

mycoses

Diagnosis, Therapy and Prophylaxis of Fungal Diseases

Official Publication of Deutschsprachige Mykologische Gesellschaft

VOLUME 47

DECEMBER 2004

NUMBER 11-12

CONTENTS/INHALTSVERZEICHNIS

ORIGINAL ARTICLES / ORIGINALARBEITEN

- K. Tintelnot, K. Lemmer, H. Losert, G. Schär, A. Polak.** Follow-up of epidemiological data of cryptococcosis in Austria, Germany and Switzerland with special focus on the characterization of clinical isolates
Fortführung der Datenerhebung zur Cryptococcosis in Österreich, Deutschland und der Schweiz unter besonderer Berücksichtigung der Charakterisierung der klinischen Isolate 455
- Z. C. Karahan, H. Güriz, H. Ağırbaşı, N. Balaban, J. S. Göçmen, D. Aysev, N. Akar.** Genotype distribution of *Candida albicans* isolates by 25S intron analysis with regard to invasiveness
Die Genotyp-Verteilung von *Candida albicans*-Isolaten mittels 25S Intron-Analyse und der Bezug zur Invasivität 465
- I. Sahin, S. Oksuz, D. Kaya, I. Sencan, R. Çetinkaya.** Dermatophytes in the rural area of Duzce, Turkey
Dermatophyten im ländlichen Gebiet von Duzce, Türkei 470
- I. Neri, B. M. Piraccini, E. Guareschi, A. Patrizi.** Bullous tinea pedis in two children
Bullöse Tinea pedis bei zwei Kindern 475
- M. K. Rai, A. Varma, A. K. Pandey.** Antifungal potential of *Spilanthus calva* after inoculation of *Piriformospora indica*
Das antimyketische Potential von *Spilanthus calva* nach Inokulation von *Piriformospora indica* 479
- M. Raska, E. Zemanova, L. Kafkova, J. Belakova, N. K. Vudattu, P. Kopecek, E. Weigl.** Isolation and characterization of an immunogenic fragment of heat shock protein 60 from *Trichophyton mentagrophytes*
Isolierung und Charakterisierung eines immunogenen Fragmentes des Hitzeschockproteins 60 von *Trichophyton mentagrophytes* 482
- N. Curvale-Fauchet, F. Botterel, P. Legrand, J. Guillot, S. Bretagne.** Frequency of intravascular catheter colonization by *Malassezia* spp. in adult patients
Häufigkeit der Besiedelung von intravaskulären Kathetern mit *Malassezia* spp. bei erwachsenen Patienten 491
- C. Lian, J. Zhao, Z. Zhang, W. Liu.** Genotype of *Candida* species associated with different conditions of vulvovaginal candidosis
Candida-Genotypen bei vulvovaginaler Candidose 495
- M. Chadeganipour, S. Nilipour, A. Havaei.** *In vitro* evaluation of griseofulvin against clinical isolates of dermatophytes from Isfahan
In-vitro-Empfindlichkeit klinischer Dermatophyten-Isolate aus Isfahan, Iran, gegenüber Griseofulvin 503