



**FARMACOLOGIA
MATERIA**

**3°B
CUATRIMESTRE**

**M.V.Z ETY ARREOLA RODRIGUEZ
MÉDICO**

**ANTIHISTAMINICOS
TEMA**

**ANGEL ARMANDO HERNÁNDEZ GÓMEZ
ALUMNO**

LIC. MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

píldoras, tabletas masticables, cápsulas, líquidos, aerosoles nasales, y gotas para los ojos.

ANTIHISTAMÍNICOS

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

¿QUÉ SON?

CLASIFICACIÓN DE LOS ANTIHISTAMÍNICOS

H₂

- cimetidina → gastritis, ulceras gastroduodenal, tumores de mastocitos
- famotidina → ulceras gástricas benignas, ulceras gastroduodenal, esofagitis por flujo gastroesofágico
- nizatidina → ulceras gástricas, hipersecreción patológica
- ranitidina → acides estomacal en general
- perros, gatos, aves, caballos → perros, caballos
- caballos → caballos
- perros, gatos, caballos → perros, gatos, caballos

PRIMERA GENERACIÓN

- H₁ → grupos
- alquilaminas
 - etanolaminas
 - fenotiacinas
 - piperacinas
 - piperidinas
 - propilaminas

SEGUNDA GENERACIÓN
tienen una molécula de etilamina y un grupo aminoterciario

- bromfeniramina → piel, rinitis alérgica estacional
- Clorfeniramina → hiperventilación, broncoespasmo por ejercicio, infecciones agudas del tracto respiratorio
- difenhidramina → urticaria, anafilaxia, alergia e infecciones del tracto respiratorio, antitusivo, rinitis
- fenindamina → rinitis alérgica estacional
- hidroxicina → plurito, rinitis alérgica
- triprolidina → catarro, rinorrrea
- acrivastina → rinitis alérgica
- astemizol → rinitis estacional
- azatadina → rinitis alérgica, infecciones del tracto respiratorio superior
- azelastina → rinitis alérgica, asma
- cetiricina → rinitis alérgica estacional, urticaria, asma por polen
- loratadina → rinitis alérgica
- terfenadina → rinitis estacional, asma

<https://www.medigraphic.com/pdfs/vetmex/vm-1998/vm984h.pdf>

