

# Novedades en Inhibidores de la Bomba de Protones

Nº 6 | Octubre de 2020



Digestive Diseases and Sciences  
64(1):4-6

## Controversias en el Abordaje Farmacológico de Trastornos del Tracto Gastrointestinal Superior



El estudio de Waghray y colaboradores determinó, mediante un ensayo clínico realizado sobre pacientes con enfermedad por reflujo gastroesofágico, que el momento óptimo para la administración de un inhibidor de la bomba de protones se encuentra entre 20 y 30 minutos antes del desayuno.

[www.siic.info/dato/resiic.php/164536](http://www.siic.info/dato/resiic.php/164536)



BMJ 367(6483):1-13

## Estadística Avanzada en el Tratamiento de Enfermedades Gastrointestinales



La dispepsia es un trastorno frecuente que se caracteriza por dolor abdominal superior, entre otros síntomas de mayor o menor frecuencia. Si bien no tiene impacto en la mortalidad, es un cuadro crónico con repercusiones en la calidad de vida de los pacientes.

[www.siic.info/dato/resiic.php/164534](http://www.siic.info/dato/resiic.php/164534)



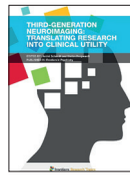
American Journal of Physiology-Gastrointestinal and Liver Physiology  
318(4):635-645

## Efectos de la Secretina Intravenosa sobre la Motilidad Gástrica, la Saciedad y los Síntomas Posprandiales



La secretina retrasó el vaciamiento gástrico en voluntarios sanos y en pacientes con dispepsia funcional, sin alterar la acomodación gástrica o la saciedad, y sin aumentar significativamente los síntomas posprandiales.

[www.siic.info/dato/resiic.php/164538](http://www.siic.info/dato/resiic.php/164538)



Frontiers in Psychiatry 9(659):1-13

## Eficacia y Seguridad de los Antidepresivos en los Trastornos Funcionales Gastrointestinales



Los antidepresivos resultaron inferiores al placebo en términos de tolerabilidad y algo superiores en cuanto a la eficacia, en pacientes con trastornos funcionales gastrointestinales. Por lo tanto, antes de prescribir antidepresivos en este grupo de individuos, se deben analizar cuidadosamente los riesgos y los beneficios.

[www.siic.info/dato/resiic.php/161363](http://www.siic.info/dato/resiic.php/161363)



Clinical Science  
133(3):483-495

## El Omeprazol Disminuye la Señal Hedgehog y los Mediadores en el Esófago de Barrett



Un estudio realizado evaluó el efecto del omeprazol en la vía de señalización Hedgehog y su acción en las células de esófago de Barrett, a nivel de dicho órgano. Los autores concluyen en que este fármaco podría inhibir la señal Hedgehog estimulada por exposición a ácidos biliares en el esófago de Barrett.

[www.siic.info/dato/resiic.php/164535](http://www.siic.info/dato/resiic.php/164535)



BMJ 366(15016):1-11

## Tratamiento para Helicobacter pylori y los Suplementos de Vitaminas y Ajo para el Cáncer Gástrico



Los efectos del tratamiento para *Helicobacter pylori*, junto con el aporte de suplementos de vitaminas y ajo, se asociaría con un efecto beneficioso significativo en cuanto a la prevención del cáncer gástrico.

[www.siic.info/dato/resiic.php/161261](http://www.siic.info/dato/resiic.php/161261)