

ECODOPPLER CARDÍACO

Exame N°.: 26421

Data: 2012-12-11

Hora: 20:24

Video N°:

N° de Utente do SNS: 291674696

Subsistema de Saúde:

N° de Beneficiário:

Nome: JOÃO MANUEL CATARINO VINHAS

Médico Requisitante:

Sexo: M

Idade: 40 Anos

Peso: 63 kg.

Altura: 1.63 m

Sup. Corp.: 1.68 m²

Residência:QUINTA PEDRAS LT 15 ARCOS, 7100-027 ESTREMOZ

Telefone:

Informação Clínica:

Qualidade Técnica do Estudo: Boa

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

<div><div>AURÍCULA ESQUERDA:</div><div>Diâmetro: 32 (20 a 40 mm) 19 (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: 49 (30 a 56 mm) 29 (19 a 32 mm/m²)</div><div>Sistólico: 28 (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: 20 (10 a 26 mm) 12 (4 a 14 mm/m²)</div><div>PAREDES VENTRICULARES:</div><div><div>Espessura do Septo Inter-Ventricular: 9 (5 a 11 mm)</div><div>Espessura da Parede Posterior: 8 (7 a 11 mm)</div><div>Índice de Massa Vent. Esq.: 97.04 (<=95/m² Mulh: <=115 g/m² H)</div></div><div>RAIZ DA AORTA:</div><div>Diâmetro: 30 (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: Não</div><div>VÁLVULA AÓRTICA: Normal</div><div>Abertura Sistólica: 21 (15 a 25 mm)</div><div>Gradiente Máx.: 6 (<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: Não</div><div>VÁLVULA AÓRTICA: Normal</div><div>Abertura Sistólica: 21 (15 a 25 mm)</div><div>Gradiente Máx.: 6 (<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

Discreto prolapso do folheto anterior da válvula mitral, sem regurgitação significativa.

Cavidades cardíacas de dimensões normais.

Ausência de alterações segmentares de contractilidade.

Boa função sistólica global.

Paredes ventriculares de espessura normal.

(O Técnico)
ROSA MATOS

(O Médico Cardiologista)
JOÃO VASCONCELOS