

Paciente: DARIO DE JESUS MALDONADO PARRA	
Documento: :70053734	Sexo: :M
Edad: 62 AÃ'O(S)	Fecha: 2016-01-25
Estudio: RADIOGRAFIA DE TORAX (P.A. O A.P. Y LATERAL . DECUBITO LATERAL.	
OBLICUAS O LATERAL)	
Tecnica: SIMPLE	Lado: N/A
Extremidad:	
EPS / Aseguradora: Coomeva EPS S.A.	
Adicional:	

No se identifican alteraciones en los tejidos blandos.

Las estructuras óseas presentan mineralización disminuida en forma difusa

Esclerosis de las laminas terminales por osteocondrosis

Osteofitos incipientes en los cuerpos vertebrales por espondilosis Se conserva normal la amplitud del mediastino. Botón aórtico izquierdo

Ateromas calcificados incipientes la pared de la aorta

La silueta cardiaca mantiene su índice cardiotoráxico en el rango limite superior normal.

Hilios ligeramente prominentes a expensas de estructuras vasculares

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.

Signos indirectos de atrapamiento de aire con aspecto hiperlúcido de los campos pulmonares, aplanamiento de hemidiafragmas y aumento en la amplitud de los espacios retroesternal y retrocardiaco.

No hay compromiso del espacio alveolar, tampoco se aprecian lesiones focales parenquimatosas. Engrosamiento del intersticio peribroncovascular

CONCLUSION: Ateromatosis aortica Las demás alteraciones orientan a EPOC mixto Correlacionar con la clínica y antecedentes de los cuales no se dispone

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

UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA