

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

005.000000 4925516

8 - Validade da Carteira

9 - Atendimento a RN

10 - Nome Social

Vilma Ap Fandini do Costa

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

MEC

21 - Data sugerida para internação

22 - Caráter de Atendimento

E

23 - Tipo de Internação

C

24 - Regime de Internação

H

25 - Qtde. Diárias Solicitadas

02

26 - Previsão de uso de OPME

S

27 - Previsão de uso de quimioterápico

28 - Indicação Clínica

Exatidão proctol. Fech. Dr

29 - CID 10 Principal (Opcional)

M.R.

30 - CID 10 (2) (Opcional)

31 - CID 10 (3) (Opcional)

32 - CID 10 (4) (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	30710049	Retinida proctol	01	
02				
03	30726034	proctol total fech	01	
04				
05				
06		Kit proctol total tp lenc		
07		de revisão	01	
08				
09				
10		Amato cl mitobroto	03	
11				
12		Kit lenc proctol	01	

**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 / Justificação

Dr. Marcus V. Danielli

Ortopedia e Cirurgia do Joelho

CRM/PR 10.734

46 - Data da Solicitação

47 - Assinatura do Profissional Solicitante

48 - Assinatura do Beneficiário ou Responsável

49 - Assinatura do Responsável pela Autorização

Vilma Ap Costa

**Paciente: VILMA APARECIDA FANTINI DA COSTA**

**ID: 919421**

**Idade: 64 anos**

**Sexo: Feminino**

**Data/Hora Exame: 07/03/2024 22h49**

**Data Nasc.: 01/11/1959**

**Dr.(a): MARCUS VINICIUS DANIELI - CRM/PR 18734**

---

## **RESSONÂNCIA MAGNÉTICA DO JOELHO DIREITO**

**Indicação:** dor.

**Técnica:** Exame realizado em aparelho de alto campo, com sequencias FSE e cortes multiplanares.

### **Análise:**

Artroplastia total do joelho.

Pequena área linear de hipersinal adjacente à margem anterior do componente de fixação femoral junto aos côndilos medial e principalmente lateral (zonas 1 e 2), com espessura máxima de 2,5 mm, cuja valorização para osteólise/soltura depende de correlação clínica e controle evolutivo.

Leve redução da espessura do componente de polietileno tibial medial em sua região central.

Pequeno derrame articular, com espessamento sinovial.

Cisto poplíteo septado, medindo 4,5 cm.

Não há evidência de osteólise do componente tibial.

Não há evidência de fratura periprotéticas.

Não há "entalhe" cortical anterior junto ao componente femoral.

Ângulo de rotação do componente femoral no plano axial (ângulo entre o eixo transepicondilar e linha que tangencia o aspecto anterior da margem posterior da prótese nos côndilos) = 4°, sendo normal 3-6° de rotação externa.

Ângulo de rotação tibial no plano axial (ângulo entre a perpendicular da margem posterior do componente tibial e a linha entre o centro geométrico do componente tibial à tuberosidade tibial;) = 18° (normal 18° de rotação interna).

Ângulo entre o componente tibial e o eixo anatômico da tibia no plano coronal = perpendicular.

Ângulo de inclinação posterior do componente tibial no plano sagital = 0° (normal de 0-7° em relação à perpendicular ao eixo anatômico tibial).

O polo inferior da patela dista 12 mm da margem superior do componente de polietileno tibial (normal entre 10-30 mm).

Demais estruturas ósseas com corticais íntegras e sinal da medular de aspecto habitual.

Ligamentos colaterais sem alterações significativas.

Tendões quadríceps e patelar preservados.

Ventres musculares com trofismo mantido.

### **Impressão:**

Artroplastia total do joelho.

Pequena área linear de hipersinal adjacente à margem anterior do componente de fixação femoral junto aos côndilos medial e principalmente lateral (zonas 1 e 2), com espessura máxima de 2,5 mm, cuja valorização para osteólise/soltura depende de correlação clínica e controle evolutivo.

Leve redução da espessura do componente de polietileno tibial medial em sua região central.

Pequeno derrame articular, com espessamento sinovial.

Cisto poplíteo septado.

*Caio Barros Figueiredo*  
**Dr. Caio Barros Figueiredo**  
**CRM / PR 42256**