



Línea Gastroenterológica
Roemmers

LANZOPRAL®

LANSOPRAZOL 30 mg

LANZOPRAL® MD

LANSOPRAZOL 15 mg

LA RESPUESTA EFICAZ PARA LOS TRASTORNOS ÁCIDO-SENSITIVOS

- *Mejoría significativa del reflujo para pacientes con síntomas diarios o semanales.*¹
- *Alivio más rápido de los trastornos ácido-sensitivos vs. omeprazol y esomeprazol.*²
- *Uso aprobado en pediatría.*³

- ✓ Gastritis
- ✓ Esofagitis
- ✓ Reflujo
- ✓ Úlcera péptica



PRESENTACIONES:

- Lanzopral MD 15 mg por 30 cápsulas.
- Lanzopral MD 15 mg suspensión por 30 sobres.
- Lanzopral 30 mg por 15 y por 30 cápsulas.
- Lanzopral 30 mg suspensión por 30 sobres.

BIBLIOGRAFÍA

1- Bautista J. The effect of an empirical trial of high-dose lansoprazole on symptom response of patients with non-cardiac chest pain--a randomized, double-blind, placebo-controlled, crossover trial. *Aliment Pharmacol Ther.* 2004 May 15;19(10):1123-30. 2- Dohmen W, Fuchs W. Rapidity of pain relief, medication requirement and patient satisfaction with reflux treatment in the physician's office. *MMW Fortschr Med.* 2005 Apr 7;147 Suppl 1:21. 3- Lansoprazole: In the Treatment of Gastro-Oesophageal Reflux Disease in Children and Adolescents de los autores Croom KF; Scott LJ integrantes de Adis International Limited, Auckland, Nueva Zelanda. El artículo original, compuesto por 7 páginas, fue editado por *Drugs* 65(15):2129-2135, 2005.





Línea Gastroenterológica
Roemmers

Dexopr^{al}®

Dexlansoprazol

NO ES NECESARIO INGERIRLO EN AYUNAS

Una de las grandes diferencias que posee con el resto de los IBP

3 CONCEPTOS ESENCIALES DEFINEN SU INDICACIÓN

- » Comodidad posológica: no interfiere con las comidas ¹
- » Puede administrarse en cualquier momento del día ¹
- » Doble pico de liberación, mayor tiempo de protección

MAYOR CANTIDAD DE HORAS CON PH4 vs. ESOMEPRAZOL ²



PRESENTACIONES:

Dexopr 30 mg por 30 cápsulas de liberación prolongada.

Dexopr 60 mg por 15 y por 30 cápsulas de liberación prolongada.

REFERENCIAS: 1- R. D. LEE, Clinical trial: the effect and timing of food on the pharmacokinetics and pharmacodynamics of dexlansoprazole MR, a novel Dual Delayed Release formulation of a proton pump inhibitor - evidence for dosing flexibility. Aliment Pharmacol Ther 29, 824-833. 2009. 2- D. C. METZ* Review article: dual delayed release formulation of dexlansoprazole MR, a novel approach to overcome the limitations of conventional single release proton pump inhibitor therapy. Aliment Pharmacol Ther 29, 928-937. 26 February 2009.

