



In der HE-Färbung zeigten sich basophile Kalkablagerungen in einer subkutanen Aterie. Mehr zu den exulzerierenden liven Erythemen lesen Sie ab

► Seite 562



Jetzt 3-fach punkten  
► Seite 567

## Inhalt

Band 55 · Heft 6 · Juni 2004

### Leitthema Main topic

#### Notfälle in der Dermatologie

Emergencies in dermatology

Redaktion: K. W. Schulte · T. Ruzicka

K. W. Schulte · T. Ruzicka

#### Einführung zum Thema: Notfälle in der Dermatologie

511

Introduction to the topic: Emergencies in dermatology

N. J. Neumann · S. Hanneken · T. Ruzicka · K. W. Schulte

512

#### Besondere Notfälle in der Dermatologie

Special emergencies in dermatology

K.-W. Schulte · T. Horn

#### Ausgewählte Notfälle in der operativen Dermatologie

519

Selected emergencies in operative dermatology

C. Bauer · F. Ruéff · B. Przybilla

525

#### Notfälle in der Allergologie

Emergencies in allergology

F. Pannier · E. Rabe

533

#### Notfälle in der Phlebologie

Emergencies in phlebology

### Originalien Original articles

M. Fischer · H. Bergert · W. C. Marsch

543

#### Das dermatologische Konsil

The dermatologic consultation

### Kasuistiken Case reports

C. Gundogan · B. Greve · I. Haussner · C. Raulin

#### Repigmentierung persistierender laserinduzierter Hypopigmentierungen

549

nach Tätowierungsentfernung mit dem Excimerlaser

Repigmentation of persistent laser-induced hypopigmentation with an excimer laser following tattoo removal

R. Gutzmer · A. Kapp · T. Werfel

553

#### Erfolgreiche Therapie einer Haut- und Lungensarkoidose

mit Fumarsäureestern

Successful treatment of sarcoidosis with cutaneous and pulmonary involvement with fumaric acid ester

E. Weisshaar · S. Ständer · D. Metze · T. L. Diepgen

558

#### Hydroxyethylstärke- (HES-)induzierter Pruritus als sekundäre Folge eines Arbeitsunfalls

Hydroxyethyl starch (HES)-induced pruritus as secondary complication of an occupational accident

### Wie lautet Ihre Diagnose? What is your diagnosis?

D. Hoeft · U. Hillen · M. Goos · J. Dissemont

562

#### Schmerzhafte exulzerierende livide Erytheme bei einer

58-jährigen Patientin

Painful ulcerating livid erythema in a 58-year-old female patient