SERVICIO DE DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES - ECOGRAFIA

APELLIDOS Y NOMBRES : ALVA FONSECA ROSA

DNI : 06629103 FECHA : 20/04/2022

ESTUDIO: ECOGRAFÍA DE TIROIDES

INDICACIÓN:

Dc nódulo tiroideo.

TÉCNICA:

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

HALLAZGOS:

Lóbulo tiroideo derecho: 14X17X25 mm (AP x T x L)

De tamaño y morfología conservados, de contornos lobulados y parénquima heterogéneo de forma difusa. A nivel de polo superior se visualiza imagen nodular isoecogénica, de márgenes circunscritos, de 9 x 6 mm. En el estudio Doppler color no se identifica clara vascularización interna.

Lóbulo tiroideo izquierdo: 14x14x21 mm (AP x T x L)

De tamaño y morfología conservados, de contornos lobulados y parénquima heterogéneo de forma difusa. No se evidencian nódulos en su interior.

Istmo: 4 mm(AP)

De tamaño y morfología conservados y parénquima heterogéneo de forma difusa. No se evidencian nódulos en su interior.

No se identifican adenopatías en las cadenas ganglionares laterocervicales visualizadas.

CONCLUSIONES:

- 1. SIGNOS DE PATOLOGÍA TIROIDEA DIFUSA, A CONSIDERAR TIROIDITIS CRÓNICA AUTOINMUNE. SE RECOMIENDA CORRELACIÓN CLÍNICA Y ANALÍTICA.
- 2. NÓDULO SÓLIDO EN LOBULO TIROIDEO DERECHO CATEGORIA TI-RADS 3. SE RECOMIENDA CONTROL ECOGRÁFICO EN 6 MESES.

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.