

PACIENTE: GUEVARA, ESTHER

EDAD: 53 Años

ESTUDIO: TORAX (P.A.Y LAT.)

C.I.: 6198544

FECHA: 07/04/2017

INFORME

Se realizó estudio radiológico de tórax en proyección PA y lateral, evidenciándose:

Conservada la radiotransparencia de ambos campos pulmonares sin evidencia de infiltrados ni consolidados activos.

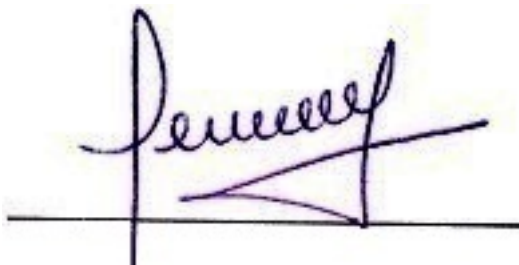
Obliteración del seno cardiorrenico izquierdo por gras pericárdica izquierda.

Silueta cardiaca de tamaño y morfología normal.

Se conserva la densidad y trabeculado de las estructuras óseas evaluadas con cambios degenerativos de los cuerpos vertebrales dorsales dados por osteofitos marginales.

CONCLUSIÓN:

- NO HAY EVIDENCIA DE PATOLOGÍA PLEUROPARENQUIMATOSA ACTIVA.
- ESPONDILOARTROSIS DORSAL.



Dra. Cecilia Marti
Médico Radiólogo
MPPS 49.563
CMM 13.744

