



**PACIENTE : GARCÍA ESPINOZA JONAS IVAN**

**ESTUDIO : RADIOGRAFIA DE CADERA BILATERAL**

**FECHA : 19/04/2022**

### **INFORME**

ALTERACIÓN DE LA ESFERICIDAD DE LA CABEZA FEMORAL DERECHA, APRECIÁNDOSE PROMINENCIA ÓSEA EN LA TRANSICIÓN CABEZA-CUELLO, QUE CONDICIONA UN CONTACTO ANORMAL ENTRE LA UNIÓN CABEZA-CUELLO Y EL REBORDE ACETABULAR IPSILATERAL. HALLAZGOS EN RELACIÓN A PINZAMIENTO FÉMORO ACETBULAR TIPO "CAM".

RAREFACCIÓN DIFUSA DE LA DENSIDAD ÓSEA DE CABEZA Y CUELLO FEMORAL DERECHO, IMPRESIONANDO ADEMÁS ALTERACIÓN DE LA ARQUITECTURA ÓSEA A DICHO NIVEL.

ESCLEROSIS SUB CONDRA ACETABULAR DERECHA.

PRÓTESIS TOTAL DE CADERA IZQUIERDA. NO SE APRECIA SIGNOS RADIOLÓGICOS SUGESTIVOS DE LESIÓN ÓSEA RECIENTE A DICHO NIVEL.

NO SE DEFINE IMÁGENES LÍTICAS NI BLÁSTICAS A NIVEL DE LOS SEGMENTOS ÓSEOS REPRESENTADOS.

OSTEOPENIA GLOBAL, SIGNIFICATIVA DISMINUCIÓN DE LA DENSIDAD ÓSEA A NIVEL DE CUELLO Y CABEZA FEMORAL DERECHA.

### **CONCLUSIÓN:**

SIGNOS RADIOLÓGICOS EN RELACIÓN A COXOARTROSIS MODERADA-SEVERA DERECHA.

OSTEOPENIA GLOBAL, SIGNIFICATIVA A NIVEL DE CUELLO Y CABEZA FEMORAL DERECHA, APRECIÁNDOSE RAREFACCIÓN Y SUGESTIVA ALTERACIÓN DE LA ARQUITECTURA ÓSEA A DICHO NIVEL. CORRELACIONAR CON CONTEXTO CLÍNICO DEL PACIENTE. NO SE DESCARTA ASOCIACIÓN CON PROBABLE OSTEONECROSIS.

PRÓTESIS TOTAL DE CADERA IZQUIERDA NO APRECIÁNDOSE SIGNOS RADIOLÓGICOS SUGESTIVOS DE LESIÓN ÓSEA RECIENTE A DICHO NIVEL.

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