



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