

Blickdiagnose

- 7 **Generalisierte Hautveränderung bei Neugeborenem**
Infektiös, genetisch oder autoimmun bedingt?

Im Blickpunkt

- 14 **Weltraumfahrer, Extremathleten, Katastrophenhelfer**
Was treibt die Abenteuer-Ärzte?

Literatur kompakt

- 20 **Hidradenitis suppurativa: Langzeitstudie deckt Risikofaktoren auf**
- 21 **Haarverlust: Beim Lichen planopilaris stockt der Haarzyklus**
Erfrierungen: Die Schrecken des Winters
- 22 **Zu viel Strahlung durch Flugzeugfenster**
Subklinische Onychomykosen sind relativ häufig
- 23 **Vitiligo: Melanozyten chemisch stimulieren?**
Gesichtstinea: Ganz die Mama

Fortbildung

- 24 **Die neue Syphilis-Epidemie**
Ein Klassiker wieder auf dem Vormarsch
Petra Spornraft-Ragaller
- 30 **Maritime Dermatologie**
Hautkrankheiten auf hoher See
Jürgen Preimesberger



14 Abenteuer-Ärzte

Ärzte haben neben ihrem Beruf oftmals abenteuerliche Hobbys. Wenn Fernweh und der Wunsch nach einer Tätigkeit unter herausfordernden Umständen dazukommt, kann eine Arbeit im Ausland oder an ungewöhnlichen Orten die Antwort sein.



24 Syphilis: Inzidenzen steigen!

In den letzten Jahren haben in Deutschland die Syphilis-Neuinfektionsraten deutlich zugenommen. Analysen des Robert Koch-Instituts belegen einen Zusammenhang mit dem jüngsten Anstieg von HIV-Infektionen.

Rubriken

- 10 **Panorama**
57 **Pharmaforum**
63 **Impressum**

Beilagenhinweis

Bitte beachten Sie die Sonderpublikation „Individuelle Therapie bei Psoriasis – IL-12/23-Inhibition: Langzeitwirkung bei Haut- und Gelenksymptomen“ auf Seite 60.

Zertifizierte Fortbildung

In dieser Ausgabe können Sie zwei CME-Punkte sammeln! Der Beitrag auf den Seiten 40–43 wird von der Bayerischen Landesärztekammer zur zertifizierten Fortbildung anerkannt. Bitte beantworten Sie die Fragen auf den Seiten 44–45 online unter www.springermedizin.de/eAkademie.

CME



37 Kopfläuse auf Kinderköpfen

Die Pediculosis capitis gilt als die häufigste Parasitose im Kindesalter. Die mehrfache Behandlung ist unverzichtbar, da Kopflausmittel oft nicht alle Eier abtöten.



40 Neues zur Pathogenese der Akne

Milch macht nicht nur „müde Männer“, sondern auch Talgdrüsen munter. Die IGF-1/mTORC1-zentrierte Pathogenese der Acne vulgaris bildet die Grundlage der diätetischen Intervention bei Akne.

- 37 **Pediculosis capitis**
Wenn's auf Kinderköpfen kribbelt
Pietro Nenoff, Werner Handrick

Zertifizierte Fortbildung

- 40 **Pathogenese der nahrungsmittelassoziierten Akne**
Wie Ernährung die Signalwege beeinflusst
Bodo C. Melnik
- 44 **CME-Fragebogen**

Medizin Aktuell

- 46 **23. Kongress der European Academy of Dermatology und Venereology (EADV) in Amsterdam**
Hochklassige Fortbildung mit Rekordteilnehmerzahl

Praxis konkret

- 50 **OTC auf Kassenrezept**
Beispiel Neurodermitis: Erstattung nur bei Entwicklungsstörung
- 52 **Cyber-Kriminelle agieren immer raffinierter**
Praxis-PC vor Datendieben schützen
- 55 **Praxistipp**
Mittels Terminanalyse zu kurzen Wartezeiten
- 56 **Für alle Ärzte kostenlos: die „Ärzte Zeitung“ als App-Ausgabe**

Prisma

- 62 **Riikka Pulkkinen „Wahr“**
Narben erinnern an Lebensinschnitte

Titel

© Veronika111/Getty Images



Gurken (*Cucumis sativus*) mit akneiformen Hautveränderungen

Verlagsredaktion:

Simone Kohler
Urban & Vogel GmbH
Aschauer Straße 30
81549 München
E-Mail: simone.kohler@springer.com