*INFORME RADIOLOGICO*

***PACIENTE******:*** *ROSA PAYVA PEREZ*

***EDAD :*** *75 AÑOS*

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

***INDICACIÓN :*** *234*

***FECHA*** ***:*** *24-04-2019*

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

* *Engrosamiento de la trama broncovascular a predominio hilio basal, se asocia a presencia de patrón retículo reticulonodulillar y reticulonodular, este patrón confluye en ambas regiones basales.*
* *No se evidencian imágenes de consolidación y/o compromiso alveolar definido actualmente.*
* *Senos costodiafragmáticos libres.*
* *Senos cardiofrenicos obturados. Se asocia a engrosamiento de la pleura apical.*
* *Ensanchamiento del pedículo vascular por prominencia del botón aórtico y calcificación de sus paredes.*
* *Silueta cardiaca de dimensiones conservadas, en relación a grupo etareo .*
* *Hemidiafragmas en posición normal.*
* *Osteopenia.*

***IDx:***

* *PATRON RETICULO NODULAR y RETICULO NODULILLAR PULMONAR BASAL BILATERAL, EN RELACION CON CAMBIOS FIBROTICOS.*
* *D/C BRONQUIECTASIAS*

*S/S CORRELACIONAR CON DATOS CLINICOS Y COMPLEMENTAR CON TC DE TORAX.*

*ATENTAMENTE,*

