

Paciente...: 31212643 TATIANE NOGUEIRA VENANCIO**Nascimento.: 13/01/1981 Sexo:F****Nº Pedido: 117455650****RG.: 338800931 SSP SP****CPF.: 27709375880****Convênio...: NOTRE SP****Matrícula...:)M0EK003301010018****Solicitante: Dr(a) MAYCON JOECIO DOS SANTOS COSTA - CRM
158693 - SP****Exame:****US DOPPLER COLORIDO VENOSO DE MEMBRO INFERIOR****Dt Realização:****17/10/25 13:03****Dt Liberação:****17/10/25 15:50**

**ULTRASSOM DOPPLER COLORIDO VENOSO DE MEMBRO INFERIOR
DIREITO E ESQUERDO**

SISTEMA VENOSO PROFUNDO:

Veias femorais, veia poplítea e veias tibiais posteriores de trajeto e diâmetro normais.

Presença de fluxo venoso característico ao estudo Doppler.

Não há sinais de trombose venosa profunda no presente exame.

SISTEMA VENOSO SUPERFICIAL:

Veia safena magna direita de trajeto normal, sem refluxo significativo às manobras realizadas

Veia safena magna esquerda de trajeto normal, sem refluxo significativo às manobras realizadas.

A veia safena magna apresenta os seguintes diâmetros:

DIREITA: croça = 0,49 cm coxa = 0,31 cm joelho = 0,31 cm perna = 0,25 cm.

ESQUERDA: croça = 0,50 cm coxa = 0,33 cm joelho = 0,30 cm perna = 0,32 cm.

Veia safena parva de diâmetro normal, sem refluxo significativo às manobras realizadas. Bilateral.

Presença de veias reticulares e telangiectasias bilaterais.

Impressão Diagnóstica:

Estudo Doppler sem alterações significativas.

- Veias reticulares e telangiectasias bilaterais.

MAYCON JOECIO DOS SANTOS COSTA - CRM 158693-SP