

<b>PACIENTE:</b>	Reyes Martínez Carlos	<b>FECHA:</b>	08/05/2024
<b>F.N.</b>	04/03/1966	<b>EDAD:</b>	58 años
<b>ESTUDIO:</b>	Rx tórax pa + ap y lat de columna cervical + ap de hombro derecho	<b>EPISODIO:</b>	106/13
<b>MEDICO:</b>	A quien corresponda		

## RADIOGRAFIA DE TÓRAX + COLUMNA CERVICAL + HOMBRO

### HALLAZGOS:

#### TORAX

- Silueta cardiaca con índice cardio torácico menor de 0.5
- Ligera prominencia del cayado de la aorta.
- Hilios pulmonares y la circulación pulmonar sin alteración.
- Ambos pulmones con adecuada insuflación, sin ocupación del espacio aéreo.
- No hay alteración pleural.
- Tejidos blandos sin alteración.
- Diafragma en situación normal.

#### COLUMNA CERVICAL

- Actitud escoliótica a la izquierda.
- Rectificación de la lordosis cervical con relación a contractura.
- Amplitud de espacios intersomaticos está respetada.
- Articulación interfacetaria sin lesiones aparentes.
- Articulación uncovertebral es normal.
- Plano para y prevertebral está respetado.

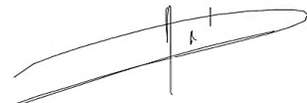
#### HOMBRO

- Disminución del espacio articular acromio clavicular.
- Espacio subacromial esta respetado.
- La relación articular glenohumeral esta respetada.
- Tejidos blandos sin alteración aparente.
- El plano graso es normal.

### COMENTARIO:

1. Lo descrito.

ATENTAMENTE



DR. ZÁRATE ARADILLAS ROBERTO P.

MÉDICO RADIOLOGO

CÉDULA DE ESPECIALIDAD: 4623063

MÉDICO RADIOLOGO RE-CERTIFICADO ANTE EL CONSEJO MEXICANO DE RADIOLOGÍA E IMAGEN CMRI

MIEMBRO DE LA FEDERACIÓN MEXICANA DE RADIOLOGÍA E IMAGEN FMRI

MEMBER OF THE EUROPEAN SOCIETY OF RADIOLOGY ESR