*INFORME RADIOLÓGICO*

***PACIENTE******:*** *GOMEZ CHALLCO CESAR PALEMON*

***EDAD :*** *42 AÑOS*

***EXAMEN*** ***:*** *RAYOS X DE TORAX*

***INDICACIÓN :*** *381*

***FECHA*** ***:*** *09-05-2019*

# *EL EXAMEN RADIOGRÁFICO DEL TORAX TOMADO EN INCIDENCIA FRONTAL PA DE PIE, MUESTRA:*

* *Tráquea de localización central.*
* *Dibujo pulmonar vascular mantiene su calibre y distribución habitual.*
* *Contornos laterales del mediastino conservados.*
* *Hilios pulmonares mantienen tamaño, ángulo y densidad conservada.*
* *Impresiona patrón retículo nodular fino el cual confluye y se proyecta en ambos campos pulmonares a predominio de las regiones hilio basales.*
* *No se evidencian imágenes de consolidación y/o compromiso alveolar definido actualmente.*
* *Senos costodiafragmáticos y cardiofrénicos libres.*
* *Silueta cardiaca de dimensiones conservadas.*
* *Hemidiafragmas en posición normal.*
* *Esqueleto óseo representado dentro de la normalidad.*

***IDx:***

* *IMPRESIONA PATRON RETICULO NODULAR FINO PULMONAR BILATERAL DE EAD.*
* *D/C INTERSTICIOPATIA.*

*S/S COMPLEMENTAR CON TC DE TÓRAX DE ALTA RESOLUCIÓN SEGÚN CUADRO CLÍNICO EVOLUTIVO.*

*ATENTAMENTE,*

