

# KOMPENDIUM DERMATOLOGIE

März 2021

Die Psoriasis gilt heute als Systemerkrankung – Betroffene haben insbesondere ein hohes Risiko für kardiovaskuläre Komorbiditäten. Angepasste Therapiekonzepte können dazu beitragen, die Entstehung bzw. die Verschlechterung von solchen kardiovaskulären Folgeerkrankungen zu verhindern. S. 8

Die Digitalisierung in der Medizin nimmt an Fahrt auf. In den letzten Jahren wurden wegweisende Digitalisierungsgesetze verabschiedet, neue Technologien und Akteure drängen in das Medizinwesen. Welche Bedeutung haben diese Veränderungen für die Hautklinik der Zukunft? S. 64

- |   |   |
|---|---|
| <p>3 Editorial   <b>Printfortbildung statt Theater</b> Monika Walter</p> <hr/> <p>8 Psoriasis   <b>Die Gefäßentzündung – ein neuer Aspekt in der Psoriasisstherapie</b> Nina Magnolo</p> <p>13 Psoriasis   <b>Selektiver Interleukin-23-Hemmer Guselkumab – Zulassungserweiterung als First-Line-Biologikum bei aktiver Psoriasisarthritis</b> Bastian Schmidt</p> <p>14 Psoriasis   <b>Alter allein ist kein limitierender Faktor – Wirkt die systemische Psoriasisstherapie auch bei älteren Patienten?</b> Monika Walter</p> <p>15 Psoriasis   <b>Individuelle Therapie der Psoriasis – Frühe Intervention und Therapieeskalation bilden die Basis einer optimalen Therapie</b> Monika Walter</p> <p>16 Psoriasis   <b>Tildrakizumab bei Plaquepsoriasis – Anhaltende Wirksamkeit und Verträglichkeit über fünf Jahre</b> Abdol A. Ameri</p> <hr/> | <p>18 Psoriasis   <b>Für das Ungeborene scheint keine Gefahr zu bestehen – Kann eine systemische Psoriasisstherapie in der Schwangerschaft fortgeführt werden?</b> Stephanie Schikora</p> <p>19 Psoriasis   <b>Interleukin-17-Rezeptorblockade – Brodalumab: Effektiv im Versorgungsalltag auch bei schwierig zu behandelnden Patienten</b> Martina Freyer</p> <p>20 Psoriasis   <b>Mittelschwere bis schwere Plaquepsoriasis – Langzeitdaten zeigen: Risankizumab ermöglicht dauerhaft erscheinungsfreie Haut</b> Maria Scherf</p> <hr/> |
|---|---|

Fortsetzung Inhaltsverzeichnis S. 6

- 
- 21 Atopische Dermatitis | **Atopisches Ekzem (Neurodermitis) – Neue Hoffnung für Patienten** Johannes Ring, Danielle Boehmer
- 29 Atopische Dermatitis | **Duale Rezeptorblockade – Dupilumab: First-Line-Systemtherapie zur Langzeitbehandlung der atopischen Dermatitis** Julius Deitmaring
- 
- 30 Rosazea | **Rosazeatherapie – der Patient im Fokus** Peter Arne Gerber
- 
- 35 Akne | **Akne und Ernährung – Relevanz für den klinischen Alltag** Anne Gürtler
- 42 Akne | **Retinoid der vierten Generation – Neue topische Therapie zur großflächigen Aknebehandlung** Sarah Golling
- 
- 43 Onkologie | **Melanomtherapie in Adjuvanz und Neoadjuvanz – neue Entwicklungen** Henner Stege, Ulrike Nikfarjam, Michael Schultheis, Maximilian Haist, Carmen Loquai
- 51 Onkologie | **Mycosis fungoides und Sézary-Syndrom – Interdisziplinäre Zusammenarbeit in der Diagnose und Therapie der CTCL** Günter Springer
- 
- 54 Mykologie | **Ein unterschätztes Problem? – Dermatophyten mit Trichophytonmentagrophytes: Ausbreitung auch in Deutschland** Stephanie Schikora
- 55 Mykologie | **Onychomykose – Ciclopirox 8% in wasserlöslichem Lack wirkt effektiv gegen Nagelpilz** Monika Walter
- 
- 57 Wundmanagement | **Wundheilungsstörungen – und wie man damit umgeht** Justin Gabriel Schlager, Daniela Hartmann
- 
- 64 Digitalisierung | **Dermatologie digital – Auf dem Weg zur smarten Hautklinik** Stephan Rietz, Alexander Zink
- 

Covergestaltung: © Thieme

Bildnachweis Cover: © djoronimo/stock.adobe.com