



ORDOÑEZ VARGAS LILIANA

Expediente: 20103

Edad: 33 años.

Sexo: Femenino

DR(a). CASTELAZO RICO GERMAN

Cita: 03/11/2015 13:10 Hrs.

Impresión: 03/11/2015 15:37 Hrs.

Gamm Oseo Promoción

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

CIE 10

ESTUDIO: **GAMMAGRAFÍA ÓSEA REGIONAL DE CUERPO COMPLETO.**

TÉCNICA:

Posterior a la administración I.V. de 20 mCi de $MDP^{99m}Tc$ se realiza rastreo corporal tardío en proyecciones anterior y posterior, observándose los siguientes hallazgos:

RESULTADO:

Adecuada concentración del radiofármaco por tejido óseo con distribución irregular del mismo con zonas focalizadas de incremento de la captación del material en:

- AMBAS ARTICULACIONES DE HOMBROS.
- 2º arco costal derecho en región anterior.
- CUERPOS VERTEBRALES DE T7 Y T8.
- ARTICULACIONES ESTERNOCLAVICULARES.
- ARTICULACIONES SACROILIACAS.
- AMBAS ARTICULACIONES DE RODILLAS.

Riñones en situación habitual con adecuada eliminación del material por ambas siluetas renales.

CONCLUSIÓN:

- **LAS ZONAS DE CAPTACIÓN OBSERVADAS A NIVEL DE CUERPOS VERTEBRALES PUEDEN ESTAR EN ALTA PROBABILIDAD CON REMANENTE DE ACTIVIDAD INFLTRATIVA YA CONOCIDA, QUE PRESENTAN IMPORTANTE DISMINUCIÓN DE LA CAPTACIÓN Y FOCALIZACIÓN AL COMPARARSE CON ESTUDIO PREVIO DEL 2011, ES RECOMENDABLE LA CORRELACIÓN CON MÉTODO RADIOLÓGICO U OTRAS TÉCNICAS DIAGNOSTICAS DEBIDO A LA ALTA SENSIBILIDAD DEL GAMMAGRAMA PARA OBSERVAR CAMBIOS OSTEOGÉNICOS.**
- **CAPTACIÓN FOCALIZADA EN 2º ARCO COSTAL DERECHO, PUEDE ESTAR EN RELACIÓN CON PROCESO TRAUMÁTICO, A DESCARTAR ACTIVIDAD INFLTRATIVA DADO ANTECEDENTE DE ACTIVIDAD ÓSEA PREVIA, SE RECOMIENDA CORRELACIÓN RADIOLÓGICA.**
- **PATOLOGÍA OSTEOARTICULAR DEGENERATIVA Y/O INFLAMATORIA EN EL RESTO DE SITIOS MENCIONADOS.**

Atentamente,

Dr. Jesús Pérez Nava
Especialista en medicina nuclear