

# SAMS - SBSI

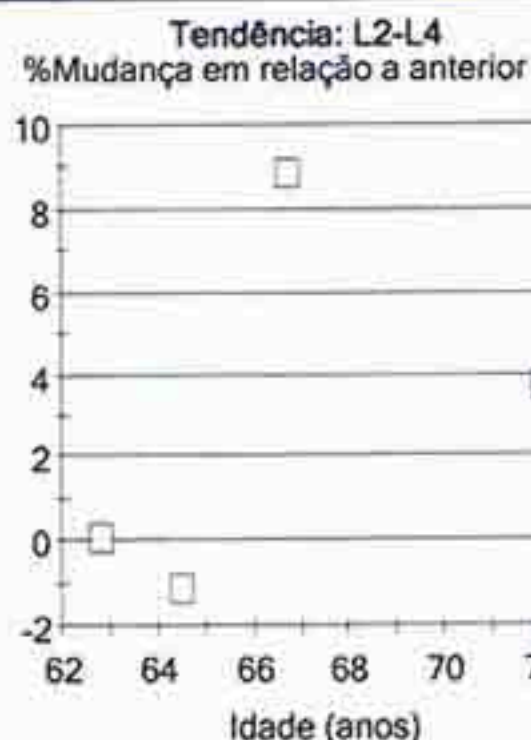
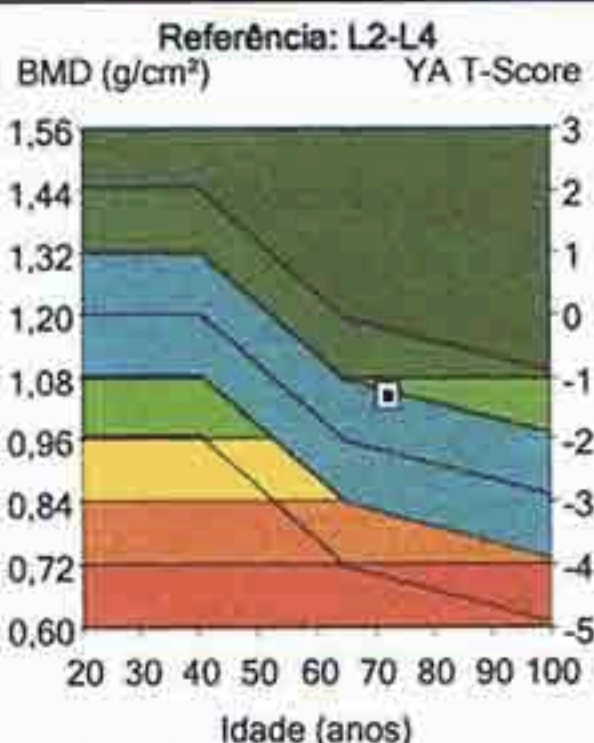
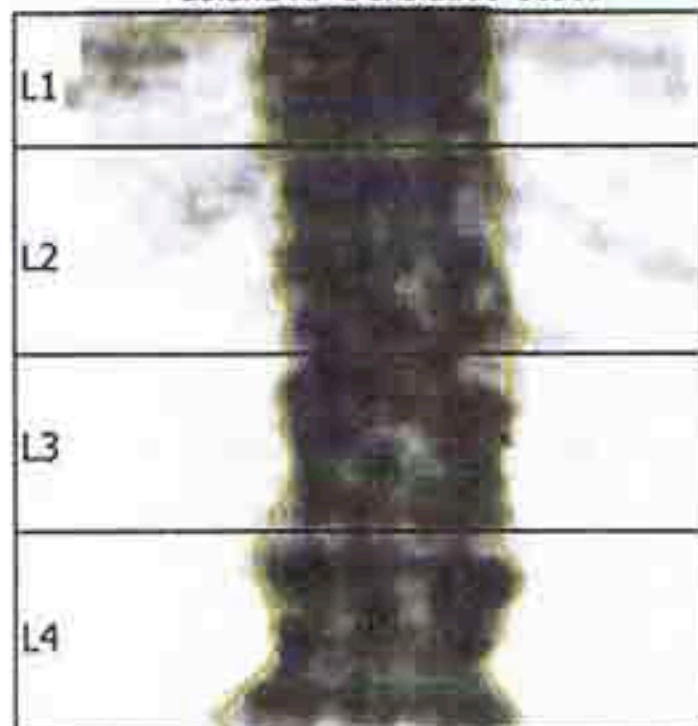
## R.Fialho de Almeida

### Lisboa

Paciente: [REDACTED]  
 Data de Nascimento: 04-10-1937 72,1 anos  
 Altura / Peso: 157,0 cm 61,0 kg  
 Sexo / Etnia: Feminino Branco

ID Estabelecimento: 103396  
 Médico: [REDACTED]  
 Medido: 18-11-2009 15:30:37 (8,50)  
 Analisado: 18-11-2009 15:30:38 (8,50)

Coluna AP Densidade Óssea



Região	BMD <sup>1,6</sup> (g/cm <sup>2</sup> )	Jovem Adulto <sup>2</sup> (%)	T-Score	Corresp. Etária <sup>3</sup> (%)	Z-Score
L1	1,116	99	-0,1	129	2,1
L2	1,040	87	-1,3	111	0,9
L3	1,099	92	-0,8	118	1,4
L4	0,992	83	-1,7	106	0,5
L2-L4	1,040	87	-1,3	112	0,9

#### COMENTÁRIOS:

Tendência: L2-L4				
Medido Data	Idade (anos)	BMD <sup>1,6</sup> (g/cm <sup>2</sup> )	Anterior (%)	Mudar vs Anterior (%/ano)
18-11-2009	72,1	1,040	3,6 *	0,7 *
29-06-2004	66,7	1,003	8,8 *	4,0 *
22-04-2002	64,5	0,922	-1,2	-0,7
10-08-2000	62,8	0,933	-	-

Imagem não destinada a diagnóstico

Impresso: 18-11-2009 15:37:50 (8,50) 76:1,50:153,85:3,9 0,00:-1,00  
 0,60x1,20 21,5:%Gordura=37,8%  
 0,00:0,00 0,00:0,00  
 Nome de arquivo: tk9btk1kpp.nts  
 Modo de varredura: Padrão 2,00 mrem

\* -Indica mudanças significativas com base no intervalo de confiança 95%.

1 -Estatisticamente 68% de exames repetidos situam-se dentro de 1DP ( $\pm 0,010$  g/cm<sup>2</sup> para Coluna AP L2-L4)

2 -Espanha, Coluna AP População de Referência, Idades 20-40

3 -Correspondência em Idade, Peso (mulheres 25-100 kg), Etnia

6 -BMD padronizada para L2-L4 é 990 mg/cm<sup>2</sup>.

11 -Organização Mundial de Saúde - Definição de Osteoporose e Osteopenia para Mulheres Brancas: Normal = T-Score igual ou superior a -1,0 SD; Osteopenia = T-Score entre -1,0 e -2,5 SD; Osteoporose = T-Score igual ou inferior a -2,5 SD; (As definições da OMS são aplicáveis apenas quando é usado um banco de dados de referência de mulher branca jovem e saudável para determinar os T-Scores.)

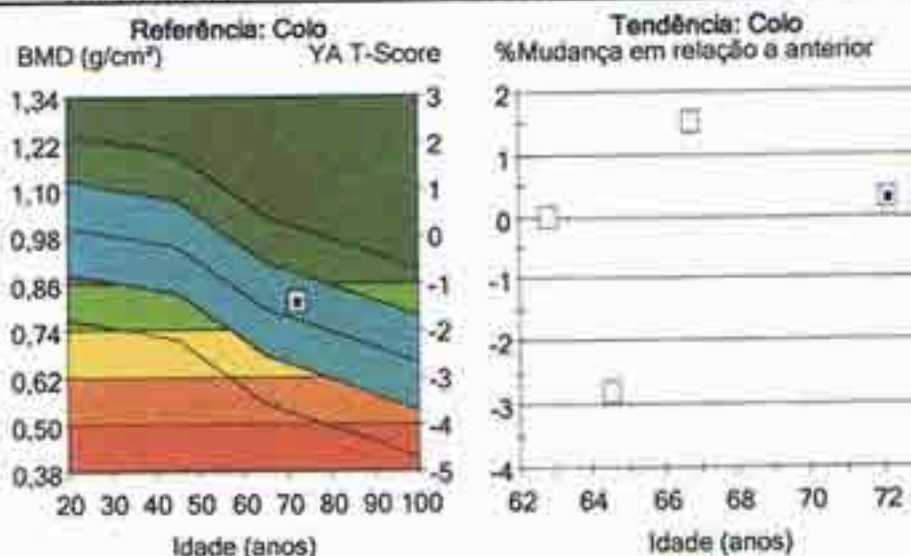
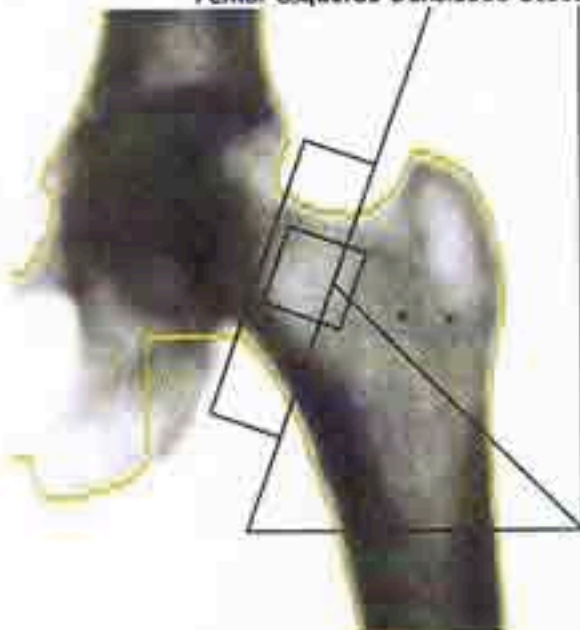


# SAMS - SBSI

R.Fialho de Almeida  
Lisboa

Paciente: [REDACTED] ID Estabelecimento: 103396  
 Data de Nascimento: 04-10-1937 72,1 anos Médico: [REDACTED]  
 Altura / Peso: 157,0 cm 61,0 kg Medido: 18-11-2009 15:34:24 (8,50)  
 Sexo / Etnia: Feminino Branco Analisado: 18-11-2009 15:36:07 (8,50)

Fêmur esquerdo Densidade Óssea



Região	<sup>1</sup> BMD (g/cm <sup>2</sup> )	Jovem Adulto (%)	<sup>2</sup> T-Score	Corresp. Etária (%)	<sup>3</sup> Z-Score
Colo	0,810	83	-1,4	106	0,4
Wards	0,631	69	-2,1	102	0,1
Troc.	0,737	93	-0,5	111	0,7
Diáfise	1,076	-	-	-	-
Total	0,898	90	-0,8	109	0,6

## COMENTÁRIOS:

Tendência: Colo				
Medido Data	Idade (anos)	<sup>1</sup> BMD (g/cm <sup>2</sup> )	Anterior (%)	Mudar vs Anterior (%/ano)
18-11-2009	72,1	0,810	0,3	0,1
29-06-2004	66,7	0,807	1,5	0,7
22-04-2002	64,5	0,795	-2,8	-1,7
10-08-2000	62,8	0,818	-	-

Imagem não destinada a diagnóstico

Impresso: 18-11-2009 15:37:54 (8,50) 76:1,50:153,85:3,9 0,00:-1,00  
 0,60x1,20 17,4: %Gordura=30,4%  
 0,00:0,00 0,00:0,00  
 Ângulo do Colo (graus)= 70  
 Nome de arquivo: 7t9bt1kpp.ntf  
 Modo de varredura: Padrão 2,00 mm

- 1 - Estatisticamente 68% de exames repetidos situam-se dentro de 1DP ( $\pm 0,014$  g/cm<sup>2</sup> para Fêmur esquerdo Colo)
- 2 - Espanha, Fêmur População de Referência, Idades 20-40
- 3 - Correspondência em Idade, Peso (mulheres 25-100 kg), Etnia
- 11 - Organização Mundial de Saúde - Definição de Osteoporose e Osteopenia para Mulheres Brancas: Normal = T-Score igual ou superior a -1,0 SD; Osteopenia = T-Score entre -1,0 e -2,5 SD; Osteoporose = T-Score igual ou inferior a -2,5 SD; (As definições da OMS são aplicáveis apenas quando é usado um banco de dados de referência de mulher branca jovem e saudável para determinar os T-Scores.)