

Silvia de Moraes Barros

ULTRASSONOGRAFIA DE COTOVELO ESQUERDO

Realizado rastreamento ultrassonográfico de cotovelo esquerrdo, priorizando a coxa, com transdutor linear dinâmico multifrequencial 8 -16MHz;

Ao exame:

Pele e tecido subcutâneo sem alterações.

Nervo Ulnar e Interósseo Posterior sem alterações.

Tendões epicondileanos laterais e mediais de espessura, contornos e textura normais.

Bíceps braquial com ruptura parcial, apresentando descontinuidade intrasubstancial, medindo 1,8cm de largura com 1,4 cm de comprimento no eixo longitudinal, porém em transversal. Aparecimento de finas linhas ecogênicas na periferia da lesão, novos septos de perimísio em formação.

Presença de irregularidade óssea em epicôndilo lateral (fragmentos ósseos), não articulares. Demais superfícies ósseas adjacentes sem irregularidade de seus contornos.

Tendões do bíceps e tríceps braquial de configuração anatômica em suas inserções.

Cavidade articular com sinal de derrame articular leve/moderado.

Bursa olecraniana sem sinais de distensão líquida.

Conclusão: Ruptura muscular de bíceps braquial esquerdo com menos de 25%, com sinais de regeneração. Presença de irregularidade óssea em epicôndilo lateral. Derrame articular leve/moderado.

Tamires R. S. Vieira

CRM 190.762

06/09/2022