

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ecocardiograma Doppler color transtorácico | | | |
| Paciente: | **PARACAMPO,ALBERTO** | Fecha: | **31-08-18** |
| Edad: | **74** | Solicita Dr.: | **CERNADAS** |
| Sexo: | **M** | Motivo: | **DISNEA,SOPLO** |

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



**COMENTARIOS:**

1. Dimensiones del ventrículo izquierdo conservadas. Espesores parietales normales
2. Función sistólica ventricular izquierda en límite inferior normal.
3. El flujo de llenado ventricular izquierdo es de tipo relajación prolongada sin aumento de presión de fin de diástole del VI por velocidades tisulares.
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 trivalva, presenta esclerosis con apertura conservada. Insuficiencia leve.

###### No se detecta gradiente sistólico dinámico en el tracto de salida del ventrículo izquierdo. Dilatación de la Raíz Aórtica y Aorta ascendente.

1. IT leve. PSAP 30 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:**

- Esclerosis valvular aórtica sin disfunción significativa.

- Dilatación de la Raíz Aórtica y Aorta ascendente.

- Dilatación leve de la aurícula izquierda.

- Disfunción diastólica leve.

- Función sistólica en límite inferior normal.

***Dr. LUIS FACUNDO VERÓN***

**Médico Cardiólogo**

***MN 129659***

***MP 455117***