



CUADRO SINÓPTICO

Nombre del Alumno: Judith Guadalupe Pérez Martínez

Nombre del tema: Inflamación, aines y corticoides

Parcial: 2°

Nombre de la Materia: farmacología

Nombre del profesor: samanta guillen poholenz

Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia

Cuatrimestre: 3° A

F
A
R
M
A
C
O
L
O
G
I
A

CORTICOIDES

Ayuda a la reducción de inflamación.

SIGNOS DE INTOXICACION

- Ataxia
- Miosis-midriasis
- Vomito
- Bradicardia

Tratamiento

- Mantenimiento volemia
- Convulsiones: diazepam (0.5 mg/kg i.v)
- Bradicardia: atropina (0.1 mg/kg i.)

AINES

estructura no esteroidea. Inhiben cox-1 y cox-2. por ejemplo Aspirina, flunixin, piroxicam, carprofen, meloxicam, ketoprofeno, tepoxalin, naproxeno.

Ayuda a la de reducción inflamación.

INDICACIONES

- Dolor post-operatorio
- Condiciones inflamatorias
- Cistitis, otitis
- Tumores óseos

SIGNOS DE INTOXICACION

- Disnea
- Hipotermia
- Hemolisis
- Shock y muerte

INFLAMACION

proceso vascular y celular de los tejidos, busca eliminar el agente irritante y reparar el daño.

Ayuda a la reducción de inflamación.

SIGNOS CARDINALES

- Rubor
- Dolor
- Tumor
- Calor
- Perdida de la función