



ECODOPPLER CARDÍACO

Exame Nº.: 301272

Data: 2018-08-21

Hora: 19:20

Video Nº.

Nº de Utente do SNS: 496762627

Subsistema de Saúde: ARS-ÉVORA - MAIA

Nº de Beneficiário: 496762627

Nome: DECIO SANTOS ROQUE BEIJINHO

Médico Requisitante:

Sexo:

Idade: 48 Anos

Peso: 76 kg.

Altura: 1.70 m

Sup. Corp.: 1.87 m²

Residência:BRO DA CABRITA R 8 1º DE MAIO, E 7220-301 ORIOLA

Telefone: 934388524

Informação Clínica: Encerramento CIA (há 34 anos)

Qualidade Técnica do Estudo: Boa

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

AURÍCULA ESQUERDA: Diâmetro: 37 (20 a 40 mm) 20 (12 a 22 mm/m²) AURÍCULA DIREITA: Normal SEPTO INTER-AURICULAR: Normal VENTRÍCULO ESQUERDO: Diâmetro: Diastólico: 48 (30 a 56 mm) 26 (19 a 32 mm/m²) Sistólico: 31 (26 a 42 mm) Fracção de Encurtamento: 35% (>28%) Fracção de Ejecção: % (>55%) VENTRÍCULO DIREITO: Diâmetro: (10 a 26 mm) (4 a 14 mm/m²) PAREDES VENTRICULARES: Espessura do Septo Inter-Ventricular: 11 (5 a 11 mm) Espessura da Parede Posterior: 9 (7 a 11 mm) Índice de Massa Vent. Esq.: 91 (<=95/m² Mulh: <=115 g/m² H) RAIZ DA AORTA: Diâmetro: 31 (20 a 34 mm) ARTÉRIA PULMONAR: Normal	VÁLVULA MITRAL: Anormal Gradiente Máx.: (<5 mmHg) Área Anatômica: Funcional: (3 a 6 cm²) Regurgitação: Sim A>E: Não VÁLVULA AÓRTICA: Normal Abertura Sistólica: 20 (15 a 25 mm) Gradiente Máx.: 5 (<10) Méd.: Área: (2 a 3 cm²) Regurgitação: Não VÁLVULA TRICÚSPIDE: Normal Gradiente Máx.: (<5) Área Funcional: (3 a 6 cm²) Diâmetro do Anel: (<4) Regurgitação: Não Pressão Sist. na Art. Pulmonar: (<30) VÁLVULA PULMONAR: Normal Gradiente Máx.: (<10) Regurgitação: Não DERRAME DO PERICÁRDIO: Não MASSAS INTRA-CAVITÁRIAS: Não VEIA CAVA INFERIOR: Normal
---	---

Relatório Clínico

Folhetos mitrais ligeiramente redundantes com discreto prolapso sistólico do folheto anterior, mantendo boa abertura e com regurgitação mitral moderada associada (área=5,66cm2).

Dilatação da aurícula esquerda, no seu eixo longitudinal. Restantes cavidades de dimensões normais.

Discretos movimentos anormais do septo interventricular.

Boa função sistólica global.

Paredes ventriculares de espessura normal.

Observa-se sinais de 'patch' no septo interauricular, sem fluxos transeptais residuais.

(O Técnico)
LISA SPINOLA

(O Médico Cardiologista)
JOÃO VASCONCELOS