

Inhalt

► Hauterkrankungen

| | |
|---|---------|
| <i>Vitiligo und Alopecia areata</i> Äpfel und Birnen | Seite 2 |
| <i>Orales Isotretinoin bei Akne</i> Weniger Angst und Depressionen | Seite 2 |
| <i>Photodynamische Therapie gegen Aktinische Keratosen</i> Bessere Ergebnisse durch Kombitherapie | Seite 2 |
| <i>Generalisierte Psoriasis pustulosa</i> Neue Erkenntnisse zur Ätiologie | Seite 3 |
| <i>Ixekimumab bei Psoriasis</i> Frühes Ansprechen | Seite 3 |
| <i>Ixekimumab bei Psoriasis</i> Frühes Ansprechen..... | Seite 3 |
| <i>Botulinumtoxin A bei axillärer Hyperhidrose</i> Verlängerte Wirksamkeitsdauer bei wiederholter Anwendung..... | Seite 3 |
| <i>HKL bei Psoriasis</i> Erhöhtes Risiko..... | Seite 4 |
| <i>Schwarzkümmel bei Handekzem</i> So wirksam wie Betamethason?..... | Seite 4 |
| <i>FMR bei Hyperhidrose</i> Effektiv und sicher | Seite 5 |
| <i>Zytokin-Expression und Unterdrückung der Melaninsynthese</i> Potenzielle Bedeutung für Psoriasis..... | Seite 5 |
| <i>Psoriasis und Tuberkulose</i> Höheres Risiko bei Biologika-Therapie? | Seite 5 |
| <i>Pathogenese der Atopischen Dermatitis</i> Keine volle Ausprägung ohne Mastzellen..... | Seite 6 |
| <i>Angiofibrome durch Tuberöse Sklerose</i> Erster Halbseitenvergleich mit topischem Rapamycin..... | Seite 6 |
| <i>Unterdrückung der Stresskinase JNK</i> PPAR δ verhindert UVB-induzierte MMP-1-Sekretion..... | Seite 6 |
| <i>Immunohistochemischer Nachweis</i> Beschleunigte Wundheilung bei Psoriasis..... | Seite 7 |

► Allergien

| | |
|--|---------|
| <i>Kontaktallergien</i> Ist Palladium das neue Nickel?..... | Seite 3 |
|--|---------|

► Onkologie

| | |
|--|---------|
| <i>Jedes dritte Melanom ein Zufallsfund</i> Gründliche Ganzkörperuntersuchung angemahnt | Seite 4 |
| <i>Nebenwirkungen von BRAF-Inhibitoren</i> Acitretin bei Melanom-Patienten | Seite 7 |

► Sonstiges

| | |
|--|---------|
| <i>Alterung der Haut</i> Elastizität durch Kollagen-Hydrolysat | Seite 2 |
| <i>Kleinkinder mit Blutschwämmchen</i> Aktuelle Daten zur Therapie mit Propranolol..... | Seite 4 |
| <i>Laser plus Hochfrequenz</i> Vielseitiges Anwendungsspektrum | Seite 5 |
| <i>Nd:YAG bei Feuermalen</i> Gute Ergebnisse..... | Seite 6 |

► Industrie.....Seite 7

► Termine.....Seite 8