



Psoriasis vulgaris als Koebner-Phänomen in einem Erythema migrans. Makroskopie: Kreisrundes Erythem mit papulosquamöser Morphe am Oberschenkel (*unten*). Histologie aus dem Randbereich des Erythems: Papillomatose, Akanthose, Parakeratose, fehlendes Stratum granulosum und neutrophile Granulozyten im Stratum corneum (*oben*). Siehe Beitrag von P. Kahofer und E. Aberer auf den Seiten 805-807. (Gestaltung: deblik Berlin)

auch als
Online Version

Weiter- und Fortbildung Continuing education

M. Streit · V. von Felbert · L. R. Braathen Pruritus sine materia. Pathophysiologie, Abklärung und Therapie Pruritus sine materia. Pathophysiology, diagnosis and therapy	830
Fragebogen Questionnaire	849

DDG aktuell DDG today

Mitteilungen der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft Communications of the German Dermatology Society	850
--	-----

Buchbesprechungen · Book reviews	804, 825
Fachnachrichten · News	807, 821
Berichte und Briefe · Reports and letters	828
Sachregister · Subject index	860
Bandinhalt · Volume 53 contents	I-V
Termine · Forthcoming meetings	A 25
Vorschau · Preview	A 28

Liebe Leserinnen, liebe Leser,

Weihnachten steht vor der Tür - die Zeit zur Besinnung und der Rückschau. Wenn sie die Höhepunkte Ihrer Facharztzeitschrift Revue passieren lassen möchten, hilft Ihnen unser Volltextarchiv im Internet unter www.DerHautarzt.de. Hier haben Sie unter dem Stichwort „Abstracts“ Zugang zu allen Inhalten der letzten Jahrgänge. Einzelheiten hierzu finden Sie in der Informationsbroschüre, die dieser Ausgabe Ihrer Facharztzeitschrift beiliegt.

Bei der gezielten Recherche nach Publikationen, Stichworten oder Autoren steht Ihnen unter link.springer.de/search.htm eine komfortable elektronische Suchfunktion zur Verfügung. Auf diese Weise können Sie umfassend und bequem über verschiedene Jahrgänge und Zeitschriftentitel hinweg suchen.

*Bei Fragen oder Anmerkungen wenden Sie sich bitte an die Redaktion „Der Hautarzt“:
Dr. Julie Kind, julie.kind@springer.de*

Viel Spaß beim Stöbern und ein erfolgreiches und gesundes Neues Jahr 2003 wünscht Ihnen

Ihre Redaktion