

344 Aktuell

- 344 Neue Behandlungsstrategien bei IgE-vermittelter Allergie
- 344 Charakterisierung einer Zellpopulation in der Haut von Neurodermitikern
- 345 Kann die Einwirkzeit der Bade-PUVA-Therapie verkürzt werden?
- 346 Pestwurz bei Heuschnupfen – Therapiealternative zu Antihistaminika
- 346 Inzidenz der Erythrodermie in den Niederlanden
- 347 Gram-negativer Fußinfekt – Eine Auswertung von 123 Fällen
- 348 Einfluss der Umwelt auf die Entwicklung von Neurodermitis in den ersten Lebensjahren
- 348 Preisverleihung
- 349 Stillen und der Ausbruch eines atopischen Ekzems im Kindesalter – Metaanalyse prospektiver Studien

- 350 Online
- 350 Website: The Internet Dermatology Society
- 350 Allergene in Schutzhandschuhen



Schützt Stillen vor atopischem Ekzem im Kindesalter? (siehe Seite 349).

343 Editorial

- 343 Immodulation aus der Tube
T. Bieber

- 351 Originalarbeiten
- 351 Anwendungsbeobachtung der aktivkohlehaltigen Wundauflage Actisorb® bei 12 444 Patienten mit chronischen Wunden
R. Stadler, K. Wallenfang

- 355 Kontaktallergie auf chirurgisches Nahtmaterial
B. M. Hausen, P. Mohr

- 359 Okklusionstherapie ausgedehnter Keloide im Kindesalter
G. Wagner

343 Editorial

- 343 Immodulation Out of the „Tube“
T. Bieber

- 351 Originals
- 351 Survey of 12 444 Patients with Chronic Wounds Treated with Charcoal Dressing (Actisorb®)
R. Stadler, K. Wallenfang

- 355 Contact Allergy to Surgical Suture Material
B. M. Hausen, P. Mohr

- 359 Treatment of Severe Keloid Formation in Childhood by Using Occlusive Dressing
G. Wagner