

1 - Registro ANS

3 4 3 2 6 9

3 - Número da Guia Atribuído pela Operadora

4 - Data da Autorização

5 - Senha

6 - Data de Validade da Senha

Dados do Beneficiário

7 - Número da Carteira

00970000 124640820

8 - Validade da Carteira

9 - Atendimento a RN

10 - Nome Social

10 - Nome

Dados do Contratado Solicitante

12 - Código na Operadora

13 - Nome do Contratado

14 - Nome do Profissional Solicitante

15 - Conselho Profissional

16 - Número no Conselho

17 - UF

18 - Código CBO

Dados do Hospital / Local Solicitado / Dados da Internação

19 - Código na Operadora / CNPJ

20 - Nome do Hospital/Local Solicitado

21 - Data sugerida para internação

22 - Caráter do Atendimento

23 - Tipo de Internação

24 - Regime de Internação

25 - Qtde. Diárias Solicitadas

26 - Previsão de uso de OPME

27 - Previsão de uso de quimioterápico

28 - Indicação Clínica

29 - CID 10 (Opcional)

30 - CID 10 (Opcional)

33 - Indicação de Acidente (acidente ou doença relacionada)

Procedimentos ou Itens Assistenciais Solicitados

34 - Tabela	35 - Código do Procedimento ou Item Assistencial	36 - Descrição	37 - Qtde Solic	38 - Qtde Aut
01	3013 3013	reconstrução UC	01	
02	3013 1216	transfusão de sangue	01	
03	3013 3057	medicação	01	
04	3013 3049	ortodontia	01	
05				
06		to de vídeo	01	
07				
08		placa de gesso	01	
09		placa de gesso	01	
10		placa de gesso	01	
11				
12				

Dados da Autorização

39 - Data Provável da Admissão Hospitalar

40 - Qtde. Diárias Autorizadas

41 - Tipo da Acomodação Autorizada

42 - Código na Operadora / CNPJ autorizado

43 - Nome do Hospital / Local Autorizado

44 - Código CNES

45 - Observação / Justificativa

46 - Data da Solicitação

47 - Assinatura do Profissional Solicitante

48 - Assinatura do Beneficiário ou Responsável

49 - Assinatura do Responsável pela Autorização

Atendimento: 000003491909

Paciente: MAYKON GONCALVES LOPES

Solicitante: LEANDRO AUGUSTO VIEIRA
NUNES

Credenciais de acesso aos laudos e imagens pelo site:

Protocolo: 000003491909 Senha: 78482079

www.omegadiagnosticos.com.br

Idade: 40 anos

Nasc.: 12/04/1983

Data: 13/10/2023
23:12

RESSONÂNCIA MAGNÉTICA DE JOELHO DIREITO

Técnica:

Exame realizado com sequências multiplanares FSE, ponderadas em T1, DP e T2, sem e com supressão de gordura.

Relatório:

Patela alta na posição do estudo (método de Caton-Deschamps).

Edema da gordura infrapatelar, por provável hipersolicitação do mecanismo extensor.

Tendinopatia patelar proximal caracterizada por aumento de sinal intrassubstancial, sem roturas extensas/ transfixantes.

Edema da tela subcutânea de joelho, sem coleções organizadas evidentes.

Focos de edema da medular óssea observados nas porções posteriores dos platôs tibiais e na periferia do côndilo femoral lateral, por prováveis contusões / impactações ósseas, destacando-se do platô tibial irregularidades corticais das superfícies dos platôs tibiais nas porções adjacentes, bem como discreto traço de fratura subcondral do côndilo femoral, medindo cerca de 0,3 x 0,2 cm.

Condropatia tibiofemoral bicompartimental com alterações de sinais intrassubstanciais, destacando-se moderado afilamento condral irregular difuso do compartimento medial.

Menisco medial apresentando degeneração intrassubstancial do corpo e do corno posterior, com irregularidade da margem livre ao nível do corpo e rotura longitudinal horizontal que acomete o corpo e corno posterior, destacando-se ainda discreta extrusão deste menisco em relação à linha interarticular. Esboços osteofitários tibiofemorais.

Menisco lateral com morfologia habitual intensidade de sinal preservada.

Indefinição de fibras proximais do ligamento cruzado anterior com tecido de aspecto fibrocicatricial de permeio, associado a horizontalização de fibras distais, sugerindo rotura transfixante proximal prévia.

Derrame articular tibiofemoral de pequeno volume.

Peritendinite dos tendões da pata anserina, caracterizada por sinais inflamatórios de planos peritendíneos, sem tendinopatia ou rotura evidente.

Leve condropatia patelar com alteração de sinal intrassubstancial na porção inicial do terço inferior da faceta lateral, sem alterações subcondrais evidentes.

Revestimento condral troclear com integridade preservada.

Demais estruturas ósseas com aspectos anatômicos e intensidade de sinal da medular óssea preservada em todas as sequências utilizadas.

Ligamento cruzado posterior íntegro, com espessura, orientação de suas fibras e intensidade de sinal mantidos.


Ligamento colateral medial e tendão do semimembranoso sem anormalidades demonstráveis.

Ligamento colateral lateral, tendão do bíceps femoral e trato iliotibial anatômicos.

Tendão do quadríceps íntegro, com espessura preservada.

Planos musculares sem alterações.

A Ômega Diagnósticos respeita o meio ambiente e incentiva o consumo consciente de papel. Em seu próximo exame, escolha o LAUDO DIGITAL e acesse os resultados e as imagens em nosso site: www.omegadiagnosticos.com.br


Dr. Fernando Lukenczuk
CRM-PR: 35.657
RQE: 28.930

Atendimento: **000003491909**

Paciente: **MAYKON GONCALVES LOPES**

Solicitante: **LEANDRO AUGUSTO VIEIRA
NUNES**

Credenciais de acesso aos laudos e imagens pelo site:

Protocolo: 000003491909 Senha: 78482079

www.omegadiagnosticos.com.br

Idade: **40 anos**

Nasc.: **12/04/1983**

Data: **13/10/2023
23:12**

Opinião:

Tendinopatia patelar.

Patela alta com sinais de conflito patelofemoral.

Condropatia patelar.

Condropatia tibiofemoral.

Impactações / contusões ósseas dos platôs tibiais e do côndilo femoral lateral, com irregularidades corticais dos platôs tibiais e traço de fratura subcondral do côndilo femoral.

Sinais de rotura transfixante proximal prévia do ligamento cruzado anterior.

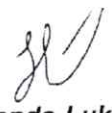
Degeneração intrassubstancial com rotura do menisco medial.

Derrame articular.

Peritendinite anserina.

Demais achados conforme acima descritos.

A Ômega Diagnósticos respeita o meio ambiente e incentiva o consumo consciente de papel.
Em seu próximo exame, escolha o LAUDO DIGITAL e acesse os resultados e as imagens
em nosso site: www.omegadiagnosticos.com.br


Dr. Fernando Lukenczuk
CRM-PR: 35.657
RQE: 28.930