PACIENTE: DATA DE NASCIMENTO:

MÉDICO SOLICITANTE:

DATA DO EXAME:

**ULTRASSOM COLORIDO COM DOPPLER ARTERIAL DE MEMBROS INFERIORES**

Exame realizado com transdutor multifrequencial de 5,0 a 12 Mhz. Foram empregadas as técnicas ultrassonográficas em modos B, colorido, Doppler pulsado e Power Doppler.

**MEMBRO INFERIOR DIREITO**

- Artéria femoral comum pérvia e com calibre preservado. Ausência de placas ateromatosas e espessamento miointimal. Curvas e velocidades dentro da normalidade. Janela sistólica livre.

- Artéria femoral superficial pérvia e com calibre preservado. Ausência de placas ateromatosas e espessamento miointimal. Curvas e velocidades dentro da normalidade. Janela sistólica livre.

- Artéria femoral profunda pérvia e com calibre preservado. Ausência de placas ateromatosas e espessamento miointimal. Curvas e velocidades dentro da normalidade. Janela sistólica livre.

- Artéria poplítea pérvia e com calibre preservado. Ausência de placas ateromatosas e espessamento miointimal. Curvas e velocidades dentro da normalidade. Janela sistólica livre.

- Artérias tibial anterior, posterior e fibular pérvias e com calibres preservados. Ausência de placas ateromatosas e espessamento miointimal. Curvas e velocidades dentro da normalidade. Janela sistólica livre.

**MEMBRO INFERIOR ESQUERDO**

- Artéria femoral comum pérvia e com calibre preservado. Ausência de placas ateromatosas e espessamento miointimal. Curvas e velocidades dentro da normalidade. Janela sistólica livre.

- Artéria femoral superficial pérvia e com calibre preservado. Ausência de placas ateromatosas e espessamento miointimal. Curvas e velocidades dentro da normalidade. Janela sistólica livre.

- Artéria femoral profunda pérvia e com calibre preservado. Ausência de placas ateromatosas e espessamento miointimal. Curvas e velocidades dentro da normalidade. Janela sistólica livre.

- Artéria poplítea pérvia e com calibre preservado. Ausência de placas ateromatosas e espessamento miointimal. Curvas e velocidades dentro da normalidade. Janela sistólica livre.

- Artérias tibial anterior, posterior e fibular pérvias e com calibres preservados. Ausência de placas ateromatosas e espessamento miointimal. Curvas e velocidades dentro da normalidade. Janela sistólica livre.

Obs: Acompanha fotos com velocidades de fluxo.

**CONCLUSÃO**

**- Ausência de espessamento miointimal e de estenoses hemodinamicamente significativas.**

**- Ausência de dilatações significativas nos segmentos avaliados.**

**- Padrão de fluxo arterial dentro dos padrões da normalidade**