

PACIENTE: MARÍA DEL CARMEN OLIVO BAEZ.  
EDAD: 46 AÑOS  
SEXO: FEMENINO  
MÉDICO: A QUIEN CORRESPONDA  
FECHA: 12 DE OCTUBRE 2022

### RADIOGRAFIAS DE COLUMNA LUMBAR AP Y LATERAL

Se realizan radiografías de columna lumbo-sacra obteniendo proyecciones, anteroposterior, lateral y dinámica en flexión con los siguientes hallazgos:

Tejidos blandos con morfología y densidad conservados.

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

La lordosis fisiológica se observa conservada, en el plano coronal se observa adecuada alineación sin evidencia de desviaciones o escoliosis.

Cuerpos vertebrales con morfología y altura conservada, márgenes lisos.

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

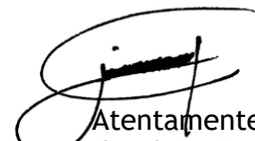
Los espacios intervertebrales y agujeros de conjunción de morfología y amplitud normal.

En la proyección dinámica en flexión sin evidencia de desplazamientos anormales ni cambios en la amplitud de los espacios intervertebrales.

Las articulaciones sacroiliacas son congruente, superficies articulares de adecuada densidad.

### CONCLUSIONES:

1. Estudio radiográfico de columna lumbosacra sin evidencia de alteraciones.
2. Adecuada amplitud de los espacios intervertebrales y agujeros de conjunción.
3. Sin evidencia de listesis ni trazos de fractura.
4. Tejidos blandos sin alteraciones.

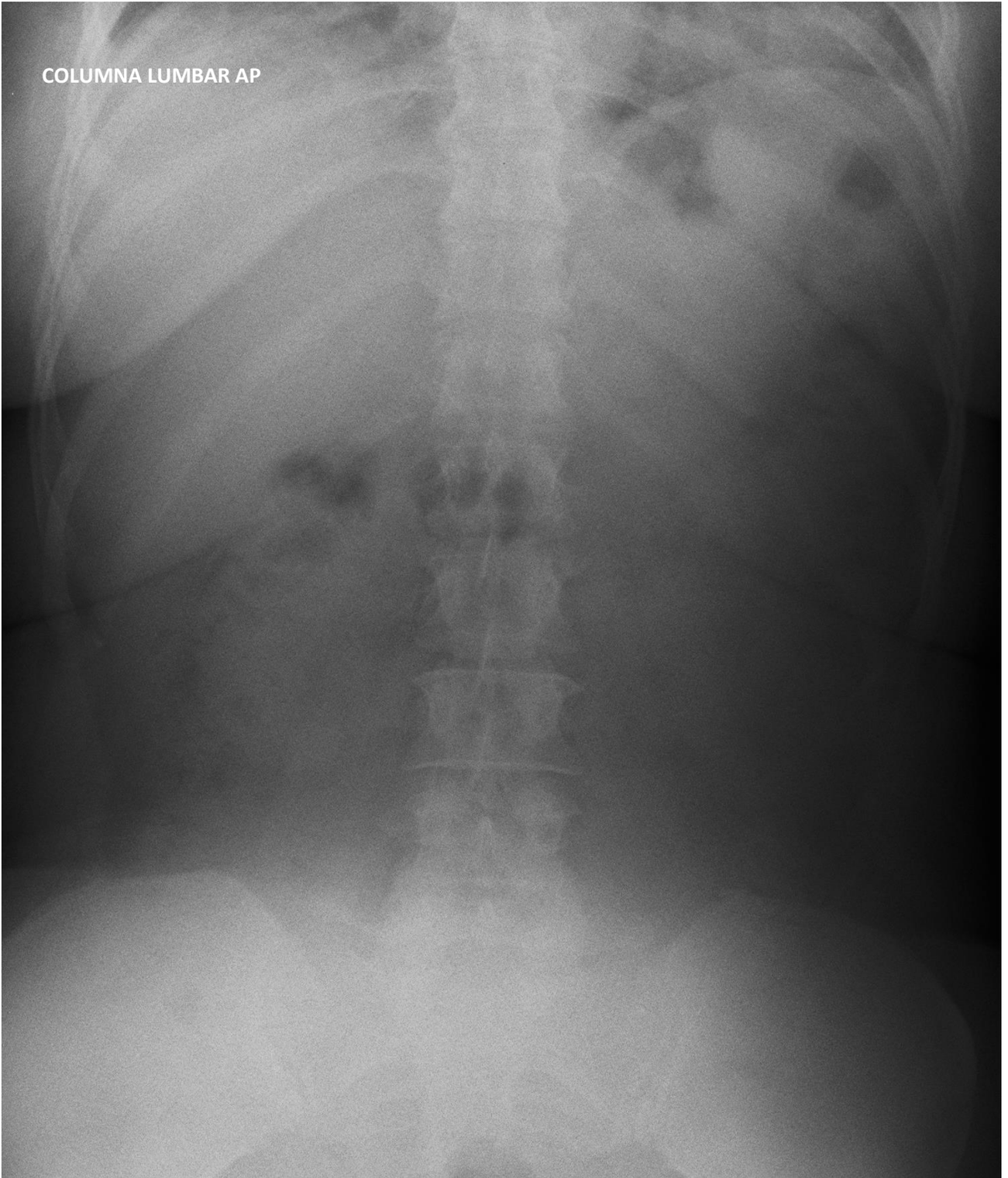


Atentamente:  
Dr. Jesús López Ruiz

Médico especialista en Radiología e Imagen.



COLUMNA LUMBAR AP



COLUMNA LUMBAR LAT

