



ECODOPPLER CARDÍACO

Exame Nº.: 21506

Data: 2012-03-08

Hora: 12:31

Video Nº.

Nº de Utente do SNS: 496441436

Subsistema de Saúde:

Nº de Beneficiário:

Nome: ANTONIA MARIA FANICA FIALHO

Médico Requisitante:

Sexo: F

Idade: 83 Anos

Peso: 53 kg.

Altura: 1.61 m

Sup. Corp.: 1.55 m²

Residência:AV. DR. DOMINGOS ROSADO R. NOVA 1º DTO, . 7170-029 REDONDO

Telefone:

Informação Clínica: TAQUICARDIA, HTA

Qualidade Técnica do Estudo: Razoável

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

<div><div>AURÍCULA ESQUERDA:</div><div>Diâmetro: 35 (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: 53 (30 a 56 mm) 34 (19 a 32 mm/m²)</div><div>Sistólico: 36 (26 a 42 mm)</div><div>Fracção de Encurtamento: 32% (>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: 10 (5 a 11 mm)</div><div>Espessura da Parede Posterior: 8 (7 a 11 mm)</div><div>Índice de Massa Vent. Esq.: 131.4 (<=95/m² Mulh: <=115 g/m² H)</div></div><div>RAIZ DA AORTA:</div><div>Diâmetro: 29 (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: Não A>E: Sim</div><div>VÁLVULA AÓRTICA: Anormal</div><div>Abertura Sistólica: 21 (15 a 25 mm)</div><div>Gradiente Máx.: 4 (<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: Não A>E: Sim</div><div>VÁLVULA AÓRTICA: Anormal</div><div>Abertura Sistólica: 21 (15 a 25 mm)</div><div>Gradiente Máx.: 4 (<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

Ligeira fibrocalcificação do anel e dos folhetos mitrais, principalmente do folheto posterior, mantendo boa abertura. Em Doppler observa-se Regurgitação Mitral Ligeira. Ligeira fibrocalcificação das cúspides aórticas, mantendo boa abertura.

Ligeira dilatação da Aurícula Esquerda, para a superfície corporal. 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. Regurgitação Tricúspide Ligeira, não se inferindo Hipertensão Pulmonar.

(O Técnico)
SONIA MATEUS

(O Médico Cardiologista)
JOÃO VASCONCELOS