



Paciente: ALFREDO ANTONIO TABARES CATAÑO	
Documento: :8280000	Sexo: :M
Edad: 68 AÑOS(S)	Fecha: 2016-02-01
Estudio: RADIOGRAFIA DE COLUMNA LUMBOSACRA	
Técnica: SIMPLE	Lado: N/A
Extremidad:	
EPS / Aseguradora: Coomeva EPS S.A.	
Adicional:	

ESTUDIO RX COLUMNA LUMBAR

Indicación trauma

Mineralización ósea disminuida en forma difusa por osteopenia. Altura normal de los cuerpos vertebrales. Esclerosis de las láminas terminales. Osteofitos en los cuerpos vertebrales. 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. Disminución del espacio intervertebral L5-S1. Aspecto escleroso 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. Calcificación ateromatosa de la aorta abdominal.

CONCLUSION: Osteopenia. Espondilosis. Osteocondrosis. Hiperlordosis lumbar. Disminución del espacio intervertebral L5-S1 como signo indirecto de discopatía. Por el antecedente de trauma requiere una estricta correlación 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