*INFORME RADIOLÓGICO*

***PACIENTE******:*** *ISAIAS CASTILLO VARA*

***EDAD : 81*** *AÑOS*

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

***INDICACIÓN :*** *PARTICULAR*

***FECHA*** ***:*** *22-04-2019*

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

* *Incremento de la trama intersticial en forma difusa en ambos campos pulmonares, apreciándose patrón reticular fino en relación con fibrosis.*
* *No se evidencian imágenes de consolidación y/o compromiso alveolar definido actualmente.*
* *Refuerzo de la trama bronco vascular hilio basal bilateral con engrosamiento de las paredes bronquiales.*
* *Presencia de densidades opacas ovoideas en relación con secreción mucosa a predominio para hiliar.*
* *Prominencia hiliar bilateral.*
* *Senos costodiafragmáticos y cardiofrénicos libres.*
* *Silueta cardiovascular aumentada de volumen.*
* *Botón aórtico prominente.*
* *Hemidiafragmas en posición normal.*
* *Esqueleto óseo representado dentro de la normalidad.*

***IDx:***

* *HALLAZGOS RADIOLOGICOS EN RELACION CON PROCESO INFLAMATORIO BRONQUIAL CRONICO + FIBROSIS PULMONAR DIFUSA BILATERAL DE TIPO SENIL.*
* *CARDIOMEGALIA.*

*S/S CORRELACIONAR CON DATOS CLINICOS Y CONTROL POSTERIOR.*

*ATENTAMENTE,*

