

**“UNIVERSIDAD DEL SURESTE”**

CAMPUS BERRIOZABAL

**TEMA: BOTIQUIN EN PRODUCCION DE CONEJOS**

**MVZ. ADRIAN BALBUENA ESPINOSA**

**ALUMNO: JOEL ANTONIO SANDOVAL TAGUA.**

**7 CUATRIMESTRE**

BERRIOZABAL, CHIAPAS 17/09/2024

**¿Por qué es importantes contar con un botiquín de primeros auxilios en una producción de conejos?**

**Atención inmediata**: Permite proporcionar atención rápida en caso de lesiones o enfermedades, lo que puede ser vital para la recuperación de los animales.

**Prevención de enfermedades**: Un botiquín bien equipado puede ayudar a prevenir la propagación de enfermedades mediante el tratamiento temprano de síntomas.

**Salud y bienestar animal**: Mantener a los conejos sanos no solo es una cuestión ética, sino que también mejora la productividad y calidad de la carne o la piel.

**Cumplimiento normativo**: Muchas regulaciones exigen que los productores tengan un plan de salud animal, que incluye la disponibilidad de suministros médicos.

**Manejo de emergencias**: En situaciones inesperadas, como accidentes o brotes de enfermedades, un botiquín puede marcar la diferencia entre la vida y la muerte.

**BOTIQUIN DE PRIMERO AUXILIOS**

**Medicamentos:**

**Antibióticos:**

* Penicilina
* Amoxicilina
* Gentamicina
* Enrofloxacina
* Tilosina
* Trimetoprima
* Sulfametoxazol

**Antinflamatorios y analgésicos:**

* Meloxicam
* Carpofreno

**Antiparasitarios:**

* Ivermectina
* Febendazol
* Albendazol

**Anestesia local:**

* Lidocaína
* Procaína

**Antihistamínicos:**

* Difenhidramina Clorhidrato
* Loratadina

**Suministros extras:**

* Gasas estériles
* Vendas elásticas
* Tiritas adhesivas
* Cotonetes
* Solución salina
* Agua oxigenada
* Jabón antiséptico
* Termómetro rectal
* Estetoscopio
* Clorhidrato de bromhexina (problemas respiratorios)
* Coumaphos: 3%, Propoxur: 2%, Prontalbin: 5% (cicatrizantes tópicos)