



Mapa conceptual de las enfermedades en conejos

Tamayo Santos Iranis

MÉD.ETY JOSEFINA ARREOLA
RODRIGUEZ

Patologías y técnicas quirúrgicas
en aves y conejos

Universidad del sureste Medicina
veterinaria y zootecnia

Tapachula, chis. 29.Marzo. 2025

Enfermedades en conejos

Papilomatosis

es una enfermedad viral que se manifiesta como verrugas en la piel o en la boca. Es benigna y suele desaparecer por sí sola

Tipos de papilomatosis

Papiloma de Shope: verrugas en el cuello, hombros, orejas, abdomen y muslos.

Papiloma oral: verrugas en la base de la lengua o en el suelo de la boca.

Transmisión

El virus del papiloma de Shope se transmite por insectos y garrapatas.

El virus del papiloma oral se transmite por secreciones orales.

Signos clínicos

Molestias, espasmos del recto, tenesmo, incapacidad para defecar y sangrado

Verrugas en la piel o en la boca

Crecimiento proliferativo, rojo, parecido a una coliflor, que sobresale del ano

Tratamiento

Ningún tipo de papilomatosis se trata y la afección suele desaparecer por sí sola.

Los conejos re infectados con el virus presentan inmunidad parcial o total.

Salmonelosis

es una enfermedad que puede afectar a los conejos y que puede causar diarrea, metritis y mortalidad embrionaria

Principales especies de salmonella en conejos

Salmonella enteritidis

Salmonella typhimurium

Salmonella abortusovis.

Signos clínicos

Meningoencefalitis, Abortos, Osteítis, Gangrena seca.

Diarrea, Metritis, Mortalidad embrionaria, Septicemia

Tratamiento

el tratamiento se enfoca en el cuidado de apoyo. Ya que no existe un tratamiento específico

Administrar sulfato de neomicina en el agua de bebida

prevención

Evitar la contaminación del alimento o el material de cama por otros roedores o pájaros

Implementar medidas de higiene

Vacunar a los conejos

Toxemia de la preñez

La toxemia de la gestación en conejos es un trastorno metabólico que puede causar la muerte de hembras gestantes antes del parto.

la obesidad es un factor predisponente.

Esta patología es más frecuente en algunas razas, como cruces de raza Rex

Tiene como consecuencia una hipo-glucemia, acidosis metabólica y degeneración grasa del hígado

Signos clínicos

incoordinación, coma y finalmente mueren

presentan apatía, anorexia, disnea,

El tratamiento es difícil, ya que la mayoría de casos son diagnosticados post mortem

Prevención

uso de soluciones parenterales energéticas y he patoprotectoras el día 25 de gestación

Proporcionar a la hembra suficiente espacio para ejercitarse

Evitar que la hembra esté obesa

Bibliografía

https://ddd.uab.cat/pub/cunicultura/cunicultura_a1982m2v7n35/cunicultura_a1982m2v7n35p24.pdf

<https://cunicultura.info/brote-de-salmonelosis-asociado-a-staphylococcus-aureus-en-conejas/amp/>

<https://www.msdivetmanual.com/es/todas-las-dem%C3%A1s-mascotas/conejos/trastornos-y-enfermedades-de-los-conejos>

<https://www.msdivetmanual.com/es/multimedia/image/papilomatosis-conejo>