



# ECODOPPLER CARDÍACO

Exame Nº.: 308774

Data: 2019-07-31

Hora: 16:00

Video Nº.

Nº de Utente do SNS: 496961817

Subsistema de Saúde: ARS-ÉVORA - MAIA

Nº de Beneficiário: 496961817

Nome: NUNO MIGUEL GUARDA DOMINGOS

Médico Requisitante:

Sexo:

Idade: 42 Anos

Peso: 56 kg.

Altura: 1.86 m

Sup. Corp.: 1.76 m²

Residência:LRG CORRAL 26, 7040-018 VIMIEIRO

Telefone:

Informação Clínica:

Qualidade Técnica do Estudo: Boa

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

<b>AURÍCULA ESQUERDA:</b> Diâmetro: <b>27</b> (20 a 40 mm) <b>15</b> (12 a 22 mm/m²) <b>AURÍCULA DIREITA: Normal</b> <b>SEPTO INTER-AURICULAR: Normal</b> <b>VENTRÍCULO ESQUERDO:</b> Diâmetro: Diastólico: <b>41</b> (30 a 56 mm) <b>23</b> (19 a 32 mm/m²) Sistólico: <b>25</b> (26 a 42 mm) Fracção de Encurtamento: <b>39%</b> (>28%) Fracção de Ejecção: <b>63%</b> (>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>9</b> (5 a 11 mm) Espessura da Parede Posterior: <b>8</b> (7 a 11 mm) Índice de Massa Vent. Esq.: <b>60</b> (<=95/m² M: <=115 g/m² H) <b>RAIZ DA AORTA:</b> Diâmetro: <b>24</b> (20 a 34 mm) <b>ARTÉRIA PULMONAR: Normal</b>	<b>VÁLVULA MITRAL: Anormal</b> Gradiente Máx.: (<5 mmHg) Área Anatómica: Funcional: (3 a 6 cm²) Regurgitação: <b>Sim</b> A>E: <b>Não</b> <b>VÁLVULA AÓRTICA: Normal</b> Abertura Sistólica: <b>18</b> (15 a 25 mm) Gradiente Máx.: (<10) Méd.: Área: (2 a 3 cm²) Regurgitação: <b>Não</b> <b>VÁLVULA TRICÚSPIDE: Normal</b> Gradiente Máx.: (<5) Área Funcional: (3 a 6 cm²) Diâmetro do Anel: (<4) Regurgitação: <b>Não</b> Pressão Sist. na Art. Pulmonar: (<30) <b>VÁLVULA PULMONAR: Normal</b> Gradiente Máx.: (<10) Regurgitação: <b>Não</b>
	<b>DERRAME DO PERICÁRDIO: Não</b> <b>MASSAS INTRA-CAVITÁRIAS: Não</b> <b>VEIA CAVA INFERIOR: Normal</b>

## Relatório Clínico

Discreto prolapso sistólico do folheto anterior da válvula mitral, mantendo boa abertura e sem regurgitação significativa.

Cavidades cardíacas de dimensões normais.

Ausência de alterações segmentares de contractilidade.

Boa função sistólica global.

Paredes ventriculares de espessura normal.

(O Técnico)  
DULCE PAULO

(O Médico Cardiologista)  
JOÃO VASCONCELOS