

CRÍTICA A LA PUBLICIDAD DE

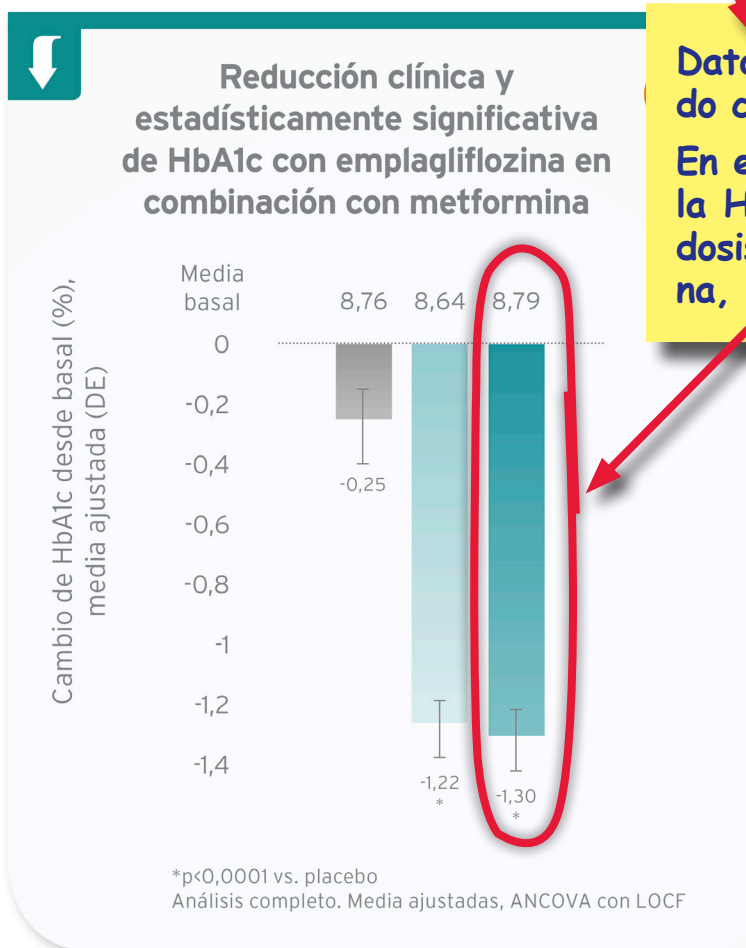
▼ SYNJARDY® (Empagliflozina/metformina)

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

FOLLETO PROMOCIONAL ORIGINAL: MVA_SYN_BI_ESPE_JAVIER.



Reducción de HbA1c de hasta el **1,3%[Ⓞ]** y **>2 Kg** en pacientes DM2 con sobrepeso/obesidad mal controlados¹.



Datos de un análisis post-hoc publicado como póster.

En el ensayo original* la reducción de la HbA_{1c} es de 0,70 y 0,77 para las dosis de 10 y 25 mg de empagliflozina, respectivamente.



BIBLIOGRAFÍA ORIGINAL MATERIAL PROMOCIONAL

1. Romera I, Gomis R, Crowe S, De Pablos-Velasco P, Fuentealba P, Kis S, Naderali E. Eficacia y Seguridad de Empagliflozina en Paciente Adulto < 65 años, con Sobrepeso/Obesidad y Diabetes Mellitus Tipo 2 (DM2) No Controlada (HbA_{1c} ≥ 8%). Poster presentado en: XXVI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Diabetes (SED) 2015 abril 15-17; Valencia, España (P-177).

BIBLIOGRAFÍA

- * Häring HU, Merker L, Seewaldt-Becker E, Weimer M, Meinicke T, Broedl UC et al. Empagliflozin as add-on to metformin in patients with type 2 diabetes: a 24-week, randomized, double-blind, placebo-controlled trial. Diabetes Care. 2014 J;37(6):1650-9.

La evaluación de este medicamento se puede consultar en la [ficha NME nº 247/2017](#) y su informe.