|  |  |
| --- | --- |
| Paciente **ASPITARTE,MARCELA**  Edad **59**  Sexo **F**  Peso **50**  Fecha **05-10-17**  Solicita **DR. LYNCH** | Diagnostico **DLP - TBQ** |

***ECOTOMOGRAFIA Y DOPPLER COLOR ARTERIAL***

***DE MIEMBROS INFERIORES***

***Presiones Sist.:***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Derecha** | **Izquierda** |
| **A. Humeral** | Normal | Normal |
| **A. Tibial Anterior** | Normal | Normal |
| **A. Tibial Posterior** | Normal | Normal |

***Índice Tobillo / Brazo:***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Derecha** | **Izquierda** |
| **A. Tibial Anterior** | Normal | Normal |
| **A. Tibial Posterior** | Normal | Normal |

1. El estudio llevado a cabo a lo largo del árbol arterial de ambos miembros inferiores reveló leve engrosamiento miointimal en arterias femoral común y superficial izquierda (IMT 1.3 mm). Resto de los vasos de paredes lisas, sin evidencias de patología.
2. El análisis audioespectral de la señal de flujo obtenida a partir del Doppler color presentó características (flujo trifásico) y velocidad normal para cada vaso estudiado, no evidenciándose signos de turbulencia espectral.

Dra. Soledad Viguié

MP 455.192