



PACIENTE : FRIAS TIMOTEO JENNY ELIZABETH

ESTUDIO : RADIOGRAFIA DE COLUMNA DORSO LUMBAR

FECHA : 15/08/2022

INFORME

LEVE ESCOLIOSIS DORSAL DE CONCAVIDAD IZQUIERDA Y LUMBAR COMPENSATORIA DE CONCAVIDAD DERECHA.

XIFOSIS DORSAL CONSERVADA. LORDOSIS LUMBAR FISIOLÓGICA CONSERVADA. NO LISTESIS.

CUERPOS VERTEBRALES, PEDÍCULOS Y ARCOS POSTERIORES, DE CARACTERES RADIOLÓGICOS CONSERVADOS. NO SE APRECIA SIGNOS RADIOLÓGICOS SUGESTIVOS DE LESIÓN ÓSEA.

RELACIONES ARTICULARES CONSERVADAS. ALTURA CONSERVADA DE LOS ESPACIOS INTERVERTEBRALES.

CONCLUSIÓN:

LEVE ESCOLIOSIS DORSAL DE CONCAVIDAD IZQUIERDA Y LUMBAR COMPENSATORIA DE CONCAVIDAD DERECHA.

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