

DGAKI-Mitteilungen • DGAKI Announcemnets

- 484 Neuer Vorstand der DGAKI
487 Preisträger der DGAKI
Jahrestagung der Pollenjäger
488 Gratulation an einen Brückenbauer. *G. Schultze-Werninghaus*
Ausgezeichneter T-Zell-Forscher

Allergiekongress 2007 • Allergy Congress 2007

- 489 Heißer Herbst in Lübeck. *W.-M. Becker*

Diskussionspapier • Discussion Paper

- 492 Aktueller Stellenwert der sublingualen Immuntherapie bei allergischen Krankheiten. *J. Kleine-Tebbe, C. Bachert, K.-C. Bergmann, T. Bieber, R. Brehler, F. Friedrichs, Th. Fuchs, L. Klimek, M. V. Kopp, U. Lepp, B. Przybilla, W. Rebiel, H. Renz, J. Saloga, J. Simon, J. C. Virchow, B. Wedi, T. Werfel, M. Worm*

Original • Original Article

- 501 Exposure of ryegrass plants (*Lolium perenne*) to ozone leads to disturbance of pollen development but does not prevent allergen formation. *K. Schoene, M. Grote*

Kasuistik • Case Report

- 507 Anti-TNF- α -Therapie bei Druckurtikaria. *D. Debus, A. Jacobi, E. Paul*

Der ÄDA informiert • ÄDA Notes

- 512 E-Card – klappt in vitro auch in vivo? *W. Kersten*

Allergo Praxis • Allergy Practice

- 517 Therapieforum
521 Autorenrichtlinien
522 Termine
523 Impressum

Beklatschte Fortbildung

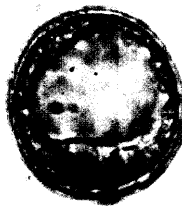


Der Zweite Gemeinsame Deutsche Allergiekongress der drei Fachgesellschaften ÄDA, DGAKI und GPA ist vorbei. Kongresspräsident Dr. Becker zieht ein persönliches Fazit.

489

Begaste Pollen

Pollenallergien und Luftverschmutzung sollen in Zusammenhang stehen. Was passiert, wenn *Lolium perenne* ozonangereicherter Luft ausgesetzt wird, hat Karin Schoene untersucht.



501

Beilagenhinweis

Bitte beachten Sie den **Therapie Report aktuell** „So wird die sublinguale Immuntherapie zur echten Alternative“ nach Seite 520 sowie den beigelegten **Kongress Report aktuell** „Neuer Ansatz: Quick-Aufdosierung“.

Redaktion

Verlag Urban & Vogel
Markus Seidl
Neumarkter Straße 43
81673 München
Tel.: (0 89) 43 72-14 01
Fax: (0 89) 43 72-14 00
E-Mail: seidl@urban-vogel.de

Das Zeitschriftenarchiv und die Autorenrichtlinien finden Sie online unter www.allergo-journal.de



Titelbild

Pollen von *Allium ursinum* (Bärlauch; Vergrößerung 850-fach)

Aufnahme: Dr. Ingrid Weichenmeier und Prof. Dr. Heidrun Behrendt, ZAUM – Zentrum Allergie und Umwelt, TU München