

Nome: Yasmin Oliveira Lopes dos Santos
Data de Nascimento: 23/09/2009
Solicitante: Gustavo Zanchetta Ortiz Reis Souza

Prontuário: 4005733
AN: 9000000168681194
Data: 25/02/2024 16:32:00

RESSONÂNCIA MAGNÉTICA DE JOELHO DIREITO

1/1

RESSONÂNCIA MAGNÉTICA DO JOELHO DIREITO

Técnica:

Sequências ponderadas em T1 e T2, em aquisições 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:**
Edema ósseo perifisário focal na metáfise distal do fêmur (FOPE).
Leve edema ósseo na tuberosidade / apófise anterior da tíbia, que pode estar relacionado a tração.
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.
- **Fossa poplítea:** lâmina líquida, sem formações císticas.
- **Planos superficiais:** sem alterações significativas.

Conclusão:

Edema ósseo perifisário focal na metáfise distal do fêmur (FOPE).
Leve edema ósseo na tuberosidade / apófise anterior da tíbia, que pode estar relacionado a tração.



Dr. Gustavo Rossanese Pinto
CRM-SP 168.935