ULTRASSONOGRAFIA OBSTÉTRICA EM CADELAS

Camila Mario Gorricho¹, Elzylene Léga-Palazzo², Rosângela Kiyoko Jomori Bonichelli³

¹Graduanda de Medicina Veterinária, Faculdade Dr. Francisco Maeda, Ituverava, SP ²Professora e coordenadora do curso de Medicina Veterinária, Faculdade Dr. Francisco Maeda, Ituverava, SP ³Professora colaboradora, Faculdade Dr. Francisco Maeda, Ituverava, SP

1219

RESUMO: O exame ultrassonográfico apresenta ampla valia no diagnóstico gestacional de cadelas, por ser método precoce, não invasivo, indolor e sem riscos para a gestante e os neonatos, o que favorece o acompanhamento destes, avaliação da viabilidade fetal e detecção de possíveis anormalidades. Assim, o presente estudo objetivou analisar a eficácia da ultrassonografia durante a gestação da fêmea canina e utilizar parâmetros para determinar a idade gestacional, bem como estimar a data do parto. Assim, foram utilizadas 29 cadelas gestantes de raças variadas para acompanhamento ultrassonográfico em dias aleatórios, conforme rotina hospitalar, sendo que as medidas fetométricas foram registradas e os parâmetros mais frequentes foram utilizados para estimativa da idade gestacional. As equações resultaram em coeficientes de determinação variando de 0,86 a 0,92, sendo todas significativas. Portanto, o ultrassom é método eficaz no diagnóstico da gestação e a biometria fetal permite estimar a idade do concepto, através de análise estatística.

Palavras-Chave: Biometria, Ultrassom, Cães.