

Medicina diagnóstica com othar humano.

Paciente: ELIANA DOS SANTOS MONTEIRO ID: 136015

Idade: 60 anos Sexo: Feminino Data/Hora Exame: 13/07/2023 14h41

Data Nasc.: 24/10/1962

Dr.(a): RODRIGO SERIKAWA DE MEDEIROS - CRM/PR

26535

## RESSONÂNCIA MAGNÉTICA DE JOELHO DIREITO

## Técnica:

Exame realizado nos planos sagital, coronal e axial usando-se técnicas T2, T2 FS e PD.

## Laudo:

- Alteração de sinal intrassubstancial de todo o menisco lateral sugerindo degeneração.
- Rotura complexa do corpo e corno posterior do menisco medial com extrusão.
- Ligamento cruzado anterior íntegro, visualizadas suas duas bandas.
- Ligamento cruzado posterior íntegro.
- Ligamentos colaterais medial e lateral íntegros.
- Erosão do revestimento condral do compartimento femorotibial medial difusa com exposição do osso subcondral, caracterizando condromalácia grau IV com edema ósseo medular subcondral reacional em ambas as superfícies articulares.
- Focos de condromalácia grau II/III nas porções internas e posteriores do compartimento femorotibial lateral.
- Hipertrofia das eminências intercondilianas da tíbia.
- Proeminentes osteófitos femorotibiais mediais e laterais.
- Erosão de todo o revestimento condral da patela e da tróclea compatível com condromalácia grau III/IV, mais proeminentes nas porções externas das facetas laterais e com formação de osteófitos marginais.
- Retináculos patelares preservados.
- Tendão patelar e quadríceps preservados.
- Edema da gordura de Hoffa.
- Mínima efusão liquida sinovial.
- Fossa poplítea livre.
- Demais grupos musculares e tendões sem alterações.
- Alterações osteo degenerativas tibiofibulares proximais com intensa irregularidade óssea, edema de partes moles e formação de cistos subcondrais na fíbula.

## Conclusão:

- Alteração de sinal intrassubstancial de todo o menisco lateral sugerindo degeneração.
- Rotura complexa do corpo e corno posterior do menisco medial com extrusão.
- Erosão do revestimento condral do compartimento femorotibial medial difusa com exposição do osso subcondral, caracterizando condromalácia grau IV com edema ósseo medular subcondral reacional em

Dr. Jefferson Luiz Padilha CRM / PR 13482 RQE 9972

Responsável Técnico: Dr. Jefferson Luiz Padilha - CRM-PR 13482/RQE 9972- Serviços de Radiodiagnóstico: CRM-PR 2064
A interpretação do resultado deste(s) exame(s) e a conclusão diagnóstica são atos médicos, dependem da análise conjunta dos dados clínicos e demais exames do(a) paciente











Paciente: ELIANA DOS SANTOS MONTEIRO ID: 136015

Idade: 60 anos Sexo: Feminino Data/Hora Exame: 13/07/2023 14h41

Data Nasc.: 24/10/1962

Dr.(a): RODRIGO SERIKAWA DE MEDEIROS - CRM/PR

26535

ambas as superfícies articulares.

- Focos de condromalácia grau II/III nas porções internas e posteriores do compartimento femorotibial lateral
- Hipertrofia das eminências intercondilianas da tíbia.
- Proeminentes osteófitos femorotibiais mediais e laterais.
- Erosão de todo o revestimento condral da patela e da tróclea compatível com condromalácia grau III/IV, mais proeminentes nas porções externas das facetas laterais e com formação de osteófitos marginais.
- Edema da gordura de Hoffa.
- Mínima efusão liquida sinovial.
- Alterações osteo degenerativas tibiofibulares proximais com intensa irregularidade óssea, edema de partes moles e formação de cistos subcondrais na fíbula.

Dr. Jefferson Luiz Padilha CRM / PR 13482 RQE 9972