

Inhalt

► Schwerpunkt Hautkrebs

<i>Dabrafenib plus Tramatenib</i>	
Höhere Überlebensrate	Seite 4
<i>Nicht-melanozytärer Hautkrebs</i>	
Langzeitdaten zur Inzidenz	Seite 5
<i>Vitamin D und Hautkrebs</i>	
Licht und Schatten	Seite 6
<i>Imiquimod bei Melanom</i>	
Hemmung des Tumorwachstums	Seite 6
<i>BRAF V600-mutiertes Melanom</i>	
Hemmung von BRAF und MEK	Seite 7
<i>Wächterlymphknoten</i>	
Keine voreilige Exzisionsbiopsie	Seite 10

► Hauterkrankungen

<i>Systemische Sklerose</i>	
Epidermis nährt Inflammation	Seite 2
<i>Thyroid-Autoantikörper</i>	
Prädiktor für Vitiligo	Seite 3
<i>Kombitherapie bei Plaque-Psoriasis</i>	
Unzureichende Evidenz der Datenlage	Seite 4
<i>Palmoplantare Psoriasis</i>	
Einschränkung der Lebensqualität.....	Seite 6
<i>Pemphigus bei Kindern</i>	
Ansprechen auf Rituximab	Seite 7
<i>Psoriasis-bedingter Dysstress</i>	
Schnappschüsse aus dem Schweigen	Seite 7

► Allergien

<i>Rhinitis und Asthma</i>	
Einfluss auf Schweregrad	Seite 3
<i>Asthma und Vitamin D</i>	
Empfehlung für Screenings	Seite 3
<i>Filaggrin-Mutationen</i>	
Transkutane Sensibilisierung	Seite 10

► Sonstiges

<i>Einfluss auf Behandlungsergebnis</i>	
Nocebo-Effekte vermeiden.....	Seite 2
<i>Lichtalterung der Haut</i>	
Nur drei Minuten Sonne pro Tag	Seite 4
<i>Therapie von Varikosen</i>	
Schaum, Laser oder Chirurgie?	Seite 5
<i>Psychischer Stress</i>	
Reduzierung der Inflammation?	Seite 5
<i>Der schwierige Patient</i>	
Hautärzte sind besonders gefordert	Seite 6
<i>Placebo-Effekt</i>	
Auf die Info kommt es an	Seite 10

► Forschung, Hochschule und Verbände.....Seite 11

► Industrie.....Seite 12

► Termine.....Seite 15