



## **AIES**

GARCÍA GONZÁLEZ VALERIA ANGÉLICA

MVZ Ety Josefina Arreola Rodríguez

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Licenciatura Veterinaria y Zootecnia

Farmacología I

Tapachula, Chiapas a 06 de Julio del 2024

# ANTIINFLAMATORIOS ESTEROIDEOS

## DEFINICIÓN

Medicamentos similares a las hormonas naturales que el cuerpo produce por sí solo. Ayudan a controlar la inflamación, niveles de azúcar, sal y agua del cuerpo.

### CORTISONA

Alivian inflamación, hinchazón, irritación e inhibición del sistema inmunológico.

#### BENEFICIOS

Mejora el estado de alguna lesión o intervención quirúrgica.

#### EFECTOS SECUNDARIOS

Se puede presentar adelgazamiento de la piel, pérdida de color y dolor intenso.

### PREDNISOLONA

Antiinflamatorio utilizado para la hipertensión, la inflamación y en algunas ocasiones el cáncer.

#### BENEFICIOS

Se puede utilizar en combinación con otros fármacos para combatir el cáncer.

#### EFECTOS SECUNDARIOS

Afecta ojos, piel, riñones, sangre, tiroides, estómago e intestinos.

### BETAMETASONA

Fármaco utilizado para controlar la picazón, enrojecimiento, resequead, costras, inflamación y molestias de la piel.

#### BENEFICIOS

Reduce los síntomas de reacciones alérgicas, alivia congestión nasal, ojos rojos y plurito.

#### EFECTOS SECUNDARIOS

Tiene reacciones de hipersensibilidad y decoloración de la piel.

### DEXAMETASONA

Fármaco con propiedades antiinflamatoria, reduce en cierta forma problemas de artritis.

#### BENEFICIOS

Utilizado para alergias severas, control de ciertos endemas.

#### EFECTOS SECUNDARIOS

Irritación del estómago, vomito, calefa.

# Fuentes

<https://medlineplus.gov/spanish/druginfo/meds/a616022-es.html>

<https://www.kivet.com/blog/prednisona-en-perros/>

<https://ceba.com.co/products/betacort-betametasona-x-20-ml>