

# ECODOPPLER CARDÍACO

Exame Nº.: 204608

Data: 2016-05-06

Hora: 16:40

Video Nº.

Nº de Utente do SNS: 494597012

Subsistema de Saúde: ARS-ÉVORA - MAIA

Nº de Beneficiário: 494597012

Nome: GERTRUDES HELENA CHORADO

Médico Requisitante:

Sexo: F

Idade: 70 Anos

Peso: 78 kg.

Altura: 1.54 m

Sup. Corp.: 1.76 m²

Residência:FOROS TOJEIRA Nº9, SAO CRISTOVAO 7050-600 SÃO CRISTOVÃO

Telefone: 266837455

Informação Clínica:

Qualidade Técnica do Estudo: RAZOÁVEL

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

<div><b>AURÍCULA ESQUERDA:</b> Diâmetro: <b>60</b> (20 a 40 mm) <b>34</b> (12 a 22 mm/m²) <b>AURÍCULA DIREITA:</b> <b>2</b> <b>SEPTO INTER-AURICULAR:</b> <b>VENTRÍCULO ESQUERDO:</b> Diâmetro: Diastólico: <b>48</b> (30 a 56 mm) <b>27</b> (19 a 32 mm/m²) Sistólico: <b>29</b> (26 a 42 mm) Fracção de Encurtamento: <b>40%</b> (&gt;28%) Fracção de Ejecção: <b>%</b> (&gt;55%) <b>VENTRÍCULO DIREITO:</b> Diâmetro: <b>18</b> (10 a 26 mm) <b>10</b> (4 a 14 mm/m²) <b>PAREDES VENTRICULARES:</b> Espessura do Septo Inter-Ventricular: <b>11</b> (5 a 11 mm) Espessura da Parede Posterior: <b>10</b> (7 a 11 mm) Índice de Massa Vent. Esq.: <b>121</b> (&lt;=95/m² M: &lt;=115 g/m² H) <b>RAIZ DA AORTA:</b> Diâmetro: <b>26</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: <b>14</b> (15 a 25 mm) Gradiente Máx.: <b>10</b> (&lt;10) Méd.: 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: <b>II</b> Pressão Sist. na Art. Pulmonar: <b>39</b> (&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

Ligeiro espessamento dos folhetos mitrais mantendo boa abertura. Regurgitação mitral ligeira. Ligeiro espessamento das cúspides aórticas sem comprometimento da abertura sistólica. Regurgitação aortica ligeira.

Dilatação biauricular. Cavidades ventriculares de dimensões normais.

Ausência de alterações segmentares de contractilidade.

Boa função sistólica global.

Ligeira hipertrofia sub-aortica do septo interventricular.

Regurgitação tricúspide ligeira, inferindo-se hipertensão pulmonar ligeira.

(O Técnico)  
**ROSA MATOS**

(O Médico Cardiologista)