

MIRANDA, Cavazotti Mayra. Síndrome dilatação vólculo gástrica em cães. Bragança Paulista, SP: FESB, 2014. (IMPRESSO)

#### RESUMO

O aumento do tamanho do estômago associado com a rotação em seu eixo mesentérico é uma forma de atuação imperfeita da função digestora denominada síndrome dilatação-vólculo gástrica (DVG), o estômago de dilata e gira em torno do seu próprio eixo, causando a dilatação mecânica do mesmo, devido à obstrução dos orifícios da cárdia e piloro, podendo ocorrer manifestações fisiológicas, locais e sistêmicas. A dilatação gástrica é causada com mais frequência por deglutição de ar, líquido ou alimento, pode ser diagnosticada de acordo com a anamnese e os sinais clínicos relatados e achados de exame físico com isso, é possível se iniciar a terapia imediatamente. O tratamento clínico inicial da DVG é a terapia apropriada para o choque hipovolêmico e a descompressão gástrica, para aumentar o retorno venoso ao coração, aumentando o rendimento cardíaco e a perfusão tecidual.