06 DE FEBRERO 2013.

DOCTOR: EDITH VIOLETA RIQUE ALARCON

PRESENTE.

PACIENTE: ROSA CARRAZCO VALENZUELA

ESTUDIO: US DOPPLER EXTREMIDAD SUPERIOR DERECHA.

Se realiza rastreo sonográfico en extremidad superior derecha en modalidad doppler color, pulsado, y convencional observándose lo siguiente:

Se observa adecuada saturación de los vasos en doppler color desde subclavia hasta puente dorso palmar.

En doppler pulsado se observan ondas trifásicas en todos los trayectos con velocidades a nivel de subclavia de 89.90 cm/seg, axilar 57.43 cm/seg, humeral 95.20 cm/seg, cubital 48.51 cm/seg, radial 32.13 cm/seg, sin alteraciones visibles.

A nivel de tejidos blandos sin evidencia de alteraciones.

IMPRESIÓN DIAGNOSTICA.

ULTRASONIDO VASCULAR DE EXTREMIDAD SUPERIOR SIN EVIDENCIA DE ALTERACIONES AL MOMENTO DEL ESTUDIO VASOS QUE CONSERVAN SU FORMA DE ONDA TRIFASICA EN FORMA GENERALIZADA.

CORRELACIONAR CON LA CLINICA.

 ATENTAMENTE:

 DR. LUIS FERNANDO MONROY ARAUX.