

Inhalt

► Schwerpunkt Hauterkrankungen

<i>Neue Therapieoption bei Vitiligo</i>	
Simvastatin inhibiert Transkriptionsfaktor	Seite 2
<i>Maserninfektion</i>	
Immunologischer Gedächtnisverlust	Seite 2
<i>Lentigo maligna</i>	
Lokalisationen und Charakteristika	Seite 3
<i>Ekzem und Körpergröße</i>	
Kein allgemeiner Zusammenhang	Seite 6
<i>Pseudoxanthoma elasticum</i>	
Pathogenetische Besonderheiten in China	Seite 7
<i>Papulopustulöse Rosazea</i>	
Invermectin versus Metronidazol.....	Seite 8
<i>Morbus Behçet</i>	
Apremilast bei oralen Ulzerationen.....	Seite 9

► Hautkrebs

<i>Fortgeschrittenes Melanom</i>	
Pembrolizumab versus Ipilimumab	Seite 3
<i>Teledermatologie und Selbstuntersuchung</i>	
Hohe Treffergenauigkeit	Seite 4
<i>Metastasierendes Melanom</i>	
Risiko und Benefit von Ipilimumab.....	Seite 4
<i>Genetische Faktoren und dermatoskopische Muster von Naevi</i>	
Identifizierung von Phänotypen mit hohem Risikofaktor	Seite 6
<i>HPV und heller Hautkrebs</i>	
Untersuchung an Organtransplantierten	Seite 7
<i>Risiko für Zweitmelanom</i>	
Langzeitkontrolle empfohlen	Seite 9

► Allergien

<i>Schweres refraktorisches Asthma</i>	
Geringere Prävalenz als angenommen	Seite 7
<i>Allergie und Sensibilisierung</i>	
IgG4 macht den Unterschied	Seite 8
<i>Physiologische Periodizität</i>	
Immunsystem folgt den Jahreszeiten	Seite 9

► Sonstiges

<i>Gefahr durch Fumarsäurester</i>	
Progressive multifokale Leukenzephalopathie	Seite 3
<i>Alterung von Haut und Lunge</i>	
Varianten von MMP-1 und -3 als Indikatoren	Seite 4
<i>Arbeiten mit okklusiven Handschuhen</i>	
Keine dauerhafte Schädigung der Hautbarriere	Seite 6
<i>Haut- und Weichgewebeinfektionen</i>	
Clindamycin versus Trimethoprim/Sulfamethoxazol	Seite 8
<i>Akne und Nichtadhärenz</i>	
Weniger ist mehr.....	Seite 9

► Industrie

Seite 10

► Forschung, Hochschule und Verbände.....

Seite 15

► Termine.....

Seite 15