

UNIVERSIDAD DEL SURESTE



Escobar Cruz Margarita

Sergio Velazquez Chong

Licenciatura en Medicina Veterinaria

3ª

Fisiología de la reproducción

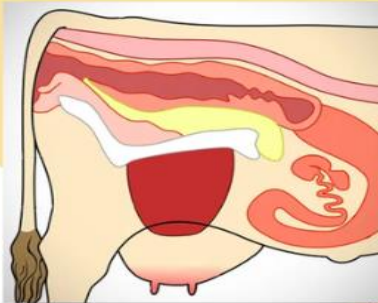
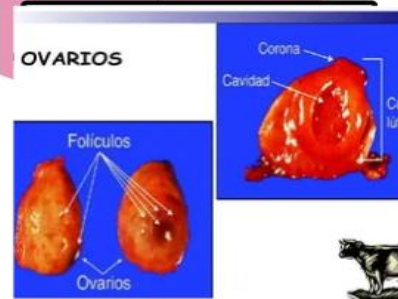
Tapachula, Chiapas

APARATO REPRODUCTOR HEMBRA BOVINA

OVARIOS

Son los órganos reproductores primarios, tienen dos funciones

- Producir ovulos
- Producir hormonas sexuales

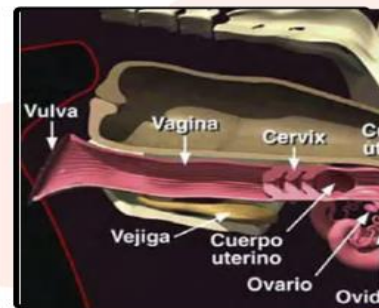


ÚTERO

El útero, está suspendido del ligamento ancho y consta de dos partes, el cuerpo y los cuernos. El cuerpo del útero de la vaca es corto y poco desarrollado, mientras que los cuernos uterinos son relativamente largos y bien desarrollados. En los cuernos uterinos, tiene lugar el desarrollo del feto.

VAGINA

La vagina mide de 25 a 30 cm de largo, espaciosa y de paredes gruesas. En la preñez aumenta su longitud, está ubicada en la cavidad pélvica, dorsal a la vejiga. Sirve como órgano copulatorio y forma parte del canal blando del parto.



VULVA

La vulva es la parte externa del aparato reproductor de la vaca y está formada por los labios vulvares, izquierdo y derecho, y en la comisura ventral se encuentra el clítoris, el cual es el homólogo del pene

Bibliografía:

https://repo.unlpam.edu.ar/bitstream/handle/unlpam/969/v_delele563.pdf?sequence=1&isAllowed=y#:~:text=El%20aparato%20reproductor%20de%20la%20hembra%20bovina%2C%20está%20conformado%20por,%2C%20clitoris%20y%20glándulas%20vestibulares