

LA DISTOCIA

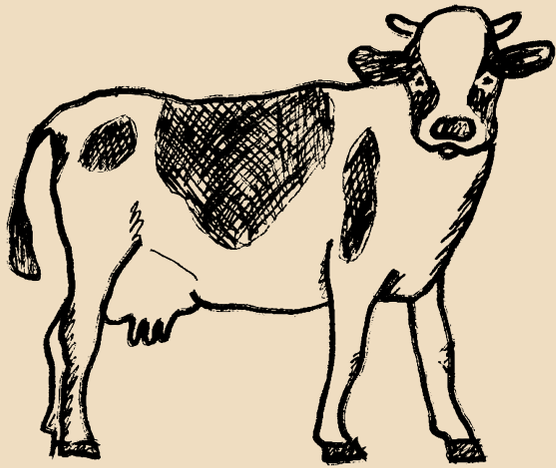
FISIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN II



MÉDICO SERGIO
CHONG VELÁZQUEZ

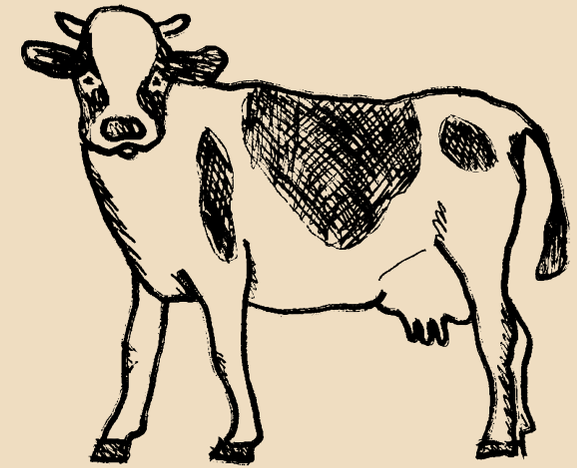
REALIZADO POR: ROBERTO OROZCO HERNÁNDEZ

CUARTO CUATRIMESTRE
GRUPO A



LA DISTOCIA

EN REPRODUCCIÓN VETERINARIA



¿Qué es?

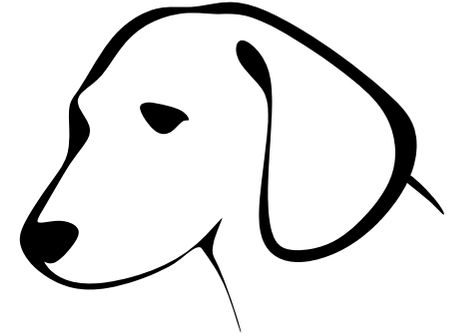
La distocia fetal es un tamaño anormalmente grande o una posición que dificultan el parto principalmente en animales de producción.



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..

VETERINARIA

DISTOCIA FETAL



EN GANADO

Por cada 20 gestaciones de terneros, en 1 se producen distocias (posición anormal del feto antes del parto) y cuando son detectadas a tiempo pueden intentarse corregir, en caso contrario se complica el parto y se debe recurrir a técnicas quirúrgicas, siendo la cesárea la más recomendada.

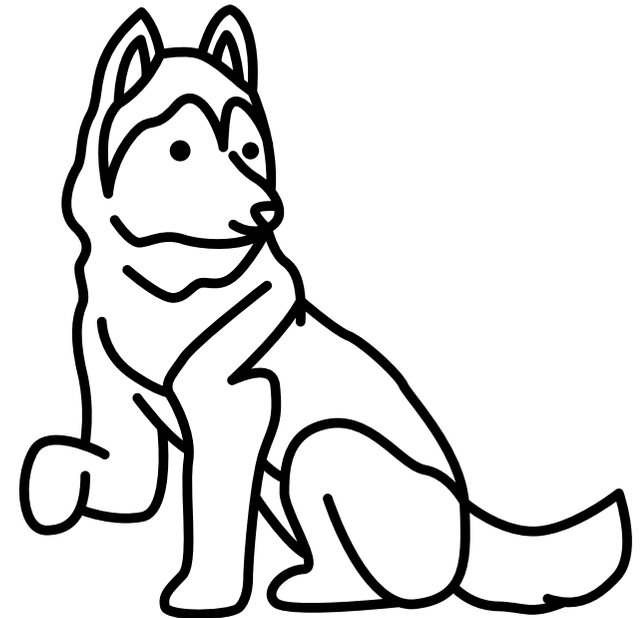


CAUSAS

Estática fetal. Presentación, actitud y comportamiento anormal. Talla del feto. De acuerdo al diámetro del canal pélvico normal. Dilatación insuficiente o negativa de la cérvix.

GATAS Y PERRAS

Existen múltiples factores de riesgo de distocia, como por ejemplo la raza (razas miniatura o pequeñas), un número muy elevado o demasiado bajo de cachorros, obesidad o déficits nutricionales en la madre, mala colocación del cachorro u obstrucción del canal del parto y fracturas pélvicas anteriores mal soldadas.



BIBLIOGRAFÍA

<https://www.portalveterinaria.com/animales-de-compania/articulos/28006/la-distocia-en-la-perra.html>