



**PACIENTE : RIVERA MENDOZA ANA MARÍA**

**ESTUDIO : RADIOGRAFIA DE COLUMNA DORSO LUMBAR**

**FECHA : 19/05/2022**

### **INFORME**

EJE LONGITUDINAL CONSERVADO.

MODERADA ACENTUACIÓN DE LA XIFOSIS DORSAL. NO LISTESIS.

CAMBIOS OSTEODEGENERATIVOS, EN RELACIÓN A LA EDAD.

EN AMBAS PROYECCIONES, FRONTAL Y LATERAL, SE APRECIA DISMINUCIÓN DE LA ALTURA CON TENDENCIA AL ACUÑAMIENTO ANTERIOR DEL CUERPO VERTEBRAL DE D 12. HALLAZGO SUGESTIVO DE FRACTURA POR OSTEOPOROSIS.

NO SE APRECIA SIGNOS RADIOLÓGICOS SUGESTIVOS DE LESIÓN ÓSEA RECIENTE.

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

OSTEOPENIA GLOBAL.

### **CONCLUSIÓN:**

ESPONDILOARTROSIS.

MODERADA ACENTUACIÓN DE LA XIFOSIS DORSAL. NO LISTESIS.

DISMINUCIÓN DE LA ALTURA CON TENDENCIA AL ACUÑAMIENTO ANTERIOR DEL CUERPO VERTEBRAL DE D 12.  
HALLAZGO SUGESTIVO DE FRACTURA POR OSTEOPOROSIS.

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