

Nome: Joanna R L A Machado

Prontuário: 496527

Sexo: Feminino

Leito:

Idade: 24A 9M

Data do Exame: 17/02/2020

RESSONÂNCIA MAGNÉTICA DO JOELHO DIREITO

Estudo realizado com a técnica de fast spin-eco, em cortes multiplanares pesados em T1 e T2, evidenciou:

Estiramento / pequena lesão da junção meniscocapsular posterior do menisco medial com edema de partes moles adjacentes.

Menisco lateral sem sinais de lesão.

Rotura completa no terço médio do ligamento cruzado anterior com edema do coxim intercondilar.

Discreto estiramento do ligamento colateral medial com mínimo edema periligamentar, sem descontinuidade de fibras.

Ligamento cruzado posterior e colateral lateral íntegros.

Fratura impactada no bordo posterior do platô tibial lateral com edema ósseo contusional e pequeno afundamento ósseo. Associa-se discreto estiramento capsuloligamentar tibiofibular proximal.

Traço de fratura subcondral no bordo posterior do platô tibial medial, associado a edema contusional, sem desvios significativos.

Pequeno derrame articular.

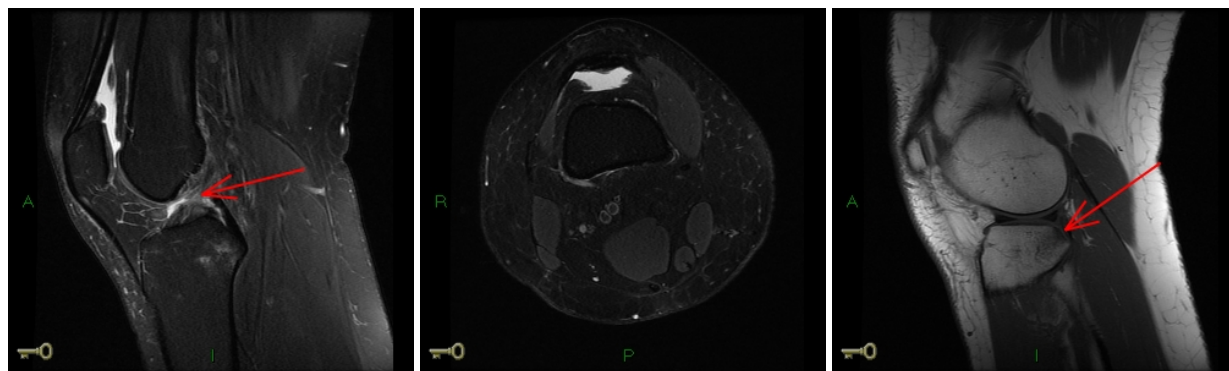
Superfícies condrais sem particularidades.

Restante das estruturas ósseas de morfologia e sinal medular normais.

Tendões do quadríceps e patelar sem alterações.

Caso você necessite de mais informações em relação ao relatório do seu exame, entre em contato através do endereço: <http://www.einstein.br/atendimento>

*Ao preencher o formulário no campo "Área de Interesse", selecione a opção Medicina Diagnóstica e lembre-se de informar o seu nome completo, telefones para contato e prontuário, assim como a data e o exame realizado.



Nome: Joanna R L A Machado

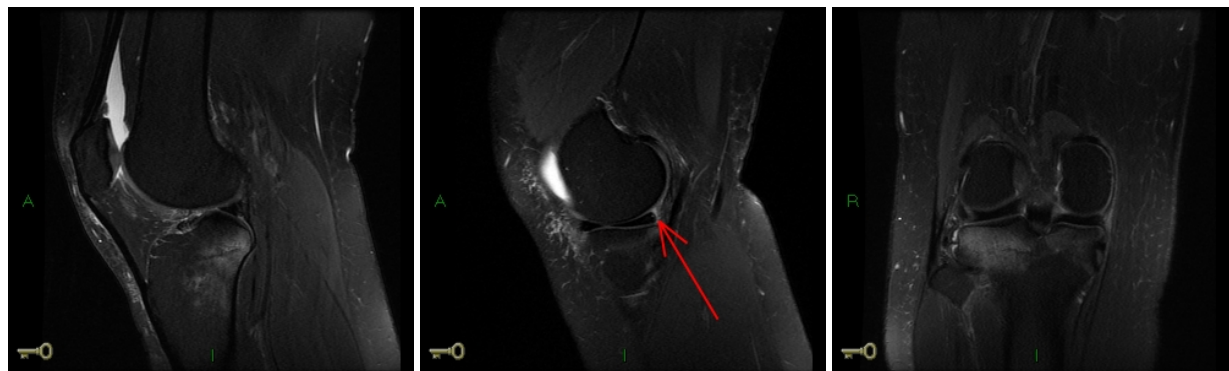
Prontuário: 496527

Sexo: Feminino

Leito:

Idade: 24A 9M

Data do Exame: 17/02/2020



Revisado e Assinado Eletronicamente por: Dr. Eduardo Baptista - CRM 139564