



<b>Paciente:</b> ELIZABETH QUINTERO QUINTERO	
<b>Documento:</b> :43438965	<b>Sexo:</b> :F
<b>Edad:</b> 47 AÑOS(S)	<b>Fecha:</b> 2016-01-23
<b>Estudio:</b> RADIOGRAFIA DE COLUMNA CERVICAL	
<b>Tecnica:</b> SIMPLE	<b>Lado:</b> N/A
<b>Extremidad:</b>	
<b>EPS / Aseguradora:</b> Coomeva EPS S.A.	
<b>Adicional:</b>	

Espondilosis marginal anterior en C5 y C6

complejo osteofito disco en C5-C6 y C6-C7

espondilosis uncovertebral bilateral en C5-C6 y de predominio derecho en C6-C7

Está preservada la densidad ósea.

Se conserva la lordosis cervical. Alineación normal de la columna con integridad de las líneas espinal anterior, posterior y espinolaminar. No hay signos de espondilolistesis ni bloqueos interfacetarios.

Los cuerpos vertebrales conservan su altura y configuración anatómica normal, no hay evidencia de aplastamientos vertebrales y sus contornos se observan bien definidos sin soluciones de continuidad.

Está preservada la altura de los discos intervertebrales, no se observa fenómeno de vacío y no se identifican calcificaciones.

No se identifica compromiso de los elementos posteriores.

El canal medular tiene amplitud normal.

No se observa luxación atlanto-axoidea.

Los tejidos blandos prevertebrales y la amplitud de la vía aérea son normales.

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