

Universidad del sureste



Farmacología veterinaria

Mvz. Francisco David Vásquez Morales

Medicina veterinaria y zootecnia 3° cuatrimestre

Alum. Misael Enriquez Molina

Ampicilina,  
amoxicilina,  
dexametasona

ampicilina

Es indicado para perros y gatos en el tratamiento de infecciones respiratorias, genitourinarias y gastrointestinales, además de otras ubicadas o sistémicas causadas por: Perros: Pasteurella multocida, Proteus mirabilis, Clostridium tetani, Escherichia coli, Klebsiella pneumoniae y Streptococcus zooepidemicus.

amoxicilina

amoxicilina es un bactericida contra bacterias que son sensibles a ella, lo que significa que mata a las bacterias en lugar de suspender su reproducción. La amoxicilina elimina muchas cepas de aerobios gram-negativos (una clase específica de bacterias que necesitan oxígeno para reproducirse), tales como E. coli, Klebsiella y Haemophilus. Su actividad contra estos organismos es mejor que la penicilina natural o la penicilina resistente a la penicilinasas.

dexametasona

un potente antiinflamatorio esterooidal de rápida y larga acción elaborado con **dexametasona** e indicado para el tratamiento de procesos inflamatorios musculares, articulares y en los síndromes alérgicos en bovinos, porcinos, equinos, caninos y felinos. Fosfato de **dexametasona**