



<b>Paciente:</b> JUAN CARLOS PUENTES ESPITIA	
<b>Documento:</b> :15514893	<b>Sexo:</b> :M
<b>Edad:</b> 36 AÑOS(S)	<b>Fecha:</b> 2016-01-19
<b>Estudio:</b> RADIOGRAFIA DE PIE AP Y LATERA	
<b>Tecnica:</b> SIMPLE	<b>Lado:</b> IZQUIERDA
<b>Extremidad:</b>	
<b>EPS / Aseguradora:</b> AXA COLPATRIA SEGURO	
<b>Adicional:</b> PIE IZQUIERDO	

Se evalúa estudio radiológico de pie, izquierdo en proyecciones AP y Lateral, observándose

Esqueleto óseo regional de radiodensidad habitual,

No hay signos de inestabilidad articular ni luxación

No se visualizan lesiones líticas, blásticas,

Fractura ligeramente desplazada de la base del 5º metatarsiano, edema de tejidos blandos adyacentes

Relaciones articulares de aspecto conservado.

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