



Nombre del alumno: Luis Fernando Cancino Araujo

Nombre del profesor: MVZ Sandra Edith Moreno López

Licenciatura: medicina veterinaria y zootecnia

Materia: Etiología del comportamiento

Nombre del trabajo: Fármacos y dosis que se usan en las especies

Farmacos y dosis que se usan en las especies

- **GT ave:** Para el tratamiento de enfermedades crónicas respiratorias.
Se aplica: intramuscular Profunda 1ml Por cada 20kg de peso cada 24hrs. Por 3 días.
- **Enicina:** Para combatir infecciones bacterianas, Por rickettsias, micoplasma y protozoarios.
Se aplica: Administra 1ml Por cada 10kg de peso.
- **Avi Pen:** Tratamiento de enfermedades producidas Por Haemophilus gallinarum, Pasteurella spp, E. coli, Salmonella spp, Mycoplasma spp
Se aplica: En aves adultas 1ml, aves de 3 a 6 semanas: 0.5 ml. y aves de menos de 3 semanas 0.25 ml.
- **Penicilina:** Generalmente combaten las infecciones atacando las paredes de las células bacterianas.
Se aplica: Dependiendo del grado de infección. La dosis del producto reconstituido es de 3 a 8 ml / 100kg P.V.
- **Ubticina:** Es un antibacteriano indicado en el control de bacterias Gran Positivas y Gran negativas, así como enfermedades que necesitan la acción de un desinflamatorio.
Se aplica: 1ml Por cada 36kg de peso corporal.

- **Estrepto LER Extra Forte GM:**

Es una combinación antibiótica de amplio espectro con antiinflamatorio no esteroide y expectorante en Polvo Para Reconstruir - utilizado para el tratamiento de infecciones respiratorias y otras infecciones susceptibles a la fórmula.

Se aplica: Intramuscular profunda cada 24 horas, durante 3 a 7 días. Al igual que cualquier fármaco puede presentar reacciones alérgicas o de hipersensibilidad.

- **Fluvicina:** Esta indicada en la terapia básica o de sostén en infecciones producidas por gérmenes sensibles a los antibióticos de la fórmula, como mastitis, metritis, Pasteurellosis neumónica, Pododermatitis necrótica, neumonía, Carbón sintomático, edema maligno

Se aplica: 2ml por cada 20 kg de peso corporal, cada 12 o 24 horas; la duración del tratamiento es a criterio del médico veterinario

- **Diatex:** Antidiarréico inyectable con base en loperamida con efecto de inhibición de la motilidad intestinal. Aguda o crónica y para casos que se quiere reducir la motilidad intestinal

Dosis: 0.25 - 0.4 ml / 5 kg P.V. Cada
8 - 12 horas (en felinos usar la
dosis más baja).

- Trisulfa: Antimicrobiano de alto espectro
con electrolitos. solución oral, está
indicado en el tratamiento de enferme-
dades gastrointestinales y respiratorias
de las aves domésticas.

Dosis: 10 ml cada 24 horas, durante
3 a 5 días de acuerdo al criterio del
médico veterinario.