

ECODOPPLER CARDÍACO

Exame Nº.: 184275

Data: 2015-09-29

Hora: 16:00

Video Nº.

Nº de Utente do SNS: 378726311

Subsistema de Saúde: ARS-ÉVORA - MAIA

Nº de Beneficiário: 378726311

Nome: HERUNDINA CONCEIÇÃO VELEZ SANTOS

Médico Requisitante:

Sexo: F

Idade: 72 Anos

Peso: 58 kg.

Altura: 1.59 m

Sup. Corp.: 1.59 m²

Residência:R FREI ALEIXO N 60 B, . 7000-000 ÉVORA

Telefone: 967117119

Informação Clínica:

Qualidade Técnica do Estudo: RAZOÁVEL

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

<div><div>AURÍCULA ESQUERDA:</div><div>Diâmetro: 40 (20 a 40 mm) 25 (12 a 22 mm/m²)</div><div>AURÍCULA DIREITA:</div><div>SEPTO INTER-AURICULAR:</div><div>VENTRÍCULO ESQUERDO:</div><div>Diâmetro: Diastólico: 43 (30 a 56 mm) 27 (19 a 32 mm/m²)</div><div>Sistólico: 24 (26 a 42 mm)</div><div>Fracção de Encurtamento: 44% (>28%)</div><div>Fracção de Ejecção: % (>55%)</div><div>VENTRÍCULO DIREITO:</div><div>Diâmetro: 20 (10 a 26 mm) 13 (4 a 14 mm/m²)</div><div>PAREDES VENTRICULARES:</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.: 87.9 (<=95/m² Mulh: <=115 g/m² H)</div><div>RAIZ DA AORTA:</div><div>Diâmetro: 24 (20 a 34 mm)</div><div>ARTÉRIA PULMONAR:</div></div>	<div><div>VÁLVULA MITRAL:</div><div>Gradiente Máx.: (<5 mmHg)</div><div>Área Anatômica: Funcional: (3 a 6 cm²)</div><div>Regurgitação: A>E: S</div><div>VÁLVULA AÓRTICA:</div><div>Abertura Sistólica: 15 (15 a 25 mm)</div><div>Gradiente Máx.: 11 (<10) Méd.:</div><div>Área: (2 a 3 cm²)</div><div>Regurgitação:</div><div>VÁLVULA TRICÚSPIDE:</div><div>Gradiente Máx.: (<5) Área Funcional: (3 a 6 cm²)</div><div>Diâmetro do Anel: (<4)</div><div>Regurgitação:</div><div>Pressão Sist. na Art. Pulmonar: (<30)</div><div>VÁLVULA PULMONAR:</div><div>Gradiente Máx.: (<10)</div><div>Regurgitação:</div></div> <div><div>DERRAME DO PERICÁRDIO:</div><div>MASSAS INTRA-CAVITÁRIAS:</div><div>VEIA CAVA INFERIOR:</div></div>
--	--

Relatório Clínico

Ligeiro espessamento das cúspides aórticas sem comprometimento da abertura sistólica. Ligeiro espessamento dos folhetos mitrais mantendo boa abertura.

Dilatação da aurícula esquerda. Restantes cavidades 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)