

CRÍTICA A LA PUBLICIDAD DE

▲ RELISTOR® (Metilnaltrexona)

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

Folleto promocional original: RELIPE45060901ES (junio 2009).

¡Infórmate, pero bien! ¿Cuál eliges?

PUBLICIDAD

RELISTOR®
bromuro de metilnaltrexona
inyección subcutánea

... para el tratamiento
del estreñimiento
inducido por opioides

Respuesta RÁPIDA

- De los pacientes que respondieron al tratamiento con RELISTOR® en las primeras 4 horas, el **50%** presentó una respuesta en los **primeros 30 minutos**⁽⁹⁾

Respuesta PROBADA

- 62%** de los pacientes tratados con RELISTOR® presentaron un efecto laxante dentro de las primeras 4 horas después de la inyección⁽¹⁰⁾

ACONTECIMIENTOS ADVERSOS EN ≥ 5% DE PACIENTES⁽⁹⁾

	PLACEBO n (%)	RELISTOR® ⁺ n (%)
Cualquier acontecimiento	57 (80)	51 (81)
Dolor abdominal	9 (13)	11 (17)
Flatulencia	5 (7)	8 (13)

INFORMACIÓN

Indicación completa: tratamiento del estreñimiento inducido por opioides en pacientes con enfermedad avanzada en tratamiento paliativo cuando su respuesta a la terapia laxante habitual no sea suficiente

(Ficha técnica Relistor®)

El **48%** de los pacientes respondieron al tratamiento con RELISTOR®. El **24%** de los pacientes presentó una respuesta en los primeros 30 minutos¹.

De los dos ensayos clínicos que hay publicados, la eficacia fue del **62%** en uno² y del **48%** en otro¹.

En un ensayo clínico el dolor abdominal se presentó en el **17%** de los casos² y en un **38%** en otro¹.

1. N Engl J Med. 2008;358(22):2332-43.

2. J Support Oncol. 2009;7(1):39-46.

BIBLIOGRAFÍA ORIGINAL DEL FOLLETO PUBLICITARIO

- Ficha técnica Relistor®. Wyeth Pharmaceuticals Inc.
- Thomas J, Karver S, Cooney GL, Chamberlain BH, Watt CK, Slatkin NE et al. Methylnaltrexone for opioid-induced constipation in advanced illness. N Engl J Med. 2008;358:2332-43.
- Slatkin N, Thomas J, Lipman AG, Wilson G, Boatwright ML, Wellman C, et al. Methylnaltrexone for treatment of opioid-induced constipation in advanced illness patients. J Support Oncol. 2009;7:39-46.

La evaluación de este medicamento se puede consultar en la ficha NME nº 154/2009 y su informe