



PACIENTE: TSUKIDA KOHAMA KATHERINA

ESTUDIO : RADIOGRAFIA DE COLUMNA DORSO LUMBAR

FECHA: 04/01/2023

## **INFORME**

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

XIFOSIS DORSAL Y LORDOSIS LUMBAR FISIOLÓGICAS CONSERVADAS. NO LISTESIS. CUERPOS VERTEBRALES, PEDÍCULOS Y ARCOS POSTERIORES, DE CARACTERES CONSERVADOS. RELACIONES ARTICULARES CONSERVADAS, ALTURA CONSERVADA DE LOS ESPACIOS INTERVERTEBRALES.

## CONCLUSIÓN:

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

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