

ECODOPPLER CARDÍACO

Exame Nº.: 215549

Data: 2016-09-19

Hora: 18:40

Video Nº.

Nº de Utente do SNS: 498021410

Subsistema de Saúde: ARS-ÉVORA - MAIA

Nº de Beneficiário: 498021410

Nome: JOSÉ MANUEL VILA AMBRÓSIO

Médico Requisitante:

Sexo: F

Idade: 75 Anos

Peso: 100 kg.

Altura: 1.78 m

Sup. Corp.: 2.18 m²

Residência:AV DR BARAHONA Nº19, 7170-033 REDONDO

Telefone: 266909691

Informação Clínica:

Qualidade Técnica do Estudo: RAZOÁVEL

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

<div>AURÍCULA ESQUERDA: Diâmetro: 46 (20 a 40 mm) 21 (12 a 22 mm/m²) AURÍCULA DIREITA: SEPTO INTER-AURICULAR: VENTRÍCULO ESQUERDO: Diâmetro: Diastólico: 52 (30 a 56 mm) 24 (19 a 32 mm/m²) Sistólico: 36 (26 a 42 mm) Fracção de Encurtamento: 31% (>28%) Fracção de Ejecção: % (>55%) VENTRÍCULO DIREITO: Diâmetro: 19 (10 a 26 mm) 9 (4 a 14 mm/m²) PAREDES VENTRICULARES: Espessura do Septo Inter-Ventricular: 13 (5 a 11 mm) Espessura da Parede Posterior: 11 (7 a 11 mm) Índice de Massa Vent. Esq.: 136.1 (<=95/m² M: <=115 g/m² H) RAIZ DA AORTA: Diâmetro: 35 (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: 19 (15 a 25 mm) Gradiente Máx.: 11 (<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

Ligeira fibrocalcificação das cúspides aórticas sem comprometimento da abertura sistólica.

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

Ausência de alterações segmentares de contractilidade.

Boa função sistólica global.

Hipertrofia da região média septo interventricular.

(O Técnico)
DULCE PAULO

(O Médico Cardiologista)