

Nombre del Paciente:	<b>INSFRAN ADORNO IDALINA</b>		
Fecha Nacimiento:	23/09/1992	Cédula/ID:	INSFRID_68160
Referido Por:	JORGE CANO	Sexo:	F
Fecha del Estudio:	10/09/2024	Estudio ID:	694679
Descripción Estudio:	TIROIDES		

### ECOGRAFIA TIROIDEA

- Ambos lóbulos de la tiroides se presentan de contorno regular.
- El lóbulo derecho de volumen normal, mide 3,5cm<sup>3</sup> (V.N entre 3 y 7 cm<sup>3</sup>) y sus diámetros 43 x 11 x 15mm en sus ejes longitudinal, anteroposterior y transversal respectivamente.
- El lóbulo izquierdo de volumen normal, mide 3,1cm<sup>3</sup> (V.N entre 3 y 7 cm<sup>3</sup>) y sus diámetros 40 x 11 x 14mm en sus ejes longitudinal, anteroposterior y transversal respectivamente.
- Región ístmica sin alteraciones ecográficas, mide 2,2mm. de espesor.
- En tercio superior del lóbulo izquierdo se observa un nódulo sólido, isoecogénico con halo hipoecogénico que mide 5.2 x 2.2 x 3,9mm, sin calcificaciones ni señal al doppler color.
- No se aprecian alteraciones ecográficas de regiones vecinas a la tiroides, en particular no se aprecian adenopatías locoregionales.

#### *CONCLUSION:*

Tiroides de volumen conservado, con un nódulo sólido en lóbulo izquierdo. TIRADS 3.

Lóbulo derecho sin lesiones focales.



Dra. Fátima Valdez  
Reg. Nro.: 7646

Radiología  
Ecografía  
Tomografía Computada  
Endoscopia Digestiva  
Resonancia Magnética

Eco Doppler Color  
Imagenología Mamaria  
Radiología Vascular e Intervencionista  
Densitometría Ósea  
Cardiología

Perinatología  
Rad. Maxilo Facial  
y Buco - Dental



Radiología  
Ecografía  
Tomografía Computada  
Endoscopia Digestiva  
Resonancia Magnética

Eco Doppler Color  
Imagenología Mamaria  
Radiología Vascular e Intervencionista  
Densitometría Osea  
Cardiología

Perinatología  
Rad. Maxilo Facial  
y Buco - Dental