



Nombre del alumno: Elva Berenice Gómez Méndez

Nombre del profesor: MVZ. Sandra Edith Moreno López

Nombre del trabajo: Mapa conceptual

Materia: Fisiología de la reproducción 1

Grado: 3 cuatrimestre

Grupo: Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia

Ocosingo, Chiapas 23 de Septiembre de 2023

Felinos

Hembra

Hiperplasia endometrial, producida por la acción de progesterona (P4).

Hiperplasia mamaria fibroadenomatosa (HMF).

Síndrome de remanente ovárico.

Fallos de la ovulación y monta, problemas infecciosos, alteraciones hormonales, alteraciones nutricionales, genéticas o de estrés.

Macho.

Puede causar infertilidad el parásito del toxoplasma gondii.

Edad avanzada.

Caninos

Hembra

Trastornos genéticos, nutricionales, estacionales.

Infecciones uterinas anamalias en el tracto reproductivo endometritis subclínica

Ovulación retardada e insuficiencia de cuerpo lúteo o defecto al espermatozoide durante la inseminación.

Macho.

Condición corporal y el estrés por calor periódico sobre la actividad de los espermatozoides.

Enfermedades en testículos. Lesiones en el pene, lesiones en los testículos.

os, Cuando pasa habitual sin pres. Puede estar 2 meses sin que

cas, problemas

ados: El tiempo muy corto, meses de

quisticos o quistes del ovario.

proliferativa, benigna, atípicas, Criptorquidia.

Referencias bibliográficas.

- Luis Ganela (2018). *QuinJours*
<https://quinjors.com/factores-que-pueden-afectar-al-desarrollo-testicular-del-gallo/>.
- Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia. (UNAM)
Roberto G. Martínez Gamboa.
<https://www.fmvz.unam.mx/fmvz/enciclopedia/revistas/avud8/cuwo8e6>.
- Equinvestblog / 1 Enero 2019
<https://www.equinvest.es/2019/01/01/la-fertilidad-de-la-yegua>.
- Ruminants Blog Febrero 2023
<https://ruminants.ceva.pv0/es/no-podemos-durarnos-del-macho-de-la-ovejuna>.
- Moocall 28 oct 2021
<https://www.moocall.com/es/6-factores-that-affect-stock-bull-fertility/>.