



PACIENTE: ESPEJO CUEVA NELI YOLANDA

ESTUDIO: RADIOGRAFIA DE TÓRAX (FRONTAL – LATERAL)

FECHA: 03/11/2022

INFORME

RADIO TRANSPARENCIA CONSERVADA DE AMBOS CAMPOS PULMONARES.
ESPACIO RETRO ESTERNAL Y RETRO CARDÍACO, DE CARACTERES CONSERVADOS.
SENOS CARDIO FRÉNICOS Y COSTO FRÉNICOS LIBRES.
ÍNDICE CARDIO TORÁCICO CONSERVADO.
SEGMENTOS ÓSEOS REPRESENTADOS, DE CARACTERES RADIOLÓGICOS CONSERVADOS. ESCOLIOSIS DE CONCAVIDAD DERECHA. PECTUS CARINATUM.

CONCLUSIÓN:

RADIO TRANSPARENCIA CONSERVADA DE AMBOS CAMPOS PULMONARES. ESCOLIOSIS DE CONCAVIDAD DERECHA. PECTUS CARINATUM.

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