
Paciente...: 31212643 TATIANE NOGUEIRA VENANCIO **Nascimento..:** 13/01/1981 **Sexo:**F
NºPedido: 117455650 **RG.:** 338800931 **SSP SP** **CPF.:** 27709375880
Convênio...: NOTRE SP **Matrícula...:**)M0EK003301010018
Solicitante: Dr(a) MAYCON JOECIO DOS SANTOS COSTA - CRM
158693 - SP

Exame:	Dt Realização:	Dt Liberação:
US DOPPLER COLORIDO VENOSO DE MEMBRO INFERIOR	17/10/25 13:03	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