



PACIENTE: RAMOS MENDOZA GLORIA SANTOS

ESTUDIO : RADIOGRAFIA DE PIE IZQUIERDO

FECHA: 16/09/2022

INFORME

SEGMENTOS ÓSEOS REPRESENTADOS, MUESTRAN MODERADOS – SEVEROS CAMBIOS DEGENERATIVOS DE TIPO OSTEOARTRÓSICO.(BILATERAL).

NO SE APRECIA SIGNOS RADIOLÓGICOS SUGESTIVOS DE LESIÓN ÓSEA RECIENTE (BILATERAL). RELACIONES ARTICULARES CONSERVADAS. SE APRECIA DISMINUCION DE LAMPLITUD DE LOS ESPACIOS ARTICULARES METATARRSO FALÁNGICOS E INTERFALÁNGICOS (BILATERAL).

ALTERACION DEL EJE LONGITUDINAL METATARSO FALANGICO E INTERFALANGICO EN AMBOS PIES, PREDOMINANTEMENTE A NIVEL DEL SEGUNDO Y TERCR DEDO DEL PIE DERECHO HALLUX VALGUS BILATERAL, A PREDOMIIO DERECHO.

OSTEOPENIA. GLOBAL

CONCLUSIÓN:

SEGMENTOS ÓSEOS REPRESENTADOS, MUESTRAN MODERADOS – SEVEROS CAMBIOS DEGENERATIVOS DE TIPO OSTEOARTRÓSICO.

NO SE APRECIA SIGNOS RADIOLÓGICOS SUGESTIVOS DE LESIÓN ÓSEA RECIENTE. HALLUX VALGUS BILATERAL, A PREDOMIIO DERECHO.

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