

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ecocardiograma Doppler color transtorácico | | | |
| Paciente: | **O REILLY,PATRICIO** | Fecha: | **14-09-18** |
| Edad: | **73** | 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 leve anteroseptal basal (13 mm).
2. Función sistólica ventricular izquierda (global y regional) conservada.
3. El flujo de llenado ventricular izquierdo es de tipo pseudonormal lo que sugiere incremento de la presión de fin de diástole del VI.
4. Dilatación leve de la aurícula izquierda.
5. El ventrículo derecho presenta dimensiones y función conservada.
6. La válvula mitral presenta apertura conservada. Anillo de características normales.
7. La válvula aórtica es bicúspide con fusión de las valvas coronarianas izquierda y derecha con comisuras en horas 5 y 11 (septum interauricular en hora 6), rafe en hora 12. Estenosis moderada: AVA 1,2 cm².

###### No se detecta gradiente sistólico dinámico en el tracto de salida del ventrículo izquierdo. Dimensiones de la Aorta: Anillo 24mm, Porción Sinusal 40mm, Unión sinotubular 35mm, Porción tubular 47mm.

1. Válvula tricúspide con apertura conservada, competente.
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:**

- Estenosis valvular aórtica moderada. Válvula bicúspide.

- Dilatación de la Raíz Aórtica y Aorta ascendente.

- Dilatación leve de la aurícula izquierda.

- Disfunción diastólica moderada.

***Dr. LUIS FACUNDO VERÓN***

**Médico Cardiólogo**

***MN 129659***

***MP 455117***