgt im Auftrag der organgebenden Gesellschaften AeDA und DGAKI und wird finanziell unterstützt durch einen „unrestricted educational grant“ der Unternehmen LETI Pharma GmbH, Witten, Novartis Pharma GmbH, Nürnberg, und ThermoFisher GmbH, Freiburg.

Online-Verfügbarkeit

Allergo Journal: www.springer-medizin.de/allergo-journal

Allergo Journal International: <http://link.springer.com/journal/40629>

Organschaften

Deutsche Gesellschaft für Allergologie und klinische Immunologie (DGAKI)
 Tel.: (08 21) 48 68 78 64
 Fax: (08 21) 48 68 78 63
 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