

DISTOCIA EM CADELA BRAQUICEFÁLICA SEM SINAIS INDICATIVOS DE PARTO - RELATO DE CASO

Introdução

A distocia é definida como um parto difícil ou anormal, frequentemente observada em fêmeas de raças predispostas, como o bulldog francês. É uma das condições mais comuns na obstetrícia de pequenos animais e exames de imagem, como ultrassonografia e radiografia, são essenciais para o acompanhamento gestacional e identificação precoce de complicações.

Objetivos

Relatar o acompanhamento gestacional de uma cadela da raça bulldog francês, destacando a importância dos exames de imagem na detecção precoce de distocia e na condução clínica.

Metodologia

O acompanhamento foi realizado em uma bulldog francês de 1 ano e 8 meses. Foram realizados exames de radiografia e ultrassonografia gestacional para avaliar o desenvolvimento fetal e a frequência cardíaca dos filhotes. Com base nos resultados, foi possível prever a data do parto e monitorar a viabilidade da gestação.

Conclusão

A distocia requer monitoramento cuidadoso e intervenções rápidas, especialmente em raças predispostas como o bulldog francês. O caso relatado demonstra a importância dos exames de imagem no acompanhamento da gestação, permitindo a detecção precoce de complicações, como a morte fetal, e indicando a necessidade de cesariana de emergência para garantir a sobrevivência da mãe.

Referências

- FROES, Tilde Rodrigues; MAYUMI, E.; GIL, U. Avanços da ultrassonografia gestacional em cadelas. **Revista Brasileira de Reprodução Animal**, v. 43, n. 2, p. 248-260, 2019.
- SAMPAIO, Amanda Talys et al. Mortalidade Neonatal e Distocia em Cadela: Breve Revisão. **Ensaios e Ciência C Biológicas Agrárias e da Saúde**, v. 28, n. 1, p. 60-64, 2024.

Rafaela Marek Mirapalheta¹
 Pietra de Vargas Gorga²
 Larissa Ribeiro Pereira³
 Melina Soriano⁴
 Antônio Neto⁵
 Izabela de Paula Pereira⁶

(izabela.ppaula@gmail.com Universidade Luterana do Brasil)

Resultados

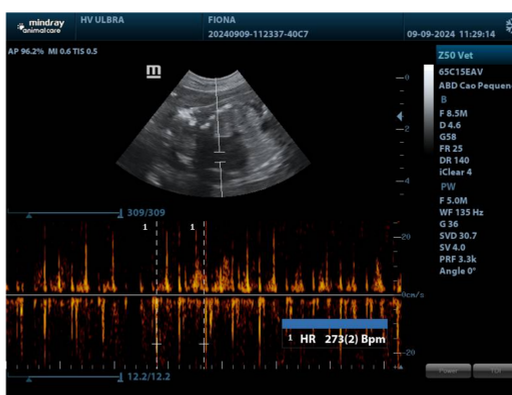


Imagem 1 - Feto com batimentos cardíacos normais

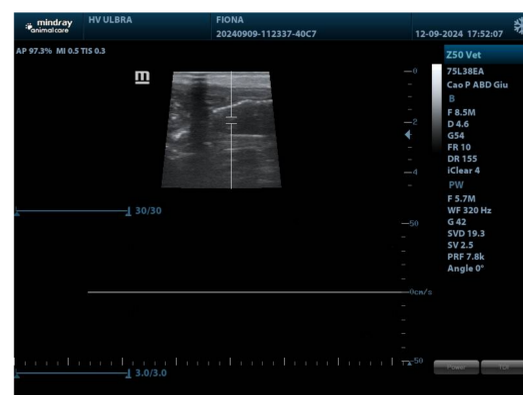


Imagem 2 - Feto com ausência de batimentos cardíacos

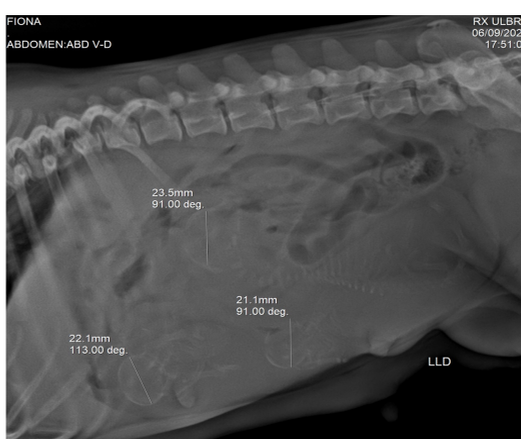


Imagem 3 e 4 – Radiografias abdominal (Projeção LLD e VD) com presença de fetos.