



<b>Paciente:</b> SERGIO GONZALEZ MUÑOZ	
<b>Documento:</b> :1037599368	<b>Sexo:</b> :M
<b>Edad:</b> 34 AÑOS(S)	<b>Fecha:</b> 2016-01-19
<b>Estudio:</b> RADIOGRAFIA DE PELVIS CADERA ARTICULACIONES SACRO-ILIACAS Y COXO-FEMORALES	
<b>Técnica:</b> SIMPLE	<b>Lado:</b> N/A
<b>Extremidad:</b>	
<b>EPS / Aseguradora:</b> QBE SEGUROS S.A	
<b>Adicional:</b>	

Se evalúa estudio radiológico de cadera, izquierda en proyección AP, Observándose:

Esqueleto óseo regional de radiodensidad habitual

No hay signos de inestabilidad articular ni luxación, No se visualizan lesiones líticas, blásticas,

Fractura subtrocanterea izquierda ligeramente angulada y desplazada con presencia material de osteosíntesis correctamente posicionada

Relaciones articulares de aspecto conservado.

El espacio articular coxofemoral es normal.

La cabeza femoral conserva su morfología

Edema en tejidos blandos de área en estudio.

Dr(a).ADRIANA MARTINEZ RAMIREZ  
RADIOLOGIA E IMAGENES DIAGNOSTICAS  
Reg. Medico: 68-4030/08