

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ecocardiograma Doppler color transtorácico | | | |
| Paciente: | **DAMM,CARLOS** | Fecha: | **13-07-18** |
| Edad: | **75** | Solicita Dr.: | **CERNADAS** |
| Sexo: | **M** | Motivo: | **SOPLO** |

Se realiza ecocardiograma bidimensional y Doppler cardíaco pulsado, continuo y color.



**COMENTARIOS:**

1. Dimensiones del ventrículo izquierdo conservadas. Hipertrofia concéntrica del ventrículo izquierdo.
2. Función sistólica ventricular izquierda (global y regional) conservada.
3. El flujo de llenado ventricular izquierdo es de tipo relajación prolongada.
4. Dilatación moderada de la aurícula izquierda, orejuela dilatada (ostium 23mm) y leve de la derecha.
5. El ventrículo derecho presenta dimensiones y función conservada.
6. La válvula mitral presenta calcificación del anillo y valvas, es redundante con prolapso bivalvar que generan insuficiencia de grado moderado a severo (ORE por PISA 0,4 cm2).
7. La válvula aórtica es trivalva, presenta esclerocalcificación a predominio de las valvas coronariana derecha (fija) e izquierda (movilidad muy restringida) las cuales presentan fusión comisural. Estenosis leve: AVA 1,6 cm2. Insuficiencia leve a moderada.

###### Dilatación de la Raíz Aórtica.

1. Válvula tricúspide redundante, engrosada, de aspecto mixomatoso, con insuficiencia leve por prolapso. PSAP 36 mmHg.
2. La válvula pulmonar presenta apertura conservada.
3. No se observa derrame pericárdico.
4. Vena cava inferior no dilatada, con colapso inspiratorio mayor de 50%.

**CONCLUSIONES:**

- Insuficiencia mitral orgánica moderada a severa por calcificación y prolapso.

- Enfermedad aórtica esclerodegenerativa de grado leve a moderado.

- Dilatación moderada de la aurícula izquierda y leve de la derecha.

- Dilatación leve de la Raíz Aórtica.

- Disfunción diastólica leve.

***Dr. LUIS FACUNDO VERÓN***

**Médico Cardiólogo**

***MN 129659***

***MP 455117***