|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ecocardiograma Doppler color transtorácico** | | | |
| Paciente: | **VIGLIANCO ROMEL** | Fecha: | **13/09/18** |
| Edad: | **75** | Solicita Dr.: | **LYNCH** |
| Sexo: | **M** | Motivo: | **HTA – CARDIOPATIA ISQUEMICA** |

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



**Comentarios:**

1. Dimensiones del ventrículo izquierdo conservadas. Leve hipoquinesia difusa con deterioro leve de la función sistólica del VI.
2. Espesores parietales de ventrículo izquierdo aumentados. Geometría de ventrículo izquierdo normal.
3. El flujo de llenado del ventrículo izquierdo presenta patrón de relajación prolongada (disfunción diastólica grado I).
4. La aurícula izquierda presenta dimensiones aumentadas.
5. La aurícula derecha presenta dimensiones conservadas. El ventrículo derecho presenta dimensiones y función conservada.
6. La válvula mitral presenta fibrosis valvar y calcificación del anillo con apertura conservada y reflujo leve.
7. La válvula aórtica se encuentra calcificada con restricción leve de su apertura, sin reflujo.
8. La válvula tricúspide presenta apertura conservada, sin reflujo. Anillo de características normales.
9. La válvula pulmonar presenta apertura conservada, sin reflujo.
10. *Septum* interauricular sin pasaje de flujo color. *Septum* interventricular sin soluciones de continuidad, ni pasaje de flujo color.
11. No se observaron alteraciones pericárdicas. No se observa derrame pericárdico.
12. Aorta torácica con dimensiones conservadas para la superficie corporal, flujo de características y velocidad conservadas.

**Conclusiones:**

* Diámetros del ventrículo izquierdo conservados
* Deterioro leve de la función sistólica del VI
* Hipertrofia parietal del ventrículo izquierdo concéntrica
* Dilatación de la aurícula izquierda
* Alteración de la relajación del ventrículo izquierdo
* Calcificación valvular aórtica
* Estenosis aórtica leve
* Fibrosis mitral
* Calcificación del anillo mitral
* Insuficiencia mitral leve

**Dra. Soledad Viguié**

**MP 455.192**