

Alumno

**Leslie Abigail García
López**

4° cuatrimestre

**Lic. Medicina veterinaria y
zootecnia**

**Materia
fisiología de la
reproducción animal
II**

Docente

**MVZ Sergio Chong
Velázquez**

**Actividad
Cuadro sinoptico**

Fecha

**29 de noviembre
2023**



Distocia

DISTOCIA

La distocia fetal es un **tamaño anormalmente grande** o una **posición que dificultan el parto**.

PARTO DIFICIL

puede deberse a causas fetales, maternas o mecánicas. La distocia se produce cuando existen fallas en uno o más de los tres componentes principales del parto: las fuerzas expulsivas, el canal de parto, y/o el tamaño y la estática fetal.

VARIABLES QUE PUEDEN CAUSAR DISTOCIA

Tiempo prolongado del parto más de 8 H

Mal posicionamiento del feto

HEREDITARIAS AFECTAN A LA MADRE O AL PRODUCTO

Hernia inguinal (evita que ejerza buena presión abdominal)

Doble cérvix

Hipoplasia de vagina

Mala nutrición: subdesarrollo de la madre
Mala monta por tamaño inadecuado
Insuficiente desarrollo pelviano y canal de parto
Infecciones en el útero

CAUSAS MATERNAS

Falta de dilatación del cérvix
Anomalías vaginales

Falta de contracciones uterinas

CAUSAS FETALES

Anormales en la posición y postura
deviaciones o desplazamientos de una parte del feto de miembros o cabeza

Bibliografía

(UNAM), U. N. (2021). Reproducción de los Animales Domésticos. Obtenido de <https://reproduccionanimalesdomesticos.fmvz.unam.mx/index.html> al, B. e. (2018).

fisiología Reproductiva de los Animales Domésticos. México: Universidad Autónoma de México.
Cerón, D. J. (2012). Manual de la materia: Práctica de profundización en. México: Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia. M.V. González Guillermo, M. C. (2013).

Nutrición del Toro y Calidad Seminal. UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS INTENSIFICACIÓN EN PRODUCCIÓN ANIMAL NUTRICIÓN Y ENFERMEDADES MÉDICAS EN PRODUCCIÓN.