



# ECODOPPLER CARDÍACO

Exame Nº.: 23418

Data: 2012-06-14

Hora: 17:41

Video Nº.

Nº de Utente do SNS: 494381094

Subsistema de Saúde:

Nº de Beneficiário:

Nome: JOAQUIM PAIXÃO MIRA

Médico Requisitante:

Sexo: M

Idade: 72 Anos

Peso: 75 kg.

Altura: 1.70 m

Sup. Corp.: 1.86 m²

Residência:R CAÇADORES N 26 A BRO CANAVIAIS, EVORA 7005-459 ÉVORA

Telefone:

Informação Clínica:

Qualidade Técnica do Estudo: Razoável

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

<div><div>AURÍCULA ESQUERDA:</div><div>Diâmetro: 40 (20 a 40 mm) 22 (12 a 22 mm/m²)</div><div>AURÍCULA DIREITA: Normal</div><div>SEPTO INTER-AURICULAR: Normal</div><div>VENTRÍCULO ESQUERDO:</div><div><div>Diâmetro: Diastólico: 55 (30 a 56 mm) 30 (19 a 32 mm/m²)</div><div>Sistólico: 39 (26 a 42 mm)</div><div>Fracção de Encurtamento: 29% (&gt;28%)</div><div>Fracção de Ejecção: % (&gt;55%)</div></div><div>VENTRÍCULO DIREITO:</div><div>Diâmetro: 18 (10 a 26 mm) 10 (4 a 14 mm/m²)</div><div>PAREDES VENTRICULARES:</div><div><div>Espessura do Septo Inter-Ventricular: 11 (5 a 11 mm)</div><div>Espessura da Parede Posterior: 11 (7 a 11 mm)</div><div>Índice de Massa Vent. Esq.: 154.9 (&lt;=95/m² Mulh: &lt;=115 g/m² H)</div></div><div>RAIZ DA AORTA:</div><div>Diâmetro: 31 (20 a 34 mm)</div><div>ARTÉRIA PULMONAR: Normal</div></div> <td><div><div>VÁLVULA MITRAL: Anormal</div><div>Gradiente Máx.: (&lt;5 mmHg)</div><div>Área Anatômica: Funcional: (3 a 6 cm²)</div><div>Regurgitação: Não A&gt;E: Sim</div><div>VÁLVULA AÓRTICA: Anormal</div><div>Abertura Sistólica: 20 (15 a 25 mm)</div><div>Gradiente Máx.: 6 (&lt;10) Méd.:</div><div>Área: (2 a 3 cm²)</div><div>Regurgitação: Não</div><div>VÁLVULA TRICÚSPIDE: Normal</div><div>Gradiente Máx.: (&lt;5) Área Funcional: (3 a 6 cm²)</div><div>Diâmetro do Anel: (&lt;4)</div><div>Regurgitação: Não</div><div>Pressão Sist. na Art. Pulmonar: (&lt;30)</div><div>VÁLVULA PULMONAR: Normal</div><div>Gradiente Máx.: (&lt;10)</div><div>Regurgitação: Não</div></div><div><div>DERRAME DO PERICÁRDIO: Não</div><div>MASSAS INTRA-CAVITÁRIAS: Não</div><div>VEIA CAVA INFERIOR: Normal</div></div></td>	<div><div>VÁLVULA MITRAL: Anormal</div><div>Gradiente Máx.: (&lt;5 mmHg)</div><div>Área Anatômica: Funcional: (3 a 6 cm²)</div><div>Regurgitação: Não A&gt;E: Sim</div><div>VÁLVULA AÓRTICA: Anormal</div><div>Abertura Sistólica: 20 (15 a 25 mm)</div><div>Gradiente Máx.: 6 (&lt;10) Méd.:</div><div>Área: (2 a 3 cm²)</div><div>Regurgitação: Não</div><div>VÁLVULA TRICÚSPIDE: Normal</div><div>Gradiente Máx.: (&lt;5) Área Funcional: (3 a 6 cm²)</div><div>Diâmetro do Anel: (&lt;4)</div><div>Regurgitação: Não</div><div>Pressão Sist. na Art. Pulmonar: (&lt;30)</div><div>VÁLVULA PULMONAR: Normal</div><div>Gradiente Máx.: (&lt;10)</div><div>Regurgitação: Não</div></div> <div><div>DERRAME DO PERICÁRDIO: Não</div><div>MASSAS INTRA-CAVITÁRIAS: Não</div><div>VEIA CAVA INFERIOR: Normal</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.

Aurícula esquerda de dimensões "borderline". Restantes cavidades de dimensões normais.

Movimentos anormais do septo interventricular provavelmente associados a perturbação da activação eléctrica ventricular (Bloqueio Completo de Ramo Esquerdo).

Razoável função sistólica global.

Paredes ventriculares de espessura no limite superior da normalidade.

Fluxo mitral compatível com disfunção diastólica do ventrículo esquerdo.

(O Técnico)  
ROSA MATOS

(O Médico Cardiologista)  
RENATO FERNANDES