



**PACIENTE : URSULA MARIA DEL ROSARIO SALAS MEZONES DE MENDOZA**  
**ESTUDIO : RADIOGRAFIA DE PIE IZQUIERDO**  
**FECHA : 04/07/2022**

### **INFORME**

SEGMENTOS ÓSEOS REPRESENTADOS, MUESTRAN LEVE-MODERADOS CAMBIOS DEGENERATIVOS EN RELACIÓN A LA EDAD.

NO SE DEFINE SIGNOS RADIOLÓGICOS SUGESTIVOS DE LESIÓN ÓSEA RECIENTE.

RELACIONES ARTICULARES CONSERVADAS. DISMINUCION DE LA AMPLITUD DE LOS ESPACIOS ARTICULARES INTERFALÁNGICOS.

SE APRECIA PROMINENCIA ÓSEA PLANTAR A MANERA DE ESPOLÓN EN CARA INFERIOR DEL CALCÁNEO Y ENTESITIS CÁLCICA AQUÍLEA.

OSTEOPENIA.

### **CONCLUSIÓN:**

SIGNOS RADIOLÓGICOS EN RELACIÓN A LEVE MODERADOS CAMBIOS OSTEODEGENERATIVOS.  
ESPOLÓN CALCÁNEO Y ENTESITIS CÁLCICA AQUÍLEA.

**Dr. Antonio E. Vivanco Paredes**  
**Medico Radiólogo**  
**CMP46611 RE 25158**