

DERMATOLOGIE PRAXIS

FORTBILDUNG HAUTNAH

EDITORIAL

- 1 Dermatologische Kernthemen
Haare – Nägel – Ektoparasiten – Laser
Prof. Dr. med. Eckart Haneke, Bern und Freiburg (D)

NEWS

- 3 Forschung Th9-Zellen
Zellmetabolismus als Schlüssel gegen allergische Hautkrankheiten?

Schurken der Schuppenflechte
Gamma-delta T-Zellen treiben massgeblich die Entzündungsreaktion in der Schuppenflechte voran

DER BESONDERE FALL

- 4 Erinnerungen eines Allergologen
Ein Weizenburger ist nicht immer nur ein Weizenburger
Prof. em. Dr. med. Brunello Wüthrich, Zollikerberg

CME-FORTBILDUNG

- Haartransplantation-Indikationen**
- 8 Haartransplantation-Indikationen
Haarausfall – Möglichkeiten und Grenzen der Therapie
Dr. med. Beatrice Banholzer, Zürich
- Epizoonosen und Ektoparasitosen**
- 12 Haartransplantation-Indikationen
Bissreaktionen und die häufigsten Parasiten
Dr. med. Mark David Anliker, Winterthur
- Onychomykosen**
- 17 Onychomykosen
Noch immer eine therapeutische Herausforderung
Prof. Dr. med. Eckart Haneke, Bern/Freiburg/Porto/Gent
- 22 **CME-Fortbildungsfragen Credits auf medizinonline.ch**
- 22 Anleitung zur Online-Fortbildung

MEDIZIN

- 24 Hidradenitis suppurativa
Zeitpunkt und Therapiewahl entscheidend für Lebensqualität und Langzeitfolgen
- 26 Hautkrebs
Immuntherapie des malignen Melanom

SPECIAL LASERMEDIZIN

- 29 Tattoorentfernung
Wie Komplikationen vermieden werden
- 31 Pigment- und Tattoorentfernung
Nano- oder Pikosekundenlaser?
- 32 Laser-assisted drug delivery
Neue Indikationen für ablativ Laserbehandlung
- 33 Ästhetische Medizin
Neue nicht-invasive Methode zur Fettreduktion
- 34 Nutzen-Risiko-Profil
Welcher Laser für welche vaskuläre Läsion?
- 35 Neue Lasersysteme
Nebenwirkungsarm dank optimierter Präzision
- 36 Kutanes malignes Melanom
Evaluation der diagnostischen Leukapherese bei minimaler Resterkrankung
- 38 Mykosen
Genitale Candidiasis: Diagnostik und Management

WEITERE RUBRIKEN

- 28 Branchen News Leo Pharma
- 35 Impressum
- 37 Branchen News Tremyfa
- 39 Board

Titelbild: tonaquatic, iStockphoto