

12 DE FEBRERO DE 2022.

UNIVERSIDAD DEL SURESTE.

SAIDE SELENE VELAZQUEZ GALLARDO.

MEDICINA VETERINARIA Y ZOTECNIA.

GINECOLOGIA Y OBSTETRICIA.

MVZ. FRANCISCO DAVID VAZQUEZ MORALES.

OCTAVO CUATRIMESTRE.

CUADRO SINOPTICO DE LOS ESTADO ANORMALES DE LA MADRE.

Estados anormales de la madre.

¿Por qué ocurre?

Puede suceder como resultado de factores maternos o fetales. En este caso anomalías en la presentación, postura y la posición del feto en el útero pueden dificultar su descenso por el canal de parto.

Pérdida de apetito y/o vitalidad

El motivo de la pérdida de **apetito** en una **perra** preñada son las náuseas que tienen las **perras** embarazadas y que pueden derivar en vómitos, pues les sucede como a las mujeres durante el embarazo. Aunque es común que una perra pierda el apetito antes del nacimiento de los cachorros, incluso hasta varios días antes del parto, no es común que presente pérdida del apetito o vitalidad durante días posteriores.

Secreción vaginal

La secreción vaginal anormal durante el embarazo canino puede identificarse cuando este posee sangrado y secreciones con mal olor

Flujo blanco: suele indicar infecciones que deben ser tratadas por el veterinario para evitar que empeoren.

Flujo verde: es normal si se presenta en el **parto**, ya que indica el desprendimiento de placenta que anuncia la llegada de los cachorros.

Otros síntomas

Deja de comer, está nerviosa, jadea y se lame frecuentemente la vulva, La temperatura rectal desciende 1°C en las horas previas al parto (24 – 12 horas **antes**), Las mamas están hinchadas y con secreción láctea, Se produce la expulsión del tapón mucoso del cuello uterino, unas 24 horas **antes del parto**, Comienzan las contracciones que se producen rítmicamente cada 3 – 6 minutos y provocan la expulsión de los cachorros en un plazo máximo de unas dos horas desde su inicio.