RESSONÂNCIA MAGNÉTICA DO JOELHO DIREITO

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

Meniscos sem sinais de lesão.

Ligamentos cruzados e colaterais com continuidade, espessura e sinal normais.

Fissuras profundas na faceta medial e no vértice patelar, esta última com delaminação em camadas profundas (0,6 cm), sem edema subcondral.

Tendões patelar e quadriceptal sem alterações.

Fina plica sinovial parapatelar medial, não interposta.

Superfícies condrais sem particularidades.

Estruturas ósseas de morfologia e sinal medular normais.

Derrame articular com sinais de sinovite.

Proliferação sinovial focal no recesso suprapatelar lateral, de aspecto nodular alongado, com edema circunjacente, inclusive não se podendo afastar focos hemáticos de permeio. Controle precoce recomendado.

Distensão líquida da bursa do semimembranoso / gastrocnêmio medial, formando cisto poplíteo (4,3 x 2,4 x 1,2 cm), com fina lâmina líquida adjacente em planos interfasciais.