



PACIENTE : SALGADO PORRAS LUIS ANDRES

ESTUDIO : RADIOGRAFIA DE TÓRAX (FRONTAL- LATERAL)

FECHA : 09/09/2022

INFORME

RADIO TRANSPARENCIA CONSERVADA DE AMBOS CAMPOS PULMONARES, APRECIÁNDOSE LEVE ACENTUACIÓN DE LA TRAMA BRONCO VASCULAR HILIO BASAL Y RETRO CARDÍACA. 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. LEVE ESCOLIOSIS DORSAL DE CONCAVIDAD IZQUIERDA.

CONCLUSIÓN:

RADIO TRANSPARENCIA CONSERVADA DE AMBOS CAMPOS PULMONARES, APRECIÁNDOSE LEVE ACENTUACIÓN DE LA TRAMA BRONCO VASCULAR HILIO BASAL Y RETRO CARDÍACA. CORRELACIONAR CON CUADRO CLÍNICO.

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