



Mi Universidad

Investigación

Nombre del Alumno Jose Eduardo Cordero Gordillo

Nombre del tema: Causa de abortos

Parcial: II

Nombre de la Materia: ginecología y obstetricia

Nombre del profesor: Mauricio padilla

Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia

Cuatrimestre: 8

CAUSAS DE ABORTOS

INDICE

Causas de abortos en especies de producción.....	
Causas de abortos en especies de compañía.....	

INTODUCCION

En esta investigación veremos cuales son unas de las muchas causas de abortos en animales destinados a la producción ya se animales de carne o leche, como este desafortunado suceso es que afecta en el rendimiento de ganancias al ganadero en general.

Por otro lado observaremos de la misma manera las causas de abortos en animales de compañías y como este afecta en el ambiente y comportamiento o carácter de nuestras mascotas.

DESARROLLO

El aborto bovino es un factor limitante del desarrollo ganadero en todos los países del mundo. El aborto puede presentarse en forma esporádica o endémica o en forma de brote y pueden ser de origen infeccioso y no infeccioso por lo que establecer el agente causal es difícil. Los agentes infecciosos con o sin tropismo por las membranas fetales y/o fetos son la Brucella, Leptospira, diarrea viral bovina, Aspergillus sp., Neospora caninum, etc., y pueden ocasionar en el embrión o feto un conjunto de fetopatías dependiendo del periodo de la gestación y de la virulencia del agente infeccioso. Estudios realizados en bovinos lecheros de crianza intensiva de la cuenca de Lima y en otras áreas ganaderas como la campiña de Cajamarca, Arequipa y algunos valles interandinos como el Mantaro indican que un alto porcentaje de los casos de abortos ocurridos son debidos al virus de la diarrea viral bovina y a la N. caninum. Falta mucho por aprender a cerca de la problemática del aborto bovino en el país pero poco podrá hacerse sin el decidido apoyo de los ganaderos.

Desde un punto de vista veterinario las causas que pueden provocar un aborto espontáneo pueden ser varias:

- **Hormonales.** Durante la gestación cualquier desequilibrio, principalmente hormonal, puede desembocar en un aborto, sobre todo cuando esta alteración se produce en la última fase del embarazo. En este sentido una de las hormonas causantes de los abortos es la progesterona, que entre otras cosas tiene un papel destacado en los ciclos menstruales, en la gestación y en el proceso de embriogénesis.
- **Microbianas.** No es infrecuente que los abortos en perros puedan tener un origen microbiano. Existen patógenos bacterianos como la “brucella” y la “listeria” que en el organismo de una perra gestante pueden causar trastornos capaces de provocar la interrupción del embarazo. Estos microorganismos pueden aparecer en lugares tan habituales como comederos y bebederos, de ahí que sea imprescindible que durante la gestación realicemos una correcta higienización de los mismos, evitando dejar restos de comida y cambiando el agua con frecuencia.
- **Edad avanzada.** Uno de los factores intrínsecos que más pueden afectar a un proceso de gestación es la edad de la perra. Los embarazos son un factor de riesgo para la salud de los animales y a medida que la edad del animal es mayor el riesgo de que se produzca un aborto se incrementa.
- **Farmacológicas.** Algunos fármacos pueden influir negativamente en el desarrollo de los cachorros, de ahí que el seguimiento veterinario sea vital en esta etapa. Cualquier medicamento debe tener el visto bueno previo del especialista, que también deberá marcar los tiempos de dosificación.

http://www.scielo.org.pe/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1609-91172001000200014

<https://blog.mascotaysalud.com/2023/10/17/aborto-perro/>