19 DE NOVIEMBRE DEL 2016.

DOCTOR(A): BELTRAN.

PRESENTE.

PACIENTE: ANA CARRAZCO CORONADO

ESTUDIO: DOPPLER VENOSO MIEMBROS PELVICOS.

Se realiza rastreo en mimbro pélvico derecho con transductor lineal y sectorial multifrecuencia en modalidad color y escala de grises apreciándose:

Se observa adecuadamente el sistema venoso desde vena iliaca externa hasta troncos tibio-peroneos, al igual que sistemas de safena mayor y menor, en modo convencional.

En doppler color se observa adecuada saturación de los vasos , en maniobra de válsalva sin evidencia de reflujo en forma bilateral.en maniobra de compresión con obliteración completa del vaso en forma generalizada.

Safena mayor definida con presencia de flujo en todo su trayecto y en mabiobra de válsalva se observa reflujo leve-moderado izquierdo , a maniobra de compresión existe obliteración de los vasos.

No evidencia de edema de tejidos blandos.

**IMPRESIÓN DIAGNOSTICA**:

INSUFUCIENCIA VENOSA A NIVEL DE SAFENA MAYOR IZQUIERDA EN FORMA LEVE-MODERADA.

NO EVIDENCIA SONOGRAFICA DE TROMBOS A NIVEL LUMINAL.

TEJIDOS BLANDOS SIN ALTERACIONES.

FAVOR DE CORRELACIONAR CON LA CLINICA.

ATENTAMENTE:

DR. LUIS FERNANDO MONROY ARAUX.