



ECODOPPLER CARDÍACO

Exame N°.: 28896

Data: 2013-04-15

Hora: 10:46

Video N°.

N° de Utente do SNS: 496327520

Subsistema de Saúde:

N° de Beneficiário:

Nome: ANA MARIA BARRIGO PARREIRA CANHA

Médico Requisitante:

Sexo:

Idade: 78 Anos

Peso: 71 kg.

Altura: 1.61 m

Sup. Corp.: 1.75 m²

Residência: RUA DO FRAGOSO 27, 7000 ÉVORA

Telefone:

Informação Clínica: DOR NO PEITO, FALTA DE AR , HTA

Qualidade Técnica do Estudo: Razoável

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

<div><div>AURÍCULA ESQUERDA:</div><div>Diâmetro: 43 (20 a 40 mm) 25 (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: 47 (30 a 56 mm) 27 (19 a 32 mm/m²)</div><div>Sistólico: 26 (26 a 42 mm)</div><div>Fracção de Encurtamento: 45% (>28%)</div><div>Fracção de Ejecção: % (>55%)</div></div><div>VENTRÍCULO DIREITO:</div><div>Diâmetro: (10 a 26 mm) (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.: 125.7 (<=95/m² Mulh: <=115 g/m² H)</div></div><div>RAIZ DA AORTA:</div><div>Diâmetro: 25 (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: Sim A>E: Sim</div><div>VÁLVULA AÓRTICA: Anormal</div><div>Abertura Sistólica: 15 (15 a 25 mm)</div><div>Gradiente Máx.: 12 (<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: Sim</div><div>Pressão Sist. na Art. Pulmonar: 32 (<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: Sim A>E: Sim</div><div>VÁLVULA AÓRTICA: Anormal</div><div>Abertura Sistólica: 15 (15 a 25 mm)</div><div>Gradiente Máx.: 12 (<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: Sim</div><div>Pressão Sist. na Art. Pulmonar: 32 (<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

Válvula Mitral de morfologia aparentemente normal mas em Doppler observa-se Regurgitação Mitral menor. Ligeiro espessamento do anel de inserção das cúspides aórticas, com boa abertura.

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

Ausência de alterações segmentares de contractilidade.

Boa função sistólica global.

Paredes ventriculares de espessura no limite superior da normalidade.

Fluxo mitral compatível com disfunção diastólica do Ventrículo Esquerdo. Regurgitação Tricúspide Ligeira não se inferindo Hipertensão Pulmonar significativa.

(O Técnico)
SONIA MATEUS

(O Médico Cardiologista)
ANGELA BENTO