

**PACIENTE:** IVAN DE JESÚS GARCÍA SALINAS  
**EDAD:** 26 AÑOS  
**SEXO:** MASCULINO  
**MÉDICO:** A QUIEN CORRESPONDA  
**FECHA:** 6 DE JUNIO 2023

### RADIOGRAFIAS DE COLUMNA LUMBAR

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

Tejidos blandos presentan grosor 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 se observa adecuada alineación.

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

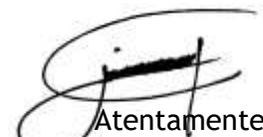
Apófisis espinosas, transversas y pedículos muestran forma y opacidad habituales, adecuada amplitud del canal raquídeo.

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

Las articulaciones sacroilíacas son congruentes, presentan alineación, opacidad y amplitud normales.

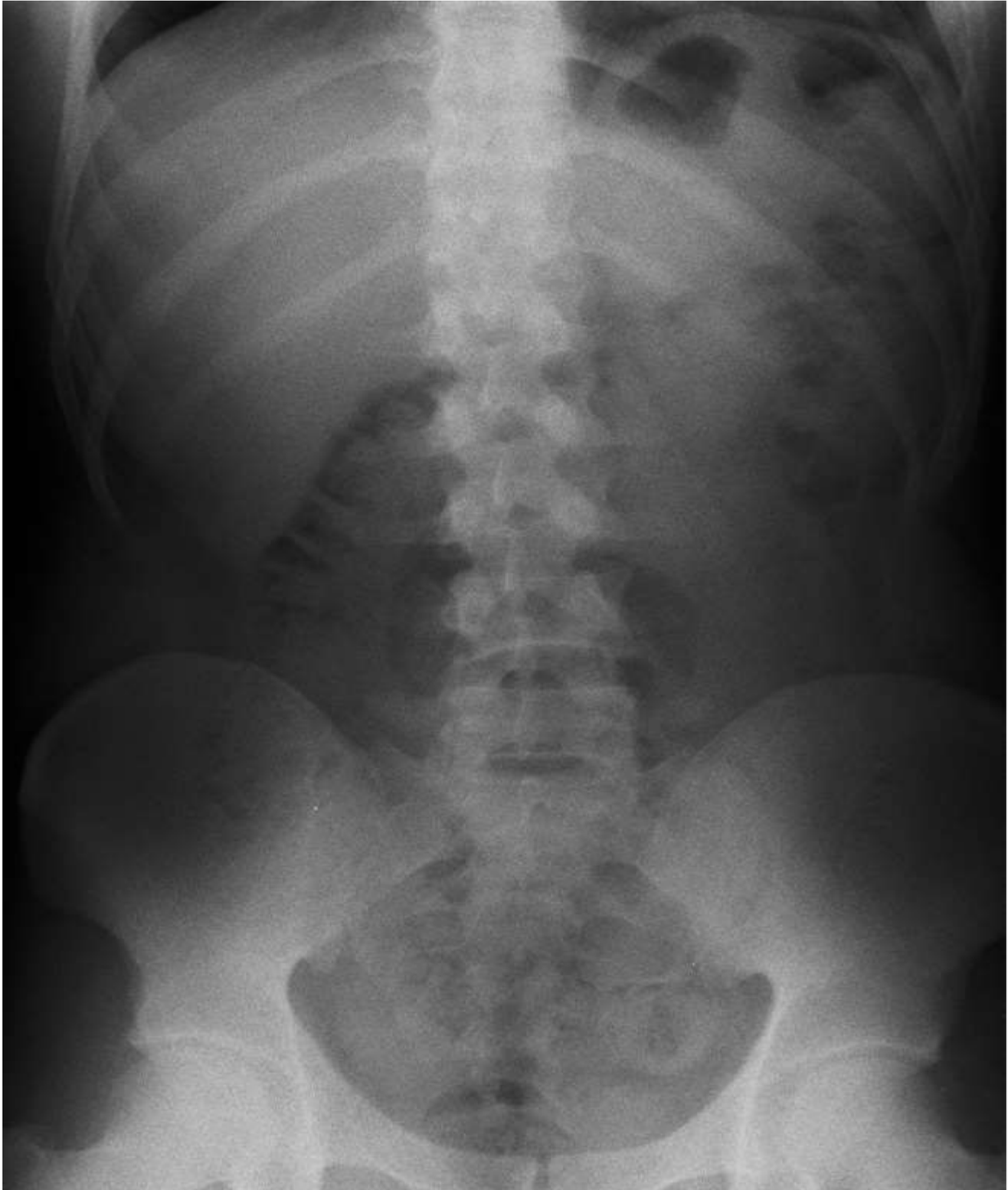
### CONCLUSIONES:

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



Atentamente:  
Dr. Jesús López Ruiz  
Médico especialista en Radiología e Imagen.  
Ced. Prof. 13204480

AP COLUMNA LUMBOSACRA



LAT COLUMNA LUMOSACRA

