

CRÍTICA A LA PUBLICIDAD DE:

<http://www.osanet.euskadi.net>
(profesionales)

LANTUS® (insulina glargina)

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

Lantus® supera muchas limitaciones de la NPH⁽²⁾

24% más de pacientes alcanzan el objetivo A1c <7⁽³⁾

58% menos de hipoglucemias nocturnas^{(5)*}

mayor EFICACIA^(3,4)

mayor SEGURIDAD^(3,5)

En diabéticos tipo 2, la mayoría de los ensayos no detectan diferencias en la reducción de HbA1c (inferiores al 1%) entre IG y NPH. Asimismo, un metanálisis de 2005 ha mostrado eficacia similar¹:
% Pacientes con HbA1c <7: IG 30,8% vs NPH 32,1%.

mayor FLEXIBILIDAD^(6,7)



Caja de 5 Lantus® Optiset®
C.N. 739052

mayor SATISFACCIÓN DEL PACIENTE⁽⁸⁾

Se dispone de poca información sobre su seguridad a largo plazo².

- Dosis única diaria a cualquier hora del día⁽⁶⁾
- Libertad horaria para las comidas⁽⁷⁾

- Sobre todo por la comodidad y el deseo de continuar el tratamiento⁽⁸⁾

* En pacientes naïve

folleto promocional original: 807841

BIBLIOGRAFÍA

1. Rosenstock J, Dailey G, Massi-Benedetti M, Fritsche A, Lin Z, Salzman A. Reduced hypoglycemia risk with insulin glargine: a meta-analysis comparing insulin glargine with human NPH insulin in type 2 diabetes. *Diabetes Care*. 2005;28(4):950-5.
2. Insuline glargine (Lantus®). Premier analogue de l'insuline à action prolongée. *Rev Prescrire*. 2005;25(261):325-32.

La evaluación de este medicamento se puede consultar en la ficha NME nº 110/2006 y su informe