

# CRÍTICA A LA PUBLICIDAD DE

## ▲ EUCREAS® (Vildagliptina/Metformina)

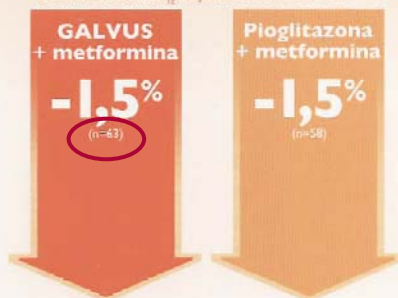
Sólo se han destacado aquellos aspectos de la promoción que, a nuestro juicio, son más criticables.

Folleto promocional original: ESGAL13910FOL072008.

No hay ensayos comparativos frente a metformina+ sulfonilurea que por su eficacia y seguridad sería la primera alternativa a valorar si falla la monoterapia.

### EFICACIA EQUIVALENTE A LAS GLITAZONAS (11)

Disminución de HbA<sub>1c</sub> en pacientes con valor basal >9%



Bolli et al. Diabetes, Obesity and Metabolism 2008; 10:82-90.

Estudio de 24 semanas, aleatorizado, doble ciego, grupos paralelos, en pacientes con Diabetes tipo 2 no controlados adecuadamente con metformina en monoterapia ( $\geq 1.500\text{mg/día}$ ). 576 pacientes aleatorizados en un tratamiento con GALVUS dos veces al día más metformina (n = 295), o pioglitazona 30 mg más metformina (n=281) una vez al día. HbA<sub>1c</sub> basal medio de 8.4% (igual en los 2 grupos). (11)

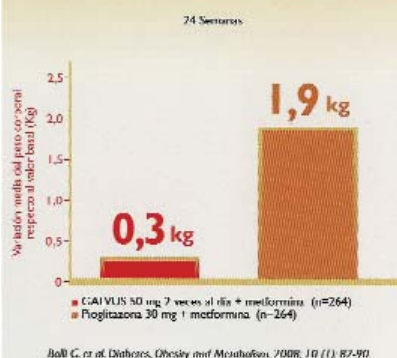
Las reducciones medias de HbA<sub>1c</sub> fueron del -0,9% con GALVUS + metformina y del -1% con pioglitazona + metformina. (10)

Los resultados del ensayo son estos, aunque se estén promocionando con el gráfico superior resultados más favorables, en un subgrupo de pacientes.

En el gráfico de la izquierda se dan resultados del estudio de comparación con pioglitazona+metformina mientras que en la parte derecha toman los resultados de otro estudio, frente a placebo.

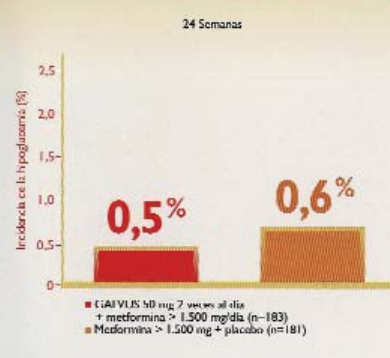
Siguiendo con los datos del ensayo frente a pioglitazona+metformina, la incidencia de hipoglucemia con vildagliptina+metformina fue del 0,3% frente a ningún caso con pioglitazona+ metformina. La incidencia de edema periférico asociado a vildagliptina+ metformina fue del 8,8% frente al 6,1% de pioglitazona+metformina.

### Efecto neutro sobre el peso corporal. (10)



Bolli C. et al. Diabetes, Obesity and Metabolism 2008; 10 (1): 87-90.

### Baja incidencia de hipoglucemia. (9)



Bosi E. et al. Diabetes Care. 2007; 30 (4): 890-895.

### BIBLIOGRAFÍA ORIGINAL DEL FOLLETO PUBLICITARIO

- Bosi E, Camisasca RP, Collober C, Rochotte E, Garber AJ. Effects of vildagliptin on glucosa control over 24 weeks in patients with type 2 diabetes inadequately controlled with metformin. Diabetes Care. 2007; 30(4): 890-5.
- Bolli G, Dotta F, Rochotte E, Cohen SE. Efficacy and tolerability of vildagliptin vs pioglitazone when added to metformin: a 24-week, randomized, double blind study. Diabetes Obes Metab. 2008; 10(1): 82-90.

La evaluación de este medicamento se puede consultar en la ficha NME nº 153/2009 y su informe