

# Micetal

Flutrimazol



## PRINCIPALES ESTUDIOS CLÍNICOS MICETAL solución

1. Del Palacio, Amalia et al. "A double-blind, randomized comparative trial : flutrimazole 1% solution versus bifonazole 1% solution once daily in dermatomycoses". Mycoses 1995 38, 395-403

Ensayo clínico aleatorizado, a doble ciego, en el que se estudió la eficacia y tolerancia de flutrimazol 1% solución vs bifonazol 1% solución en 40 pacientes con dermatofitosis o candidiasis cutáneas ( una aplicación al día durante 4 semanas ) y en 40 pacientes con pitiriasis versicolor ( una aplicación al día durante una semana ).

Los pacientes acudieron 3 veces a visita: el día de la inclusión (W<sub>0</sub>), después de 4 semanas de tratamiento (W<sub>4</sub>) y 6 semanas después de la finalización del tratamiento (W<sub>10</sub>). A los pacientes con pitiriasis versicolor se les realizó otra visita a la semana de inicio del tratamiento (W<sub>1</sub>).

La variable principal de eficacia se basó en una combinación de los resultados micológicos (microscopio KOH/cultivo) y la suma de la puntuación clínica durante el tratamiento y durante el seguimiento.

### RESULTADOS:

#### Resultados en Dermatofitosis y en Candidiasis cutánea

Al finalizar el tratamiento ( W<sub>4</sub> ), Flutrimazol mostró una eficacia del 80% frente a un 40% de eficacia de bifonazol, (  $p=0.022$  ) en el tratamiento de la dermatofitosis y la candidiasis cutánea.

6 semanas después de la finalización del tratamiento los porcentajes de curación fueron de un 75% para Flutrimazol frente a un 60% para bifonazol.

#### Resultados en Pitiriasis versicolor

En la visita W<sub>4</sub>, todo los pacientes con pitiriasis versicolor obtuvieron remisión clínica y micológica. En W<sub>10</sub> todos los pacientes mostraron curación sin presentar recaídas.

### CONCLUSIONES:

Los resultados muestran que flutrimazol 1% en crema es tan efectivo y seguro como ketoconazol 2% en crema en el tratamiento de la candidiasis cutánea y la dermatofitosis cuando se aplica 1 vez al día durante 4 semanas consecutivas.