



ECODOPPLER CARDÍACO

Exame Nº.: 162419

Data: 2015-01-29

Hora: 18:00

Video Nº.

Nº de Utente do SNS: 496619900

Subsistema de Saúde: ARS-ÉVORA - MAIA

Nº de Beneficiário: 496619900

Nome: FRANCISCA ROSA DOS SANTOS SERETO

Médico Requisitante:

Sexo: F

Idade: 81 Anos

Peso: 82 kg.

Altura: 1.50 m

Sup. Corp.: 1.77 m²

Residência:APARTADO 44, , 7200-999REGUENGOS MONSARAZ

Telefone: 266502459

Informação Clínica: EDEMAS, DISLIP E HTA MEDICADAS

Qualidade Técnica do Estudo: BOA

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

| | | | |
|---------------------------------------|--------------|------------------------------|---------------------------|
| AURÍCULA ESQUERDA: | | | |
| Diâmetro: | 45 | (20 a 40 mm) | 25 (12 a 22 mm/m²) |
| AURÍCULA DIREITA: | | | |
| SEPTO INTER-AURICULAR: | | | |
| VENTRÍCULO ESQUERDO: | | | |
| Diâmetro: | Diastólico: | 53 (30 a 56 mm) | 30 (19 a 32 mm/m²) |
| | Sistólico: | 35 (26 a 42 mm) | |
| Fracção de Encurtamento: | 34% | (>28%) | |
| Fracção de Ejecção: | % | (>55%) | |
| VENTRÍCULO DIREITO: | | | |
| Diâmetro: | (10 a 26 mm) | (4 a 14 mm/m²) | |
| PAREDES VENTRICULARES: | | | |
| Espessura do Septo Inter-Ventricular: | 12 | (5 a 11 mm) | |
| Espessura da Parede Posterior: | 12 | (7 a 11 mm) | |
| Índice de Massa Vent. Esq.: | 173 | (<=95/m² Mulh: <=115 g/m² H) | |
| RAIZ DA AORTA: | | | |
| Diâmetro: | 28 | (20 a 34 mm) | |
| ARTÉRIA PULMONAR: | | | |

| | | | |
|---------------------------------|----------|-----------------|-----------------------------|
| VÁLVULA MITRAL: | | | |
| Gradiente Máx.: | | (<5 mmHg) | |
| Área Anatômica: | | Funcional: | (3 a 6 cm²) |
| Regurgitação: | I | A>E: | S |
| VÁLVULA AÓRTICA: | | | |
| Abertura Sistólica: | | 18 | (15 a 25 mm) |
| Gradiente Máx.: | | 11 (<10) | Méd.: |
| Área: | | (2 a 3 cm²) | |
| Regurgitação: | | | |
| VÁLVULA TRICÚSPIDE: | | | |
| Gradiente Máx.: | | (<5) | Área Funcional: (3 a 6 cm²) |
| Diâmetro do Anel: | | (<4) | |
| Regurgitação: | | II | |
| Pressão Sist. na Art. Pulmonar: | | (<30) | |
| VÁLVULA PULMONAR: | | | |
| Gradiente Máx.: | | (<10) | |
| Regurgitação: | | | |
| <hr/> | | | |
| DERRAME DO PERICÁRDIO: | | | |
| MASSAS INTRA-CAVITÁRIAS: | | | |
| VEIA CAVA INFERIOR: | | | |

Relatório Clínico

Ligeira fibrocalcificação do anel e dos folhetos mitrais, principalmente do folheto posterior, mantendo boa abertura. Em Doppler observa-se Regurgitação Mitral minor. Ligeira fibrocalcificação das cúspides aórticas, mantendo boa abertura.

Dilatação da aurícula esquerda. Restantes cavidade de dimensões normais.

Ausência de alterações segmentares de contractilidade.

Boa função sistólica global.

Hipertofia ligeira das paredes do ventriculo esquerdo.

Fluxo mitral compatível com disfunção diastólica do Ventrículo Esquedo. Regurgitação Tricúspide Grau II em IV, inferindo-se Hipertensão Pulmonar Ligeira.

(O Técnico)

VANDA POSDEMINA

(O Médico Cardiologista)