



Mi Universidad

SUPER NOTA

Nombre del Alumno: Ana Karen Cancino Borraz

Nombre del tema: Fases del parto

Parcial: 4

Nombre de la Materia: Fisiología de la reproducción animal I

Nombre del profesor: José Eduardo Roblero Tovar

Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria y zootecnia

Cuatrimestre: tercero

FASES DEL PARTO

EN BOVINOS



ETAPA 1:

- Duración de 2 a 6 hrs.
- Fibras musculares lisas se contraen cada 5 minutos.
- Cuello se dilata.
- Expulsión del tapón cervical.
- Vulva y ubre edematosa.
- Señales de incomodidad.
- Con frecuencia que el animal se eche y se levante.



ETAPA 2:

- Se presenta cuando la vaca está echada.
- Contracciones uterinas cada 4 o 5 minutos.
- El alantoides se acerca a la vulva.
- Se aquieta o debilita después de la expulsión del saco alantoideo.
- Saco amniótico a través de la vulva, se ve las patas del feto.
- El intervalo de ruptura del alantoides y amnios puede llegar a cerca de una hora.
- La expulsión del feto se debe completar a las 2 horas después de que aparece el saco amniótico.
- Como progresa parto prensa abdominal, se presenta cada 1.5 a 2.5 minutos, con un corto periodo de reposo que sigue una serie de presiones.



EN EQUINOS



ETAPA 1:

- Aumento en las contracciones del útero.
- Dura de 1 a 4 horas.
- En el cuello del útero la placenta es muy delgada y no está unida al cérvix.
- Liberación del líquido alantoideo.
- La yegua se muestra inquieta.
- Puede echarse y levantarse repetidamente, sudar, mirarse los costados, mostrar signos similares a los cólicos.
- Las patas delanteras y el hocico del potro se abre paso a través del cuello uterino.



ETAPA 3:

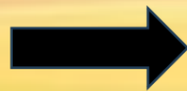
- Expulsión de membranas fetales 5 a 12 horas después.

ETAPA 2:

- Las contracciones uterinas se ven ayudadas por contracciones abdominales, llamado esfuerzo voluntario.
- La respiración profunda de la yegua en estos momentos deprime el diafragma, aumentando la presión en el abdomen, que, a su vez, aumenta la presión sobre el útero, ayudando a empujar.
- se puede ver el saco amniótico a través de la vulva y tocándolo podremos sentir las patas y el hocico del potro.
- Una vez que los hombros y el tórax han pasado a través del canal del parto, el resto del cuerpo sale con relativa facilidad.
- Una vez que observemos el saco alantoideo a través de la vulva, podemos realizar una inspección para asegurarnos que el potro se presenta correctamente. Si el potro no se presentara correctamente, resulta imprescindible avisar a su veterinario. Hay que tener en cuenta que esta segunda fase suele durar unos 15 min (5-30min).



EN CANINOS



ETAPA 1:

- ❖ Dilatación: Se inicia con la bajada de la temperatura rectal y la aparición de contracciones regulares y se completa con la dilatación del cuello uterino.
- ❖ Suele durar entre 6 y 12 horas.
- ❖ Al comenzar las contracciones la perra puede presentar jadeos, temblores, etc.



ETAPA 2:

- ❖ Expulsión: cuando el feto penetra en el canal del parto estimula a la madre generando contracciones voluntarias para generar la salida.
- ❖ La madre, en el momento en que la cabeza del feto asoma por la vulva, rompe las membranas que lo envuelven y limpian al cachorro.
- ❖ El primer cachorro debe nacer dentro de las 4 primeras horas y los siguientes deben nacer en un intervalo menores de 1 hora.



ETAPA 3:

- ❖ Expulsión placentaria: normalmente ocurre en los 15 minutos posteriores a la expulsión de cada cachorro, pero se puede retener hasta 24 horas.
- ❖ Normalmente la madre se come la placenta y en ocasiones vomita.



BIBLIOGRAFIA:

<file:///C:/Users/Usuario/Downloads/Dialnet-Veterinaria-6002800.pdf>

<https://www.hvcruzcubierta.com/el-parto-perras-gatas/>