



# Mi Universidad

---

*Nombre del Alumno: Ximena Jaras Gordillo*

*Parcial: 4 .*

*Nombre de la Materia: Fisiología de la reproducción animal.*

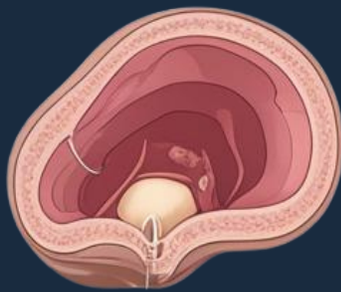
*Nombre del profesor: Raul de Jesus Cruz Lopez*

*Nombre de la Licenciatura: Medicina veterinaria y zootecnia.*

*Cuatrimestre: Tercero.*

---

# PATOLOGIA DE LOS OVARIOS EN BOVINOS



**Quistes luteínicos**



Son estructuras llenas de líquido, con paredes más gruesas, que se forman a partir de folículos que se han luteinizado parcialmente. Pueden causar anestro prolongado.



**ciclos**

**ciclo de krebs**



**Cuerpo lúteo quístico**

Se forma tras una ovulación normal y no interrumpe el ciclo reproductivo, a diferencia de los quistes foliculares y luteínicos.

**Quistes foliculares**



Son estructuras llenas de líquido, con paredes delgadas, que derivan de folículos anovulatorios. Suelen ser múltiples y pueden causar anestro o ninfomanía.

**Flora femenina**



**Hipoplasia ovárica**

Es una malformación congénita en la que los ovarios no se desarrollan correctamente.

## **BIBLIOGRAFIAS**

CONtexto Ganadero. (2023). 4 enfermedades que afectan los ovarios de las vacas. Recuperado de <https://www.contextoganadero.com/ganaderia-sostenible/4-enfermedades-que-afectan-los-ovarios-de-las-vacas>

Lammoglia-Villagómez, M. A., et al. (s.f.). Patologías posparto y origen de vacas infértiles en ganado lechero en el altiplano mexicano [PDF]. Recuperado de <https://www.redalyc.org/journal/4760/476065991004/476065991004.pdf>

Gutiérrez, S. (2014). Patologías del aparato reproductor en la vaca: diagnóstico y repercusiones en la fertilidad [Tesis, Universidad Nacional de Cajamarca]. Repositorio Institucional. <https://repositorio.unc.edu.pe/bitstream/handle/20.500.14074/344/T%20L73%20S225%202014.pdf?sequence=1&isAllowed=y>