SERVICIO DE DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES - ECOGRAFIA

PACIENTE : ROBILLIARD CHUI OSCAR ENRIQUE

DNI : 07800208 FECHA : 06/09/2022

ESTUDIO: ECOGRAFIA DE MUÑECA DERECHA

INDICACIÓN:

Mano derecha d/c ganglion

TÉCNICA:

Se realiza estudio con equipo sonoscape modelo ssi-8000, utilizando transductor lineal de alta frecuencia.

HALLAZGOS:

Piel ecogénica lineal, sin alteraciones.

TCSC: homogéneo, sin alteraciones.

Planos tendinosos:

- Compartimiento flexor: conserva un patron fibrilar continuo, sin zonas de desgarros, ni colecciones peritendinosas.
- Compartimiento extensor: conserva un patron fibrilar continuo, sin zonas de desgarros, ni colecciones peritendinosas. A nivel de articulación radio carpiana se visualiza una lesión anecoica, con focos ecogénicos en su interior, de márgenes lobulados circunscritos, la cual se extiende por debajo de los tendones de los compartimentos I al IV y muestra unas medidas aproximadas de 46 x 10 mm. En el estudio Doppler color no se identifica vascularización interna.

CONCLUSION:

1. HALLAZGOS SUGESTIVOS DE GANGLIÓN EN DORSO DE MUÑECA DERECHA.

MARIANA SALAZAR SALAZAR Médico Radiólogo

CMP: 51006 RNE: 31529

LA ECOGRAFÍA ES UN EXAMEN DE AYUDA AL DIAGNÓSTICO. Las conclusiones o recomendaciones contenidas en el presente informe se basan en la interpretación de las imágenes producto del estudio realizado. En este sentido, el diagnóstico final y el tratamiento lo efectuará el médico tratante en base al cuadro clínico, la evaluación física realizada y los resultados de los estudios auxiliares.