



VAZQUEZ GUILLEN ROSA DE GUADALUPE

Expediente: 19915

Edad: 47 años.

Sexo: Femenino

DR(a). MORENO LOZA OSCAR T

Cita: 25/09/2015 08:25 Hrs.

Impresión: 25/09/2015 17:07 Hrs.

Gamm Tiroideo Simple (Tc-99m) Promoción

Tensión Arterial: /	Pulso: /minuto	Temperatura: °C	Frecuencia Respiratoria: /minuto
Peso: kgs.	Talla: mts.	Indice de masa corporal:	
CIE 10			

ESTUDIO: **GAMMAGRAMA TIROIDEO**

TÉCNICA:

Posterior a la administración de 10 mCi de ^{99m}Tc por vía intravenosa se adquieren imágenes 20 minutos después de su concentración en proyecciones: anterior y oblicuas observándose:

DESCRIPCIÓN:

Glándula tiroides en situación habitual de morfología y tamaño normal.

Lóbulo tiroideo izquierdo de tamaño normal con adecuada captación del radiotrazador y distribución irregular del mismo, con discreta zona de hipocaptación hacia su polo inferior.

Lóbulo tiroideo derecho de tamaño normal con adecuada captación del radiotrazador y distribución irregular del mismo, sin zonas focalizadas aparentes de mayor o menor captación.

IMPRESIÓN DIAGNÓSTICA:

- **NÓDULO TIROIDEO HIPOCAPTANTE EN POLO INFERIOR DEL LÓBULO IZQUIERDO.**
- **LA ADECUADA CAPTACIÓN DEL MATERIAL, NO APOYA LA PRESENCIA DE TIROIDITIS POR ESTA TÉCNICA DE ESTUDIO.**

Atentamente.

Dr. Jesús Pérez Nava
Especialista en medicina nuclear