



CADENA LOPEZ ESTEFANIA

Expediente: 20349

Edad: 11 años.

Sexo: Femenino

DR(a). TECUALT GOMEZ ROMEO

Cita: 07/01/2016 08:00 Hrs.

Impresión: 08/01/2016 11:41 Hrs.

Rastreo MIBI (oseo, tiroideo)

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

ESTUDIO: GAMMAGRAFIA CON MIBI.

TÉCNICA:

Se realizó con la aplicación de 10 mCi de ^{99m}Tc -MIBI por vía intravenosa, gammagrama de tres fases de ambos hombros.

INTERPRETACIÓN:

Fase dinámica (perfusoria):

Se observa perfusión simétrica en proyección anatómica de ambos hombros y humeros sin zonas anormales de incremento de la perfusión, lo anterior se corrobora en curvas de actividad contra tiempo.

Fase de recirculación (tisular): no se observa zonas de concentración anormal por tejidos blandos de miembros torácicos.

Fase tardía: Se aprecia captación normal del radiofármaco, sin zonas anormales de reforzamiento en hombros, tórax o brazos.

Rastreo corporal: La biodistribución y biocinética del radioisótopo es normal. No se aprecian otras zonas captantes focales anormales.

IMPRESIÓN DIAGNÓSTICA:

- ESTUDIO SIN EVIDENCIA DE INCREMENTO FOCALIZADO DE LA ACTIVIDAD METABÓLICA CELULAR.

Atentamente,

Dr. Jesús Pérez Nava

Especialista en medicina nuclear