

PACIENTE: CARLOS AGUILAR RAMÍREZ
EDAD: 41 AÑOS
SEXO: MASCULINO
MÉDICO: A QUIEN CORRESPONDA
FECHA: 4 DE MARZO 2023

RADIOGRAFIAS DE COLUMNA LUMBAR AP Y LATERAL

Se realizan radiografías de columna lumbosacra obteniendo proyecciones anteroposterior y lateral con los siguientes hallazgos:

Tejidos blandos muestran forma y opacidad normales.

Las estructuras óseas con adecuada radiopacidad sin evidencia de lesiones líticas o blásticas.

En la proyección lateral la lordosis fisiológica se observa conservada, en el plano coronal presenta adecuada alineación.

Cuerpos vertebrales muestran forma normal, altura conservada, sin desplazamientos anormales, las plataformas articulares con adecuada opacidad.

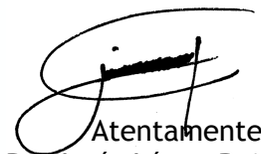
Apófisis espinosas, transversas y pedículos presentan forma habitual, adecuada amplitud del canal raquídeo.

Los espacios intervertebrales y agujeros de conjunción presentan forma y amplitud conservados.

Las articulaciones sacroilíacas son congruentes, superficies articulares de adecuada densidad.

CONCLUSIONES:

1. Estudio radiológico de columna lumbosacra sin alteraciones,
2. Espacios intervertebrales y agujeros de conjunción de amplitud conservada.
3. Sin evidencia de fracturas ni listesis.
4. Tejidos blandos sin alteraciones.



Atentamente:
Dr. Jesús López Ruiz
Médico especialista en Radiología e Imagen.

PACIENTE: CARLOS AGUILAR RAMÍREZ
EDAD: 41 AÑOS
SEXO: MASCULINO
MÉDICO: A QUIEN CORRESPONDA
FECHA: 4 DE MARZO 2023

RADIOGRAFIA DE TÓRAX PA

Se realiza radiografía de tórax en proyección Posteroanterior con los siguientes hallazgos:

Tejidos blandos muestran grosor y opacidad habitual.

Estructuras óseas presentan adecuada opacidad, sin datos de lesiones líticas, blásticas ni soluciones de continuidad.

Campos pulmonares simétricos, bien ventilados, no observo zonas de consolidación del parénquima que sugieran procesos neumónicos, patrones radiológicos anormales ni lesiones nodulares.

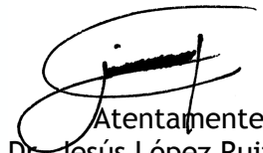
Recesos costodiafragmáticos y cardiodiafragmáticos sin evidencia de derrame pleural.

Mediastino presenta amplitud normal, silueta cardiaca de tamaño y forma habituales. Pedículo vascular sin alteraciones. Hilios pulmonares muestran forma y opacidad habituales, arterias pulmonares de calibre normal.

Diafragma muestra superficie lisa, regular y adecuada localización, burbuja gástrica sin alteraciones.

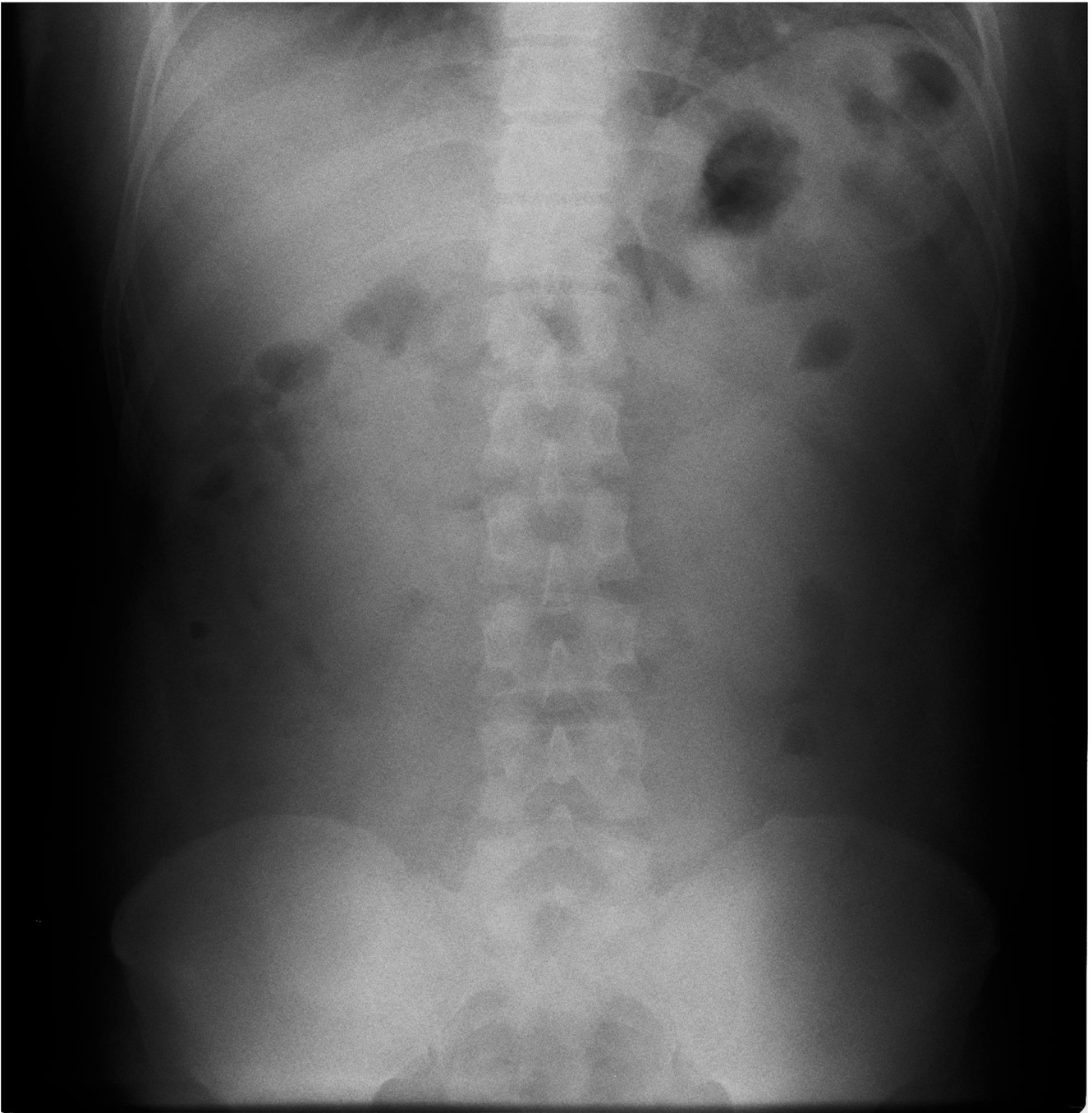
CONCLUSIONES:

1. Radiografía de tórax que muestra pulmones normales, sin evidencia de patrones radiológicos anormales ni lesiones nodulares.
2. Mediastino y silueta cardiaca de características normales.
3. Resto de las estructuras sin evidencia de alteraciones.



Atentamente:
Dr. Jesús López Ruiz
Médico especialista en Radiología e Imagen.

AP COLUMNA LUMBAR



LAT COLUMNA LUMBAR



PA TORAX

