



ECODOPPLER CARDÍACO

Exame Nº.: 180356

Data: 2015-08-13

Hora: 11:40

Video Nº.

Nº de Utente do SNS: 495890678 RT

Subsistema de Saúde: ARS-ÉVORA - MAIA

Nº de Beneficiário: 495890678 RT

Nome: MARIA ISABEL VALADAS

Médico Requisitante:

Sexo: F

Idade: 83 Anos

Peso: 52 kg.

Altura: 1.48 m

Sup. Corp.: 1.44 m²

Residência:AVD HEROIS DO ULTRAMAR 68 2 DTO, ÉVORA

Telefone: 266106772

Informação Clínica:

Qualidade Técnica do Estudo: RAZOÁVEL

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

| | | | |
|---------------------------------------|-------------|------------------------------|---------------------------|
| AURÍCULA ESQUERDA: | | | |
| Diâmetro: | 36 | (20 a 40 mm) | 25 (12 a 22 mm/m²) |
| AURÍCULA DIREITA: | | | |
| SEPTO INTER-AURICULAR: | | | |
| VENTRÍCULO ESQUERDO: | | | |
| Diâmetro: | Diastólico: | 37 (30 a 56 mm) | 26 (19 a 32 mm/m²) |
| | Sistólico: | 22 (26 a 42 mm) | |
| Fracção de Encurtamento: | 41% | (>28%) | |
| Fracção de Ejecção: | % | (>55%) | |
| VENTRÍCULO DIREITO: | | | |
| Diâmetro: | 17 | (10 a 26 mm) | 12 (4 a 14 mm/m²) |
| PAREDES VENTRICULARES: | | | |
| Espessura do Septo Inter-Ventricular: | 11 | (5 a 11 mm) | |
| Espessura da Parede Posterior: | 8 | (7 a 11 mm) | |
| Índice de Massa Vent. Esq.: | 80.8 | (<=95/m² Mulh: <=115 g/m² H) | |
| RAIZ DA AORTA: | | | |
| Diâmetro: | 23 | (20 a 34 mm) | |
| ARTÉRIA PULMONAR: | | | |

| | | | |
|---------------------------------|--|-----------------|-----------------------------|
| VÁLVULA MITRAL: | | | |
| Gradiente Máx.: | | (<5 mmHg) | |
| Área Anatômica: | | Funcional: | (3 a 6 cm²) |
| Regurgitação: | | II | A>E: S |
| VÁLVULA AÓRTICA: | | | |
| Abertura Sistólica: | | 12 | (15 a 25 mm) |
| Gradiente Máx.: | | 26 (<10) | Méd.: 11 |
| Área: | | (2 a 3 cm²) | |
| Regurgitação: | | I | |
| VÁLVULA TRICÚSPIDE: | | | |
| Gradiente Máx.: | | (<5) | Área Funcional: (3 a 6 cm²) |
| Diâmetro do Anel: | | (<4) | |
| Regurgitação: | | III | |
| Pressão Sist. na Art. Pulmonar: | | 38 | (<30) |
| VÁLVULA PULMONAR: | | | |
| Gradiente Máx.: | | (<10) | |
| Regurgitação: | | | |
| <hr/> | | | |
| DERRAME DO PERICÁRDIO: | | | |
| MASSAS INTRA-CAVITÁRIAS: | | | |
| VEIA CAVA INFERIOR: | | | |

Relatório Clínico

Ligeira fibrocalcificação das cúspides aórticas, com ligeira estenose. Regurgitação aórtica ligeira. Ligeira a moderada fibrose/calcificação do anel e dos folhetos mitrais, principalmente do folheto posterior, mantendo boa abertura. Regurgitação mitral moderada.

Dilatação da aurícula esquerda(apical). Restantes cavidade de dimensões normais.

Ausência de alterações segmentares de contractilidade.

Boa função sistólica global.

Paredes ventriculares de espessura normal.

Regurgitação tricúspide moderada, inferindo-se hipertensão pulmonar ligeira.

(O Técnico)
DULCE PAULO

(O Médico Cardiologista)