



**MATERIA: FARMACOLOGIA**  
**DOCENTE: BARREDA ROBERTO GARCIA**  
**SEDANO**  
**ALUMNO: JOCTAN CARBAJAL SALBERON**  
**CUATRIMESTRE: 4-A**

# FARMACOLOGIA

## ANTIACIDOS

son medicamentos diseñados para tratar el exceso de acidez estomacal en animales, al igual que en humanos. Estos medicamentos se utilizan en animales domésticos, como perros, gatos y caballos, para aliviar el malestar estomacal, la acidez y otras condiciones gastrointestinales.

**BICARBONATO DE SODIO**

**HIDRÓXIDO DE MAGNESIO**

**CARBONATO DE CALCIO**

**HIDRÓXIDO DE ALUMINIO**

Imaginemos un caso clínico en el que un perro presenta signos de malestar estomacal y se sospecha de acidez gástrica. El propietario ha observado que el perro está inquieto, muestra falta de apetito, ha tenido vómitos ocasionales y se lame los labios con frecuencia, signos que sugieren molestias gastrointestinales.



## ANTIEMETICOS

son medicamentos diseñados para prevenir o aliviar las náuseas y los vómitos. Estos medicamentos también se utilizan en veterinaria para tratar afecciones en las que los animales experimentan malestar estomacal.

**METOCLOPRAMIDA**

**CISAPRIDA**



Este medicamento ayuda a reducir las náuseas y los vómitos al actuar sobre los receptores de dopamina en el tracto gastrointestinal. Es utilizado en perros y gatos

incrementa la presión en el esfínter esofágico bajo y la motilidad esofágica en pacientes con reflujo gastroesofágico y en personas normales.

## LAXANTES

son medicamentos que se utilizan para aliviar el estreñimiento al facilitar la evacuación de las heces. En medicina veterinaria, también se pueden utilizar laxantes en casos de estreñimiento en animales.

**LAXANTES EMOLIENTES**

**LAXANTES OSMÓTICOS**

**LAXANTES ESTIMULANTES**

también conocidos como laxantes ablandadores de heces, son un tipo de laxante que actúa ablandando las heces para facilitar su paso a través del tracto gastrointestinal. Estos laxantes son especialmente útiles en los que las heces son duras y secas, dificultando su eliminación.

Estos laxantes aumentan la cantidad de agua en los intestinos, ablandando las heces y facilitando su paso.

Estos laxantes estimulan las contracciones del intestino, promoviendo así la evacuación. Sin embargo, deben usarse con precaución, ya que su uso a largo plazo puede causar desequilibrios en el funcionamiento normal del intestino.

**LAXANTES LUBRICANTES**

Estos laxantes recubren las heces y ayudan a que se deslicen más fácilmente a través del tracto digestivo. La parafina líquida es un ejemplo de laxante lubricante.