



RODRIGUEZ GONZALEZ PEDRO

Expediente: 19952

Edad: 68 años.

Sexo: Masculino

DR(a). NAVARRO PEÑA GILDARDO

Cita: 28/09/2015 12:00 Hrs.

Impresión: 28/09/2015 16:21 Hrs.

Gamm Oseo Promoción

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

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.
- ARTICULACIONES ESTERNOCLAVICULARES.
- ARTICULACIONES SACROILIACAS.
- AMBAS ARTICULACIONES DE RODILLAS.

Riñones en situación habitual con adecuada eliminación del material por ambas siluetas renales. Se visualiza trayecto de sonda vesical.

CONCLUSIÓN:

- **PATOLOGÍA OSTEOARTICULAR DEGENERATIVA Y/O INFLAMATORIA EN SITIOS MENCIONADOS.**
- **SIN EVIDENCIA GAMMAGRAFICA DE METÁSTASIS ÓSEAS, POR ESTE MÉTODO DE ESTUDIO.**

Atentamente,

Dr. Jesús Pérez Nava  
Especialista en medicina nuclear