



PACIENTE: AGUILAR NALVARTE LUCY

ESTUDIO : RADIOGRAFIA DE CADERA IZQUIERDA

FECHA : 09/02/2023

INFORME

SECUELA ÓSEA POSTRAUMÁTIICA Y CAMBIOS DEGENERATIVOS DE TIPO OSTEOARTRÓSICO A NIVEL DE LA EPÍFISIS PROXIMAL Y DIÁFISIS DE FEMUR IZQUIERDO, REDUCIDA CON MATERIAL DE OSTEOSÍNTESIS DE TIPO METÁLICO, NO APRECIÁNDOSE SIGNOS SUGESTIVOS DE INESTABILIDAD O AFLOJAMIENTO. NO SE DEFINE SIGNOS SUGESTIVOS DE LESIÓN ÓSEA DE RECIENTE INSTALACIÓN. NO SE APRECIA IMÁGENES LÍTICAS NI BLÁSTICAS.

RELACIONES ARTICULARES CONSERVADAS.

DISMINUCIÓN DE LA AMPLITUD DEL ESPACIO FÉMORO ACETABULAR.

OSTEOPENIA GLOBAL.

CONCLUSIÓN:

SECUELA ÓSEA POSTRAUMÁTIICA Y CAMBIOS DEGENERATIVOS DE TIPO OSTEOARTRÓSICO A NIVEL DE LA EPÍFISIS PROXIMAL Y DIÁFISIS DE FEMUR IZQUIERDO, REDUCIDA CON MATERIAL DE OSTEOSÍNTESIS DE TIPO METÁLICO, NO APRECIÁNDOSE SIGNOS SUGESTIVOS DE INESTABILIDAD O AFLOJAMIENTO. NO SE DEFINE SIGNOS SUGESTIVOS DE LESIÓN ÓSEA DE RECIENTE INSTALACIÓN.

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