



| | |
|---|--------------------------|
| Paciente: DEYBY ZULAY JIMENEZ MESA | |
| Documento: :43808005 | Sexo: :F |
| Edad: 43 AÑOS(S) | Fecha: 2016-01-23 |
| Estudio: RADIOGRAFIA DE COLUMNA LUMBOSACRA | |
| Tecnica: SIMPLE | Lado: N/A |
| Extremidad: | |
| EPS / Aseguradora: Coomeva EPS S.A. | |
| Adicional: | |

Escoliosis dorsolumbar derecha de tipo antiálgico sin componente estructural de rotacional

La densidad ósea está conservada. Preservada la altura de los cuerpos vertebrales. Se definen bien los pedículos. No hay evidencia de lesiones líticas ni blásticas. Se conserva la lordosis fisiológica. No hay vértebras transicionales. No hay espondilolisis ni espondilolistesis. No se observa compromiso de los espacios intervertebrales ni 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 Es normal Angulo sacrohorizontal Es normal

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