



<b>Paciente:</b> DIEGO ALEXANDER RESTREPO ROLDAN	
<b>Documento:</b> :70196328	<b>Sexo:</b> :M
<b>Edad:</b> 33 AÑOS(S)	<b>Fecha:</b> 2015-12-21
<b>Estudio:</b> RADIOGRAFIA DE COLUMNA LUMBOSACRA	
<b>Tecnica:</b> SIMPLE	<b>Lado:</b> N/A
<b>Extremidad:</b>	
<b>EPS / Aseguradora:</b> Coomeva EPS S.A.	
<b>Adicional:</b>	

Indicacion: dolor

La mineralización ósea es normal. Altura normal de los cuerpos vertebrales. Formación incipiente de osteofito antero superior en L4 Se definen bien los pedículos. No hay espondilolisis ni espondilolistesis. No se observan lesiones líticas ni blásticas. Aumento de la lordosis lumbar. Escoliosis de convexidad derecha sin componente rotacional asociado. No hay vértebras transicionales. No se observa compromiso de los espacios intervertebrales Normal la apariencia de los elementos posteriores. No se identifican alteraciones intra-abdominales. Lo observado de los huesos de pelvis es normal Simétricas las articulaciones sacroilíacas y coxofemorales. Eje de estabilidad de la columna conservado Angulo sacrohorizontal 44 grados.

CONCLUSIÓN: Escoliosis de convexidad derecha Hiperlordosis lumbar

Dr(a).SOL MARIA VELEZ POSADA  
ESPECIALISTA EN RADIOLOGIA  
Reg. Medico: 180194  
UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA