



PACIENTE : RAMIREZ ESPINOZA GENESIS FERNANDA

ESTUDIO : RADIOGRAFIA DE COLUMNA DORSO LUMBAR

FECHA : 23/08/2022

INFORME

ESCOLIOSIS DORSAL DE CONCAVIDAD IZQUIERDA Y ROTO ESCOLIOSIS LUMBAR COMPENSATORIA DE CONCAVIDAD DERECHA. ANGULO DE COBB: 40°, COMPATIBLE CON ESCOLIOSIS MODERADA (24°-50°). DISMINUCION DE LA XIFOSIS DORSAL, ASÍ COMO DE LA LORDOSIS LUMBAR FISIOLÓGICAS, EN AMBAS, SE APRECIA TENDENCIA A LA RECTIFICACIÓN.

CUERPOS VERTEBRALES, PEDÍCULOS Y ARCOS POSTERIORES, DE CARACTERES RADIOLÓGICOS CONSERVADOS. RELACIONES ARTICULARES CONSERVADAS. ALTURA CONSERVADA DE LOS ESPACIOS INTERVERTEBRALES.

CONCLUSIÓN:

SIGNOS RADIOLÓGICOS EN RELACIÓN A ESCOLIOSIS DORSO LUMBAR MODERADA (ANGULO DE COBB: 40°).

Dr. Antonio E. Vivanco Paredes
Medico Radiólogo
CMP 46611 RE 25158