



ECODOPPLER CARDÍACO

Exame Nº.: 29722

Data: 2013-05-23

Hora: 19:36

Video Nº.

Nº de Utente do SNS: 498363173

Subsistema de Saúde:

Nº de Beneficiário:

Nome: ROSÁRIA LUISA VALADAS CORREIA

Médico Requisitante:

Sexo: F

Idade: 63 Anos

Peso: 63 kg.

Altura: 1.53 m

Sup. Corp.: 1.60 m²

Residência:R 1º DE DEZEMBRO Nº 13, BRO SANTA LUZIA 7000-000 ÉVORA

Telefone:

Informação Clínica:

Qualidade Técnica do Estudo: Razoável

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

AURÍCULA ESQUERDA: Diâmetro: 33 (20 a 40 mm) 21 (12 a 22 mm/m²) AURÍCULA DIREITA: Normal SEPTO INTER-AURICULAR: Normal VENTRÍCULO ESQUERDO: Diâmetro: Diastólico: 44 (30 a 56 mm) 27 (19 a 32 mm/m²) Sistólico: 26 (26 a 42 mm) Fracção de Encurtamento: 41% (>28%) Fracção de Ejecção: % (>55%) VENTRÍCULO DIREITO: Diâmetro: 18 (10 a 26 mm) 11 (4 a 14 mm/m²) PAREDES VENTRICULARES: Espessura do Septo Inter-Ventricular: 11 (5 a 11 mm) Espessura da Parede Posterior: 8 (7 a 11 mm) Índice de Massa Vent. Esq.: 98.66 (<=95/m² Mulh: <=115 g/m² H) RAIZ DA AORTA: Diâmetro: 29 (20 a 34 mm) ARTÉRIA PULMONAR: Normal	VÁLVULA MITRAL: Normal Gradiente Máx.: (<5 mmHg) Área Anatómica: Funcional: (3 a 6 cm²) Regurgitação: Não A>E: Sim VÁLVULA AÓRTICA: Normal Abertura Sistólica: 18 (15 a 25 mm) Gradiente Máx.: 6 (<10) Méd.: Área: (2 a 3 cm²) Regurgitação: Não VÁLVULA TRICÚSPIDE: Normal Gradiente Máx.: (<5) Área Funcional: (3 a 6 cm²) Diâmetro do Anel: (<4) Regurgitação: Não Pressão Sist. na Art. Pulmonar: (<30) VÁLVULA PULMONAR: Normal Gradiente Máx.: (<10) Regurgitação: Não
	DERRAME DO PERICÁRDIO: Não MASSAS INTRA-CAVITÁRIAS: Não VEIA CAVA INFERIOR: Normal

Relatório Clínico

- Ausência de alterações das estruturas valvulares.
- Cavidades cardíacas de dimensões normais.
- Ausência de alterações segmentares de contractilidade.
- Boa função sistólica global.
- Paredes ventriculares de espessura normal.
- Fluxo mitral compatível com disfunção diastólica do ventrículo esquerdo.

(O Técnico)
ROSA MATOS

(O Médico Cardiologista)
RENATO FERNANDES