



Universidad del Sureste
Campus Berriozábal

Tema:

Materia: Control de calidad

Docente: MVZ. Adrián Balbuena Espinosa

Alumno: Luis Fernando Guzmán Vera

Séptimo Cuatrimestre

Tuxtla Gutiérrez Chiapas a 10 de octubre del 2024del 2024

BOTIQUÍN PARA CONEJOS

Medicamentos

- Baytril: Antibiótico de amplio espectro.
- Enrofloxacin: Otro antibiótico común.
- Metronidazol: Para tratar infecciones bacterianas.
- Ivermectina: Antiparasitario para tratar parásitos internos y externos.
- Meloxicam: Analgésico y antiinflamatorio.

Materiales:

- Jeringas sin aguja: Para administrar líquidos (agua, medicamentos) con precisión.
- Gasas estériles: Para limpiar heridas.
- Vendas elásticas: Para sujetar apósitos.
- Tijeras de punta roma: Para cortar vendas y otros materiales.
- Termómetro rectal: Para tomar la temperatura.
- Guantes desechables: Para proteger tus manos.
- Soluciones salinas: Para limpiar ojos y heridas.
- Suero fisiológico: Para hidratación en casos de deshidratación leve.

Desparasitantes

- Ivermectina: Utilizada para tratar una amplia variedad de parásitos internos y externos.
- Panacur: Específico para tratar coccidios.
- Praziquantel: Utilizado para tratar tenias.

Analgésicos

- Meloxicam: Es uno de los analgésicos y antiinflamatorios más utilizados en conejos. Reduce la inflamación y el dolor, y se administra por vía oral.

- Buprenorfina: Un opioide que se utiliza para el dolor moderado a severo. Se administra generalmente por inyección.
- Carprofeno: Otro antiinflamatorio no esteroideo (AINE) que puede utilizarse en conejos, aunque con ciertas precauciones debido a su potencial toxicidad hepática.