

Zur Sache • Editor's Note351 — CME im Allergo Journal. *G. Schultze-Werninghaus, B. Przybilla***Kurz gemeldet • Allergy News****Für Sie gelesen • Journal Club**

- 358 — Gefährliche Tage für Astmatikerinnen
— Fatale Fitness – Asthmatod beim Sport
- 360 — Gesundheitsgefahr durch nächtliche Prozessionen
- 362 — Rhinitis: Somatische Hypermutation erfolgt lokal
— Nebenwirkung in Silber

Kongressberichte • Conference Reports

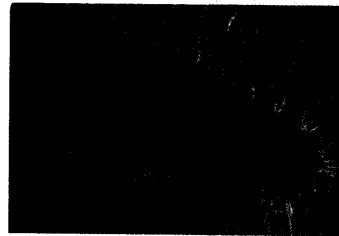
- 364 — XXIII Congress of the EAACI, Amsterdam 2004:
Interdisziplinäre Ansätze bei Mastozytose
- 366 — 16. Mainzer Allergie-Workshop, Mainz 2004:
Beim Pricktest kommt es auf die Testlösung an!
- 369 — 5. Neurodermitistag der WAPA, Bochum 2004:
Mütter in die Therapie mit einbeziehen

Buch-Tipps • Book Reports**DGAI-Mitteilungen • DGAI Announcements**

371 — Einladung zur DGAI-Frühjahrstagung 2005

Kongressabstracts • Conference Abstracts

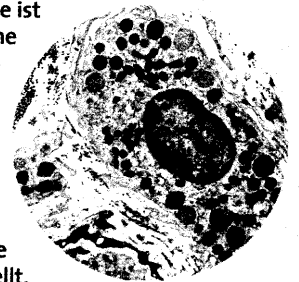
375 — 20. Fortbildungskongress „Fortschritte der Allergologie, Immunologie und Dermatologie“, Davos 2004

Heimliche Prozession

Die Gifthaare der Larve des Eichenprozessions-spinners verursachen irritative Hautreaktionen beim Menschen. Wiener Dermatologen dokumentierten eine massive Vermehrung der Tiere im Jahr 2001.

360**Haltlose Vermehrung**

Die Mastozytose ist definiert durch eine pathologisch vermehrte Anzahl von Mastzellen im Gewebe. Beim EAACI-Kongress in Amsterdam wurden neue therapeutische Strategien vorgestellt.

**364****Hoher Kongress**

Auf über 1.500 m Seehöhe treffen sich von 1. bis 4. September Allergologen und Dermatologen zum 20. Davoser Fortbildungskongress. Die Abstracts der Vorträge und Poster finden Sie ab Seite

**375****Contents in English**

- 371 — Registration and abstract form of the 17th Allergy Workshop Mainz 2005
- 375 — Conference Abstracts of the 20th Educational Congress "Fortschritte der Allergologie, Immunologie und Dermatologie", Davos 2004
- 386 — Safety aspects and course of allergen-specific immunotherapy with a depigmented, polymerized allergen extract. *A. Sager, B. Renner*
- 392 — Immediate type allergy reaction to mustard. *A. Pelzer, J. Resler*

Unser Online-Tipp

Die Arbeitsgemeinschaft der Wissenschaftlichen Medizinischen Fachgesellschaften verbringt Ihre Zeit damit, medizinische Leitlinien zu sammeln und unter www.uni-duesseldorf.de/AWMF online zu publizieren. Unter dieser Adresse lassen sich auch alle im Allergo Journal publizierten Leitlinien der DGAI nachlesen.