

ECODOPPLER CARDÍACO

Exame N°.: 29275

Data: 2013-05-02

Hora: 19:16

Video N°:

N° de Utente do SNS: 493792686

Subsistema de Saúde:

N° de Beneficiário:

Nome: MARIA ISABEL ELOY GOMES CRUZ REBOCHO PRAZERES

Médico Requisitante:

Sexo: F

Idade: 75 Anos

Peso: 74 kg.

Altura: 1.59 m

Sup. Corp.: 1.77 m²

Residência:AVD ARQ ARRUDAS 339, 7000 EVORA

Telefone:

Informação Clínica:

Qualidade Técnica do Estudo: Razoável

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

<div><div>AURÍCULA ESQUERDA:</div><div>Diâmetro: 32 (20 a 40 mm) 18 (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: 54 (30 a 56 mm) 31 (19 a 32 mm/m²)</div><div>Sistólico: 28 (26 a 42 mm)</div><div>Fracção de Encurtamento: 48% (>28%)</div><div>Fracção de Ejecção: % (>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: 8 (7 a 11 mm)</div><div>Índice de Massa Vent. Esq.: 128.3 (<=95/m² M: <=115 g/m² H)</div></div><div>RAIZ DA AORTA:</div><div>Diâmetro: 24 (20 a 34 mm)</div><div>ARTÉRIA PULMONAR: Normal</div></div> <td><div><div>VÁLVULA MITRAL: Anormal</div><div>Gradiente Máx.: (<5 mmHg)</div><div>Área Anatômica: Funcional: (3 a 6 cm²)</div><div>Regurgitação: Sim A>E: Sim</div><div>VÁLVULA AÓRTICA: Anormal</div><div>Abertura Sistólica: 15 (15 a 25 mm)</div><div>Gradiente Máx.: 15 (<10) Méd.:</div><div>Área: (2 a 3 cm²)</div><div>Regurgitação: Não</div><div>VÁLVULA TRICÚSPIDE: Normal</div><div>Gradiente Máx.: (<5) Área Funcional: (3 a 6 cm²)</div><div>Diâmetro do Anel: (<4)</div><div>Regurgitação: Não</div><div>Pressão Sist. na Art. Pulmonar: (<30)</div><div>VÁLVULA PULMONAR: Normal</div><div>Gradiente Máx.: (<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.: (<5 mmHg)</div><div>Área Anatômica: Funcional: (3 a 6 cm²)</div><div>Regurgitação: Sim A>E: Sim</div><div>VÁLVULA AÓRTICA: Anormal</div><div>Abertura Sistólica: 15 (15 a 25 mm)</div><div>Gradiente Máx.: 15 (<10) Méd.:</div><div>Área: (2 a 3 cm²)</div><div>Regurgitação: Não</div><div>VÁLVULA TRICÚSPIDE: Normal</div><div>Gradiente Máx.: (<5) Área Funcional: (3 a 6 cm²)</div><div>Diâmetro do Anel: (<4)</div><div>Regurgitação: Não</div><div>Pressão Sist. na Art. Pulmonar: (<30)</div><div>VÁLVULA PULMONAR: Normal</div><div>Gradiente Máx.: (<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. Em doppler observa-se regurgitação mitral ligeira. Ligeiro espessamento das cúspides aórtica sem comprometimento da abertura sistólica. Em doppler observa-se regurgitação aórtica ligeira.

Cavidades cardíacas de dimensões normais.

Hipocinésia do segmento basal e médio do septo interventricular.

Boa função sistólica global.

Ligeira hipertrofia sub-aórtica do septo interventricular (12 mm).

Fluxo mitral compatível com disfunção diastólica do ventrículo esquerdo.

(O Técnico)

ROSA MATOS

(O Médico Cardiologista)

ANGELA BENTO