



ALUMNO: BRANDON EDUARDO CHANG ANTILLON

TAREA : ENSAYO

MATERIA: GINECOLOGIA

SECCION: UNICA

CUATRIMESTRE: 8TAVO

CUADRO SINOPTICO SOBRE PARTOS

PARTO DE
PERRA Y
GATA



FASE 1

- **Dilatación:** se inicia con la bajada de la temperatura rectal y la aparición de contracciones regulares y se completa con la total dilatación del cuello uterino. Suele durar entre 6 y 12 horas aunque en primíparas puede alargarse hasta 36 horas. En las gatas suele ser más corta que en las perras. Cuando se acerca el momento del parto generalmente aumenta el comportamiento de anidación (algunos animales buscan al dueño y otros eligen lugares más apartados para parir). Al comenzar las contracciones la perra puede presentar jadeos, temblores, anorexia... y la gata vocalizaciones y ronroneo fuerte.

FASE 2

Expulsión: cuando el feto penetra en el canal del parto estimula a la madre generando contracciones voluntarias para facilitar la salida. La madre, en el momento en que la cabeza del feto asoma por la vulva, rompe las membranas que lo envuelven y limpia al cachorro. En algunos casos la hembra no sabe o no puede hacerlo sola por lo que deberemos ayudarla a extraer al feto de sus envolturas y facilitar la respiración, aspirando suavemente las vías respiratorias con una jeringa y frotando con energía para secarlo y estimular la respiración.

FASE 3



- **Expulsión placentaria:** normalmente ocurre en los 15 minutos posteriores a la expulsión de cada cachorro pero se pueden retener hasta 24 horas. Suele ir acompañada de una secreción verdosa en la perra y rojiza en la gata. Normalmente la madre se come la placenta y, en ocasiones, vomita.



Los signos de parto inminente incluyen:

- Agrandamiento de la ubre
- Relajación de los ligamentos pélvicos
- Descarga del tapón mucoso uterino

PARTO DE VACA

El parto se define como el nacimiento del feto seguido de la expulsión de la placenta. Si el ternero se encuentra en posición normal, se ubica descansando sobre el abdomen con las patas anteriores dirigidas hacia la abertura uterina (cérvix), y la cabeza entre ambas. En uno de cada 20 partos vemos posturas anormales del ternero lo que puede producir lo que llamamos distocias, y el grado de dificultad para corregirlas es el que determinará si debemos recurrir o no al profesional veterinario.

etapas bien definidas:

- dilatación del cérvix,
- nacimiento del ternero,
- expulsión de la placenta.

La primera etapa dura de 2 a 3 horas en vacas adultas y de 4 a 6 horas en vaquillonas. El cuello uterino se dilata por acción de una hormona llamada oxitocina, y por la presión de la "bolsa de agua"

En la segunda etapa el ternero avanza por el canal de parto ayudado por las contracciones uterinas. Es importante tener presente que esta etapa puede

Parto:

El momento del parto particularmente se efectúa cuando la cerda se encuentra en un ambiente más relajado y tranquilo, significativamente por la noche, que

en las instalaciones.



PARTO DE CERDAS

Previo al parto:

Se deberá bañar cuidadosamente a la cerda una semana previa al parto para introducirla a la sala de maternidad completamente aseada, se deberá manejar a la cerda con el menor estrés posible, considerando que las hembras nulíparas o primerizas no conocen las jaulas de maternidad y se deberá tener un poco de mayor consideración y atención con ellas, debemos recordar que la sala de maternidad previamente ha pasado por un proceso de lavado, desinfección y vacío sanitario para no perder el manejo todo dentro todo fuera en las instalaciones.

Se debe prestar atención a todas las hembras dentro de la sala de maternidad, observando si comen, si toman agua, su estado anímico, manteniendo una buena condición corporal y estimularlas a que se incorporen a alimentarse.

Se deberá disminuir la ración alimenticia conforme transcurran los días y se acerque el momento del parto, esto evitará que se presente estreñimiento, mamicos o partos distócicos en la cerda.

A continuación se enlistan los signos más frecuentes de un parto distócico:

- Duración de la gestación mayor a 116 días.
- Expulsión de flujo sanguinolento, de mal olor, meconio.
- Mas de 40 min desde la expulsión del último lechón.
- Se observa a las hembras que manifiestan contracciones la hembra se esfuerza por expulsar el lechón, sin embargo, no muestra resultados.
- Hembras cansadas por la duración prolongada del parto, esto resulta común en cerdas primerizas y en algunas hembras hiperprolíficas.

PARTO DE YEGUAS

La yegua tiene un periodo de gestación de 330 a 350 días. Se toma por **término medio la cifra de 340 días para predecir la fecha de parto**, pero puede variar incluso 3 semanas, así que deberás marcar en tu calendario esa fecha prevista con una variación de 21 días previos

Síntomas en la yegua cuando el parto es inminente:

- está nerviosa
- se tumba y levanta más de lo habitual
- pateo, sacude la cola
- mira (o incluso muerde) los flancos
- deja de comer o come menos
- suda
- orina y defeca más veces de lo normal, pero en menor cantidad



El desarrollo del **parto** se produce en tres fases, una primera fase de colocación del poto en el canal del **parto**, una segunda, de expulsión y nacimiento de poto, y la tercera, de expulsión de la placenta y anejos embrionarios.