

Blickdiagnose

- 7 **Hautveränderungen zwischen den Fingern**
Ein Friseur mit seltsamen Haarproblemen

Im Blickpunkt

- 14 **Trigger Parodontitis?**
Zähne zeigen gegen Psoriasis!

Literatur kompakt

- 18 **Mit Antidepressiva Hautkrankheiten behandeln?**
- 20 **Neurodermitis: ab wann systemisch behandeln? • Ein Mittelfinger erlebt sein blaues Wunder**
- 22 **Lymphknotenbiopsie bei T1-Melanom? • Ein Patient mit einer Menge merkwürdiger Befunde**
- 24 **Melanom: schlechte Prognose bei NRAS-Mutation • PDT: ALA-Inkubation mit Mikronadeln verkürzen**
- 25 **NMSC: immer mehr Neuerkrankungen**
- 26 **Die „Unähnlichkeit“ der Biosimilars • Isotretinointherapie: kein Störfaktor für viele weitere Maßnahmen**
- 27 **IgE-Antikörper wirksam bei Kälteurtikaria**
- 28 **Atopische Dermatitis: ARNE-Schulungsprogramm unterstützt speziell Erwachsene • Druckdolenter Strang unterhalb der Brustwarze**
- 29 **Kinder mit Psoriasis früh auf Komorbidität screenen**

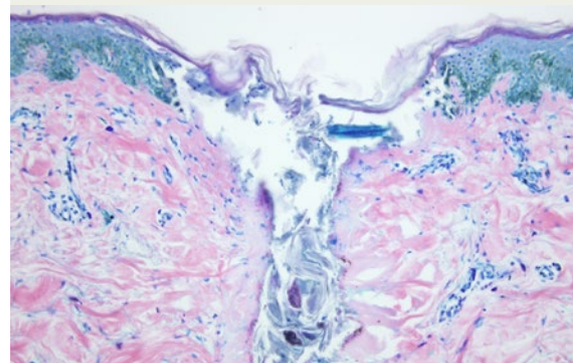
Fortbildung

- 30 **Medikamente stärker wirksam, Laser besser verträglich**
Laser assisted drug delivery
Uwe Paasch
- 36 **Starker Juckreiz der Haut**
Denken Sie immer auch an Krätze!
Regina Fölster-Holst



14 Zähne zeigen gegen Psoriasis!

Die Fragen nach entzündeten Zahntaschen oder fehlenden Zähnen sind bei Patienten mit Psoriasis vermutlich außer von zahnärztlichem auch von dermatologischem Interesse. Denn zwischen Zahnstatus und Aktivität der Schuppenflechte scheint es eine Verbindung zu geben.



30 Laser assisted drug delivery

Ablativ fraktionale Laser mikroperforieren die Haut in Grenzen mit wählbarem Ausmaß. Aus der Idee, dies zur Einbringung von Substanzen zu nutzen, ist mittlerweile ein neues Behandlungskonzept entstanden: „laser assisted drug delivery“.



Rubriken

- 10 **Panorama**
- 70 **Industrieforum**
- 79 **Impressum**

Beilagenhinweis

Bitte beachten Sie die Sonderpublikationen aus der Rubrik Medizin Report aktuell „Kopfhaut- und Nagelbefall bei Plaque-Psoriasis: Apremilast: umfassend wirksam, verträglich und alltagstauglich“ auf S. 68–69 und „Therapieziel bei papulopustulöser Rosacea: Erscheinungsfreiheit für mehr Lebensqualität“ auf S. 74–75.

Zertifizierte Fortbildung

In dieser Ausgabe können Sie zwei CME-Punkte sammeln! Der Beitrag auf den Seiten 44–48 wird von der Bayerischen Landesärztekammer zur zertifizierten Fortbildung anerkannt. Bitte beantworten Sie die Fragen auf der Seite 49 online unter cme.springermedizin.de.



44 Paraneoplastischer Pemphigus

Der paraneoplastische Pemphigus ist eine selten auftretende, tumorinduzierte Autoimmunerkrankung mit heterogenem Krankheitsbild. Aufgrund der Komplikation einer obstruktiven Bronchiolitis verläuft die Erkrankung oft tödlich und muss daher schnell erkannt und früh therapiert werden.



56 EADV-Kongress 2017

Beim diesjährigen EADV-Kongress in Genf diskutierten über 10.000 Teilnehmer aus aller Welt aktuelle Forschungsansätze in der Dermatologie. Aktuelle Studien zu spannenden Themen wurden vorgestellt, darunter zur Mikrobiomverschiebung, zu Juckreiz und zur Schuppenflechte.

- 40 **Cave verzögerte Diagnostik und ungewöhnliche Lokalisation**
Seltene klinische Aspekte maligner Hauttumore
Hans Schulz

Zertifizierte Fortbildung

- 44 **Selten und gefährlich**
Paraneoplastischer Pemphigus
Viktóra Doma, Béla Tamási, Miklós Sárdy

Medizin aktuell

- 52 **27. Deutscher Hautkrebskongress/ADO-Jahrestagung in Mainz**
Neue Therapien, neue Herausforderungen
- 56 **26. Kongress der European Academy of Dermatology and Venereology (EADV) in Genf**
Von der Mikrobiomverschiebung bis zur Genitalpsoriasis
- 60 **12. Deutscher Allergiekongress in Wiesbaden**
Allergologisches Jahreshighlight

Praxis konkret

- 62 **Mangelnde Arbeitsmoral?**
Junge Ärzte kämpfen gegen Vorurteile älterer Kollegen
- 63 **Praxis-EDV**
App-Daten rein in die Patientenakte
- 64 **Praxisinhaber**
Facharztvergleich: So unterschiedlich entwickeln sich die Einkommen
- 66 **Wie denken junge Ärzte über die Zukunft?**
Spezialist und Dienstleister in Weiß
- 67 **Galenus-Preis und CharityAward 2017**
Ausgezeichnete Innovationen

Prisma

- 78 **Haut für Häuser**
Fassaden als organische Gebäudehülle

Titel

© vmenshow / stock.adobe.com



Eine von „Blasenbildung“ befallene Brombeere (*Rubus sectio Rubus*)

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