

**PACIENTE: GAUDENCIO HERNANDEZ TORRES** 

**FOLIO**: 6374

ESTUDIO: RX TELE DE TORAX PA

DR(A): PATRICIA MENDOZA PALAFOX

**FECHA:** 2021-01-21

EDAD: 45 Años



## **TELE DE TORAX**

Las proyecciones observadas muestran:

Tórax normolineo, tejidos blandos peritorácicos sin alteraciones radiográficas. Estructuras óseas simétricas y normales.

Los senos cardiofrénicos y costodiafragmáticos se encuentran libres de colecciones.

El parénquima pulmonar muestra una tenue imagen radiopaca, de bordes imprecisos, mal definidas, amorfa, con aspecto de "vidrio despulido" y sin broncograma aéreo localizada en el lóbulo inferior izquierdo, como signo de neumonitis atípica.

La tráquea es central y los bronquios muestran edema peribronquial. El mediastino no muestra adenopatías.

El índice cardiotorácico (relación entre el diámetro transverso del tórax y el diámetro transverso mayor de la silueta cardiaca), se encuentra dentro de límites normales.

Los hemidiafragmas se encuentran adecuadamente distendidos.

ID: SIGNOS RADIOLOGICOS DE NEUMONITIS ATIPICA EN LOBULO INFERIOR IZQUIERDO.

IMAGEN CON CLASIFICACION ERVI 1 EN EL CONTEXTO DE LA PANDEMIA. (Se sugiere realizar prueba para covid 19 y correlación con proteína C reactiva, Dímero D, BH, ferritina y fibrinógeno para evaluar evolución)



cstclinbuenaventura