



PACIENTE : LOPEZ ZAPATA VDA DE VILLALOBOS LUISA

ESTUDIO : RADIOGRAFIA DE TÓRAX (FRONTAL Y PERFIL)

FECHA : 12/11/2022

INFORME

DISMINUCION DIFUSA DE LA RADIOTRANSARENCIA DE AMBOS CAMPOS PULMIONARES, APRECIANDOSE PATRÒN EN VIDRIO DESLUSTRADO, MÚLTIPLES IMÁGENES DE ASPECTO NODULAR, IMÁGENES DE ASPECTO CAVITARIO, BRONQUIECTASIAS Y ENGROSAMIENTO SEPTAL BILATERAL.

SENOS CARDIO FRÉNICOS Y COSTO FRÉNICOS LIBRES.

ESPACIO RETRO ESTERNAL Y RETRO CARDIACO DE ASPECTO CONSERVADO.

ÍNDICE CARDIO TORÁCICO CONSERVADO.

ESCOLIOSIS DE CONCAVIDAD DERECHA. IMPRESIONA, PATRON PERMEATIVO EN SEGMENTOS ÒSEOS DE PARRILLA COSTAL.

CONCLUSIÓN:

SIGNO RADIOLÒGICOS QUE PODRÌAN CORRESPONDER A VASCULITIS PULMONAR. IMPRESIONA, SECUNDARISMO EN SEGMENTOS ÒSEOS DE PARRILLA COSTAL,

SE SUGIERE AMPLIAR ESTUDIO CON TOMOGRAFÌA DE TÒRAX, PARA MEJOR CARACTERIZACIÒN DE HALLAZGOS.

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