



PACIENTE : REMAYCUNA CORDOVA HEYNER

ESTUDIO : RADIOGRAFIA DE TÓRAX

FECHA : 05/01/2022

INFORME

RADIO TRANSPARENCIA CONSERVADA DE AMBOS CAMPOS PULMONARES, APRECIÁNDOSE A NIVEL DE LA BASE DEL CAMPO PULMONAR DERECHO, RADIO OPACIDAD HOMOGÉNEA DE BORDE SUPERIOR CURVILÍNEO, QUE BORRA EL SENO COSTO FRÉNICO IPSI LATERAL (SIGNO DE LA CURVA DE DAMASOU). HALLAZGOS EN RELACIÓN A EFUSIÓN PLEURAL.

SENOS COSTO FRÉNICO Y CARDIO FRÉNICO IZQUIERDO LIBRES.

ÍNDICE CARDIO TORÁCICO CONSERVADO.

SEGMENTOS ÓSEOS REPRESENTADOS, IMPRESIONA DE CARACTERES CONSERVADOS.

CONCLUSION:

SIGNOS RADIOLÓGICOS EN RELACIÓN A EFUSIÓN PLEURAL A NIVEL DE LA BASE DEL CAMPO PULMONAR DERECHO.

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