

Novedades en Gastroenterología

Nº 1 | Febrero de 2021



Helicobacter 25(6),
Sep 2020

Esomeprazol/Amoxicilina para la Erradicación de *Helicobacter pylori*



El tratamiento dual durante 14 días con esomeprazol y amoxicilina logró una tasa de erradicación de *H. pylori* mayor que el triple tratamiento con bismuto, con menor prevalencia de eventos adversos y con mejor tolerabilidad.

www.siiic.info/dato/resiic.php/165643



Journal of Internal
Medicine 1-17,
Jul 2020

Estrategias para Optimizar el Tratamiento del Reflujo Gastroesofágico Grave



Si bien la pirosis es resultado de un reflujo gastroesofágico en la mayoría de los casos, debe realizarse la evaluación completa del paciente, especialmente de aquel refractario al tratamiento, para descartar otras enfermedades productoras de pirosis.

www.siiic.info/dato/resiic.php/164362



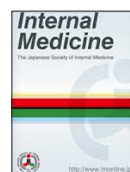
Pharmacology
105(11-12):645-651,
Ene 2020

Efecto Antioxidante de Diferentes Inhibidores de la Bomba de Protones



El omeprazol y el esomeprazol presentan mayores propiedades antioxidantes que otros inhibidores de la bomba de protones, lo que puede señalar una mayor eficacia clínica de estos fármacos, además de sus efectos antiácidos.

www.siiic.info/dato/resiic.php/165644



Internal Medicine
58(2):159-166,
Ene 2019

Esomeprazol más Rebamipida en Cicatrización de la Úlcera Gástrica



La terapia combinada de vonoprazán más rebamipida no resultó superior a la de esomeprazol más rebamipida para la cicatrización de la úlcera gástrica posterior a la disección submucosa endoscópica.

www.siiic.info/dato/resiic.php/164062



The Korean Journal
of Gastroenterology
76(3):142-149,
Sep 2020

Tratamiento de la Infección por *Helicobacter pylori*



El tratamiento con la combinación de amoxicilina, claritromicina y esomeprazol en dosis alta tuvo una tasa de erradicación de *Helicobacter pylori* significativamente mayor que el tratamiento con amoxicilina, claritromicina y un inhibidor de la bomba de protones diferente del esomeprazol. La tasa de efectos adversos fue similar en ambos grupos.

www.siiic.info/dato/resiic.php/165668



The Lancet
392(10145):400-408,
Ago 2018

Esomeprazol y Aspirina para la Prevención del Adenocarcinoma de Esófago



El tratamiento con dosis altas de inhibidores de la bomba de protones (IBP) y aspirina, de manera combinada, se asocia con mejora de la evolución clínica en pacientes con esófago de Barrett. Por lo tanto, en los pacientes que necesitan tratamiento prolongado con IBP para controlar los síntomas de reflujo, la prescripción de aspirina induciría beneficios adicionales.

www.siiic.info/dato/resiic.php/161324