

Paciente: MARIA EDELMIRA TAMAYO GARCIA	
<b>Documento:</b> :32329057	Sexo: :F
Edad: 66 AÃ'O(S)	Fecha: 2016-02-01
Estudio: RADIOGRAFIA DE PIE AP Y LATERA	
Tecnica: SIMPLE	Lado: IZQUIERDA
Extremidad:	
EPS / Aseguradora: FUNDACION MEDICO PREVENTIVA PARA EL BIENESTAR	
Adicional:	

Edema de tejidos blandos adyacentes a la articulación del hallux

Densidad ósea y mineralización normales. No se observan lesiones óseas de origen traumático, inflamatorio o neoplásico. Relaciones articulares y espacios son normales.

No hay signos de inestabilidad o de derrame.

Hallux valgus

espondilosis dorso medial de la articulación del hallux

Dr(a).JUAN GONZALO VELEZ RESTREPO ESPECIALISTA EN RADIOLOGIA Reg. Medico: 9915-91

UNIVERSIDAD PONTIFICIA JAVERIANA