



Nombre del Alumno: Aguilar Gutiérrez
Mauricio

Nombre del tema: Super nota aparato
reproductivo de la hembra

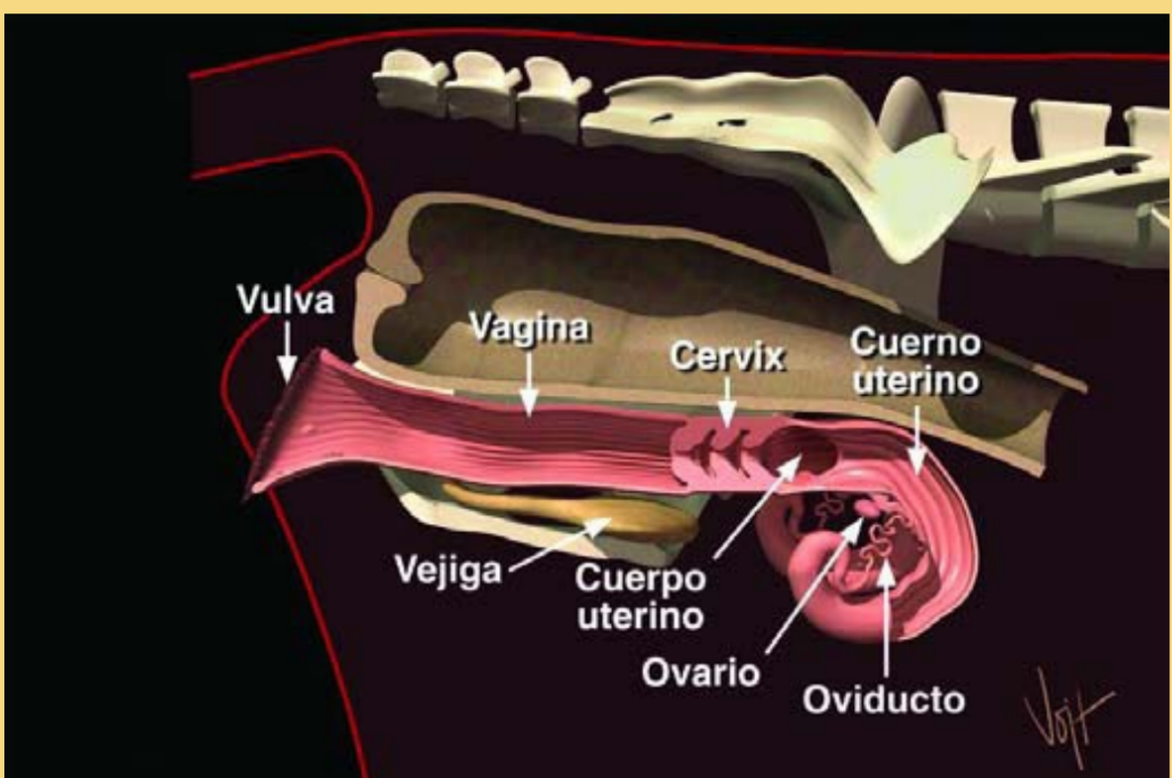
Parcial: 1er parcial

Nombre de la Materia: Fisiología

Nombre del profesor: José Eduardo
Roblero Tovar

Nombre de la Licenciatura: Medicina
veterinaria y Zootecnia

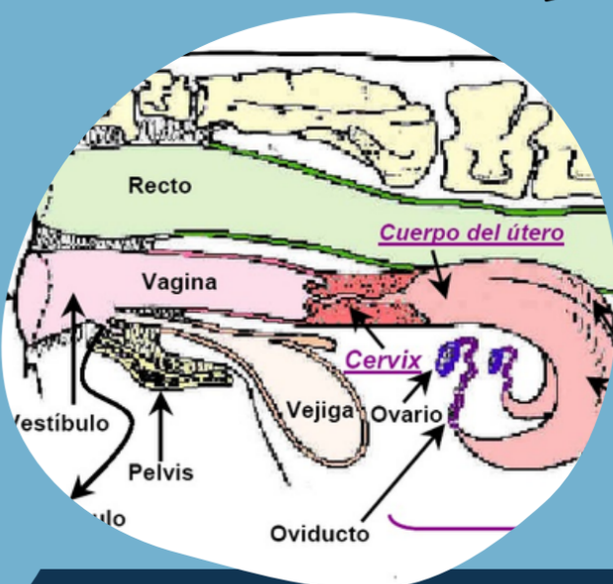
Cuatrimestre: 3er Cuatrimestre



APARATO REPRODUCTOR DE LA HEMBRA (BOVINO)

Tracto genital

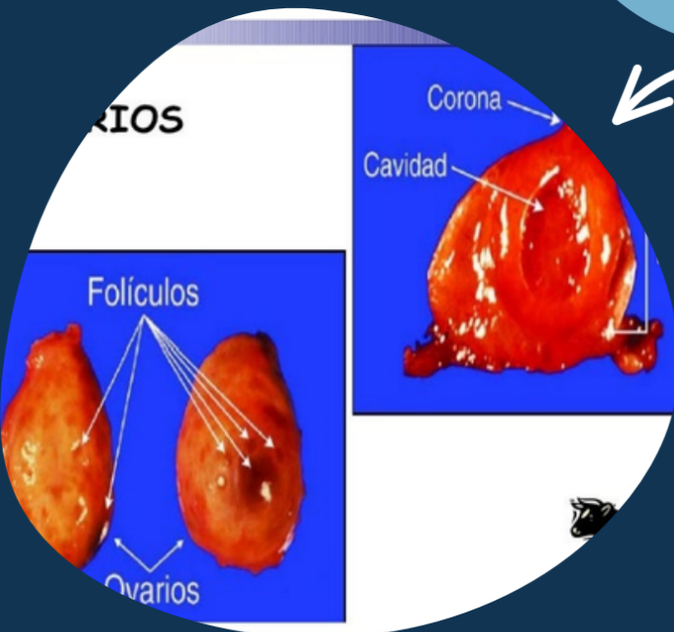
El tracto genital de la vaca se encuentra en la cavidad pélvica, paralelo y debajo del recto



Ovarios

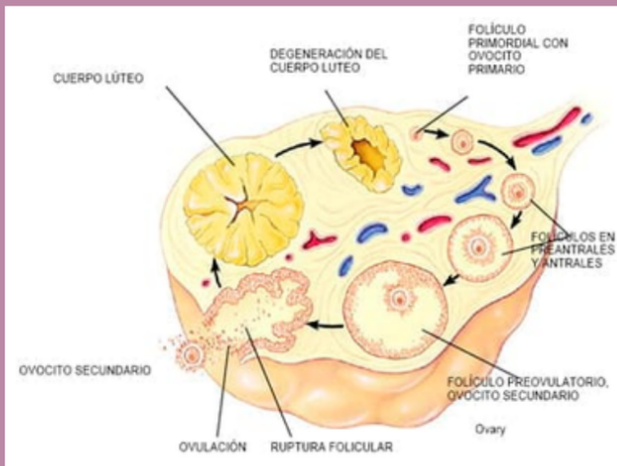
Son los órganos reproductivos primarios. Son pares (derecho e izquierdo). Consta de dos funciones principales que son:

- Producir óvulos
- Producir hormonas



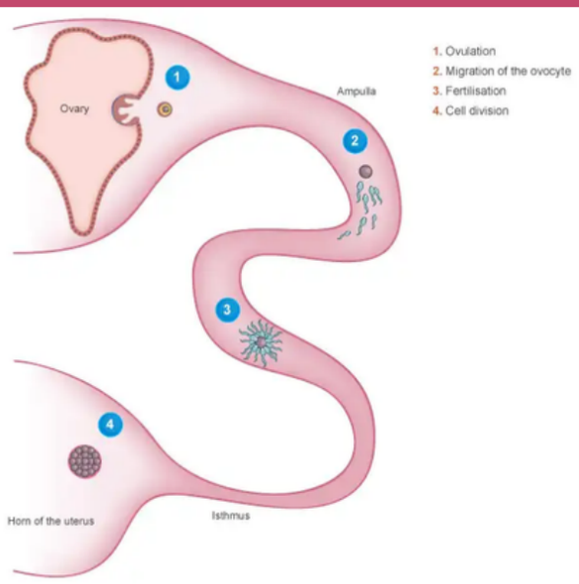
Folículo

Produce estrógenos, hormona causante de los signos del celo y el cuerpo lúteo (cuerpo amarillento) estructura que se forma en el folículo luego de la ovulación.



Oviductos

Conductos de diámetro muy fino que comunican a los ovarios con el útero, recoge el ovulo luego de la ovulación.

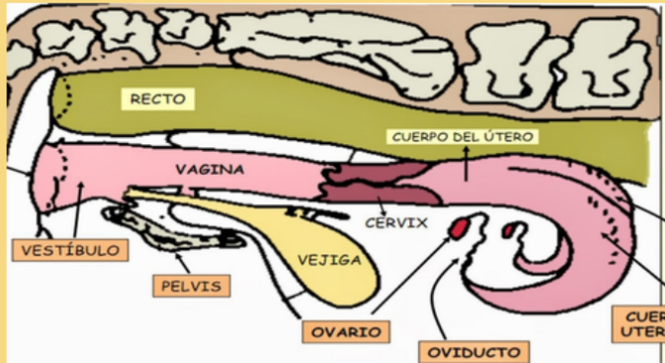


Utero

Compuesto de dos cuernos (derecho e izquierdo) es muy pequeño y une la cerviz con los cuernos. Este es el órgano donde se realiza la preñez

Vagina

Conecta la cerviz con la vulva, recibe al pene durante la copula y sirve como canal de parto



Referentes

Antología de fisiología reproductiva de la UDS