



PACIENTE: GOMEZ GRANDA DE SEVILLA JULIA

**ESTUDIO: RADIOGRAFIA DE TÓRAX (FRONTAL Y LATERAL)** 

FECHA: 24/08/2022

## **INFORME**

DISMINUCION DEL VOLUMEN DE AMBOS CAMPOS PULMONARES, ASÍ COMO DE SU RADIO TRANSPARENCIA, POR PRESENCIA DE PATRÓN INTERSTICIAL DIFUSO BILATERAL.

SENOS CARDIO FRÉNICOS Y COSTO FRÉNICOS LIBRES.

INCREMENTO DEL ÍNDICE CARDIO TORÁCICO, ASOCIADO A BOTÓN AÓRTICO PROMINENTE, CEFALIZACIÓN DE LA TRAMA VASCULAR Y VISUALIZACIÓN DE SEPTOS INTERLOBARES ENGROSADOS (LÍNEAS A Y B DE KERLEY)EN AMBOS CAMPOS PULMONARES.

ESPACIO RETRO ESTERNAL Y RETRO CARDIACO DE CARACTERES CONSERVADOS. SEVERA ACENTUACIÓN DE LA XIFOSIS DORSAL.

## CONCLUSIÓN:

SIGNOS RADIOLÓGICOS EN RELACIÓN A EPID Y DILATACIÓN CARDÍACA CON SUGESTIVA INSUFICIENCIA, ASOCIADO A LEVE EDEMA PULMONAR INTERTICIAL.

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