



PACIENTE: CUEVA ZAPATA OSCAR ALBERTO

ESTUDIO: RADIOGRAFIA DE TÓRAX (FRONTAL Y LATERAL)

FECHA : 26/12/2022

INFORME

RADIO TRANSPARENCIA CONSERVADA DE AMBOS CAMPOS PULMONARES. ATELECTASIA LINEAL BASAL IZQUIERDA, ASOCIADO A ELEVACIÓN DEL HEMI DIAFRAGMA IPSILATERAL. SENOS CARDIO FRÉNICOS Y COSTO FRÉNICOS LIBRES. ÍNDICE CARDIO TORÁCICO CONSERVADO. ESPACIO RETRO ESTERNAL Y RETRO CARDÍACO, DE CARACTERES CONSERVADOS. SEGMENTOS ÓSEOS REPRESENTADOS, DE CARACTERES RADIOLÓGICOS CONSERVADOS.

CONCLUSIÓN:

ESTUDIO RADIOLÓGICO DE TÓRAX, DE CARACTERES CONSERVADOS, CON SIGNOS SUGESTIVOS DE CRONICIDAD EN BASE DE CAMPO PULMONAR IZQUIERDO.

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