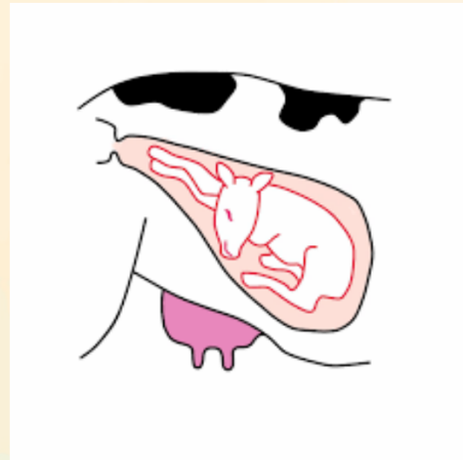




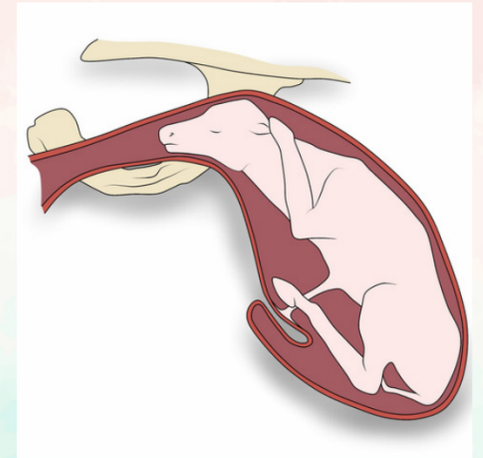
MATERIA: ECOLOGIA
MAESTRO: SERGIO CHONG VELASQUEZ
ALUMNO: JULIAN MUÑOZ TREJO
CUATRIMESTRE: 4-A

DISTOCIA

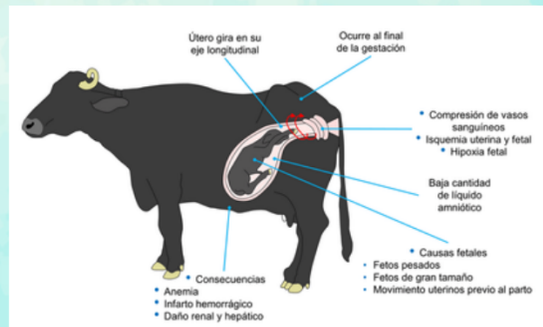
FETAL



1. Tamaño fetal: Un ternero que es demasiado grande en relación con el canal de parto de la vaca puede causar distocia. Esto puede ser el resultado de una genética que favorece un gran tamaño o debido a un desarrollo anormal.
2. Presentación anormal: La posición del feto durante el parto es crucial. La presentación normal implica que las patas delanteras y la cabeza del ternero estén orientadas hacia adelante. Si el feto está en una posición anormal, como las patas traseras primero (presentación de nalgas) o si está torcido, puede haber dificultades durante el parto.
3. Malformaciones fetales: Anomalías en la forma o desarrollo del ternero pueden dificultar su paso por el canal de parto.
4. Muerte fetal: Si el ternero muere antes del parto, puede afectar la capacidad de la madre para expulsarlo con facilidad, lo que puede resultar en distocia.



MATERNA



1. Estrechez pélvica: Algunas vacas pueden tener una pelvis estrecha debido a factores genéticos o problemas estructurales. La estrechez pélvica puede dificultar el paso del ternero durante el parto.
2. Obesidad: Las vacas con un exceso de peso pueden tener problemas durante el parto debido a la acumulación de grasa en la pelvis y la región perineal, lo que dificulta el paso del ternero.
3. Edad de la vaca: Las vacas jóvenes o primerizas pueden experimentar distocia con más frecuencia que las vacas más experimentadas. Esto puede deberse a la falta de flexibilidad del canal de parto en vacas más jóvenes.
4. Torsión uterina: Una torsión uterina es una condición en la que el útero se retuerce, lo que puede obstaculizar el progreso del parto.
5. Infecciones uterinas: Las infecciones en el útero pueden debilitar los músculos uterinos y contribuir a problemas durante el parto.



DEFINICION

se refiere a dificultades o problemas durante el parto en vacas. Puede ocurrir debido a diversas razones y es una condición que puede requerir intervención humana para facilitar el parto y garantizar la salud y supervivencia tanto de la madre como del ternero.

