

Medicina Cutánea Ibero-Latino-Americana

Volumen
Volume **33**

Número
Number **1**

Enero-Febrero
January-February **2005**

Artículo:

¿Cuál es la efectividad de un producto compuesto por calcipotriol y dipropionato de betametasona en distintas poblaciones de pacientes afectados de psoriasis?

Derechos reservados, Copyright © 2005:
Medicina Cutánea Ibero-Latino-Americana

Otras secciones de este sitio:

- ☞ Índice de este número
- ☞ Más revistas
- ☞ Búsqueda

Others sections in this web site:

- ☞ *Contents of this number*
- ☞ *More journals*
- ☞ *Search*



Medigraphic.com

¿Cuál es la efectividad de un producto compuesto por calcipotriol y dipropionato de betametasona en distintas poblaciones de pacientes afectados de psoriasis?

Peter Van de Kerkhof
Centro Médico Universitario St. Radboud. Nimega. Holanda.

El objetivo de este trabajo es determinar la efectividad de un producto compuesto por calcipotriol y dipropionato de betametasona en pacientes con psoriasis vulgaris leve, moderada y severa.

Se realizó un meta-análisis de cuatro estudios sobre eficacia y seguridad de Daivobet® en los que participaron aproximadamente 1500 pacientes. Se incluyeron sujetos mayores de 18 años y con al menos un 10% de afectación de la superficie corporal. Se excluyeron pacientes con psoriasis guttata, eritrodérmica, exfoliativa o pustulosa, pacientes bajo tratamiento sistémico o fototerapia dentro de las cuatro semanas previas al estudio y que aquellos que realizaron tratamiento tópico dos semanas antes del periodo de estudio.

La gravedad basal (antes del tratamiento) fue establecida mediante el índice PASI. Los pacientes que presentaron un PASI dentro del 10% de los valores más altos fueron etiquetados de psoriasis *severa*; mientras que aquellos que tenían un PASI dentro del 10% de los valores más bajos fueron considerados como afectados de psoriasis *leve*. El resto entró dentro de la categoría psoriasis *moderado*. La reducción del PASI a las cuatro semanas de tratamiento se situó alrededor del 70%, sin diferencias significativas entre los tres grupos (Figura 1). De estos resultados se desprende que Daivobet® proporciona un tratamiento altamente efectivo en pacientes con psoriasis, independientemente de la valoración pretratamiento que se haga sobre la gravedad de la misma.

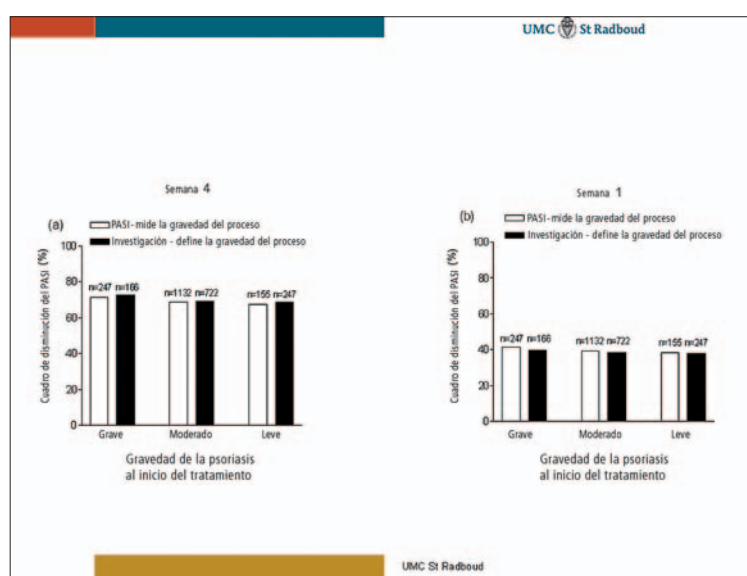


Figura 1. Daivobet® es efectivo en psoriasis moderada a grave susceptible de tratamiento tópico