



ECODOPPLER CARDÍACO

Exame N°.: 20973

Data: 2012-02-07

Hora: 18:47

Video N°:

N° de Utente do SNS: 009954295AP

Subsistema de Saúde:

N° de Beneficiário:

Nome: EMA JESUS MARQUES COTA COELHO

Médico Requisitante:

Sexo: F

Idade: 76 Anos

Peso: 55 kg.

Altura: 1.50 m

Sup. Corp.: 1.49 m²

Residência:TRV SERTORIO N°3 A, EVORA 7000-000 EVORA

Telefone:

Informação Clínica:

Qualidade Técnica do Estudo: Razoável

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

<div>AURÍCULA ESQUERDA: Diâmetro: 44 (20 a 40 mm) 30 (12 a 22 mm/m²) AURÍCULA DIREITA: Normal SEPTO INTER-AURICULAR: Normal VENTRÍCULO ESQUERDO: Diâmetro: Diastólico: 47 (30 a 56 mm) 32 (19 a 32 mm/m²) Sistólico: 25 (26 a 42 mm) Fracção de Encurtamento: 47% (>28%) Fracção de Ejecção: % (>55%) VENTRÍCULO DIREITO: Diâmetro: 18 (10 a 26 mm) 12 (4 a 14 mm/m²) PAREDES VENTRICULARES: Espessura do Septo Inter-Ventricular: 10 (5 a 11 mm) Espessura da Parede Posterior: 11 (7 a 11 mm) Índice de Massa Vent. Esq.: 137.8 (<=95/m² Mulh: <=115 g/m² H) RAIZ DA AORTA: Diâmetro: 29 (20 a 34 mm) ARTÉRIA PULMONAR: Normal</div>	<div>VÁLVULA MITRAL: Anormal Gradiente Máx.: (<5 mmHg) Área Anatómica: Funcional: (3 a 6 cm²) Regurgitação: Não A>E: Sim VÁLVULA AÓRTICA: Anormal Abertura Sistólica: 15 (15 a 25 mm) Gradiente Máx.: 10 (<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</div> <div>DERRAME DO PERICÁRDIO: Não MASSAS INTRA-CAVITÁRIAS: Não VEIA CAVA INFERIOR: Normal</div>
---	---

Relatório Clínico

Ligeiro espessamento das cuspides aórticas sem comprometimento da abertura sistólica. Ligeiro espessamento dos folhetos mitrais mantendo boa abertura.

Dilatação da aurícula esquerda. Restantes cavidade de dimensões normais.

Ausência de alterações segmentares de contractilidade.

Boa função sistólica global.

Ligeira hipertrofia sub-aortica do septo interventricular.

Fluxo mitral compatível com disfunção diastólica do ventrículo esquerdo.

(O Técnico)
ROSA MATOS

(O Médico Cardiologista)
JOÃO VASCONCELOS