



**Nombre de alumno: Eduardo Javier Pulido Pulido**

**Nombre del profesor: Néstor Alfaro**

**Nombre del trabajo: H1 Y H2**

**Materia: Farmacología**

**Grado: 3**

**Grupo: A**

# Antihistainicos

Son medicamentos que tratan los síntomas de las alergias bloqueando el efecto de la histamina.

H1

Inhiben de forma competitiva las acciones derivadas de la interacción de la histamina con uno de sus subtipos de receptores.

Medicamentos

- 1.Piperacinas: Clorclidicina. Medicina.
- 2.Etanolaminas: Difenhidramina. Dimenhidrinato.
- 3.Alquilaminas: Clorfenamina. Ciproheptadina.

H2

Es un medicamento usado para el bloqueo de las acciones de la histamina a nivel de los receptores sobre las células parietales en el estómago, conllevando a una disminución en la producción de ácido del jugo gástrico.

Medicamentos

1. Famotidina (Pepcid AC, Pepcid Oral, Zantac 360)
- 2.Cimetidina (Tagamet, Tagamet HB)
- 3.Nizatidina en cápsulas (Axid AR, Axid en cápsulas, Nizatidine en cápsulas)