



Paciente: MARIA ELICENIA MONTOYA GIRALDO	
Documento: :43466241	Sexo: :F
Edad: - AÃ'O(S)	Fecha: 2016-01-18
Estudio: RADIOGRAFIA DE COLUMNA LUMBOSACRA	
Tecnica: SIMPLE	Lado: N/A
Extremidad:	
EPS / Aseguradora: Coomeva EPS S.A.	
Adicional:	

ESTUDIO RX COLUMNA LUMBAR

Indicación Dolor

La mineralización ósea es normal. Altura normal de los cuerpos vertebrales. Osteofitos incipientes en los cuerpos vertebrales. Esclerosis de las laminas terminales Se definen bien los pedículos. No hay espondilolisis ni espondilolistesis. No se observan lesiones líticas ni blásticas. Aumento de la lordosis lumbar. No hay escoliosis. 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 disminuido de 29grados.

CONCLUSIÓN: Hiperlordosis Espondilosis Osteocondrosis Correlacionar con la clínica para definir la necesidad de estudios complementarios

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