

mastitis en conejo

Jenifer Alejandra López Vicente

¿Qué es la mastitis?

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.

El contagio de estos microorganismos se da cuando penetran el organismo de la coneja a través de una herida, por ejemplo inmediatamente después del parto, o inclusive luego de un destete temprano, cuando todavía queda leche para las crías y esta no es aprovechada. También puede aparecer si la glándula mamaria ha crecido deforme

Para prevenir la aparición de mastitis en conejas lo más recomendable es mantener en perfectas condiciones la higiene tanto del animal como del entorno. De esta forma, se evitará que las bacterias encargadas de desarrollar la enfermedad proliferen y, por ende, penetren en la futura madre. Así mismo, tanto después del parto como durante el cuidado de los gazapos por parte de la madre, revisa detenidamente la jaula, o el lugar en el que se encuentren, para continuar ofreciendo una buena higiene.

Lesiones: 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*.

Tratamiento para mastitis en conejas.

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.

Contro

Medidas higiénico-sanitarias: La norma higiénica más elemental consiste en eliminar a las hembras enfermas. Se ha comprobado que esta es la mejor medida para disminuir la prevalencia de la enfermedad.

Se considera que cuando en una granja hay más del 10 % de enfermas es porque no se respeta de forma escrupulosa esta eliminación.

Otra medida de manejo es evitar la adopción de los gazapos de madres afectadas. La eliminación se debe hacer al destete