

Cliente: THIAGO GAZOLI TREVISAN

Data de Nascimento: 11/02/1987

Médico: DRA. MILENA LOPES CRM 208183SP

Atendimento:

Grande São Paulo: 3179-0822 ou 30-FLEURY Outras localidades: 0800-704-0822

www.fleury.com.br









Ficha: **6900226889**Data da Ficha: **20/01/2024**

RESSONANCIA MAGNETICA, JOELHO, ESQUERDO

RESSONÂNCIA MAGNÉTICA DO JOELHO ESQUERDO

Método:

Ressonância magnética realizada com sequências FSE em T1 e T2. Planos de cortes múltiplos.

Análise:

Rotura com fissura horizontal no corno posterior e corpo do menisco medial comunicando-se com a superfície articular inferior, além de pequeno componente radial na margem livre no corno posterior e irregularidade da superfície inferior na transição corpo / corno posterior, com diminuto flap meniscal tópico. Associa-se perimeniscite e tênue edema subcortical no platô tibial.

Menisco lateral com morfologia e sinal normais.

Leve espessamento com edema das estruturas capsulares junto a porção posterior do compartimento femorotibial / canto posteromedial.

Ligamento colateral medial com espessura e sinal preservados, sem roturas.

Ligamentos cruzados e colateral íntegros.

Superfícies condrais femorotibiais sem alterações significativas.

Fissura condral profunda na faceta medial da patela, sem alteração óssea subcondral.

Cartilagem articular da tróclea conservada.

Tendão quadríceps e ligamento patelar conservados.

Gordura de Hoffa com sinal habitual.

Pequeno derrame articular. Diminuta imagem com baixo sinal em T2 com 0,3 cm junto ao terço inferior da faceta medial da tróclea, podendo corresponder a diminuto corpo livre.

Demais estruturas ósseas, musculares e tendíneas preservadas.

Opinião:

Rotura do corpo e corno posterior do menisco medial, conforme acima pormenorizada. Associa-se discreto edema subcortical no platô tibial e perimeniscite adjacente.

Estiramento de estruturas capsuloligamentares junto a porção posterior do compartimento femorotibial medial / canto posteromedial.

Condropatia patelar.

Pequeno derrame articular.

Demais achados acima descritos.

Laudado por:RIC CRM 139652/SP - DR. JOAO CARLOS CERIONI SOUTO VILHENA Revisado por: CRM 89476/SP - DR. FLAVIO ALBERTOTTI

LIBERADO EM: 20/01/2024 10:47