



Universidad del sureste

Nombre del alumno: Cinthia Jackeline Villatoro Gómez

Nombre del tema: Súper nota

Parcial: 3

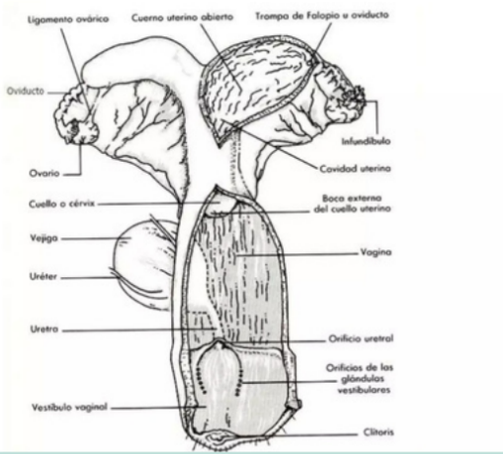
Nombre de la materia: Anatomía comparativa
y necropsias

Nombre del cátedrático: Samantha Guillen Pohlenz

Nombre de la licenciatura: Medicina veterinaria y
zootecnia

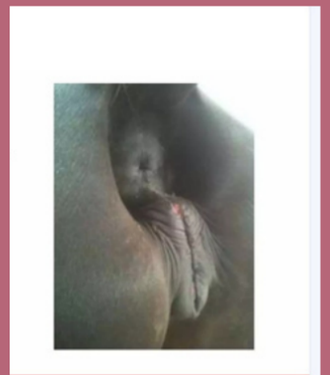
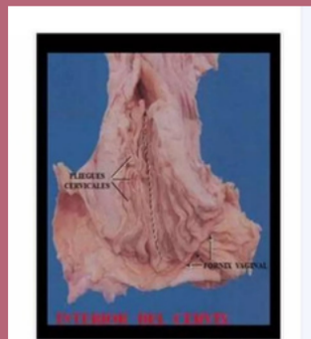
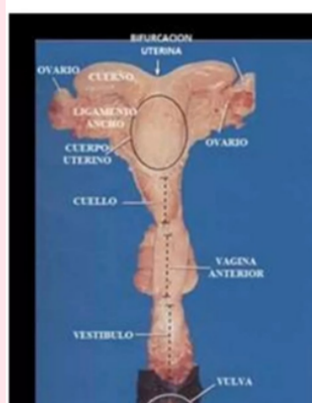
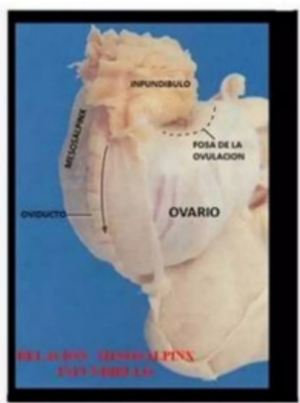
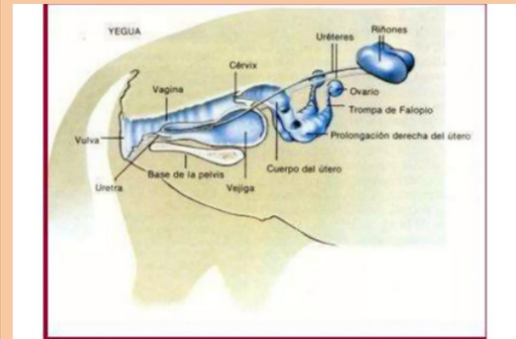
Cuatrimestre: 1

APARATO REPRODUCTOR DE LA YEGUA Y CABALLO

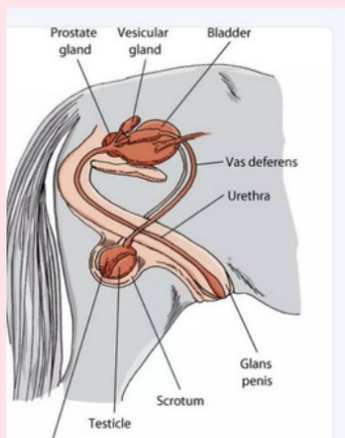
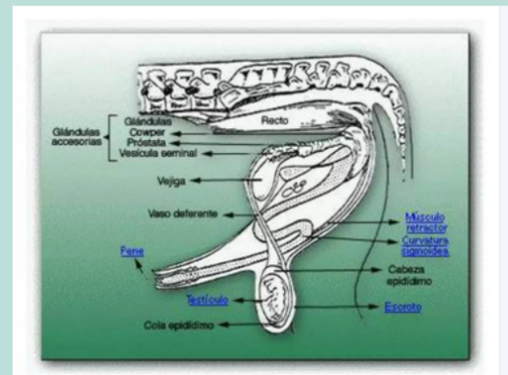


- El aparato reproductivo de la yegua se encuentra suspendido por una lámina doble del peritoneo que sostiene los ovarios, oviductos, útero, cervix y parte anterior de la vaina, denominada ligamento ancho, en cual se une a la pared abdominal en la región sublumbar, dorsalmente a la vejiga.

- Igualmente el ligamento ancho aloja el sistema vascular, el drenaje linfático y los nervios.



- La función del macho es producir espermatozoides para fertilizar el óvulo.



- Estructuras del aparato reproductor del caballo:
- Escroto
- Testículos
- Epididimo
- Conducto deferente
- Cordon espermatico
- Glandulas anexas: vesiculares, próstata y bulbo uretrales
- Pene y prepucio

