

RESSONÂNCIA MAGNÉTICA DO JOELHO ESQUERDO

Técnica:

Exame realizado com a técnica de Turbo Spin-eco, em aquisições multiplanares, sem e com supressão de gordura, sem a administração do meio de contraste paramagnético.

Análise:

Rotura horizontal no corpo e corno posterior do menisco medial com foco de superficialização tibial no corno posterior.

Edema subcondral no platô tibial medial, pós-contusional.

Espessamento com leve edema intrassubstancial na inserção fibular do ligamento colateral lateral, sem roturas, relacionado a estiramento ligamentar.

Menisco lateral com morfologia, contornos, dimensões e intensidades de sinais preservados.

Ligamentos cruzados e colateral medial com orientações e continuidades mantidas.

Tendões do quadríceps femoral e patelar íntegros, sem evidências de lesões.

Revestimentos condrais da patela e da tróclea femoral com continuidades preservadas, contornos regulares e intensidades de sinais mantidos.

Ausência de derrame articular significativo.

Demais estruturas ósseas com morfologia, contornos e intensidades de sinais conservados.

Fossa poplítea livre.

Planos musculares anatômicos, sem evidências de lesões.



Dr. Carlos Amaral
CRM-PA 8530