

# ECODOPPLER CARDÍACO

Exame Nº.: 20453

Data: 2012-01-12

Hora: 09:17

Video Nº.

Nº de Utente do SNS: 496633598

Subsistema de Saúde:

Nº de Beneficiário:

Nome: MARIA INÁCIA BARÃO BALIXA PENICA

Médico Requisitante:

Sexo: F

Idade: 57 Anos

Peso: 79 kg.

Altura: 1.62 m

Sup. Corp.: 1.84 m²

Residência:R DE EVORA N 18, SAO MIGUEL MACHEDE 7005-766 SAO MIGUEL DE MACHEDE

Telefone:

Informação Clínica: ROTINA, HTA

Qualidade Técnica do Estudo: Razoável

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

|   |  |
|---|--|
| <div><b>AURÍCULA ESQUERDA:</b><br/>Diâmetro: <b>38</b> (20 a 40 mm) <b>21</b> (12 a 22 mm/m²)<br/><b>AURÍCULA DIREITA: Normal</b><br/><b>SEPTO INTER-AURICULAR: Normal</b><br/><b>VENTRÍCULO ESQUERDO:</b><br/>Diâmetro: Diastólico: <b>42</b> (30 a 56 mm) <b>23</b> (19 a 32 mm/m²)<br/>Sistólico: <b>28</b> (26 a 42 mm)<br/>Fracção de Encurtamento: <b>33%</b> (&gt;28%)<br/>Fracção de Ejecção: <b>%</b> (&gt;55%)<br/><b>VENTRÍCULO DIREITO:</b><br/>Diâmetro: (10 a 26 mm) (4 a 14 mm/m²)<br/><b>PAREDES VENTRICULARES:</b><br/>Espessura do Septo Inter-Ventricular: <b>9</b> (5 a 11 mm)<br/>Espessura da Parede Posterior: <b>7</b> (7 a 11 mm)<br/>Índice de Massa Vent. Esq.: <b>61.01</b> (&lt;=95/m² Mulh: &lt;=115 g/m² H)<br/><b>RAIZ DA AORTA:</b><br/>Diâmetro: <b>29</b> (20 a 34 mm)<br/><b>ARTÉRIA PULMONAR: Normal</b></div> | <div><b>VÁLVULA MITRAL: Normal</b><br/>Gradiente Máx.: (&lt;5 mmHg)<br/>Área Anatômica: Funcional: (3 a 6 cm²)<br/>Regurgitação: <b>Não</b> A&gt;E: <b>Não</b><br/><b>VÁLVULA AÓRTICA: Normal</b><br/>Abertura Sistólica: <b>21</b> (15 a 25 mm)<br/>Gradiente Máx.: <b>5</b> (&lt;10) Méd.:<br/>Área: (2 a 3 cm²)<br/>Regurgitação: <b>Não</b><br/><b>VÁLVULA TRICÚSPIDE: Normal</b><br/>Gradiente Máx.: (&lt;5) Área Funcional: (3 a 6 cm²)<br/>Diâmetro do Anel: (&lt;4)<br/>Regurgitação: <b>Não</b><br/>Pressão Sist. na Art. Pulmonar: (&lt;30)<br/><b>VÁLVULA PULMONAR: Normal</b><br/>Gradiente Máx.: (&lt;10)<br/>Regurgitação: <b>Não</b></div> <div><b>DERRAME DO PERICÁRDIO: Não</b><br/><b>MASSAS INTRA-CAVITÁRIAS: Não</b><br/><b>VEIA CAVA INFERIOR: Normal</b></div> |
|---|--|

## Relatório Clínico

Válvula Mitral de morfologia aparentemente normal mas em Doppler observa-se Regurgitação Mitral menor.

Cavidades cardíacas 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)  
JOÃO VASCONCELOS