|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ecocardiograma Doppler color transtorácico** | | | |
| Paciente: | **Caride Arturo** | Fecha: | **16/08/18** |
| Edad: | **52** | Solicita Dr.: | **Lynch** |
| Sexo: | **m** | Motivo: | **HTA - DLP** |

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



**Comentarios:**

1. Dimensiones del ventrículo izquierdo conservadas. Disquinesia septal con motilidad conservada del resto de los segmentos, 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. Aumento de las presiones de fin de diástole con relación E/E´ aumentada.
4. La aurícula izquierda presenta dimensiones conservadas.
5. La aurícula derecha presenta dimensiones conservadas. El ventrículo derecho presenta dimensiones y función conservada.
6. La válvula mitral presenta apertura conservada y reflujo leve central. Anillo de características normales.
7. La válvula aórtica es trivalva, presenta apertura conservada, sin reflujo.

###### No se detecta gradiente sistólico dinámico en el tracto de salida del ventrículo izquierdo.

1. La válvula tricúspide presenta apertura conservada y reflujo trivial que permite estimar una PSP de 21 mmHg. Anillo de características normales.
2. La válvula pulmonar presenta apertura conservada, sin reflujo.
3. *Septum* interauricular sin pasaje de flujo color. *Septum* interventricular sin soluciones de continuidad, ni pasaje de flujo color.
4. No se observaron alteraciones pericárdicas. No se observa derrame pericárdico.
5. Aorta torácica con dimensiones conservadas, flujo de características y velocidad conservadas.

**Conclusiones:**

* Diámetros del ventrículo izquierdo conservados
* Disquinesia septal
* Deterioro leve de la FSVI
* Hipertrofia parietal del ventrículo izquierdo
* Alteración de la relajación del ventrículo izquierdo
* Insuficiencia mitral leve
* Cavidades derechas normales

**Dra. Soledad Viguié**

**MP 455.192**