

ECODOPPLER CARDÍACO

Exame Nº.: 303260

Data: 2018-11-20

Hora: 19:20

Video Nº.

Nº de Utente do SNS: 495862592

Subsistema de Saúde: EPS - MULTICARE

Nº de Beneficiário:

Nome: MARIA CONCEIÇÃO FOLHAS RATADO VARANDAS

Médico Requisitante:

Sexo:

Idade: 55 Anos

Peso: 54 kg.

Altura: 1.62 m

Sup. Corp.: 1.57 m²

Residência:AVD TOMAS DE ALCAIDE 27 R/C ESQ, . 7100-000 ESTREMOZ

Telefone:

Informação Clínica:

Qualidade Técnica do Estudo: Razoável

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

<div><div>AURÍCULA ESQUERDA:</div><div>Diâmetro: 33 (20 a 40 mm) 21 (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) 30 (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: 18 (10 a 26 mm) 12 (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: 7 (7 a 11 mm)</div><div>Índice de Massa Vent. Esq.: 84 (<=95/m² Mulh: <=115 g/m² H)</div></div><div>RAIZ DA AORTA:</div><div>Diâmetro: 26 (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 Anatómica: Funcional: (3 a 6 cm²)</div><div>Regurgitação: Sim A>E: Não</div><div>VÁLVULA AÓRTICA: Anormal</div><div>Abertura Sistólica: 15 (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 Anatómica: Funcional: (3 a 6 cm²)</div><div>Regurgitação: Sim A>E: Não</div><div>VÁLVULA AÓRTICA: Anormal</div><div>Abertura Sistólica: 15 (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 redundância do folheto anterior da válvula mitral, observando-se regurgitação mitral menor.

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