



Materia: Farmacología y veterinaria 1

Docente: Ety Josefina Arreola Rodríguez

Alumno: Jimmy Antony Pineda Tamayo

Tema: Antinflamatorios esteroidales y No esteroidales.

Antiinflamatorios Esteroidales y No esteroidales

No esteroidales (AINE's)

Son:

Grupo de medicamentos con propiedades analgésicas y antiinflamatorias

Reducen:

- Inflamación
- Irritación o lesión
- Enrojecimiento
- Calor
- Hinchazón
- Dolor

Efectos:

- No comer o comer menos
- Ser menos activo o mostrar otros cambios de comportamiento
- Vómitos
- Diarrea, que puede ser sanguinolenta
- Coloración amarillenta de las encías, la piel o el blanco de los ojos

Se recomienda en

- ✓ Osteoartritis, una enfermedad en la que el cartílago
- ✓ El dolor después de la cirugía

Ejemplos:

Carprofen
Deracoxib
Firocoxib
Grapiprant
Meloxicam
Robenacoxib

Esteroidales (Corticoides)

Son:

Los corticoides son fármacos lipofílicos que penetran en la célula por difusión pasiva

Disminuyen el movimiento y la actividad de los glóbulos blancos y los fibroblastos, además de inhibir la expresión de ciclooxigenasa

Efectos:

Inmunosupresión.
Úlceras gastrointestinales
Diabetes.

Problemas cardiovasculares.
Retraso en la cicatrización de heridas/sarcopenia/disminución de la resorción ósea
Efectos a nivel renal.
Cambios comportamentales.
Efectos en el hemograma, bioquímica y coagulación

BIBLIOGRAFIA:

- [Controlando el dolor y la inflamación en su perro con antiinflamatorios no esteroideos | FDA](#)
- [Antiinflamatorios en perros. Usos y efectos adversos | Vets & Clinics \(vetsandclinics.com\)](#)