



Paciente: ANDRE LUIS MARQUES MATTOS

ID: 223117

Idade: 56 anos

Sexo: Masculino

Data/Hora Exame: 04/01/2024 09h25

Data Nasc.: 08/11/1967

Dr.(a): Alexandre De Oliveira Queiroz - CRM/PR 17905

## RESSONÂNCIA MAGNÉTICA DO JOELHO ESQUERDO

**Indicação:** dor.

**Técnica:** Exame realizado em aparelho de alto campo, com sequencias FSE e cortes multiplanares.

### Análise:

Rotura complexa do menisco medial, com componente horizontal e radial na transição do corpo e corno posterior, determinando a formação de flap meniscal no recesso coronário. Associa-se perimeniscite e osteíte reacional no planalto tibial medial.

Rotura horizontal degenerativa que se estende à superfície articular inferior no corpo do menisco lateral.

Edema no aspecto superolateral da gordura infrapatelar por disfunção femoropatelar.

Fissuras condrais até a camada média esparsas na patela.

Fissuras condrais profundas no sulco da tróclea femoral, com diminutos cistos subcondrais.

Afilamento condral irregular até a camada média femorotibiais, sem alterações subcondrais.

Osteófitos marginais tricompartmentais incipientes.

Pequeno derrame articular.

Ligamentos cruzados e colaterais sem alterações.

Tendões quadríceps e patelar preservados.

Patela normoposicionada.

Feixes neurovasculares sem alterações.

### Impressão:

Rotura complexa do menisco medial, com flap no recesso coronário e processo inflamatório adjacente.

Rotura horizontal degenerativa que se estende à superfície articular inferior no corpo do menisco lateral.

Edema no aspecto superolateral da gordura infrapatelar por disfunção femoropatelar.

Artropatia degenerativa leve tricompartmental.

Pequeno derrame articular.

Caio Barros Figueiredo  
Dr. Caio Barros Figueiredo  
CRM / PR 42256