

Registro: 1031405 Pág.: 1

Nome: MATHEUS DE SOUSA SANTOS Dt.Nasc: 23/03/2003

CRM e Médico: JORGE FERRAZ ARAUJO DA SILVA Dt Realização: 13/01/2023 15:29:42

Convênio: SULAMERICA S/A No.Pedido: 1408395

RESSONÂNCIA MAGNÉTICA DO OMBRO ESQUERDO

INDICAÇÃO: Instabilidade.

TÉCNICA: Sequências ponderadas em T1, T2 e DP, em aquisições multiplanares.

COMPARAÇÃO: Não disponível.

ANÁLISE:

Cabeça umeral de morfologia e sinal normais, sem sinais de fraturas.

Ausência de sinais de fraturas da glenoide ao método.

Articulação acromioclavicular de contornos regulares. Não se identificam esporões subacromiais.

Demais estruturas ósseas com morfologia e sinal medular conservados.

Tendões supraespinhal, infraespinhal, subescapular e redondo menor com espessura, continuidade e sinal preservados.

Tendão do cabo longo do bíceps braquial centrado no sulco bicipital, preservado nos trajetos intra e extra-articular.

Rotura na base de implantação do labrum glenoidal acometendo as porções anterior e de anteroinferior a posteroinferior.

Cápsula articular redundante, com inserção mais baixa do ligamento glenoumeral inferior e proeminência do recesso axilar. Não há extravasamento de líquido intra-articular para as partes moles adjacentes, para sugerir rotura do ligamento glenoumeral inferior junto ao úmero.

Não há distensão líquida da bursa subacromial/subdeltoidea.

Moderado derrame articular glenoumeral.

Ventres musculares com trofismo e sinal conservados.

AFRANIO JORGE DE ALBUQUERQUE MAGALHÃES CRM: 24570 / RQE 10325



Resp Técnico: Dr Claudia B Fontan Camara CRM-14184