

Häufigkeit von Tinea capitis und asymptomatischen Trägern bei Schulkindern in der Nablus-Region (Palästina) 188

LETTERS TO THE EDITOR/BRIEFE AN DEN EDITOR

A. Gorani, A. Schiera, A. Oriani. Case Report. Widespread tinea corporis due to *Trichophyton rubrum*

Fallbericht. Weitflächige Tinea corporis durch *Trichophyton rubrum* 195

I. Inanir, M. T. Şahin, K. Gündüz, G. Dinç, A. Türel, A. Arisoy, S. Öztürkcan. Case Report. Tinea pedis and onychomycosis in primary school children in Turkey

Fallbericht. Tinea pedis und Onychomykosen bei Grundschulkindern in der Türkei 198

A. Nedret Koç, Fatma Erdem, T. Patiroğlu.

Case Report. *Acremonium falciforme* fungemia in a patient with acute leukaemia

Fallbericht. *Acremonium falciforme*-Fungämie bei einem Leukämiepatienten 202

CONGRESS CALENDAR 204

INSTRUCTIONS TO AUTHORS 205

CAPTION OF THE COVER ILLUSTRATION. Scedosporosis of the brain in a 33-year-old man, a former drug abuser, suffering from a wound of his foot after an accident. He developed osteomyelitis and later a cerebral lesion was extirpated. *Scedosporium apiospermum* was cultured from 17 specimens, among them three of the brain. The pathogen was also found in the environment of the patient's accident.

Grocott-Gomori methanamine silver stain x 500

Photo: R. Horré *et al.*

See: R. Horré *et al.*: Scedosporiosis of the brain with fatal outcome after traumatization of the foot, mycoses **43** (Suppl. 2), 33-36 (2000).

LEGENDE ZUM TITELBILD. Scedosporiose des Gehirns bei einem 33-jährigen früheren Drogenabhängigen, der nach einem Unfall eine Wunde am Fuß aufwies. In der Folge entwickelte sich eine Osteomyelitis und später eine Zerebralläsion, die extirpiert wurde. *Scedosporium apiospermum* wurde aus 17 Untersuchungsproben angezüchtet, darunter drei Gehirnproben. Der Erreger wurde auch in der Umgebung des Unfallortes nachgewiesen.

Grocott-Gomori-Methenamin-Silber-Färbung x 500

Photo: R. Horré *et al.*

Siehe: R. Horré *et al.*: Scedosporiose des Gehirns mit letalem Ausgang nach Fußverletzung, mycoses **43** (Suppl. 2), 33-36 (2000).
