



PACIENTE: OSORIO CERVANTES DE CHAUCA ROSA BENITA

**ESTUDIO: RADIOGRAFIA DE TÓRAX** 

FECHA: 19/02/2022

## **INFORME**

RADIO TRANSPARENCIA CONSERVADA DE AMBOS CAMPOS PULMONARES, APRECIÁNDOSE SUTIL INFILTRADO HETEROGÉNEO HILIO APICAL IZQUIERDO DE ASPECTO FIBRO RESIDUAL.

SENOS CARDIO FRÉNICOS Y COSTO FRÉNICOS LIBRES.

ÍNDICE CARDIO TORÁCICO CONSERVADO.

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

## **CONCLUSIÓN:**

ESTUDIO RADIOLÓGICO DE TÓRAX, DE CARACTERES CONSERVADOS, APRECIÁNDOSE SUTIL INFILTRADO HETEROGÉNEO HILIO APICAL IZQUIERDO DE ASPECTO FIBRO RESIDUAL.

Dr. Antonio E. Vivanco Paredes Medico Radiólogo CMP46611 RE 25158