*INFORME RADIOLÓGICO*

***PACIENTE******:*** *HUAMANI FLORES GREGORIA*

***EDAD :*** *75 AÑOS*

***EXAMEN*** ***:*** *RAYOS X DE TÓRAX*

***INDICACIÓN :*** *00012*

***FECHA*** ***:*** *28/03/2019*

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

* *Tráquea de localización central.*
* *Dibujo pulmonar vascular de distribución habitual.*
* *Contornos laterales del mediastino conservados.*
* *Hilios pulmonares mantienen ángulo, densidad y tamaño conservados.*
* *Se objetiva opacidad mal definida con tendencia a consolidar y/o confluir proyectada en la región paracardiaca basal del hemitórax derecho.*
* *Asimismo se objetiva engrosamiento de la pleura apical bilateral.*
* *Obturación de los senos costofrénicos.*
* *Senos cardiofrénicos libres.*
* *Silueta cardiaca de dimensiones conservadas.*
* *Hemidiafragmas en posición normal.*
* *Esqueleto óseo representado dentro de la normalidad.*

***IDx:***

* *LO DESCRITO EN REGIÓN PARACARDIACA BASAL DEL HEMITÓRAX DERECHO ES SUGERENTE DE PROCESO PARENQUIMAL EN FASE DE INSTALACIÓN Y/O RESOLUCIÓN.*
* *ENGROSAMIENTO DE LA PLEURA APICAL BILATERAL.*
* *OBTURACIÓN DE LOS SENOS COSTOFRÉNICOS.*

*S/S CORRELACIONAR CON DATOS CLINICOS*

*ATENTAMENTE,*

