



Nombre de alumno: Nadia Angélica Pérez Flores.

Nombre del profesor: Sandra Edith Moreno López.

Nombre del trabajo: Calendario

Materia: Zootecnia de Conejos.

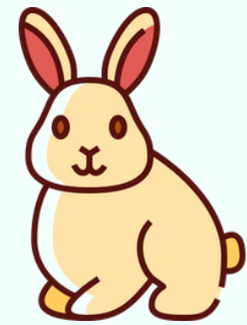
Grado: 7°

Grupo: Medicina veterinaria y zootecnia.

Ocosingo, Chiapas 30 de noviembre de 2024



CALENDARIO DE VACUNACION Y DESPARASITACION EN CONEJOS



EDAD Y VÍA

FUNCIÓN

VACUNA MIXOMATOSIS

A los 2 meses de edad, refuerzo a los 6 meses y posteriormente anual.

0,1 ml por conejo por vía intradérmica

- Estimula la respuesta inmunitaria del animal contra el virus de la mixomatosis.
- Protegen a los conejos de la mixomatosis y la EHV

VACUNA HEMORRÁGICA VÍRICA I Y II

A los 2 meses y medio, refuerzo a los 6 meses, posteriormente anual.

1 ml por animal vía IM profunda

Pueden prevenir enfermedades como la enfermedad hemorrágica del conejo o la fiebre hemorrágica argentina

DESPARASITACIÓN INTERNA CON FEBENDAZOL

- Al mes y medio primera desparasitación interna.
- A los 6 meses segunda desparasitación.
- Posteriormente cada 6 meses.

Vía oral o cutánea y dosis depende del peso.

Matan a los gusanos o protozoos que se encuentran en el interior del animal. Suelen presentarse en forma de tabletas o jarabe y suelen emplearse para combatir los parásitos internos en conejos.

DESPARACITACIÓN EXTERNA CON SELAMECTINA O IVERMECTINA

- Primera desparasitación al primer mes de vida.
 - Posteriormente se puede desparasitar cada 3 meses.
- Vía cutánea y dosis depende del peso. Ivermectina inyección IM.

Repela y mata a los parásitos externos. Se aplican en forma de espray por todo el cuerpo, o con una pipeta que se vierte en el dorso del conejo. También se incluye la ivermectina a través de una inyección.