



Nombre de alumno: Angel Rubisel Hernández
Gómez

Nombre del profesor: Mtra. Sandra Edith Moreno
López

Nombre del trabajo: Escrito

Materia: Aves y conejos

Grado: 5°

Grupo: Medicina veterinaria y zootecnia

IMPORTANCIA DE IDENTIFICAR A TIEMPO LAS PATOLOGÍAS QUE PUEDAN PRESENTAR LOS CONEJOS

El conejo es un animal presa en la naturaleza. Esta condición hace que presenten mayor susceptibilidad al estrés, así como que enmascaren cualquier signo de enfermedad hasta que las patologías están más avanzadas. Es por ello, que se debe concienciar a los propietarios sobre la importancia de la profilaxis, incluyendo los chequeos y las revisiones continuas.

Alimentación

Una correcta alimentación es primordial para el funcionamiento del aparato digestivo, para el desgaste de la dentadura y para la prevención de enfermedades como la obesidad, la pododermatitis y la urolitiasis.

Su dieta ha de presentar un alto contenido en fibra y un correcto balance calcio/fósforo. Para ello, el heno debe ser el componente principal y mayoritario, se ha de ofrecer a voluntad y preferentemente sobre una bandeja sin altura. Las verduras de hoja verde, ancha y fibrosa deben suponer el 20 % de la alimentación. Y el pienso debe ser la fracción más minoritaria.

El agua ha de estar siempre disponible. Existen diferentes maneras de proporcionarle agua fresca, siendo los bebederos de tubo los peor aceptados por lo conejos, ya que prefieren beber el agua de cuencos o recipientes abiertos.

Plan de vacunación

La vacunación no es obligatoria en el conejo, pero sí recomendable, ya que, sirve como medidas de prevención ante patologías tales como: mixomatosis, enfermedad vírica hemorrágica tipo I, enfermedad vírica hemorrágica tipo II, pasteurelosis y enterotoxemia.

En conejos mantenidos como animal de compañía se recomienda la vacunación frente a las tres primeras enfermedades ya sea en vacunas individuales o en la más reciente presentación trivalente.

Control de endoparásito y ectoparásito

Las parasitosis internas pueden ser frecuentes en el conejo sobre todo en edades más tempranas. Como medida de control y prevención se deben examinar las heces del animal de manera rutinaria, aunque no muestren clínica o signos de enfermedad. Los conejos mantenidos con otras mascotas pueden infestarse por la pulga del perro (*Ctenocephalides canis*) y del gato (*Ctenocephalides felis*).

Prevención de patologías del aparato reproductor

La esterilización en machos y hembras se recomienda para prevenir el marcaje sexual con heces y orina, previene la agresividad y puede ayudar en la socialización entre congéneres.

En machos puede resultar más comprometido recomendar la castración preventiva. No obstante, a pesar de ser patologías con menor presentación, prevenimos de la aparición de tumores testiculares y hernias vesicales en el futuro.

La esterilización en hembras previene de la aparición de patologías del aparato reproductor como la hiperplasia endometrial quística, piometra, aneurisma y el adenocarcinoma uterino.