



PACIENTE: MOLERO ESCOBAR DE NITTA ROSA EDITH

ESTUDIO: RADIOGRAFIA DE TÓRAX

FECHA: 18/07/2022

INFORME

RADIO TRANSPARENCIA CONSERVADA DE AMBOS CAMPOS PULMONARES. SENOS CARDIO FRÉNICOS Y COSTO FRÉNICOS LIBRES. ÍNDICE CARDIO TORÁCICO CONSERVADO. SEGMENTOS ÓSEOS REPRESENTADOS, DE CARACTERES RADIOLÓGICOS CONSERVADOS.

CONCLUSIÓN:

ESTUDIO RADIOLÓGICO DE TÓRAX, DE CARACTERES CONSERVADOS.

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