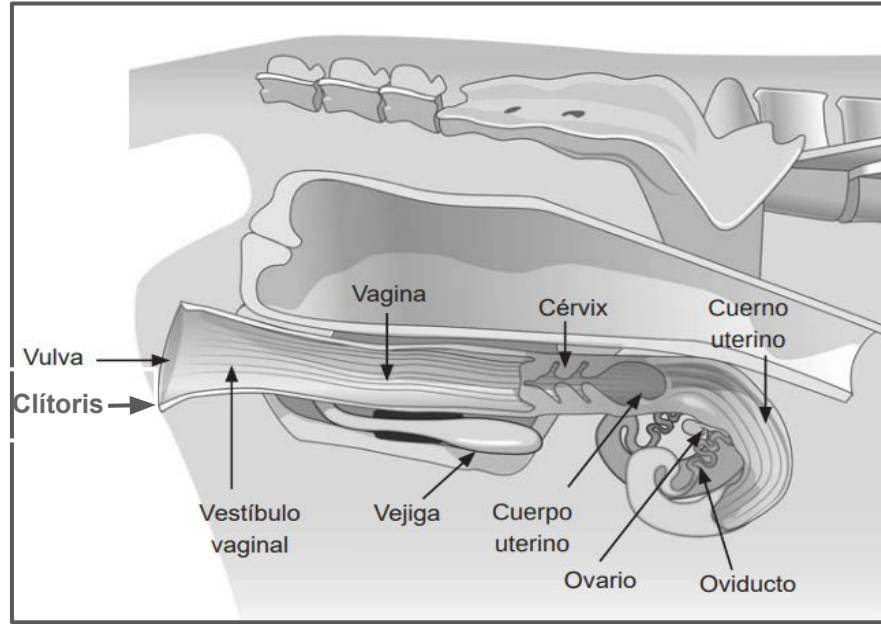


Aparato Reproductor Femenino Bovino

Clítoris: estructura muy innervada, que puede considerarse como un homólogo femenino muy rudimentario del pene.

Vulva: Apertura externa del aparato reproductor, conformada por los labios vulvares. Dejar pasar la orina, permitir la cópula y sirve como parte del canal de parto y aísla la vagina del exterior



Partes Internas:

- Ovario
- Oviducto
- Cuerno Uterino
- Cérvix
- Vagina
- Vestíbulo Vaginal

Partes Externas:

- Vulva
- Clítoris

Ovario: Gónada femenina, y sitio de desarrollo de los ovocitos.

Oviducto: órgano tubular que conecta el útero con los ovarios, algunas de sus funciones son la captación del ovocito, sitio de fertilización y un reservorio espermático.

Cuerno Uterino: favorece la anidación del embrión y ascenso del espermatozoide. Une al oviducto con el cuerpo uterino

Vestíbulo Vaginal: Alberga el orificio uretral. unión órganos externos e internos

Vagina: órgano dilatante para la cópula, canal para la salida del feto y la placenta al momento del parto (canal de parto), y expulsa la orina.

Cérvix: Une la vagina y el útero. Permite la entrada de los espermatozoides para buscar al óvulo y por otro lado permitir la salida del feto en el parto y produce el moco cervical.

Cuerpo Uterino: comienza con la unión de ambos cuernos y termina en el cérvix. su mucosa favorece la anidación embrionaria, secreción de leche uterina para alimentar al embrión en la primera fase, antes de la formación de la placenta.