



PACIENTE : DEL SOLAR PINTO VILMA MARINA

ESTUDIO : RADIOGRAFIA DE TÓRAX

FECHA : 22/03/2022

INFORME

RADIO TRANSPARENCIA CONSERVADA DE AMBOS CAMPOS PULMONARES, APRECIÁNDOSE LEVE ACENTUACIÓN DE LA TRAMA VASCULAR HILIO BASAL E HILIO APICAL BILATERAL.

SENOS CARDIO FRÉNICOS Y COSTO FRÉNICOS LIBRES.

ÍNDICE CARDIO TORÁCICO INCREMENTADO.

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

CONCLUSIÓN:

RADIO TRANSPARENCIA CONSERVADA DE AMBOS CAMPOS PULMONARES, APRECIÁNDOSE INCREMENTO DEL ÍNDICE CARDIO TORÁCICO, ASOCIADO A LEVE CEFALIZACIÓN Y ACENTUACIÓN BIBASAL DE LA TRAMA VASCULAR.

SE SUGIERE EVALUACIÓN POR CARDIOLOGÍA.

Dr. Antonio E. Vivanco Paredes

Medico Radiólogo

CMP 46611 RE 25158