



PACIENTE : URQUIDI MARCELLI NANCY

ESTUDIO : RADIOGRAFIA DE TÓRAX (FRONTAL – LATERAL)

FECHA : 19/07/2022

INFORME

RADIO TRANSPARENCIA CONSERVADA DE AMBOS CAMPOS PULMONARES, CON ACENTUACIÓN DE LAS LÍNEAS DE KERLEY A NIVEL PERIFÉRICO BIBASAL A PREDOMINIO DERECHO, SUGESTIVO DE DISCRETO EDEMA REGIONAL.

SENOS CARDIO FRÉNICOS Y COSTO FRÉNICOS LIBRES.

ESPACIO RETRO ESTERNAL Y RETRO CARDÍACO, DE ASPECTO CONSERVADO.

ÍNDICE CARDIO TORÁCICO INCREMENTADO. BOTÓN AORTICO PROMINENTE. CEFALIZACION DE LA TRAMA VASCULAR BILATERAL.

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

CONCLUSIÓN:

SIGNOS RADIOLÓGICOS EN RELACIÓN A DILATACIÓN CARDÍACA. CONSIDERAR INCIPIENTE ICC. SE SUGIERE EVALUACIÓN POR CARDIOLOGÍA.

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