

Blickdiagnose

- 7 **Randbetontes, girlandenförmiges Erythem**
Cayennepfefferartige Flecken am linken Unterschenkel

Im Blickpunkt

- 14 **„Cow killer“, „bullet ant“ und „warrior wasp“**
Die sieben schmerzhaftesten Insektenstiche

Literatur kompakt

- 18 **Warzen: Rezidivrisiko bei Rauchern erhöht**
- 19 **Psoriasis: IL-17A-Antikörper garantieren raschen Wirkeintritt**
- 20 **Therapie bei aktinischer Keratose? Der Arzt hat es in der Hand • Balanitis circinata**
- 21 **Akne: Lactoferrin als Therapiealternative?**
- 22 **Psoriasis: Nagelbeteiligung als negativer Prognosefaktor**
- 23 **NMSC: Erhöhtes Risiko bei chronischentzündlichen Darmerkrankungen**
- 24 **Erst der Krebs, dann die Gürtelrose • Dieser Ausschlag stammt von einem Glucagonom**
- 25 **Jedes dritte Melanom wird auch von Experten übersehen**
- 26 **Schlucken statt cremen: Karotinoide schützen vor UV-Strahlung • Eine Riesennase mit krustigen Zacken**
- 27 **Wimpern plötzlich weiß: an Partydrogen denken!**

Fortbildung

- 28 **Sporen und ihre Bedeutung in der Onychomykose-therapie**
Keine Lokalbehandlung ohne sporoziden Wirkstoff
Hans-Jürgen Tietz
- 32 **Dermatomyositis**
Heterogenes Krankheitsbild aus charakteristischen Syndromen
Niko Bender und Hanns-Martin Lorenz

28 Sporen und Onychomykose

Die Onychomykose ist eine hartnäckige chronische Nagelerkrankung mit hoher Rezidivrate. Verantwortlich für eine Rezidivinfektion können Sporen sein. Daher ist es gut zu wissen, welchen Einfluss Sporen auf die Therapie haben und welche Substanzen sporozid wirken.

38 Neue Pedikulozide bei Läusen

Wenn es ein Kind am Kopf juckt, könnten das Läuse sein. Meist hat die Übertragung auf andere Personen dann schon stattgefunden. Eine neue Generation von Läusemitteln bekämpft die Übeltäter rein physikalisch, ohne Resistenzgefahr und alle auf einen Schlag.

Rubriken

- 10 **Panorama**
- 60 **Industrieforum**
- 67 **Impressum**

Beilagenhinweis

Bitte beachten Sie die Sonderpublikationen aus der Rubrik Medizin Report aktuell „Ustekinumab zur Therapie der Plaque-Psoriasis“ auf S. 56–57, „Aktinische Keratosen: Feldtherapie mit Ingenolmebutat im Vergleich“ auf S. 58–59 und aus der Rubrik Pharmawissen aktuell „Therapiekontrolle bei csU: Symptomkontrolle bei chronischer spontaner Urtikaria möglich“ auf S. 64–65.

Zertifizierte Fortbildung

In dieser Ausgabe können Sie zwei CME-Punkte sammeln! Der Beitrag auf den Seiten 42–46 wird von der Bayerischen Landesärztekammer zur zertifizierten Fortbildung anerkannt. Bitte beantworten Sie die Fragen auf der Seite 47 online unter www.springermedizin.de/eAkademie.



42 Targeted Therapy

Zielgerichtete onkologische Regime haben zunehmend an Bedeutung gewonnen. Doch neue Wirkungen kommen meist nicht ohne neue Nebenwirkungen. Oftmals sind diese kutaner Art, wodurch dem Dermatologen eine Schlüsselrolle beim Nebenwirkungsmanagement zukommt.

66 Vitiligo

Vitiligopatienten werden oft wie Aussätzige behandelt. Bei Menschen mit dunkler Hautfarbe treten die Flecken deutlich hervor – was häufig gesellschaftliche Ausgrenzung zur Folge hat. Doch manche verwirklichen trotz allem ihre Träume und erlangen sogar Weltruhm.

38 Neue Generation von Pedikuloziden

Das macht Kopfläusen den Garaus
Hermann Feldmeier

Zertifizierte Fortbildung

42 Dermatologisches Nebenwirkungsmanagement zielgerichteter Onkologika

Schattenseiten der Targeted Therapy
Janina Below, Peter Arne Gerber

Medizin aktuell

48 Internationaler Hautschutztag in Neuss

Viel zu tun beim betrieblichen UV-Schutz

49 120. Deutscher Ärztetag 2017 in Freiburg

Ärztetag ebnet Weg zur GOÄ-Reform und will Fernbehandlung liberalisieren

50 BÄK-Präsident Montgomery im Interview

„Wir lehnen die Bürgerversicherung ab“

Praxis konkret

51 Praxisabgabe an ein MVZ

Großes Missverständnis bei Pflichtarbeitszeit

52 Behandlungsfall in der GOÄ

Eine zweite Diagnose beim Patienten eröffnet Handlungsspielraum

53 Lymphödem

Praxis-EDV hilft bei der Heilmittel-Verordnung

54 Arbeitserleichterung für Ärzte

Mehr Effizienz durch Apps & Co im Praxisalltag

Prisma

66 Vitiligo

Von Zebras und Teufelskindern

Titel

© anna1311 / Getty Images / iStock



Wie Sporen können die Samen der Gartenerdbeere (*Fragaria × ananassa*) ausfallen und sich verteilen.

Verlagsredaktion:

Christine Cramer
Springer Medizin Verlag GmbH
Aschauer Str. 30
81549 München
E-Mail: christine.cramer@springer.com

Besuchen Sie uns online:
www.springermedizin.de/hautnah-dermatologie