

INHALT

Contents

Zur Sache • Editors' note

- 341 Die Erde ist doch eine Scheibe! *B. Przybilla, G. Schultze-Werninghaus*

Kurz gemeldet • Allergy News

Für Sie gelesen • Journal Club

- 348 Pilz ergänzt Neurodermitis-Puzzle
Dermatitis als Preis für körperliche Frische?
- 351 Nicht mit Wolle oder Plastik ins Bett!
Statistiker kaufen leicht die Katze im Sack
- 352 Allergikerinnen werden schneller schwanger
Schützt Stillen vor Asthma?
- 354 „One airway, one disease“ – eine These auf dem Prüfstand
- 357 Antimykotikum reduziert Inflammation
Asthmatherapie wird noch verträglicher

Kongressberichte • Conference Reports

- XXII Congress of the EAACI, Paris 2003
- 358 Evolution der Immuntherapie
Kurz notiert: Cave: Katzenhaare im Kino! – Hunde als Asthmaschutz?
- 360 Leukotriene im Fokus

DGAI-Mitteilungen • DGAI Announcements

- 362 16. Mainzer Allergie-Workshop 2004: Einladung zur DGAI-Frühjahrstagung mit Anmelde- und Abstract-formular
- 364 Professor Brunello Wüthrich zum 65. Geburtstag.
G. Schultze-Werninghaus
Ausschreibung: Klosterfrau Award for Childhood Asthma

Frage der Prävention



Welches dieser beiden Kinder hat statistisch ein reduziertes Risiko, an Asthma zu erkranken? Die Antwort auf Seite



352

Bitte um Abstracts

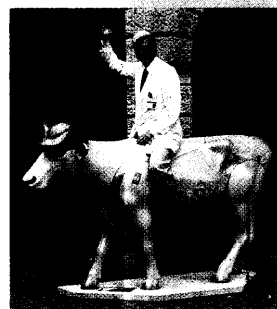
Die DGAI lädt zum 16. Mal zu ihrer traditionellen Frühjahrstagung, dem Mainzer Allergie-Workshop, ein. Wenn Sie am 12. und 13. März 2004 dabei sein wollen, blättern Sie vor zu Seite



362

Gruß zum Geburtstag

Am 21. Juni 2003 feierte einer der herausragenden Allergologen unserer Zeit seinen 65. Geburtstag: Prof. Dr. Brunello Wüthrich. Wir gratulieren.



364

Contents in English

- 363 — Registration and abstract form of the 16th Allergy Workshop Mainz 2004
- 367 — Conference abstracts of the 19th Educational Congress „Fort-schritte der Allergologie, Immunologie und Dermatologie“, Davos 2003
- 382 — Mimotopes and their impact on allergology. *I. Schöll et al.*
- 388 — Immunohistochemical investigation of late-phase cutaneous reactions to insect sting challenges during venom immunotherapy.
E. Eberlein-König et al.

Unser Online-Tipp



Das Deutsche Institut für Medizinische Dokumentation und Information ermöglicht unter www.dimdi.de

die kostenlose Recherche in der Datenbank „Chemikalien und Kontaktallergie“. Abrufbar sind Informationen zu 244 Stoffen, die im Hinblick auf ihr Kontaktallergie auslösendes Potenzial bewertet und kategorisiert wurden.