**ECO-DOPPLER COLOR DE VASOS DE CUELLO**

|  |  |
| --- | --- |
| Paciente **RENNIE, ROBERTO**  Edad **71**  Sexo **M** | Fecha ..**.****17-04-18**  Solicita Dr……**LYNCH**  Motivo……… |

Se exploraron en ambos lados del cuello la arteria carótida primitiva, carótida externa e interna y las arterias vertebrales. Se realizó exploración con ecografía bidimensional y mediciones con Doppler pulsado y color.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Velocidad (m/s)** | |
|  | **Derecha** | **Izquierda** |
| **Carótida Común** | **0.63** | **0.67** |
| **Carótida Interna** | **0.51** | **0.57** |
| **Vertebral** | **0.33** | **0.79** |

**LADO DERECHO:**

**Ecotomografía y Doppler carotídeo:**

* Bifurcación carotídea con obstrucciones leves (< 50%) por placas heterogéneas, regulares, fibrolipídicas y cálcicas.
* Carótida Primitiva, Carótida interna y Carótida Externa de calibre normal, de paredes lisas, con flujo anterógrado laminar y velocidad dentro de límites normales

**Doppler Vertebral:**

* Arteria vertebral con flujo anterógrado, con espectro de onda y velocidades conservadas.

**LADO IZQUIERDO:**

**Ecotomografía y Doppler carotídeo:**

* Carótida Primitiva, Bifurcación carotídea Carótida interna y Carótida Externa de calibre normal, de paredes lisas, con flujo anterógrado laminar y velocidad dentro de límites normales

**Doppler Vertebral:**

* Arteria vertebral con flujo anterógrado, con espectro de onda y velocidades conservadas.

**Conclusiones:**

* Obstrucciones leves (<50%) por placas de ateroma del lado derecho.

***Dr. LUIS FACUNDO VERÓN***

**Médico Cardiólogo**

***MN129659***

***MP 455117***