



ECODOPPLER CARDÍACO

Exame Nº.: 28956

Data: 2013-04-17

Hora: 16:23

Video Nº.

Nº de Utente do SNS: 001410164AP

Subsistema de Saúde:

Nº de Beneficiário:

Nome: MARIA CONCEIÇÃO PESSOA P S P ALMEIDA

Médico Requisitante:

Sexo: F

Idade: 66 Anos

Peso: 71 kg.

Altura: 1.57 m

Sup. Corp.: 1.72 m²

Residência:AVD S. JOÃO DEUS Nº 2 1º DTO, . 7000-000 EVORA

Telefone:

Informação Clínica:

Qualidade Técnica do Estudo: Razoável

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

<div><div>AURÍCULA ESQUERDA:</div><div>Diâmetro: 39 (20 a 40 mm) 23 (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: 46 (30 a 56 mm) 27 (19 a 32 mm/m²)</div><div>Sistólico: 26 (26 a 42 mm)</div><div>Fracção de Encurtamento: 43% (>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: 8 (5 a 11 mm)</div><div>Espessura da Parede Posterior: 7 (7 a 11 mm)</div><div>Índice de Massa Vent. Esq.: 70.48 (<=95/m² M: <=115 g/m² H)</div></div><div>RAIZ DA AORTA:</div><div>Diâmetro: 32 (20 a 34 mm)</div><div>ARTÉRIA PULMONAR: Normal</div></div> <td><div><div>VÁLVULA MITRAL: Normal</div><div>Gradiente Máx.: (<5 mmHg)</div><div>Área Anatômica: Funcional: (3 a 6 cm²)</div><div>Regurgitação: Não A>E: Sim</div><div>VÁLVULA AÓRTICA: Anormal</div><div>Abertura Sistólica: 15 (15 a 25 mm)</div><div>Gradiente Máx.: 7 (<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: Normal</div><div>Gradiente Máx.: (<5 mmHg)</div><div>Área Anatômica: Funcional: (3 a 6 cm²)</div><div>Regurgitação: Não A>E: Sim</div><div>VÁLVULA AÓRTICA: Anormal</div><div>Abertura Sistólica: 15 (15 a 25 mm)</div><div>Gradiente Máx.: 7 (<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 das cúspides aórtica sem comprometimento da abertura sistólica.

Ligeira dilatação da aurícula esquerda. Restantes cavidades de dimensões normais.

Ausência de alterações segmentares de contractilidade.

Boa função sistólica global.

Paredes ventriculares de espessura normal.

Fluxo mitral compatível com disfunção diastólica do ventrículo esquerdo.

(O Técnico)
ROSA MATOS

(O Médico Cardiologista)
PEDRO SEMEDO