



Paciente: CARLOS EDUARDO SANCHEZ BEDOYA	
Documento: :71664179	Sexo: :M
Edad: 50 AÑOS(S)	Fecha: 2016-02-02
Estudio: RADIOGRAFIA DE TORAX (P.A. O A.P. Y LATERAL . DECUBITO LATERAL. OBLICUAS O LATERAL)	
Técnica: SIMPLE	Lado: N/A
Extremidad:	
EPS / Aseguradora: Coomeva EPS S.A.	
Adicional:	

INDICACION: Sin datos clínicos

RX DE TORAX

HALLAZGOS: No se identifican alteraciones en los tejidos blandos. Las estructuras óseas presentan mineralización normal. Se conserva normal la amplitud del mediastino. Botón aórtico izquierdo. Índice cardiorácico en el rango límite superior normal. Ambos hilios bien posicionados. Nódulos de alta densidad perihiliares en relación con granulomas residuales sin significado patológico. No hay componente pleural patológico. Bien definidos ángulos costo y cardiofrénicos en forma bilateral. La distribución de la trama bronco vascular pulmonar es normal. No hay compromiso del espacio alveolar, tampoco se aprecian lesiones focales parenquimatosas. Engrosamiento intersticial central con manguitos peribronquiales perihiliares e hiperaireación pulmonar.

CONCLUSION: Las alteraciones descritas indican compromiso inflamatorio bronquial. Correlacionar con la clínica y antecedentes de exposición a inmunoccontaminantes, como se indicó no se cuenta con datos clínicos.

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