

Paciente: YOLANDA AMPARO VANEGAS JIMENEZ	
Documento: :39164898	Sexo: :F
Edad: 55 AÃ'O(S)	Fecha: 2016-02-08
Estudio: RADIOGRAFIA DE TORAX (P.A. O A.P. Y LATERAL . DECUBITO LATERAL.	
OBLICUAS O LATERAL)	
Tecnica: SIMPLE	Lado: N/A
Extremidad:	
EPS / Aseguradora: PARTICULAR	
Adicional:	

Se evalúa estudio radiográfico de tórax, en proyección PA, observándose:

Ambos campos pulmonares de radiotransparencia habitual, sin infiltrados,

Senos costo-diafragmáticos libres.

No hay hemotorax

No hay neumotorax

Hilios pulmonares de aspecto vascular.

Aumento del diámetro transverso de la silueta cardiaca, presencia de almohadilla grasa apexiana, redondeamiento de su borde izquierdo.

Aorta densa.

Esqueleto óseo regional y partes blandas, sin evidencia de alteraciones.

Opinion

Cardiomegalia.

No se visualizan Imágenes sugestivas de procesos pleuro-parenquimatosos activos.

Dr(a).ADRIANA MARTINEZ RAMIREZ RADIOLOGIA E IMAGENES DIAGNOSTICAS

Reg. Medico: 68-4030/08