



ECODOPPLER CARDÍACO

Exame Nº.: 205406

Data: 2016-05-16

Hora: 09:20

Video Nº.

Nº de Utente do SNS: 495014793

Subsistema de Saúde: ARS-ÉVORA - MAIA

Nº de Beneficiário: 495014793

Nome: IRIA JESUS SILVA PAROLA

Médico Requisitante:

Sexo: F

Idade: 66 Anos

Peso: 95 kg.

Altura: 1.49 m

Sup. Corp.: 1.87 m²

Residência:QTA PATAO 16 B° CANAVIAIS, . 7000-000 ÉVORA

Telefone: 938760325

Informação Clínica:

Qualidade Técnica do Estudo: RAZOÁVEL

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

<div>AURÍCULA ESQUERDA: Diâmetro: 42 (20 a 40 mm) 22 (12 a 22 mm/m²) AURÍCULA DIREITA: SEPTO INTER-AURICULAR: VENTRÍCULO ESQUERDO: Diâmetro: Diastólico: 54 (30 a 56 mm) 29 (19 a 32 mm/m²) Sistólico: 37 (26 a 42 mm) Fracção de Encurtamento: 31% (>28%) Fracção de Ejecção: % (>55%) VENTRÍCULO DIREITO: Diâmetro: 11 (10 a 26 mm) 6 (4 a 14 mm/m²) PAREDES VENTRICULARES: Espessura do Septo Inter-Ventricular: 11 (5 a 11 mm) Espessura da Parede Posterior: 10 (7 a 11 mm) Índice de Massa Vent. Esq.: 139.7 (<=95/m² Mulh: <=115 g/m² H) RAIZ DA AORTA: Diâmetro: 32 (20 a 34 mm) ARTÉRIA PULMONAR:</div>	<div>VÁLVULA MITRAL: Gradiente Máx.: (<5 mmHg) Área Anatômica: Funcional: (3 a 6 cm²) Regurgitação: I A>E: S VÁLVULA AÓRTICA: Abertura Sistólica: 19 (15 a 25 mm) Gradiente Máx.: 4 (<10) Méd.: Área: (2 a 3 cm²) Regurgitação: VÁLVULA TRICÚSPIDE: Gradiente Máx.: (<5) Área Funcional: (3 a 6 cm²) Diâmetro do Anel: (<4) Regurgitação: Pressão Sist. na Art. Pulmonar: (<30) VÁLVULA PULMONAR: Gradiente Máx.: (<10) Regurgitação: DERRAME DO PERICÁRDIO: MASSAS INTRA-CAVITÁRIAS: VEIA CAVA INFERIOR:</div>
---	---

Relatório Clínico

Ligeira fibrose/calcificação dos folhetos mitrais mantendo boa abertura. Regurgitação mitral ligeira.

Aurícula esquerda de dimensões "borderline", para a superfície corporal. Restantes cavidades de dimensões normais.

Movimentos anormais do septo interventricular provavelmente associados a perturbação da activação eléctrica ventricular (Bloqueio Completo de Ramo Esquerdo).

Boa função sistólica global.

Paredes ventriculares de espessura normal.

Fluxo mitral compatível com disfunção diastólica do ventrículo esquerdo.

(O Técnico)
DIANA ALHINHO

(O Médico Cardiologista)