RESSONÂNCIA MAGNÉTICA DO OMBRO ESQUERDO

Ressonância magnética realizada com a técnica de fast spin-eco, em cortes multiplanares pesados em T1 e T2, evidenciou:

Articulação acromioclavicular preservada.

Pequena quantidade de líquido junto à inserção no coracóide dos ligamentos coracoclaviculares, que permanecem íntegros.

Discreta impactação óssea crônica na porção inferior do rebordo anteromedial da cabeça umeral que pode corresponder a Hill-Sachs reverso.

Fissura com alteração cicatricial na base do lábio posterior da glenóide, mais evidente no segmento posterossuperior onde há cisto paralabral multiloculado com cerca de 1,9 x 0,5 cm e bolhas de gás no seu interior (correlacionado com TC de tórax de 15/04/2013). O lábio glenoidal permanece tópico.

Demais estruturas ósseas com forma e sinal normais.

Tendões do manguito rotador com espessura e sinal normais.

Tendão da cabeça longa do bíceps tópico, com espessura e sinal preservados.

Pequeno acúmulo líquido/cisto com até 1,1 cm na topografia da bursa subacromial/subdeltoidea, junto ao ligamento córaco-acromial.

Não há derrame na articulação gleno-umeral. Discreto espessamento crônico da cápsula articular no recesso axilar.

Ventres musculares tróficos.