13 DE OCTUBRE DEL 2018.

DORCTOR: RAUL AVILA.

PRESENTE.

PACIENTE: KEVIN DAVALOS MEDINA.

ESTUDIO: US CODO DERECHO CARA LATERAL.

Se realiza rastreo sonográfico con transductor lineal multifrecuencia en modalidad doppler color y convencional observándose lo siguiente.

Se define con claridad musculo de la región del codo de ecogenicidad homogénea, fibras longitudinales visibles sin alteraciones.

Se observa en cara lateral masa solida, oval de bordes defindos, lobulados de ecogenicidad heterogenea de predominio hipoecoico con áreas anecoicas en su interior con dimensiones de 1.68 x 0.73 x 1.61 cm con volumen de 1.03cc, a la aplicación de doppler color existe vascularidad de tipo arterial con velocidad sistólica pico de 5.64 cm/seg.

IMPRESIÓN DIAGNOSTICA:

CAMBIOS EN RELACION A LIPOMA COMPLEJO CON VOLUMEN DE 1.03CC.

RESTO SIN ALTERACIONES.

FAVOR DE CORRELACIONAR CON LA CLINICA.

 ATENTAMENTE:

 DR. LUIS FERNANDO MONROY ARAUX.