

ALTERAÇÕES COGNITIVAS DE CÃES IDOSOS RELACIONADOS A PARÂMETROS DE ATIVIDADE

Martha Bravo Cruz Piñeiro¹

Márcia de Oliveira Nobre

INTRODUÇÃO

Síndrome de Disfunção Cognitiva Canina (SDCC) é uma doença neurodegenerativa e neurocomportamental progressiva, afeta categorias como desorientação, interação sócio ambiental, alterações relacionadas ao ciclo sono-vigília, casa-sujidade e atividade no cotidiano do animal.

OBJETIVO

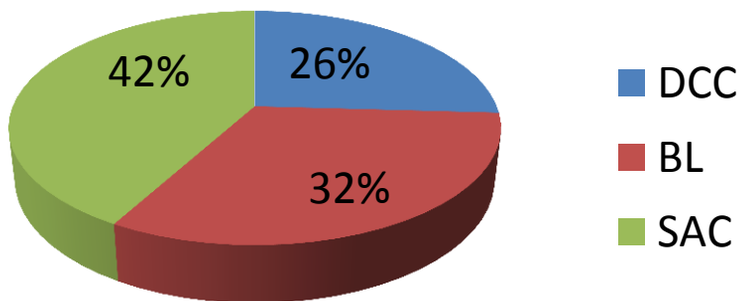
Investigar as alterações comportamentais relacionadas a parâmetros de atividade

METODOLOGIA

Foram avaliados 112 cães entre 7 a 19 anos através de um questionário observacional online. Foram avaliados os comportamentos relacionados à atividade. Para cada um dos parâmetros havia alternativas referente às frequências como nunca, raramente, muitas vezes e sempre, com as respectivas pontuações 1, 2, 3 e 5, cujo somatório variava de 25 a 125 pontos. Assim os cães foram classificados da seguinte forma: até 39 pontos sem alterações comportamentais (SAC); 40 a 49 eram classificados como borderline (BL), possuindo pré-disposição para desenvolver DCC; e mais de 50 pontos o cão apresentava sinais compatíveis com DCC. Para análise estatística foi utilizado o teste de ANOVA com comparação das médias através de Tukey ($\alpha \leq 95\%$).

RESULTADOS

Destes, 25,9 % (29) apresentaram sinais de DCC, 32,2% (36) foram classificados com BL e 41,9% (47) SAC como mostra o gráfico abaixo. Ao relacionarmos o grupos com as categorias de comportamento em relação à atividade observou-se que os cães com DCC diferiram estatisticamente ($p < 0,05$) dos demais grupos BL e SAC. Os parâmetros mais afetados foram vocalização, mudança na ingestão de água, deixar de responder quando chamado, recusa a brincar quando chamado, olhar fixo no espaço, incapacidade de ouvir sons baixos.



CONCLUSÕES

Os parâmetros relacionados à atividade são os mais observados pelos tutores de cães com suspeita de DCC.

AGRADECIMENTOS



¹Universidade Federal de Pelotas