

# CRÍTICA A LA PUBLICIDAD DE

www.osakidetza.euskadi.net/cevime

## ▲ **TRAJENTA<sup>®</sup>** (Linagliptina)

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

Folleto promocional original: TRAJENTA<sup>®</sup>: LIN102.



No nos quedemos únicamente en el titular. Al leer el folleto completo, se hace referencia a que se trata de un póster presentado a un congreso con datos de un análisis post-hoc de los pacientes con mal control y en tratamiento combinado de linagliptina con metformina y sulfonilurea.

### Control

#### Eficacia relevante y sostenida

- Con una reducción de HbA<sub>1c</sub> de hasta el 1,2% en los pacientes con diabetes tipo 2 mal controlados<sup>7</sup>
- Con una reducción de HbA<sub>1c</sub> mantenida durante 2 años de tratamiento<sup>10,14</sup>

### Confianza

#### Bajo riesgo de hipoglucemia<sup>10,14</sup>

#### Sin aumento de peso<sup>10,14</sup>

Trajenta<sup>®</sup>, inhibidor de la DPP-4 de una dosis única diaria<sup>1</sup>

Sin ajuste de dosis con independencia de la función renal y/o hepática<sup>1</sup>

Como la mayoría de los otros inhibidores de la DPP-4 comercializados

Falta algo... «Insuficiencia hepática: Estudios farmacocinéticos indican que no se requiere un ajuste de dosis en pacientes con insuficiencia hepática pero no se dispone de experiencia clínica en estos pacientes<sup>1</sup>».

#### BIBLIOGRAFÍA ORIGINAL DEL FOLLETO PROMOCIONAL

1. Ficha Técnica de Trajenta<sup>®</sup>. www.ema.europa.eu.
7. Del Prato S, et al. Efficacy and safety of linagliptin in people with type 2 diabetes and poor glycemic Control. The American Diabetes Association 71st Scientific Sessions, 24-28 June 2011, San Diego, CA, USA. Poster No. P-1067.

La evaluación de este medicamento se puede consultar en la [ficha NME nº 202/2013](#) y su informe