|  |  |
| --- | --- |
| Paciente **PARED OMAR**  Edad **50**  Sexo **M**  Peso **128**  Fecha **18/01/2018**  Solicita **DR. VERON** | Diagnostico **DOLOR MMII - HTA** |

***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 del espesor parietal en ambas arterias femorales comunes sin evidencia de ateromatosis. 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 y velocidad normal para cada vaso estudiado, no evidenciándose signos de turbulencia espectral.

Dra. Soledad Viguié

MP 455.192