



**HOSPITAL DE
CLÍNICAS IJUÍ**

Nome: ERICA TEIXEIRA
Convênio: FUSEX - IJUÍ
Leito:
Solicitante: WILLIAN S GROMANN

Idade: 75 anos
Pedido: 1535312
Sexo: F
Dt. Nasc.: 31/05/1949

A. Number: 1941889
Dt. Pedido: 13/01/2025
Dt. Laudo: 13/01/2025
Prontuário: 248880

| MEDIDAS ECOGRÁFICAS | | |
|-----------------------------------|------------------------|-------------------------|
| Peso | 71,00 kg | |
| Altura | 154 cm | |
| Raiz da aorta | 3,50 cm | 2,0 a 3,3 cm |
| Átrio esquerdo | 4,80 cm | 1,9 a 3,8 cm |
| Ventrículo direito | 2,60 cm | 1,0 a 2,6 cm |
| Ventrículo esquerdo (diástole) | 5,00 cm | 3,4 a 5,2 cm |
| Ventrículo esquerdo (sístole) | 3,30 cm | 1,5 a 3,5 cm |
| Fração de ejeção | 62,68 % | 54% a 74% |
| Fração de encurtamento | 34,00 % | 28% a 44% |
| Septo interventricular | 0,90 cm | 0,6 a 0,9 cm |
| Parede posterior | 0,85 cm | 0,6 a 0,9 cm |
| Massa ventricular | 152,48 g | |
| Índice de massa IMVE | 90,22 g/m ² | até 95 g/m ² |
| Área de superfície corporal | 1,69 m ² | |
| Esp. relativa da parede posterior | 0,34 | abaixo de 0,42 |

LAUDO DE ECOCARDIOGRAMA TRANSTORÁCICO COM DOPPLER A CORES

CONSIDERAÇÕES GERAIS

Estudo de boa qualidade técnica.

ANATOMIA CARDÍACA VENTRÍCULO ESQUERDO

Cavidade de dimensões internas normais. Espessura normal das paredes. Contratilidade global adequada e simétrica não havendo evidência de anormalidades segmentares em repouso. Função sistólica ventricular esquerda preservada.

SEPTOS

Septo interventricular com morfologia normal e movimentação dissinérgica.
Septo interatrial sem evidência de shunt ao Doppler colorido nas porções avaliadas.

VÁLVULA MITRAL

Folhetos espessados com dinâmica preservada.
Leve fluxo regurgitante ao Doppler a cores e convencional.
Análise da função diastólica prejudicada pela presença de marcapasso.

Marcelo Demaman Andres
Médico Cardiologista
CRM RS 34562

Dr. Marcelo Demaman Andres
CRM RS 34562

Nome: ERICA TEIXEIRA
Convênio: FUSEX - IJUÍ
Leito:
Solicitante: WILLIAN S GROMANN

Idade: 75 anos
Pedido: 1535312
Sexo: F
Dt. Nasc.: 31/05/1949

A. Number: 1941889
Dt. Pedido: 13/01/2025
Dt. Laudo: 13/01/2025
Prontuário: 248880

VÁLVULA AÓRTICA

Aspecto morfológico tricúspide com adequada mobilidade dos folhetos.
Fluxo sistólico trans-valvar de padrão normal.

ÁTRIO ESQUERDO

Cavidade de dimensões internas aumentadas. Volume atrial indexado pela ASC de 42,1 ml/m²
(normal < 34 ml/m²)

ÁTRIO DIREITO

Cavidade de dimensões internas normais.

RAÍZ AÓRTICA, AORTA ASCENDENTE E ARCO AÓRTICO

Apresentam diâmetros internos aumentados medindo 35mm na região de raiz aórtica e 41mm na sua porção tubular ascendente (indexado pela ASC de 23,6 mm/m²).

VENTRÍCULO DIREITO

Cavidade de dimensões normais. Suas paredes têm espessura preservada. Exibe contratilidade homogênea e adequada sem anormalidades regionais ao repouso. Presença de cabo de marcapasso no interior da câmara.

VÁLVULA TRICÚSPIDE

Aspecto morfológico normal. Folhetos de textura habitual exibindo mobilidade normal. Refluxo fisiológico. Medida do gradiente VD-AD através do fluxo regurgitante tricuspídeo de 23 mmHg. Gradiente pressórico instantâneo máximo VD-AP estimado ao Doppler de 26 mmHg. (PSAP)

VÁLVULA PULMONAR

Aspecto morfológico normal e dinâmica dos folhetos preservada. Refluxo fisiológico.

PERICÁRDIO

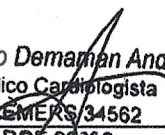
Textura normal e adequado deslizamento das suas lâminas

COMENTÁRIOS

Presença de numerosas extrasístoles durante a realização do exame.

CONCLUSÃO

Função sistólica ventricular esquerda preservada em situação de repouso.
Espessamento valvar mitral com regurgitação de grau leve.
Sobrecarga atrial esquerda.
Presença de cabos de marcapasso.
Ectasia aórtica.
Presença de extrasístoles durante a realização do exame.


Marcelo Demaman Andres
Médico Cardiologista
CRM RS 34562
Dr. Marcelo Demaman Andres
CRM RS 34562

