

ECODOPPLER CARDÍACO

Exame Nº.: 178992

Data: 2015-07-23

Hora: 16:20

Video Nº.

Nº de Utente do SNS: 496004073

Subsistema de Saúde: ARS-ÉVORA - MAIA

Nº de Beneficiário: 496004073

Nome: MANUEL CIRIACO MIRA CAEIRO

Médico Requisitante:

Sexo: M

Idade: 40 Anos

Peso: 106 kg.

Altura: 1.70 m

Sup. Corp.: 2.16 m²

Residência:TVS DO MORGADO 5, . 7005-702 NS DE MACHEDE

Telefone: 266917273

Informação Clínica: HTA

Qualidade Técnica do Estudo: RAZOÁVEL

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

<div>AURÍCULA ESQUERDA: Diâmetro: 35 (20 a 40 mm) 16 (12 a 22 mm/m²) AURÍCULA DIREITA: SEPTO INTER-AURICULAR: VENTRÍCULO ESQUERDO: Diâmetro: Diastólico: 49 (30 a 56 mm) 23 (19 a 32 mm/m²) Sistólico: 32 (26 a 42 mm) Fracção de Encurtamento: 35% (>28%) Fracção de Ejecção: % (>55%) VENTRÍCULO DIREITO: Diâmetro: 20 (10 a 26 mm) 9 (4 a 14 mm/m²) PAREDES VENTRICULARES: Espessura do Septo Inter-Ventricular: 11 (5 a 11 mm) Espessura da Parede Posterior: 9 (7 a 11 mm) Índice de Massa Vent. Esq.: 95.22 (<=95/m² Mulh: <=115 g/m² H) RAIZ DA AORTA: Diâmetro: 33 (20 a 34 mm) ARTÉRIA PULMONAR:</div>	<div>VÁLVULA MITRAL: Gradiente Máx.: (<5 mmHg) Área Anatômica: Funcional: (3 a 6 cm²) Regurgitação: A>E: S VÁLVULA AÓRTICA: Abertura Sistólica: 20 (15 a 25 mm) Gradiente Máx.: 7 (<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: <div>DERRAME DO PERICÁRDIO: MASSAS INTRA-CAVITÁRIAS: VEIA CAVA INFERIOR:</div></div>
--	---

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)

DULCE PAULO

(O Médico Cardiologista)