



PACIENTE : PIANCHACHI MARQUEZ MARIA ACELA

ESTUDIO : RADIOGRAFIA DE COLUMNA DORSO LUMBAR

FECHA : 07/11/2022

INFORME

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

ACENTUACION DE LA XIFOSIS DORSAL, DISMINUCION DE LA LORDOSIS LUMBAR FISIOLÓGICAS. LISTESIS L2-L3, L3-L4, L4-5.

MODERADOS CAMBIOS OSTEODEGENERATIVOS

NO SE APRFECIA SIGNOS RADIOLOGICOS SUGESTIVOS DE LESIÓN ÓSEA RECIENTE.

ESPACIOS INTERVERTEBRALES DE ALTURA DISMINUÍDA, EN PROBABLE RELACIÓN A DISCOPATÍA MÚLTIPLE.

OSTEOPENIA.

CONCLUSIÓN:

ESPONDILOARTROSIS.

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

ACENTUACION DE LA XIFOSIS DORSAL, DISMINUCION DE LA LORDOSIS LUMBAR FISIOLÓGICAS. LISTESIS L2-L3, L3-L4, L4-5.

PROBABLE DISCOPATÍA A MÚLTIPLES NIVELES DE LA COLUMNA LUMBAR.

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