

ECODOPPLER CARDÍACO

Exame Nº.: 303739

Data: 2018-12-13

Hora: 09:20

Video Nº.

Nº de Utente do SNS: 488817273

Subsistema de Saúde: ARS-ÉVORA - MAIA

Nº de Beneficiário: 488817273

Nome: MARIA CAEIRO SOUTA GUERRA LOPES

Médico Requisitante:

Sexo: F

Idade: 72 Anos

Peso: 76 kg.

Altura: 1.56 m

Sup. Corp.: 1.76 m²

Residência:RUA MOÇAMBIQUE Nº 26 A, . 7200-351 REGUENGOS MONSARAZ

Telefone:

Informação Clínica:

Qualidade Técnica do Estudo: Razoável

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

| | |
|--|---|
| <div><div>AURÍCULA ESQUERDA:</div><div>Diâmetro: 37 (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) 27 (19 a 32 mm/m²)</div><div>Sistólico: 30 (26 a 42 mm)</div><div>Fracção de Encurtamento: 36% (>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>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.: 107 (<=95/m² Mulh: <=115 g/m² H)</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: Anormal</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: Normal</div><div>Abertura Sistólica: 17 (15 a 25 mm)</div><div>Gradiente Máx.: 5 (<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: (<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: Sim A>E: Sim</div><div>VÁLVULA AÓRTICA: Normal</div><div>Abertura Sistólica: 17 (15 a 25 mm)</div><div>Gradiente Máx.: 5 (<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: (<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 dos folhetos mitrais mantendo boa abertura. Regurgitação mitral ligeira.

Cavidades cardíacas de dimensões normais.

Ausência de alterações segmentares de contractilidade.

Boa função sistólica global.

Moderada hipertrofia subaórtica do septo interventricular (15mm).

Regurgitação tricúspide ligeira, não se inferindo hipertensão pulmonar.

(O Técnico)
LISA SPINOLA

(O Médico Cardiologista)
JOÃO VASCONCELOS