

TALNESIS[®]
ITOPRIDA

**POR SU ACCIÓN DUAL, Talnesis[®]
ofrece un TRATAMIENTO COMBINADO en:¹**



• Enfermedad por **reflujo gastroesofágico (ERGE)** erosiva y no erosiva.



• Enfermedad ácido-péptica.



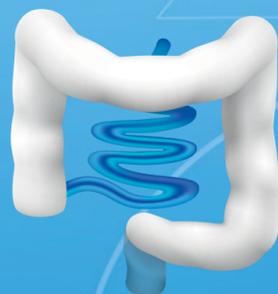
• **Gastroparesia idiopática y diabética.**
• **Síndrome de intestino irritable.**



Algunos síntomas ocasionales, como:
• **Distensión abdominal, anorexia, plenitud posprandial, dolor o malestar abdominal** por acidez y como coadyuvante en el control de las náuseas y/o vómito.

TALNESIS[®]
ITOPRIDA

Por su acción dual, **ofrece un tratamiento combinado en:¹**



Enfermedad por reflujo gastroesofágico (ERGE) erosiva y no erosiva

Enfermedad ácido-péptica

Gastroparesia idiopática y diabética

Síndrome de intestino irritable

Algunos síntomas ocasionales, como: distensión abdominal, anorexia, plenitud posprandial, dolor o malestar abdominal por acidez y como coadyuvante en el control de las náuseas y/o vómito.

TALNESIS[®] **ES BIEN TOLERADA**^²
ITOPRIDA



LLEVAMOS EL ALIVIO
A CUALQUIER LUGAR

• **Dosificación:¹**

Adultos y niños mayores de 12 años:
50 mg tres veces al día
20 a 30 minutos antes de los alimentos.

• **Presentación:¹**

Caja con 30 tabletas de 50 mg.

Referencias: 1. Información para prescribir Talnesis. Chinoin. 2. Gupta S, Kapoor V, Kapoor B. Itopride: A novel prokinetic agent. *JK Science*. 2004;6(2):106-108. 3. Kim YS, Kim TH, Choi CS, et al. Effect of itopride, a new prokinetic, in patients with mild GERD: A pilot study. *World J Gastroenterol*. 2005;11(27):4210-4214. 4. Huang X, Lv B, Zhang S, et al. Itopride therapy for functional dyspepsia: A meta-analysis. *World J Gastroenterol*. 2012;18(48):7371-7377.

Material exclusivo para Profesionales de la Salud. Educación Médica Continua.

Registro sanitario: 218M2018 SSA Núm. **Aviso:** 223300202X0455 **Código de almacén:** 93424



TALNESIS[®]
ITOPRIDA

EFICACIA Y SEGURIDAD EN PERISTALSIS Y PROCINESIS¹

MECANISMO DE ACCIÓN DUAL

CON ACCIÓN ANTIDOPAMINÉRGICA D2 Y COLINÉRGICA.^{1,2}

POR LO QUE FAVORECE!^{1,2}

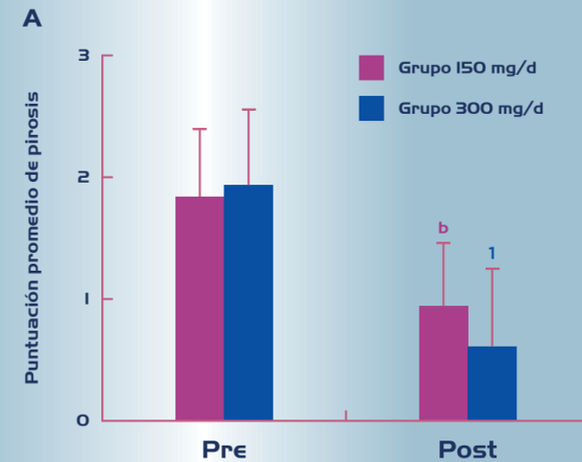


MECANISMO DE ACCIÓN DE ITOPRIDA²



TALNESIS® inhibe la acción de la enzima acetilcolinesterasa, además, es un antagonista dopaminérgico, por lo tanto, bloquea la inhibición de la motilidad de la musculatura gástrica inducida por la dopamina de manera dosis-dependiente.¹

EN LA ENFERMEDAD POR REFLUJO GASTROESOFÁGICO:³



TALNESIS® BRINDA ALIVIO DE LA PIROSIS

Datos de un estudio prospectivo en 26 pacientes para evaluar la eficacia y dosis de respuesta de itoprida en el tratamiento de síntomas de ERGE.³

Figura 1. A: Cambio promedio en la puntuación de pirosis después del tratamiento con itoprida. La puntuación de la pirosis de los pacientes con ERGE mejoró significativamente en ambos grupos de itoprida.^b P < 0.0001, ^c P = 0.0006 versus pretratamiento mediante prueba t pareada.³

EN EL TRATAMIENTO DE LA ERGE:¹⁻³

- Favorece el vaciado gástrico
- Incrementa la motilidad intestinal
- Mejora la sensibilidad y tensión gástrica gastrointestinal
- Aumenta la presión del esfínter esofágico inferior

EN DISPEPSIA FUNCIONAL PROPORCIONA MEJORÍA EN:^{4*}

- Plenitud posprandial
- Saciedad temprana

*Resultados de un metaanálisis de 9 estudios clínicos aleatorizados involucrando 2620 casos de dispepsia funcional, donde 1372 pacientes recibieron tratamiento con itoprida y 1248 casos recibieron placebo u otros medicamentos.

SEGURIDAD DE TALNESIS® VERSUS OTROS PROCINÉTICOS

TALNESIS®
ITOPRIDA

ES BIEN TOLERADA CON POCAS REACCIONES ADVERSAS COMO:²

- Diarrea
- Cefalea
- Dolor abdominal

A DIFERENCIA DE METOCLOPRAMIDA Y DOMPERIDONA:²

TALNESIS®
ITOPRIDA

no tiene efectos significativos sobre el sistema nervioso central

SIN EFECTOS SECUNDARIOS EXTRAPIRAMIDALES E HIPERPROLACTINEMIA

A DIFERENCIA DE CISAPRIDA Y MOSAPRIDA:²

TALNESIS®
ITOPRIDA

tampoco tiene ningún efecto sobre el sistema cardiovascular

SIN POTENCIAL PARA CAUSAR LA PROLONGACIÓN DE LOS INTERVALOS QT

TALNESIS® no tiene afinidad por los receptores 5-HT₄, lo que hace que este fármaco sea un agente procinético mejor y más seguro.²