



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