



ECODOPPLER CARDÍACO

Exame Nº.: 187203

Data: 2015-10-29

Hora: 17:20

Video Nº.

Nº de Utente do SNS: 495771662

Subsistema de Saúde: ARS-ÉVORA - MAIA

Nº de Beneficiário: 495771662

Nome: JOSE FRANCISCO MIRA NEPOMUCENO

Médico Requisitante:

Sexo: M

Idade: 59 Anos

Peso: 0 kg.

Altura: m

Sup. Corp.: m²

Residência:R. 25 DE ABRIL Nº2, . 7220-000 MONTE DO TRIGO

Telefone: 266619410

Informação Clínica:

Qualidade Técnica do Estudo: RAZOÁVEL

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

AURÍCULA ESQUERDA:

Diâmetro: 40 (20 a 40 mm) (12 a 22 mm/m²)

AURÍCULA DIREITA:

SEPTO INTER-AURICULAR:

VENTRÍCULO ESQUERDO:

Diâmetro: Diastólico: 43 (30 a 56 mm) (19 a 32 mm/m²)

Sistólico: 30 (26 a 42 mm)

Fracção de Encurtamento: 30% (>28%)

Fracção de Ejecção: % (>55%)

VENTRÍCULO DIREITO:

Diâmetro: 18 (10 a 26 mm) 11 (4 a 14 mm/m²)

PAREDES VENTRICULARES:

Espessura do Septo Inter-Ventricular: 10 (5 a 11 mm)

Espessura da Parede Posterior: 9 (7 a 11 mm)

Índice de Massa Vent. Esq.: 95.32 (<=95/m² Mulh: <=115 g/m² H)

RAIZ DA AORTA:

Diâmetro: 30 (20 a 34 mm)

ARTÉRIA PULMONAR:

VÁLVULA MITRAL:

Gradiente Máx.: (<5 mmHg)

Área Anatômica: Funcional: (3 a 6 cm²)

Regurgitação: A>E: S

VÁLVULA AÓRTICA:

Abertura Sistólica: 16 (15 a 25 mm)

Gradiente Máx.: 8 (<10) Méd.:

Área: (2 a 3 cm²)

Regurgitação:

VÁLVULA TRICÚSPIDE:

Gradiente Máx.: (<5) Área Funcional: (3 a 6 cm²)

Diâmetro do Anel: (<4)

Regurgitação:

Pressão Sist. na Art. Pulmonar: (<30)

VÁLVULA PULMONAR:

Gradiente Máx.: (<10)

Regurgitação:

DERRAME DO PERICÁRDIO:

MASSAS INTRA-CAVITÁRIAS:

VEIA CAVA INFERIOR:

Relatório Clínico

Ausência de alterações das estruturas valvulares.

Aurícula esquerda de dimensões "borderline". 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.

(O Técnico)

DIANA ALHINHO

(O Médico Cardiologista)