



# Farmacología I

*Nombre del Alumno: Nadia Jazmin Albores Pérez*

*Nombre del tema:*

*Semestre: 3 A*

*Nombre de la Materia: Genética Humana I*

*Nombre del profesor: Yaneth del rocío Alfonzo Maldonado*

*Nombre de la Licenciatura: Medicina Humana.*

Antagonistas de HCl

↓  
Inhiben la producción de ácido por competencia reversible de la unión de histamina a los R de HCl.

↓  
Cimetidina  
Ranitidina  
Famotidina  
Nizatidina  
Feciones  
Pepthicas

↓  
Cercas  
HCl/O

Farmacoterapia de la  
úlcer, gástrica, úlceras pépticas  
y enfermedad por reflujo  
gastroesofágico.

↓

Son trastornos  
aicopepticos

En los que el ácido gástrico  
y la pepsina son factores

Patogénicos Necesarios  
Insuficientes

↓  
Inhibidores de la  
bomba de proton  
↓  
Antagonistas de  
HCl.

Antagonistas de HCl.

Las inhibidoras de la bomba de proton son Protonomas que requieren activarse con ambiente ácido

↓  
Alas barreras que impiden el reflujo del contenido gástrico al esófago.

Inhibidoras de la bomba de proton

↓  
Omeprazol  
Esomeprazol  
Lansoprosol