

# gastric acid (ácido gástrico)

<b>Término</b>	gastric acid
<b>Idioma</b>	Inglés (Estados Unidos) (214)
<b>Área Especialidad</b>	Ciencias Biológicas, Químicas y de la Salud (403)
<b>Disciplina</b>	Médico Cirujano (422)
<b>Temática</b>	Gastroenterología
<b>Definición del término</b>	Digestive secretions of the stomach glands consisting chiefly of hydrochlor
<b>Fuente / Autor (del término)</b>	Gastric acid. (2008) WordNet 3.0, Farlex clipart collection. Recuperado el 0
<b>Contexto del término</b>	Coinjection of RX with the 5-HT agonists 5-carboxyamidotryptamine (5-CT) 5-HT2 agonist) produced a 183 or 103% increase in gastric acid output com (5-HT3 agonist) with RX produced no effect on RX-induced increase in gast decreased the gastric acid output by 45% compared with the RX response
<b>Fuente / Autor (del contexto)</b>	Varanasi, S., Chi, J., & Stephens, R. L., Jr. (1997). 5-CT or DOI augments TRF American Journal of Physiology-Regulatory, Integrative and Comparative Ph
<b>Equivalente en español</b>	ácido gástrico
<b>Categoría gramatical</b>	Nominal (221)
<b>Información geográfica de la variante en español</b>	México (Mex.) (192)

---

**Definición del término en español**

Ácido clorhídrico segregado por las células parietales del estómago que tra  
proteolítica de esta enzima.

---

**Fuente / Autor (del término en español)**

Real Academia Nacional de Medicina. (2012). ácido gástrico. En Diccionario  
[https://dtme.ranm.es/buscador.aspx?NIVEL\\_BUS=3&LEMA\\_BUS=Gastric%2](https://dtme.ranm.es/buscador.aspx?NIVEL_BUS=3&LEMA_BUS=Gastric%2)

---

**Contexto del término en español**

Añaden, además, que a su entender se abusa hoy en día, por su enorme et  
existentes en el mercado, en cualquier forma clínica de enfermedad por re

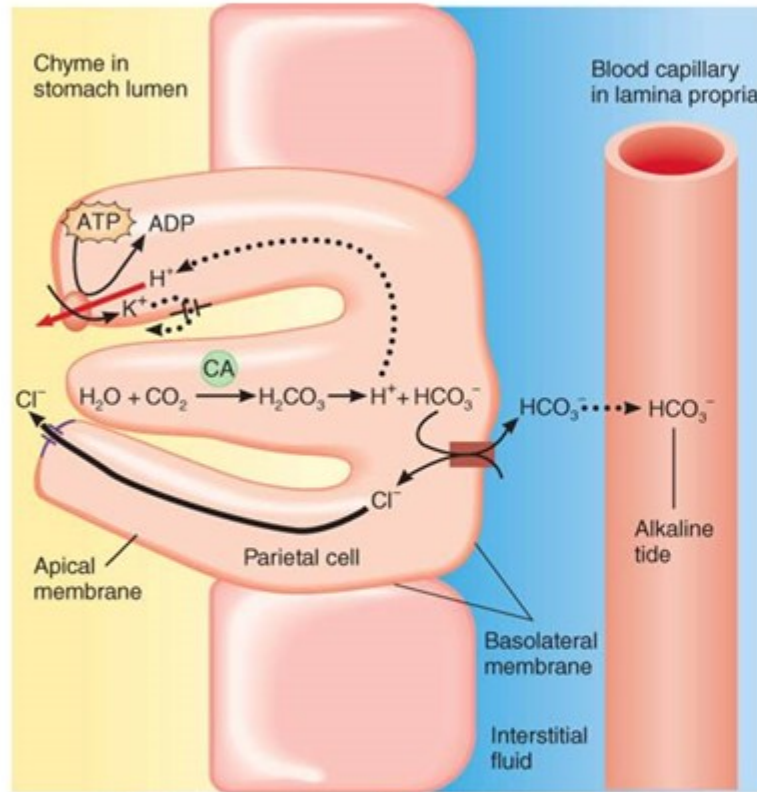
---

**Fuente / Autor (del contexto en español)**

Pérez Prim, F. J., & Vila, I. (2002). Tratamiento continuado con omeprazol y  
pp. 663-664). Elsevier BV. [https://doi.org/10.1016/s0212-6567\(02\)79132-4](https://doi.org/10.1016/s0212-6567(02)79132-4)

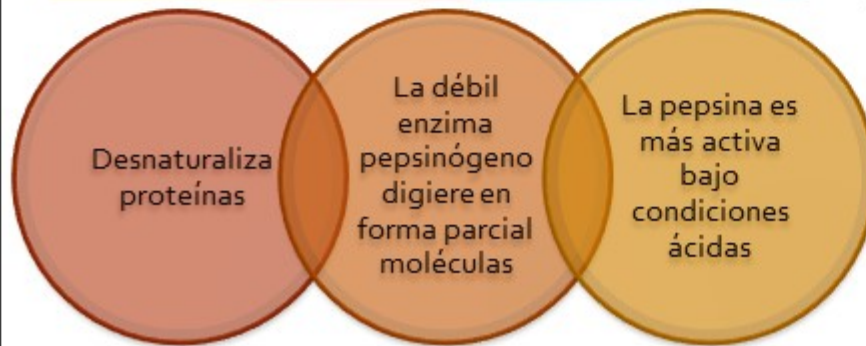
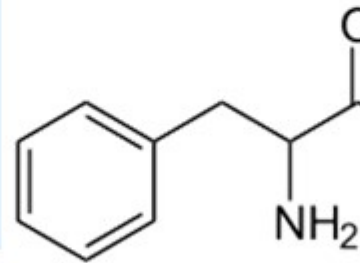
---

# PRODUCCIÓN DE ÁCIDO GÁSTRICO



**HCl**

*La gastrina, histamina y ciertos neurotransmisores estimulan la secreción de HCl por las células parietales*



Imagen

Fuente / Autor imagen

Externa

URL de la fuente (imagen)

[https://3.bp.blogspot.com/-wnwMrl4rNc0/VYXlXPXvWbl/AAAAAAAAAhl/kqP7PUyZK6s/s1600/PRODUCCION DE ACIDO GASTRICO 1.jpg](https://3.bp.blogspot.com/-wnwMrl4rNc0/VYXlXPXvWbl/AAAAAAAAAhl/kqP7PUyZK6s/s1600/PRODUCCION%20DE%20ACIDO%20GASTRICO%201.jpg)

Audio

[cido gástrico - Cómo saber si necesitas suplementos de ácido gástrico - Epi](#)

---

<b>Fuente / Autor audio</b>	Externa
<b>URL de la fuente (audio)</b>	<a href="https://www.doctorcueva.com/podcast/suplementos-acido-gastrico-pruebas">https://www.doctorcueva.com/podcast/suplementos-acido-gastrico-pruebas</a>
<b>Video YouTube</b>	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=iLxbRS8pIJQ">https://www.youtube.com/watch?v=iLxbRS8pIJQ</a>
<b>Fuente / Autor video</b>	Externa
<b>URL de la fuente (video)</b>	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=iLxbRS8pIJQ">https://www.youtube.com/watch?v=iLxbRS8pIJQ</a>
<b>Opciones no recomendadas</b>	jugo gástrico
<b>Comentarios</b>	No debe confundirse con jugo gástrico.

---