

Alumno

**Leslie Abigail García
López**

3° cuatrimestre

**Lic. Medicina veterinaria y
zootecnia**

Materia

**Fisiología de la
reproducción animal
I**

Docente

**MVZ Sergio Chong
Velázquez**

Actividad

Super nota

Fecha

4 de julio de 2023

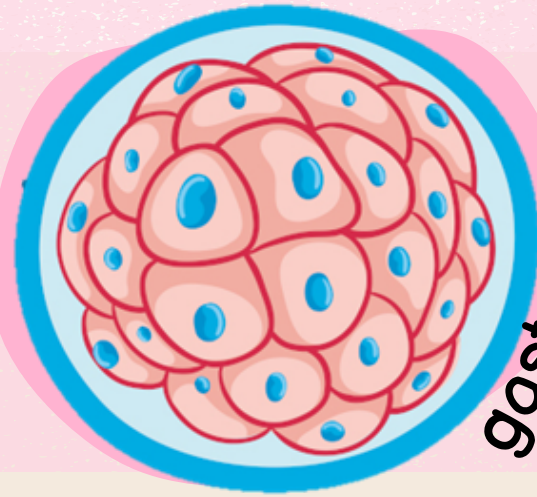


Gestación de la perra

El periodo de gestación se extiende desde la fecundación del óvulo hasta la expulsión del feto.

La Gestación dura 63 días.

tipo de placenta endoteliocorial



gastrulacion

día 17

implantación del ovulo fecundado e inicia la gastrulación (formación y división de células por mitosis que dará origen al animal en formación)

1RA. Y 2DA. SEMANA
reconocimiento maternal

día 20

se habrá formado el embrión del perro

3RA. Y 4TA. SEMANA

ecografía al día22 podrá diferenciarse ya la cabeza y el tronco(espalda)del embrión.

embrión



feto

día 30

se habrán formado las extremidades, los órganos y el corazón

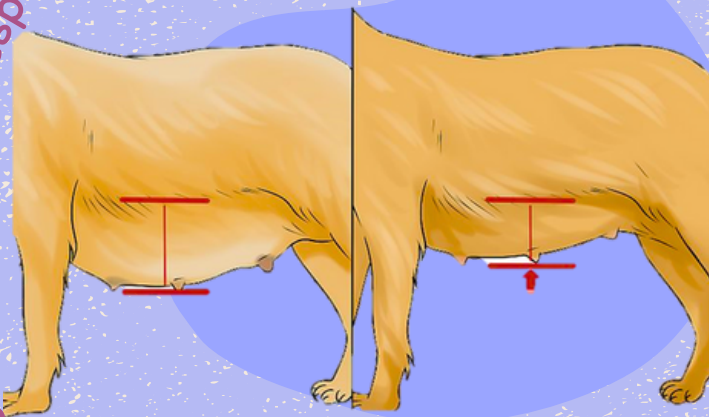
5TA. Y 6TA. SEMANA

Los cachorros comienzan a moverse y el abdomen de la perra empieza a expandirse para dar lugar a cada cachorro dentro del vientre.

mecanismo de conservación de la especie

día 35

ocurre un proceso nada deseable de reabsorción de fetos dentro del útero



día 55

los perros están formados.

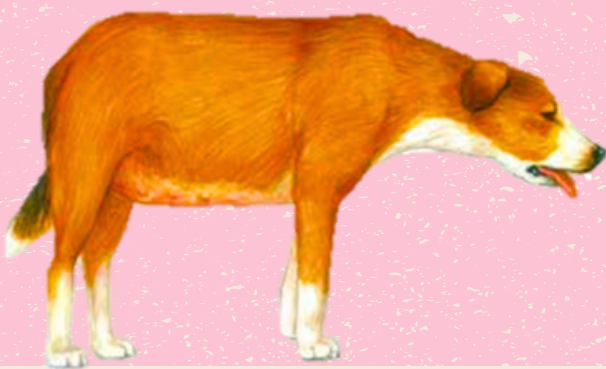
7MA. Y 8VA. SEMANA

Comienza a crecer el pelo de los cachorros y ya tienen el aspecto físico que tendrán cuando hayan nacido
La madre ya produce leche

día 63

La temperatura desciende de 38 a 37C° parto

parto



Bibliografía

- Presentación power point (gestación de la perra)
- Antología fisiología de la reproducción animal I UDS
- <https://www.shutterstock.com/image-vector/raining-dogs-cute-funny-cartoon-260nw-2052348719.jpg>
- <https://www.docsity.com/es/placentacion-y-endocrinologia-de-la-gestacion/9597186/>