

# ECODOPPLER CARDÍACO

Exame Nº.: 307493

Data: 2019-06-04

Hora: 19:40

Video Nº.

Nº de Utente do SNS: 496696929

Subsistema de Saúde: ARS-ÉVORA - MAIA

Nº de Beneficiário: 496696929

Nome: CARMELITA MARIA GARCIA VELADA

Médico Requisitante:

Sexo: F

Idade: 85 Anos

Peso: 67 kg.

Altura: 1.48 m

Sup. Corp.: 1.61 m²

Residência:R. DA FONTE Nº22 TELHEIRO, 7200-181 MONSARAZ

Telefone:

Informação Clínica:

Qualidade Técnica do Estudo: Boa

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

<div><b>AURÍCULA ESQUERDA:</b> Diâmetro: <b>26</b> (20 a 40 mm) <b>16</b> (12 a 22 mm/m²) <b>AURÍCULA DIREITA: Normal</b> <b>SEPTO INTER-AURICULAR: Normal</b> <b>VENTRÍCULO ESQUERDO:</b> Diâmetro: Diastólico: <b>47</b> (30 a 56 mm) <b>29</b> (19 a 32 mm/m²) Sistólico: <b>31</b> (26 a 42 mm) Fracção de Encurtamento: <b>34%</b> (&gt;28%) Fracção de Ejecção: <b>56%</b> (&gt;55%) <b>VENTRÍCULO DIREITO:</b> Diâmetro: <b>18</b> (10 a 26 mm) <b>11</b> (4 a 14 mm/m²) <b>PAREDES VENTRICULARES:</b> Espessura do Septo Inter-Ventricular: <b>12</b> (5 a 11 mm) Espessura da Parede Posterior: <b>11</b> (7 a 11 mm) Índice de Massa Vent. Esq.: <b>124</b> (&lt;=95/m² Mulh: &lt;=115 g/m² H) <b>RAIZ DA AORTA:</b> Diâmetro: <b>28</b> (20 a 34 mm) <b>ARTÉRIA PULMONAR: Normal</b></div>	<div><b>VÁLVULA MITRAL: Anormal</b> Gradiente Máx.: (&lt;5 mmHg) Área Anatômica: Funcional: (3 a 6 cm²) Regurgitação: <b>Sim</b> A&gt;E: <b>Sim</b> <b>VÁLVULA AÓRTICA: Anormal</b> Abertura Sistólica: <b>17</b> (15 a 25 mm) Gradiente Máx.: <b>12</b> (&lt;10) Méd.: Área: (2 a 3 cm²) Regurgitação: <b>Não</b> <b>VÁLVULA TRICÚSPIDE: Normal</b> Gradiente Máx.: (&lt;5) Área Funcional: (3 a 6 cm²) Diâmetro do Anel: (&lt;4) Regurgitação: <b>Não</b> Pressão Sist. na Art. Pulmonar: (&lt;30) <b>VÁLVULA PULMONAR: Normal</b> Gradiente Máx.: (&lt;10) Regurgitação: <b>Não</b></div> <div><b>DERRAME DO PERICÁRDIO: Não</b> <b>MASSAS INTRA-CAVITÁRIAS: Não</b> <b>VEIA CAVA INFERIOR: Normal</b></div>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Relatório Clínico

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

Cavidades cardíacas de dimensões normais.

Ausência de alterações segmentares de contractilidade.

Boa função sistólica global.

Ligeira hipertrofia do septo interventricular.

Aneurisma do septo interauricular.

(O Técnico)  
ROSA MATOS

(O Médico Cardiologista)  
JOSÉ AGUIAR