*INFORME RADIOLÓGICO*

***PACIENTE******:*** *EULOGIA ASTO YAURI*

***Edad :*** *61 AÑOS*

***EXAMEN*** ***:*** *RAYOS X DE COLUMNA DORSAL*

***INDICACIÓN :*** *143*

***FECHA*** ***:*** *23-04-2019*

# *EL ESTUDIO RADIOLÓGICO DE LA COLUMNA DORSAL REALIZADO EN PROYECCION FRONTAL Y LATERAL DE PIE, MUESTRAN:*

* *Disminución difusa de la radiodensidad ósea.*
* *Discreta escoliosis dorsal baja de concavidad derecha.*
* *Eje sagital conservado.*
* *Curvatura fisiológica dorsal conservada.*
* *Los cuerpos vertebrales dorsales muestran discretos cambios espondilóticos caracterizados por la formación de osteofitos marginales incipientes y esclerosis subcondral de los platillos vertebrales.*
* *Espacios articulares e intervertebrales conservados.*
* *Partes blandas sin alteración.*

***IDx:***

*\* ESPONDILOSIS DE COLUMNA DORSAL. OSTEOPENIA.*

*\* ESCOLIOSIS DORSAL.*

*S/S CORRELACIONAR CON DATOS CLINICOS.*

*ATENTAMENTE,*

