

# ECODOPPLER CARDÍACO

Exame Nº.: 162066

Data: 2015-01-27

Hora: 16:00

Video Nº.

Nº de Utente do SNS: 498467784

Subsistema de Saúde: ARS-BEJA

Nº de Beneficiário: 498467784

Nome: ANTÓNIO AUGUSTO FIALHO

Médico Requisitante:

Sexo: M

Idade: 79 Anos

Peso: 0 kg.

Altura: m

Sup. Corp.: m²

Residência: RUA PADRE LUIS ANTONIO CRUZ 63, VIANA DO ALENTEJO 7090-284 VIANA ALENTEJO

Telefone: 926500130

Informação Clínica: BIOPROTESE AO, HTA, DISLP.

Qualidade Técnica do Estudo: MÁ

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

<div><b>AURÍCULA ESQUERDA:</b> Diâmetro: <b>42</b> (20 a 40 mm) (12 a 22 mm/m²) <b>AURÍCULA DIREITA:</b> <b>SEPTO INTER-AURICULAR:</b> <b>VENTRÍCULO ESQUERDO:</b> Diâmetro: Diastólico: <b>54</b> (30 a 56 mm) (19 a 32 mm/m²) Sistólico: <b>37</b> (26 a 42 mm) Fracção de Encurtamento: <b>31%</b> (&gt;28%) Fracção de Ejecção: <b>%</b> (&gt;55%) <b>VENTRÍCULO DIREITO:</b> Diâmetro: (10 a 26 mm) (4 a 14 mm/m²) <b>PAREDES VENTRICULARES:</b> Espessura do Septo Inter-Ventricular: <b>10</b> (5 a 11 mm) Espessura da Parede Posterior: <b>10</b> (7 a 11 mm) Índice de Massa Vent. Esq.: (&lt;=95/m² Mulh: &lt;=115 g/m² H) <b>RAIZ DA AORTA:</b> Diâmetro: <b>23</b> (20 a 34 mm) <b>ARTÉRIA PULMONAR:</b></div>	<div><b>VÁLVULA MITRAL:</b> Gradiente Máx.: (&lt;5 mmHg) Área Anatômica: Funcional: (3 a 6 cm²) Regurgitação: <b>I</b> A&gt;E: <b>VÁLVULA AÓRTICA:</b> Abertura Sistólica: (15 a 25 mm) Gradiente Máx.: <b>21</b> (&lt;10) Méd.: <b>10</b> Área: (2 a 3 cm²) Regurgitação: <b>VÁLVULA TRICÚSPIDE:</b> Gradiente Máx.: (&lt;5) Área Funcional: (3 a 6 cm²) Diâmetro do Anel: (&lt;4) Regurgitação: Pressão Sist. na Art. Pulmonar: (&lt;30) <b>VÁLVULA PULMONAR:</b> Gradiente Máx.: (&lt;10) Regurgitação: <div><b>DERRAME DO PERICÁRDIO:</b> <b>MASSAS INTRA-CAVITÁRIAS:</b> <b>VEIA CAVA INFERIOR:</b></div></div>
---	--

## Relatório Clínico

Estudo tecnicamente difícil devido á constituição torácica do doente não tendo sido possível obter parte das medições modo M convencionais e ficando as seguintes conclusões sob reserva: Prótese biológica em posição aórtica, sem evidência de alterações degenerativas das cúspides aórtica, mantendo boa abertura e sem evidência de Regurgitação Aórtica. Ligeira a moderada fibrocalcificação do anel e dos folhetos mitrais, principalmente do anel mitral, salientando-se imagem heterogénea, isoecogénica de contornos irregulares com cerca de 25 mm de maior diametro, sem mobilidade aderente ao aparelho valvular, sugestivo de "nódulo" de cálcio/ corda tendinosa espessada ( a correlacionar com a clinica), mantendo boa abertura. Em Doppler observa-se regurgitação mitral ligeira.

Ligeira dilatação da auricula esquerda. Restantes cavidades de dimensões normais.

Ausência de alterações segmentares de contractilidade.

Boa função sistólica global.

Paredes ventriculares de espessura normal.

(O Técnico)  
SONIA MATEUS

(O Médico Cardiologista)