

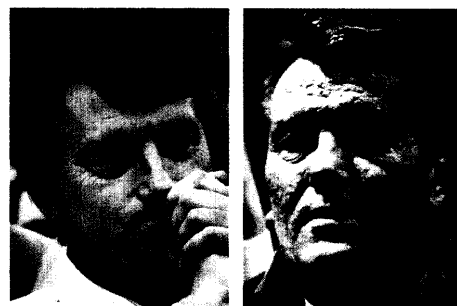
Panorama

- 62 — Erdbeerallergie – eigentlich eine Birkenallergie? ...  
Allergie gegen die Tage ... (Dreck-)Schleier gelüftet: Luftverschmutzung verursacht Allergien ...  
Weniger Magensäure – mehr Nahrungsmittelallergien ...
- 63 — Melanom: Impfstudie in Heidelberg ...  
Informationswoche: Allergie-Karriere verhindern!  
Bilddokumente *hautnah*

Fortbildung

- 64 — Folgen einer Dioxin-Intoxikation  
Aktuelle Bedeutung der Chlorakne  
Thomas Jansen, Stephan Grabbe
- 66 — Balance zwischen physiologischem Prozess und Krankheit: Altershaut und Hauterkrankungen im Alter  
Matthias Goebeler und Eva-Bettina Bröcker
- 74 — Präkanzerose oder Plattenepithelkarzinom?  
Differenzialdiagnostische Besonderheiten (Teil 1)  
Hans Schulz
- 81 — Stufenplan der Allergiediagnostik im Kindesalter  
So klären Sie systematisch ab  
Andrea Schweiger-Kabesch
- 85 — Spurensuche: Moderne Allergie-Diagnose-Verfahren  
Im Gespräch mit Torsten Zuberbier
- 88 — Eine Standortbestimmung vor dem Hintergrund neuer Daten: Auch bei Neurodermitis hyposensibilisieren?  
Im Gespräch mit Bernhard Homey

Chlorakne



Der ukrainische Politiker Viktor Juschtschenko leidet an Chlorakne – Folge einer Intoxikation mit Dioxin.

64

Altershaut



Mitunter fällt die Abgrenzung zwischen eher ästhetisch aufzufassenden Hautproblemen und altersbedingten Hauterkrankungen schwer ...

66

SIT bei Neurodermitis?

Die Anwendung der Hyposensibilisierung bei der Indikation „atopische Dermatitis“ ist durchaus eine Option. Wann genau steht auf Seite

88 + 94

So erreichen Sie uns

Verlagsredaktion

Redaktion *hautnah dermatologie*  
Dr. (Univ. Perugia) Ulrich Schneider  
Neumarkter Str. 43  
81673 München  
Tel: 0 89/43 72–14 07; Fax: –14 00  
Dipl.-Biol. Doris Berger (Leitung)  
Mail: schneider@urban-vogel.de  
Internet: www.hautnah-dermatologie.de

Bitte beachten

Zu dieser Ausgabe von *hautnah dermatologie* gehören folgende Beilagen: „Pathogenetische Prozesse wirksam bremsen: Systemische Therapie muss nicht belasten“; sowie „Genese der Windeldermatitis: Grundlage ist immer die gestörte Barrierefunktion“.

Unser Online-Tipp

Seit kurzem steht die Zeitschrift „Im Focus Onkologie“ auch online zur Verfügung.

[www.im-focus-onkologie.de](http://www.im-focus-onkologie.de)

