



VALDES SERRANO MIRIAM

Expediente: 19948

Edad: 38 años.

Sexo: Femenino

DR(a). AGUILAR TRUJILLO DIANA A

Cita: 26/09/2015 12:45 Hrs.

Impresión: 28/09/2015 16:57 Hrs.

Tiroides simple Tc-99m Polanco-Cuau

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 5 mCi de ^{99m}Tc por vía intravenosa se toman imágenes 20 minutos después de su concentración en proyección anterior y laterales observándose:

DESCRIPCIÓN:

Glándula tiroides en situación habitual con morfología conservada, aumentada de tamaño con incremento en la concentración del trazador para ambos lóbulos.

Lóbulo tiroideo izquierdo aumentado de tamaño, con incremento en la captación del radiotrazador y distribución irregular del mismo sin zonas focalizadas aparentes de hipocaptación.

Lóbulo tiroideo derecho aumentado de tamaño, con incremento en la captación del radiotrazador y distribución irregular del mismo sin zonas focalizadas aparentes de hipocaptación.

IMPRESIÓN DIAGNÓSTICA:

BOCIO DIFUSO; LOS HALLAZGOS GAMMAGRAFICOS PUEDEN ESTAR EN RELACION CON TIROIDITIS DE HASHIMOTO.

Atentamente,

DR. Jesús Pérez Nava
Especialista en medicina nuclear