

L.-P. Zhu, Y.-Z. Shi, X.-H. Weng, F.-M. C. Müller. Case Reports. Pulmonary cryptococcosis associated with cryptococcal meningitis in non-AIDS Patients	
Fallberichte. Pulmonale Cryptococcose assoziiert mit <i>Cryptococcus</i> -Meningitis in Nicht-AIDS-Patienten	111
T. Gumbo, N. Mkanganwi, V. J. Robertson, P. Masvaire. Case Report. <i>Nattrassia mangiferae</i> endophthalmitis	
Fallbericht. <i>Nattrassia mangiferae</i> -bedingte Endophthalmitis	118
S. Çinar, A. Nedret Koç, H. Taşkapan, A. Doğukan, B. Tokgöz, C. Utaş. Case Report. <i>Candida lusitaniae</i> peritonitis in a patient on continuous ambulatory peritoneal dialysis	
Fallbericht. <i>Candida lusitaniae</i> -Peritonitis bei einem Patienten mit kontinuierlicher ambulanter Peritonealdialyse	120
S. Gökahmetoğlu, A. N. Koç, T. Güneş, N. Çetin. Case Reports. <i>Trichosporon mucoides</i> infection in three premature newborns	
Fallberichte. <i>Trichosporon mucoides</i> -Infektion bei drei Frühgeborenen	123
N. Aste, M. Pau, N. Aste, P. Biggio. Case Report. Pityriasis versicolor mimicking Pityriasis rotunda	
Fallbericht. Pityriasis versicolor – eine Pityriasis rotunda vortäuschend	126
Y. Nakamura, R. Kano, E. Nakamura, K. Saito, S. Watanabe, A. Hasegawa. Case Report. First report on human ringworm caused by <i>Arthroderma benhamiae</i> in Japan transmitted from a rabbit	
Fallbericht. Erstbericht über Tinea corporis durch <i>Arthroderma benhamiae</i> beim Menschen in Japan, übertragen von einem Kaninchen	129
S. Gökahmetoğlu, A. N. Koç, H. Nas. Case Reports. Isolation of two <i>Trichosporon cutaneum</i> strains from urine	
Fallberichte. Isolierung von zwei <i>Trichosporon cutaneum</i> -Stämmen aus Urin	132
A. Gorani, A. Schiera, A. Oriani. Case Report. Rosacea-like tinea incognito	
Fallbericht. Rosacea-ähnliche Tinea incognito	135
CONGRESS CALENDAR	
INSTRUCTIONS TO AUTHORS	
	138
	139

CAPTION OF THE COVER ILLUSTRATION. Cutaneous pseudallescheriosis in a 65-year-old male heart transplant patient, immunocompromised due to cyclosporin, prednisolone and azathioprine. Histopathological examination of a subcutaneous granuloma which consisted of a peripheral zone of epithelioid cells intermingled with some multinuclear giant cells and a large core with huge-scale neutrophils and fungal elements. Haematoxylin-eosin stain $\times 1000$.

Photo: G. Ginter et al.

See: G. Ginter et al.: Atypical cutaneous pseudallescheriosis refractory to antifungal agents. mycoses **42**, 507–511 (1999).

LEGENDE ZUM TITELBILD. Kutane Pseudallescheriose bei einem 65-jährigen Herztransplantierten, der durch Cyclosporin, Prednisolon und Azathioprin abwehrgeschwächt war. Histopathologisches Bild eines subkutanen Granuloms, das aus einer peripheren Zone von Epithelioidzellen bestand, vermischt mit wenigen vielkernigen Riesenzellen, und einem großen Zentralbereich mit massenhaft Neutrophilen und Pilzelementen. Hämatoxylin-Eosin-Färbung $\times 1000$.

Photo: G. Ginter et al.

Siehe: G. Ginter et al.: Atypische therapierefraktäre kutane Pseudallescheriose, mycoses **42**, 507–511 (1999).