



Toleranzprofil und Wirksamkeit eines juckreizlindernden Sprays bei Kindern und Patienten mit Neurodermitis

R. L. Rizer, T. M. Weber, A. Kowcz, A. Schölermann, F. Rippke, J. Eur. Acad. Derm. Venereol. 2003, 17 (Suppl. 3): 223

Studiencenter T. J. Stephens & Associates, Colorado Springs, CO

Ziel der Studie Dokumentation der Wirksamkeit (Trockenheit, Schuppung, Juckreiz), Hautverträglichkeit und Pflegeeigenschaften von Eucerin® Akutspray bei Erwachsenen und Kindern ab 2 Jahren mit Neurodermitis und trockener Haut

Testprodukt Eucerin® Akutspray

Studiendesign Offene, dermatologisch kontrollierte Studien

Teilnehmer

- ▶ 35 Patienten mit Neurodermitis und Juckreiz
- ▶ 35 Kinder über 2 Jahre mit Neurodermitis
- ▶ 31 Patienten mit aktivem Ekzem und Steroidbehandlung

Diagnosen Neurodermitis

Testareal Betroffene Areale, Körper

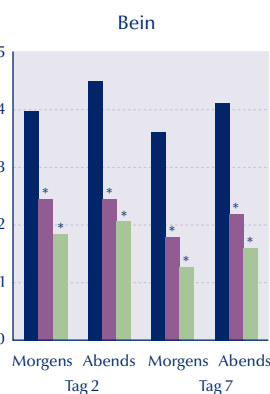
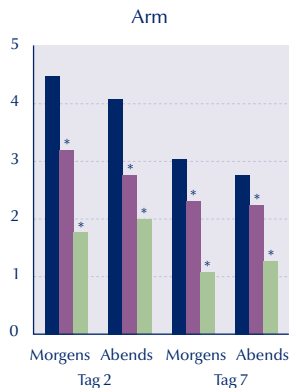
Ergebnis

- ▶ **Signifikante Verminderung des Juckreizes** nach 2 und 10 Minuten sowie 2 Stunden nach Anwendung, **signifikante Zunahme der Hautfeuchtigkeit** nach 7-tägiger Anwendung
- ▶ Eucerin® Akutspray ist sehr gut verträglich und wirksam bei Kindern mit juckender Neurodermitis.
- ▶ **Signifikante Reduktion von Erythem, Schuppung und Juckreiz** nach 3 Wochen bei Kombinationstherapie mit topischen Steroiden

Fazit

- ▶ Eucerin® Akutspray lindert schnell und anhaltend Juckreiz bei Erwachsenen und Kindern mit Neurodermitis. Die Haut ist gepflegt, der Feuchtigkeitsgehalt erhöht.

Schnelle und lang anhaltende Juckreizlinderung bereits 2 Minuten nach Anwendung



■ Ausgangswert
 ■ Nach 2 Minuten
 ■ Nach 2 Stunden
 n = 35 Patienten mit Neurodermitis