

Estudio 3 (réf. 83-3) :

## RINITIS POLINICA

Tipo de estudio : Estudio multicéntrico, aleatorio, en doble ciego : ESOC (Extracto Estandarizado de Huevos de Codorniz) contra placebo.

Objetivos : Comparar la eficacia e inocuidad de ESOC con respecto al placebo en la indicación rinitis polínica en sujetos que presentan una alergia perenne.

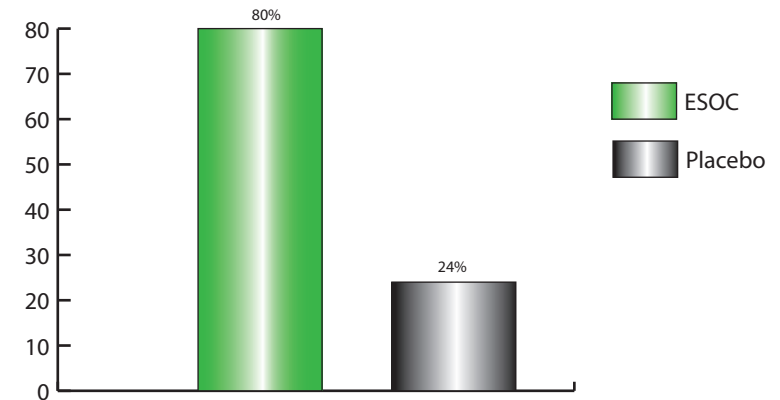
Autor : Dr. Bruttman

Centros : Consultas médicas, Annecy

Periodo del estudio : De enero a agosto 1983

Metodología : Los días D0, D15, D60, D90: examen clínico - rinoscopia - evaluación de la respuesta terapéutica - evaluación de la cantidad de comprimidos ingeridos de Teldane® - observación de los efectos secundarios - tolerancia biológica - nuevo examen el D120

Número de pacientes : 180 pacientes :  
ESOC : 90 adultos (24,6 +/- 4,2),  
placebo : 90 adultos (27,2 +/- 3,9)



Eficacia : El D90, el 80% de los pacientes que recibieron IgECALM® no presentan ningún síntoma o molestia, mientras que en el grupo placebo solo hay un 24%.

Conclusión : En las estrictas condiciones de este estudio en doble ciego contra placebo efectuado en pacientes con alergia polínica perenne, este ensayo permite demostrar la eficacia y la buena tolerancia de IgECALM®, administrado por vía sublingual.