

Paciente: MATHIAS VERGARA MOLINA	
Documento: :1025901849	Sexo: :M
Edad: 0 MES(S)	Fecha: 2015-12-14
Estudio: RADIOGRAFIA DE PELVIS CADERA ARTICULACIONES SACRO-ILIACAS Y	
COXO-FEMORALES	
Tecnica: SIMPLE	Lado: N/A
Extremidad:	
EPS / Aseguradora: Coomeva EPS S.A.	
Adicional: COMPARATIVA	

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.

configuración acetabular de manera bilateral es normal

desarrollo simétrico del núcleo epifisiario proximal del fémur de manera bilateral

adecuado cubrimiento acetabulares de la epífisis proximal del fémur de manera bilateral

no hay calcificaciones patológicas

no se miden ángulos de inclinación acetabular por pelvis basculada

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

UNIVERSIDAD PONTIFICIA JAVERIANA