

Nome: Yasmin Oliveira Lopes dos Santos Data de Nascimento: 23/09/2009

Solicitante: Gustavo Zanchetta Ortiz Reis Souza

Prontuário: 4005733 AN: 9000000168681206 Data: 25/02/2024 16:54:00

RESSONÂNCIA MAGNÉTICA DE JOELHO ESQUERDO

1/1

RESSONÂNCIA MAGNÉTICA DO JOELHO ESQUERDO

Técnica:

Seguências ponderadas em T1 e T2, em aguisições multiplanares.

Análise:

- **Meniscos:** morfologia e sinal dentro da normalidade, exceto por hiperssinal intrassubstancial no corno posterior do menisco medial, sem nítida extensão para superfície articular, provavelmente relacionado a proeminência vascular fisiológica (semelhante ao joelho contralateral).
- Ligamentos cruzados e colaterais: de continuidade, espessura e sinal conservados.
- Derrame articular: ausente.
- Revestimento condral: sem fissuras ou erosões evidentes.
- Estruturas ósseas:

Leve edema ósseo na tuberosidade / apófise anterior da tíbia, que pode estar relacionado a tração. Não há fragmentação óssea.

Patela centrada e de altura preservada no joelho em extensão.

Demais de morfologia e sinal da medular conservados.

- **Estruturas musculotendíneas:** sem lesões musculares ou tendíneas. Leve peritendinite anserina.
- Fossa poplítea: lâmina líquida, sem formações císticas.
- Planos superficiais: sem alterações significativas.

Conclusão:

Leve edema ósseo na tuberosidade / apófise anterior da tíbia, que pode estar relacionado a tração.

Dr. Gustavo Rossanese Pinto CRM-SP 168.935