

Paciente: SANTIAGO MENDOZA ESPINAL	
Documento: :1114159658	Sexo: :M
Edad: 2 AÃ'O(S)	Fecha: 2016-02-01
Estudio: RADIOGRAFIA DE PELVIS CADERA ARTICULACIONES SACRO-ILIACAS Y	
COXO-FEMORALES	
Tecnica: SIMPLE	Lado: N/A
Extremidad:	
EPS / Aseguradora: Coomeva EPS S.A.	
Adicional: COMPARATIVAS	

Densidad ósea y mineralización normales. No se observan lesiones óseas de origen traumático, inflamatorio o neoplásico. Relaciones articulares y espacios son normales. Tejidos blandos de apariencia usual. No hay signos de inestabilidad o de derrame.

No se miden ángulos De inclinación acetabular por pelvis basculada e incongruencia de forámenes obturatrices

desarrollo simétrico de la epífisis proximal del fémur

no hay deslizamiento epifisiario

cubrimiento acetabular de la epífisis proximal del fémur es normal

configuración acetabular de manera bilateral es normal

Dr(a).JUAN GONZALO VELEZ RESTREPO ESPECIALISTA EN RADIOLOGIA

Reg. Medico: 9915-91 UNIVERSIDAD PONTIFICIA JAVERIANA