



**Título del estudio:** **Effekte einer 12,5%igen Nachtkerzensamenöl-Creme auf haut-physiologische Parameter bei atopischer Diathese**

**Autores:** Jánossy, I.M., Raguz, J.M., Rippke, F., Schwanitz, H.J.

**Fuente:** Z. Hautkr. 70, 498-502 (1995).

**Centros de estudio:** Universität Osnabrück, Fachgebiet Gesundheitstheorie und Dermatologie.

**Objetivo:** Documentación clínica y biofísica de las propiedades protectoras de **Eucerin® Piel Seca Omega** al 12% Crema en pacientes con predisposición atópica y piel seca.

**Producto en estudio:** **Eucerin® Piel Seca Omega Crema 12%**

**Métodos:**

- Estudio de aplicación controlada.

**Participantes:**

- 20 pacientes.

**Diagnósticos:**

- Piel seca, predisposición atópica en períodos de latencia.

**Aplicación:**

- 3 semanas, 2 veces al día.

**Zona en estudio:**

- Pierna derecha (pierna izquierda como zona de control no tratada).

**Resultados:**

- El efecto calmante de la piel, la tolerancia cutánea y las propiedades protectoras fueron evaluadas abrumadoramente como "buenas" o "muy buenas" por los pacientes.
- En las zonas tratadas se observó un incremento significativo del contenido en sebo.
- En el examen final se observó que la pérdida transepidérmica de agua (TEWL) era significativamente menor en las zonas tratadas que en las de control.
- En 17 de los 20 pacientes los hallazgos clínicos fueron notablemente superiores en las zonas tratadas que en las zonas sin tratar.

**Conclusiones:** **Eucerin® Piel Seca Omega al 12% Crema es muy adecuado para el cuidado de la piel seca atópica en fases interbrotes. Refuerza la función barrera de la piel y reduce la pérdida transepidérmica de agua.**