



## Wirksamkeit und Verträglichkeit einer topischen Zubereitung mit 10 % Urea (Eucerin® Repair Salbe 10 % Urea) bei Neurodermitis

K. P. Wilhelm, A. Schölermann, K. Bohnsack, D. Wilhelm, F. Rippke, Akt. Dermatologie 1998, 24: 26-30

<b>Studiencenter</b>	proDERM Institut für Angewandte Dermatologische Forschung, Schenefeld
<b>Ziel der Studie</b>	Dokumentation der Wirksamkeit und Hautverträglichkeit der <b>Eucerin® Repair Salbe 10 % Urea</b> bei Patienten mit Neurodermitis
<b>Testprodukt</b>	<b>Eucerin® Repair Salbe 10 % Urea</b>
<b>Studiendesign</b>	Randomisierte, placebokontrollierte Doppelblindstudie im Halbseitenvergleich
<b>Teilnehmer</b>	80 Patienten
<b>Diagnose</b>	Atopische Dermatitis im subchronischen Stadium
<b>Applikation</b>	4 Wochen, 2-mal täglich
<b>Testareal</b>	Unterarme
<b>Ergebnis</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Die <b>Wirksamkeit</b> wurde von 61 % der Patienten mit „sehr gut“ oder „gut“ beurteilt (Placebo: 48 %).</li> <li>▶ Die <b>lokale Verträglichkeit</b> der Eucerin® Repair Salbe 10 % Urea wurde von den Patienten im Vergleich zu Placebo als <b>signifikant besser</b> beurteilt.</li> <li>▶ Es wurde ein hochsignifikanter Unterschied zwischen dem Behandlungserfolg unter Urea und dem Ergebnis unter Placebo zugunsten des harnstoffhaltigen Präparates (Eucerin® Repair Salbe 10 % Urea) ermittelt.</li> </ul>
<b>Fazit</b>	<b>Eucerin® Repair Salbe 10 % Urea</b> ist für die Behandlung der subchronischen atopischen Dermatitis sehr gut geeignet. Die Wirksamkeit und lokale Verträglichkeit wurden von der Mehrzahl der Patienten mit „sehr gut“ bis „gut“ beurteilt.

Abnahme Schuppung und Rauigkeit

