

*alumno:*

1

Angel diego rodriguez guillen

*maestro:*

2

María Fernanda Vidal

*trabajo:*

reporte de practica

3

*materia:*

pequeñas especies

4

*grado y grupo*

5

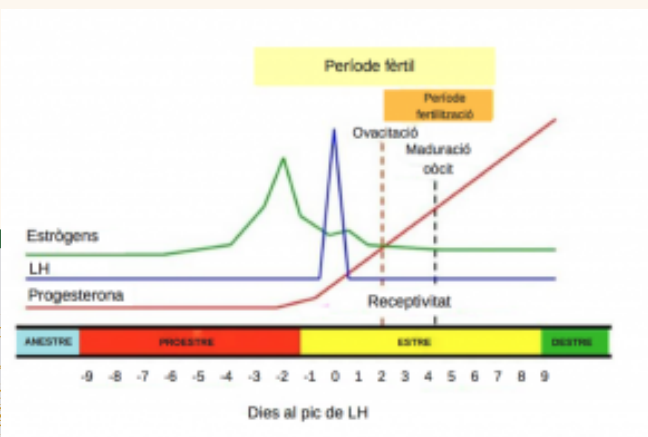
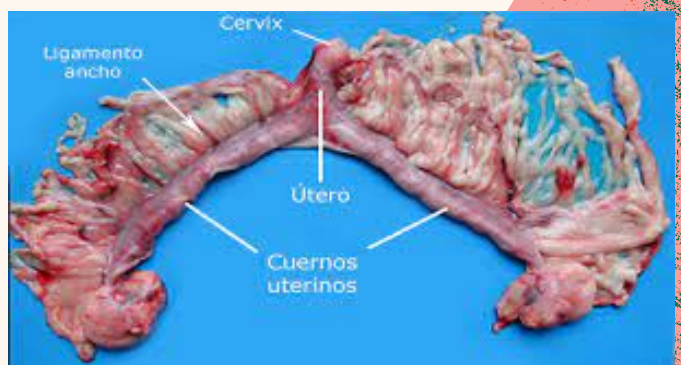
6 "A"

# REPRODUCCIÓN Y CICLO DE VIDA

## APARATO REPRODUCTOR DE LA HEMBRA

Consta de varios órganos, unos localizados en el interior del abdomen y otros en el exterior los cuales son : ovarios, oviducto, útero, vagina, vestibulo, clitoris y vulva

1



2

## ciclo estral

este ciclo se compone en etapas las cuales son proestro: la vulva se encuentra aumentada de tamaño, enrojecida y se observa secreción serosanguinolenta que fluye a través de los labios vulvares.

estro: : receptividad al macho

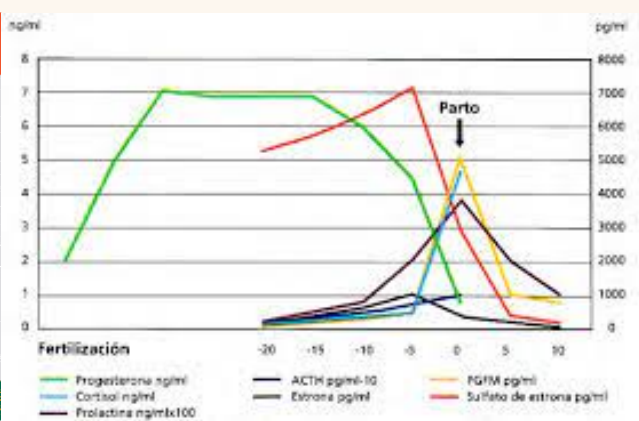
diestro: etapa progestacional

anestro: no haya actividad sexual

## Inseminación artificial en la perra

consiste en extraer el semen del perro para depositarlo en la parte craneal de la vagina de la perra, debe realizarse en el día correcto una vez que la perra se encuentra ovulando, evento que se detecta por medio de la citología vaginal (etapa fértil) y determinación hormonal (Progesterona). En caso de no acceder al seguimiento reproductivo la inseminación no podrá llevarse a cabo

3



4

## Proceso del parto

Proveer a la hembra de un buen paridero, que esté protegido de corrientes de aire, que tenga temperatura entre 23°C a 24°C; que sea fácil de limpiar y desinfectar, que tenga altura suficiente para que los cachorros no se alejen mucho de su madre.

consta de 3 etapas las cuales son:

preparación, expulsión de cachorros y expulsión de membranas placentarias

## cuidados del cachorro

5

deben mantenerse, secos, tibios. La fuente de calor que tengan cerca no debe ser directa, , al no haber mamado calostro aún, no tienen inmunidad para defenderse de cualquier infección que pudieran adquirir por cualquier vía es por ello que la persona que la cuide no debe meter los dedos en la boca del cachorro