

Nome Paciente: Ivaldo Batista Santana

RH: 232694

Exame: Joelho Direito

Médico: Amanda Moraes

Atendimento: 678319 - E

Data Exame: 16/05/2023

Pedido: 763696

TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA DE JOELHO DIREITO

TÉCNICA:

Tomografia computadorizada realizada com sequências obtidas nos planos axial, coronal e sagital ponderadas em T1 e T2 e DP.

Sequências com supressão de gordura.

Sequência coronal oblíqua.

Não foi administrado meio de contraste paramagnético.

DESCRIÇÃO:

Derrame articular de pequeno volume com sinais de proliferação sinovial sugerindo sinovite.

Heterogeneidade de espessamento do tendão patelar próximo a sua inserção na patela com pequena formação tecidual adjacente sugerindo tendinopatia.

Tendão quadríceps com espessura e intensidade de sinal habitual.

Discreta alteração de sinal no corno posterior do menisco medial, sugerindo a possibilidade de rotura. Correlacionar com testes meniscais.

Menisco lateral apresentando alteração de sinal no corno anterior, surgindo a possibilidade de rotura com possível extensão para a raiz meniscal. Correlacionar com testes meniscais para melhor avaliação.

Ligamentos cruzados anterior e posterior com espessura e inserção habitual, sem modificação na intensidade de sinal.

Ligamentos colaterais lateral e medial com aspecto anatômico.

Castilagem patelar encontra-se afilada de maneira difusa com lesão transfixante junto ao vértice associado a formação de cistos subcorticais medindo em totalidade cerca de **1,2cm**, sugerindo condropatia patelar de alto grau.

Cisto poplíteo de médio volume medindo cerca de **4,0cm** no seu maior eixo longitudinal.



Dra Jessica Miyuki Yamaki Correa
CRM/PA 10890