

Nombre del catedratic@: Medico Roberto sedano

Nombre de la Alumna: Vania Martinez López

Materia: Farmacologia 2

Trabajo: Cuadro sinóptico

Carrera: Medicina Veterinaria Zootecnista

Fecha: 10 de Noviembre del 2023

FARMACOLOGÍA

ANTIÁCIDOS

Los antiácidos reducen la acidez de los fluidos gástricos por neutralizar la secreción gástrica

Es decir
Neutralizan químicamente al HCl in situ
Inactivación de pepsina y sales biliares

Efecto antiácido: después de las comidas. Pueden tener efecto laxante. Se administran antes de las comidas y sin alimento

ANTIEMÉTICOS

El vómito se produce por cambios secundarios del aparato digestivo y movimientos respiratorios

El vómito es precedido por un aumento de salivación, inspiración brusca que aumenta la presión abdominal

Luego de varios vómitos, y facilitada por la paresia gástrica, el estómago se rellena con líquido intestinal, siendo esto importante para comprender el efecto de fármacos procinéticos

LAXANTES

Son comúnmente usados para el tratamiento de la constipación ocasional o crónica

Efecto: debido a que el efecto laxante suele manifestarse de 3 a 6 horas tras la administración (o antes)

El curso usual de la terapéutica con laxantes para una constipación severa crónica con materia fecal impactada es de 3 a 6 meses

Bibliografía

Farmacología. (s.f.). En *Diapositivas*.