

Ensayo

Materia: Zootecnia de conejos

Docente: Gumeta Moreno Sarain

Licenciatura: Medicina veterinaria y zootecnia

Cuatrimestre: Séptimo

Nombre del alumno: David Morales Sánchez

04 de diciembre del 2020

Zootecnia de conejos

Introducción:

La mayoría de las enfermedades de los conejos son específicas de los conejos, esto quiere decir que únicamente se contagian de un conejo a otro, especialmente por la introducción de un animal enfermo de origen incierto. Por ejemplo, la sarna del conejo no es la misma que la del perro y el canino no le puede contagiar su sarna al conejo ni viceversa.

La pasteurelosis del conejo se trata de una enfermedad del aparato respiratorio del conejo y aparece como un resfrío intenso con constantes estornudos y flujo nasal. La respiración se vuelve forzada, el animal deja de comer y muere muy enflaquecido. Esta bacteria entra en el organismo por medio del sistema respiratorio; algunas condiciones ambientales como el polvo, la falta de ventilación o la mala higiene en el heno de los conejos favorecen la presencia de esta bacteria.

Tratamiento de la pasteurelosis en conejos

La pasteurelosis en conejos se trata con antibióticos durante el tiempo que se considere apropiado, nunca suele ser menos de una semana.

La colibacilosis es una patología resultado de la infección del conejo por parte de cepas de *E. coli* altamente patógenas. Estas cepas son similares a las cepas EPEC humanas causantes de las diarreas infantiles en países en vías de desarrollo a través de la ingestión de alimentos mal cocinados, agua contaminada o contacto directo con otras personas afectadas; o incluso, a través de nuestros animales de producción y domésticos, como bovinos, ovinos, caballos, perros y cerdos.

Durante los primeros 5 días, los gazapos tienen diarrea y se deshidratan; entre los 7 y los 15 días de vida, el problema es más fácil de identificar, aparecen los gazapos con una diarrea amarilla, en ocasiones acompañada de sangre; en la tercera semana de vida podemos observar casos clínicos de enteritis con diarrea, aunque en algunas explotaciones no se observan.

La coccidiosis en conejos domésticos es una enfermedad parasitaria producida por distintas especies del género *Eimeria* spp., estos microorganismos afectan el

intestino y pueden causar infecciones de diferente severidad, deteriorando el estado de salud de la mascota y generando desde reducción en el crecimiento hasta la muerte. La coccidiosis se contagia por contacto con heces o animales infectados. Se trata de un ciclo directo, de conejo a conejo o mediante la ingestión de alimento contaminado con ooquistes, forma infectante de los coccidios.

La sarna en los conejos es una infección en las plantas de los pies de los conejos. Esta enfermedad bacteriana es típica de los animales adultos en las razas pesadas y también se observa mucho en los conejos rex, es casi imposible de curar en los casos avanzados. Los animales sufren por las heridas que sangran y pierden peso y fertilidad.

La mastitis es una inflamación de las glándulas mamarias de la coneja, producida por bacterias del tipo estafilococo y estreptococo, aunque el culpable en la mayoría de los casos es el *Staphylococcus aureus*. La mastitis en conejas no solo es peligrosa por la incomodidad que le produce a la madre, sino que, además, al estar contaminada la leche con la bacteria, si los gazapos se alimentan de ella enfermarán y morirán.

Pododermatitis.

Se produce por un aumento de presión en la zona metatarsal, que provocará inflamación, isquemia y necrosis de los tejidos blandos circundantes, dando lugar a la aparición de hiperqueratosis, erosiones y úlceras.

Tratamiento Debemos intentar disminuir el peso del animal, aumentar el tiempo de ejercicio, administraremos antibióticos y analgésicos, es recomendable disminuir la cantidad de verduras y pienso, y aumentar la cantidad de heno en la ración, limpieza y vendaje de la herida.

La tiña es una de las enfermedades más temidas ya que se trata de un hongo que afecta la piel del conejo (y humanos) de muy difícil control. Se disemina muy rápidamente, porque como todo hongo esporula. Se reconoce esta enfermedad

porque el conejo gazapo afectado con tiña tiene peladuras con costras en la piel, especialmente en la cara del animal. Son muy típicas las peladuras en forma de círculos.

Conclusión:

Bien cuando un conejo está enfermo este se encuentra acurrucado en un rincón de la jaula con el cuerpo arqueado y el pelo puede estar erizado. Cuando sufre algún dolor emite un leve sonido con los dientes. Los ojos están levemente cerrados y la mirada revela una expresión de malestar. Las enfermedades mencionadas en el ensayo son muy peligrosas y mortales si no se tratan a tiempo.

Referencias:

http://www.agrobit.com/Documentos/I_1_8_Cunicult/801_enfermedades%20de%20los%20co.htm

Antología, zootecnia de conejos