



SANTIAGO, 15 DE MARZO DE 2024

NOMBRE DEL PACIENTE: YANERLE [REDACTED]
RUT: 13. [REDACTED] 7

TIPO DE ESTUDIO: ECOTOMOGRAFIA TIROIDEA

Se encontraron los siguientes datos:

GLANDULA TIROIDES ASIMETRICA.

LOBULO DERECHO AUMENTADO DE TAMAÑO, DE CONTORNOS LOBULADOS, SU ECOESTRUCTURA TIENDE A LA NODULACION EN FORMA DIFUSA. SE ACOMPAÑA DE NODULACION EN SU POLO INFERIOR, CERCANO A LA TRAQUEA, SOLIDA POLILOBULADA, LA CUAL MIDE 1.1 x 0.9 cm DE DIAMETRO Y NO MUESTRA ALTERACIONES DE TIPO VASCULAR AL UTILIZAR EL POWER DOPPLER.

LOBULO IZQUIERDO DE PEQUEÑO TAMAÑO, CONTORNOS LOBULADOS. ECOESTRUCTURA CON TENDENCIA A LA NODULACION EN FORMA DIFUSA.

NO SE OBSERVARON ALTERACIONES DE TIPO VASCULAR AL UTILIZAR EL POWER DOPPLER EN EL TEJIDO TIROIDEO.

MIDEN LOS LOBULOS:

LD: 3.5 x 1.8 x 1.3 cm

LI: 1.2 x 0.7 x 0.7 cm

NO SE OBSERVARON ADENOPATIAS CERVICALES.

IMPRESIÓN DIAGNOSTICA:

GLANDULA TIROIDES ASIMETRICA.

NODULACION SOLIDA TIROIDEA DERECHA

(S.S. PAAF)

DRA. ROSALINDA FUENTES

RUT: 25.695.536-9

MEDICO ECOTOMOGRAFISTA.