

Nome: Juan G F Alcedo

Prontuário: 848166

Sexo: Masculino

Leito:

Idade: 57A 8M

Data do Exame: 25/07/2019

RESSONÂNCIA MAGNÉTICA DO OMBRO DIREITO

Estudo realizado com a técnica de fast spin-eco, em cortes multiplanares pesados em T1 e T2, evidenciou:

Articulação acromioclavicular congruente.

Espessamento do ligamento córacoclavicular junto à sua inserção no acrômio

Materiais de instrumentação cirúrgica no contorno anterolateral do úmero proximal / tubérculo maior, determinando artefatos de susceptibilidade magnética locais.

Impactação óssea crônica no contorno posterossuperior da cabeça umeral, com extensão estimada em 1,8 cm e afundamento de 0,3 cm, provável sequela de Hill-Sachs.

Afilamento condral irregular com fissuras profundas, edema e cistos subcondrais no contorno posteroinferior da glenóide. Associam-se pequenos osteófitos marginais.

Degeneração com redução volumétrica e má caracterização do lábio glenoidal.

Tendinopatia do supraespinhal e infraespinhal com fissuras intrassubstanciais justainsercionais, sem transfixações.

Demais tendões do manguito rotador com espessura e sinal preservados.

Tendinopatia do cabo longo do bíceps intra-articular junto à sua origem na âncora bicipital, sem roturas.

Edema e pequena distensão líquida da bursa subacromial / subdeltóidea.

Não há derrame na articulação glenoumeral.

Ventres musculares conservados.

Caso você necessite de mais informações em relação ao relatório do seu exame, entre em contato através do endereço: <http://www.einstein.br/atendimento>

**Ao preencher o formulário no campo "Área de Interesse", selecione a opção Medicina Diagnóstica e lembre-se de informar o seu nome completo, telefones para contato e prontuário, assim como a data e o exame realizado.*

Revisado e Assinado Eletronicamente por: Dr. Eduardo Noda Kihara Filho - CRM 124929