

# CRÍTICA A LA PUBLICIDAD DE

www.osakidetza.euskadi.net/cevime

## ▼ FORXIGA® (Dapagliflozina)

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

FOLLETO PROMOCIONAL ORIGINAL: ESDFOR0052 NOVIEMBRE 2013 732ES13PR09788-01 FRXG1013LITF.



**EL RIÑÓN, UN NUEVO ALIADO  
EN LA DIABETES TIPO 2**

Nuevo mecanismo de acción

**INDEPENDIENTE DE LA INSULINA<sup>1</sup>**

### Beneficios sobre la diabetes tipo 2



Reducción eficaz  
y sostenida de la  
HbA<sub>1c</sub> de hasta  
el **-1,32%\*<sup>2</sup>**



Pérdida de peso<sup>1</sup>, con  
una diferencia superior  
a **-5 kg** vs. glipizida +  
metformina<sup>2</sup>

Reducción de la presión arterial  
hasta **-1,8 mmHg<sup>2</sup>** diastólica

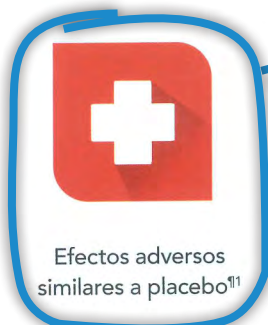
Precisamente, por su mecanismo de acción, la principal limitación es la función renal.

¿Y cómo es posible que en todo el folleto no adviertan de que no debe iniciarse el tratamiento si  $FG < 60$  ml/min/1,73 m<sup>2</sup>?

### Seguridad



Baja incidencia de hipoglucemias<sup>11-9</sup>



Efectos adversos similares a placebo<sup>11</sup>

¿Y qué pasa con las infecciones genitales? La incidencia es mayor con dapagliflozina que con placebo\*: **4,8% vs. 0,9%**.

#### BIBLIOGRAFÍA ORIGINAL DEL FOLLETO

1. Ficha Técnica de Forxiga® (dapagliflozina). Laboratorios Bristol-Myers Squibb/AstraZeneca EEIG; noviembre 2013.

#### BIBLIOGRAFÍA

\* Committee for Medicinal Products for Human Use (CHMP). EPAR. Forxiga® (dapagliflozina). EMEA/H/C/002322. European Medicines Agency.

La evaluación de este medicamento se puede consultar en la [ficha NME nº 218/2014](#) y su informe.