



PACIENTE : ROJAS CAUTI LUCIA EUFEMIA

ESTUDIO : RADIOGRAFIA DE TÓRAX (FRONTAL Y LATERAL)

FECHA : 07/11/2022

INFORME

RADIO TRANSPARENCIA CONSERVADA DE AMBOS CAMPOS PULMONARES.

SENOS CARDIO FRÉNICOS Y COSTO FRÉNICOS LIBRES.

ÍNDICE CARDIO TORÁCICO INCREMENTADO.

ESPACIO RETRO ESTERNAL Y RETRO CARDÍACO, DE CARACTERES CONSERVADOS.

SEGMENTOS ÓSEOS REPRESENTADOS, DE CARACTERES RADIOLÓGICOS CONSERVADOS. ESCOLIOSIS DE CONCAVIDAD IZQUIERDA.

CONCLUSIÓN:

RADIO TRANSPARENCIA CONSERVADA DE AMBOS CAMPOS PULMONARES.

ÍNDICE CARDIO TORÁCICO INCREMENTADO.

ESCOLIOSIS DE CONCAVIDAD IZQUIERDA.

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