

PACIENTE: NINFA DE LEON PÉREZ
EDAD: 43 AÑOS
SEXO: FEMENINO
MÉDICO: A QUIEN CORRESPONDA
FECHA: 7 DE FEBRERO 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.

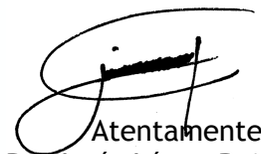
Apófisis espinosas, transversas y pedículos de morfología habitual, adecuada amplitud del canal raquídeo.

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 Ruíz
Médico especialista en Radiología e Imagen.

PACIENTE: NINFA DE LEON PÉREZ
EDAD: 43 AÑOS
SEXO: FEMENINO
MÉDICO: A QUIEN CORRESPONDA
FECHA: 7 DE FEBRERO 2023

RADIOGRAFIA DE TÓRAX PA

Radiografía de Tórax en proyección Posteroanterior con los siguientes hallazgos:

Tejidos blandos de grosor y opacidad habitual. Estructuras óseas de 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.

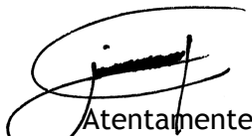
Recesos costodiafragmáticos y cardiodiafragmáticos sin evidencia de derrame pleural.

Mediastino sin ensanchamientos, silueta cardiaca de tamaño y morfología normal, índice cardiorácico de 0.3, arco aórtico de características normales. Arterias pulmonares de calibre normal.

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

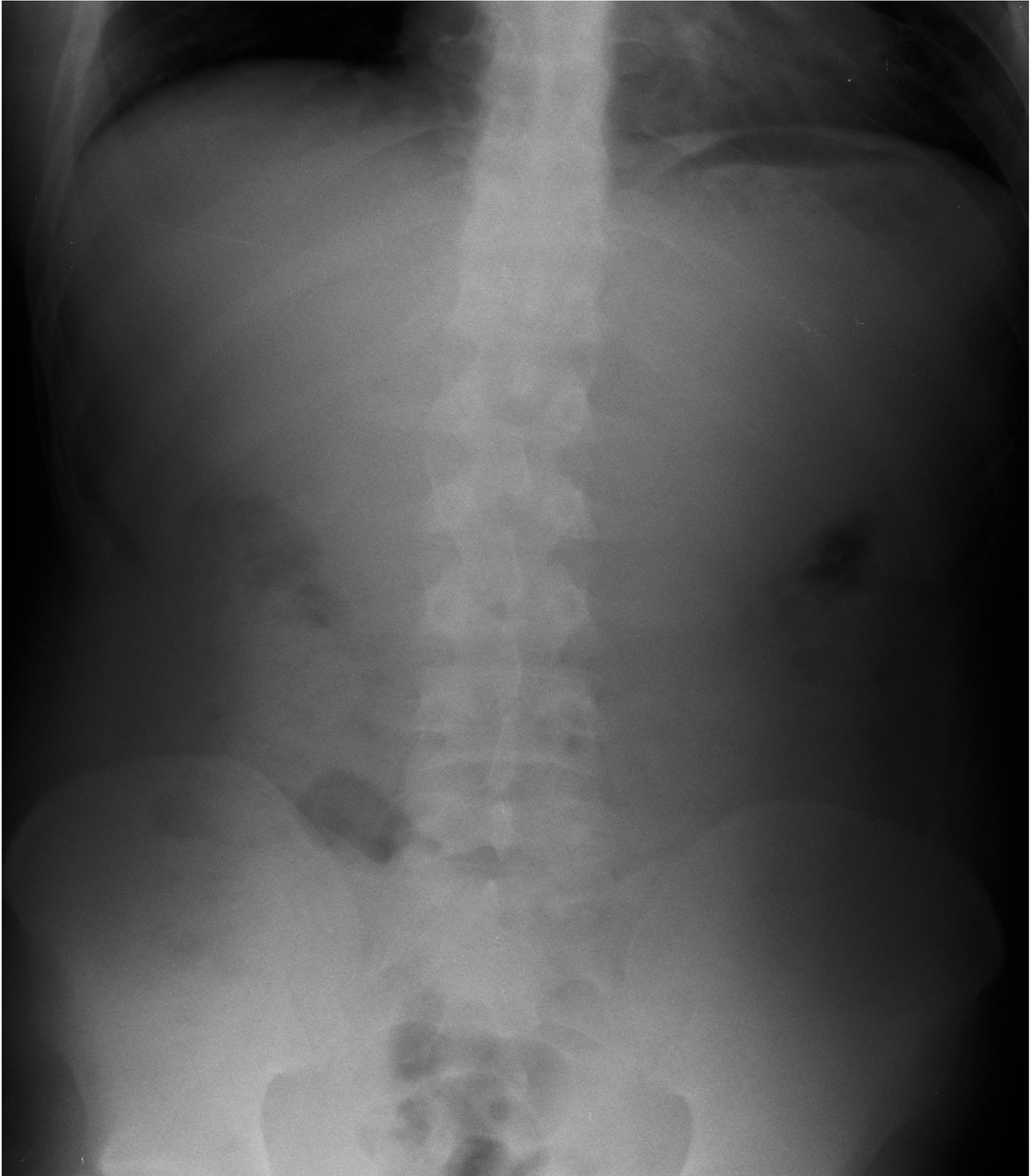
CONCLUSIONES:

1. Radiografía de tórax que muestra pulmones de características normales.
2. Silueta cardiaca y mediastino de características normales.
3. Resto de las estructuras sin evidencia de alteraciones.



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

AP COLUMNNA LUMBAR



LAT COLUMNA LUMBAR



PA TORAX

