



PACIENTE: TENA ESPICHAN ERIKA FABIOLA

ESTUDIO : RADIOGRAFIA DE RODILLA BILATERAL

FECHA : 01/12/2022

INFORME

SEGMENTOS ÓSEOS REPRESENTADOS, MUESTRAN INCIPIENTES CAMBIOS DEGENERATIVOS.

NO SE APRECIA SIGNOS RADIOLÓGICOS SUGESTIVOS DE LESIÓN ÓSEA.

LEVE ESCLEROSIS SUB CONDRAL A NIVEL DE PLATILLOS TIBIALES, BILATERAL.

A NIVEL DE LA METÁFISIS DISTAL DEL FÉMUR IZQUIERDO, SE APRECIA IMAGEN ESCLERÓTICA, HOMOGÉNEA, ALARGADA, QUE SIGUE LA DIRECCIÓN DE CARGA DEL HUESO A MANERA DE HUESO COMPACTO DENTRO DE HUESO TRABECULAR, DE APROX. 14X7 mm, EN RELACIÓN A ENOSTOSIS/ISLOTE ÓSEO.

RELACIONES ARTICULARES CONSERVADAS.

LEVE DISMINUCIÓN DE LA AMPLITUD DEL ESPACIO ARTICULAR FÉMORO TIBIAL, BILATERAL. OSTEOPENIA GLOBAL.

CONCLUSIÓN:

SIGNOS RADIOLÓGICOS EN RELACIÓN A INCIPIENTES CAMBIOS DEGENERATIVOS DE TIPO OSTEOARTRÓSICO. ENOSTOSIS/ISLOTE ÓSEO A NIVEL DE LA METÁFISIS DISTAL DEL FÉMUR IZQUIERDO.

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