

Universidad del sureste



Mvz. Francisco David Vázquez Morales

Medicina veterinaria y zootecnia 5° cuatrimestre

Alum. Misael Enríquez Molina

## Introducción

En este ensayo se abordará el tema de la mastitis en conejos, en donde se tratara de dar una explicación de lo que es la mastitis que lo causa, cuales son los signos de la enfermedad y si hay un tratamiento para ello, etc.

## Desarrollo

Como idea principal ¿Qué es la mastitis? Es una reacción inflamatoria de origen infeccioso, traumático o tóxico del tejido de la glándula mamaria.

La mastitis es una inflamación que afecta a distintos mamíferos, y entre ellos a los conejos. Es producida por una bacteria que se puede contraer durante el período de gestación de la coneja, poniendo en riesgo la vida de la madre y comprometiendo la salud de los gazapos que están por llegar

Se trata de 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*.

Al igual que ocurre con el resto de los mamíferos, durante la gestación las mamas de la futura madre crecen de tamaño, pues en ellas se está acumulando la leche necesaria para alimentar a los bebés que van a nacer. Sin embargo, las condiciones en que se encuentra la coneja pueden hacer que contraiga alguna de las bacterias de la mastitis.

En cualquiera de estos casos, la bacteria infecta los conductos mamarios, contaminando la leche. A este contagio contribuye, además, la falta de higiene del espacio en el que vive la camada.

La causa pueden ser las lesiones en glándula mamaria tales como golpes, arañazos y mordeduras, provoca una mastitis infecciosa, ya que la herida es propensa a contraer patógenos infecciosos como *staphylococcus aureus*.

Equipos: jaulas, nidales, comederos y bebederos sin ningún tipo de manejo sanitario.

Las glándulas mamarias se vuelven rojas, sensitivas al tacto, y a veces azulosas o moradas, por lo general la coneja no le da de comer a los gazapos y a simple vista no es detectable por lo cual la condición de la coneja empeora. Si no se trata a tiempo, pueden aparecer abscesos y la glándula se vuelve dura y azulosa. Los gazapos pueden morir de hambre y la coneja por la gravedad de la infección.

Las glándulas infectadas se muestran inflamadas (calientes, dolorosas y con aumento de grosor e induración del tejido), afectándose zonas De alrededor del pezón o más alejadas, de una o varias glándulas.

El tratamiento es la terapia a tiempo con antibióticos puede curar la condición. El uso de penicilina (200 unidades) combinada con estreptomina (1/4 gramos) en aplicaciones intramusculares por tres días consecutivos es un tratamiento eficaz contra esta condición.

## Conclusión

En conclusión, la mastitis en conejos de grave peligro de muerte si no es tratada adecuadamente, lo mejor para evitar la mastitis es un buen plan sanitario para evitar la mastitis, etc.