



PACIENTE: GONZALES DE ASPAJO NORA SANTOS

ESTUDIO: RADIOGRAFIA DE COLUMNA DORSO LUMBAR

FECHA: 31/05/2022

INFORME

LEVE ESCOLIOSIS DORSO LUMBAR DE CONCAVIDAD IZQUIERDA.

LEVE ACENTUACIÓN DE LA XIFOSIS DORSAL. NO LISTESIS.

DISCRETA DISMINUCIÓN DE LA LORDOSIS LUMBAR FISIOLÓGICA. NO LISTESIS.

MODERADOS CAMBIOS OSTEODEGENERATIVOS, EN RELACIÓN A LA EDAD.

NO SE APRECIA SIGNOS RADIOLÓGICOS SUGESTIVOS DE LESIÓN ÓSEA.

ENTESOPATÍA CÁLCICA A MÚLTIPLES NIVELES, PREDOMINANTEMENTE EN COLUMNA DORSAL.

RELACIONES ARTICULARES CONSERVADAS, CON DISMINUCIÓN DE LA ALTURA DE LOS ESPACIOS INTERVERTEBRALES.

OSTEOPENIA GLOBAL.

CONCLUSIÓN:

ESPONDILOARTROSIS.

LEVE ESCOLIOSIS DORSO LUMBAR DE CONCAVIDAD IZQUIERDA.

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