



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