



UDS

FISIOLOGIA DE LA REPRODUCCIÓN

CUADRO SINOPTICO: “FASES DEL PARTO EN DIFERENTES ESPECIES”

MVZ: ROMAN L. VELAZQUEZ CANCINO

3ER CUATRIMESTRE

GRUPO: A

**NOMBRE DEL ALUMNO: ALBERTO JARED
OVIEDO ALONSO**

06/07/2024

FASES DEL PARTO EN DIFERENTES ESPECIES

Rumiantes

En esta especie el parto se divide en 3 etapas

Estas tres etapas son:

- Fase de dilatación: dura de 3 a 6 hrs.
- Fase de expulsión: Las contracciones uterinas empujan al ternero a través del canal de parto. Dura entre 30 min. A 2 hrs.
- Fase de alumbramiento: la placenta es expulsada dentro de las siguientes 6 hrs.

Equinos

El equino también se divide en tres etapas el parto de este ejemplar.

Las cuales son:

- Fase de dilatación, el cuello uterino se dilata, dura entre 1 a 4 hrs.
- Fase de expulsión: las contracciones se vuelven intensas, normalmente dura de entre 15 a 30 min.
- Fase de alumbramiento: la placenta y las membranas fetales son expulsadas en la siguiente hora.

Caninos y felinos

En estas dos especies sus etapas del parto son muy similares, aunque a veces suelen tener factores que ayuden a diferenciarlo del otro.

En estas os especies el parto se divide en las siguientes etapas:

- Fase de preparto: La hembra muestra signos de inquietud, anidamiento y puede rechazar la comida.
- Fase de expulsión: Las contracciones comienzan y las crías son expulsadas una a una. Puede durar varias horas dependiendo del número de crías.
- Fase de alumbramiento: la placenta es expulsada, la madre se encarga de limpiar y romper las membranas fetales.

Bibliografía:

- <https://www.reproduccionveterinaria.com/fisiologia-y-anatomia-obstetrica/fisiologia-obstetrica2/parto-en-las-distintas-especies/>
- <https://ruminants.ceva.pro/es/parto-de-una-vaca>
- <http://clinicaequinaaxati.com/parto-en-la-yegua/>
- https://www.ehowenespanol.com/etapas-del-parto-nacimiento-caballos-info_384954/