



FISIOLOGIA DE LA REPRODUCCION ANIMAL
II

**CUADRO SINOPTICO: “PRINCIPALES
ENFERMEDADES UTERINAS”**

**MVZ: MARIA DE LOURDES DOMINGUEZ
FIGUEROA**

4TO CUATRIMESTRE

GRUPO: A

**NOMBRE DEL ALUMNO: ALBERTO JARED
OVIEDO ALONSO**

02/11/2024

PRINCIPALES ENFERMEDADES UTERINAS

Metritis

Es una infección e inflamación del endometrio, miometrio y serosa uterina, puede ocurrir en los primeros días postparto, causado por contaminación bacteriana.

sus signos clínicos son:

- Fiebre.
- Disminución el apetito.
- Baja producción de leche.
- Secreción uterina maloliente.

Suele tratarse con antibióticos (Ceftiofur), antiinflamatorios para controlar la inflamación y fiebre.

Se puede prevenir con una buena higiene en el parto, manejo adecuado del estrés y una buena nutrición.

Endometritis

Inflamación de la capa superficial del útero, específicamente en el endometrio, aparece entre las 2-3 semanas postparto, es una infección leve y crónica.

Sus signos clínicos son:

- Flujo vaginal purulento
- infertilidad

Su tratamiento está enfocado en antibióticos locales, soluciones antibacterianas (cefalosporinas).

Se previene con una buena higiene en el ambiente y en el manejo del parto.

Piometra

Acumulación de pus en el útero por la presencia de infecciones crónicas, se desarrolla en el cérvix impidiendo la expulsión del material purulento.

Sus signos clínicos son:

- Infertilidad temporal.
- Secreción vaginal purulenta (casos avanzados).

Su tratamiento se basa en prostaglandinas para provocar la apertura del cérvix y el vaciado uterino.

Su prevención se basa en la vigilancia postparto, inseminar en el momento adecuado y hacer un buen manejo obstétrico.

Retención placentaria

Es la incapacidad de expulsar la placenta en las primeras 24 hrs. postparto.

Signos clínicos:

- Adherencia de la placenta al útero.
- Infecciones secundarias.
- Mal olor.

Su tratamiento consiste en el uso de oxitocina y prostaglandinas para estimular contracciones.

Se previene controlando los niveles de calcio en el preparto y un buen manejo en la dieta del animal.

Bibliografía:

- <https://www.msdtvetmanual.com/es/sistema-reproductivo/enfermedades-uterinas-en-animales-de-produccion/metritis-en-animales-de-produccion>
- <https://www.msdtvetmanual.com/es/sistema-reproductivo/enfermedades-uterinas-en-animales-de-produccion/endometritis-en-animales-de-produccion>
- <https://www.agrovetmarket.com/investigacion-salud-animal/pdf-download/enfermedades-uterinas-en-vacas-lecheras>
- http://scielo.iics.una.py/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2226-17612017000100029
- <https://www.universodelasaludanimal.com/ganaderia/tratamiento-de-las-alteraciones-uterinas-en-el-ganado/>