*INFORME RADIOLÓGICO*

***PACIENTE******:*** *AMAO PALOMINO ESTEBAN*

***EDAD :*** *76 ÑOS*

***EXAMEN*** ***:*** *RAYOS X DE COLUMNA LUMBAR*

***INDICACIÓN :*** *214*

***FECHA*** ***:*** *07-05-2019*

# *EL EXAMEN RADIOGRÁFICO DE COLUMNA LUMBAR TOMADA EN INCIDENCIAS FRONTAL Y LATERAL DE PIE, MUESTRAN:*

* *Disminución difusa de la radiodensidad ósea.*
* *Rotoescoliosis lumbar de concavidad derecha.*
* *Eje sagital conservado.*
* *Curvatura fisiológica lumbar acentuada.*
* *Los cuerpos vertebrales lumbares muestran cambios espondiloartrósicos caracterizados por pinzamiento posterior y lateral derecho de los espacios intervertebrales de L4/L5 y L5/S1, asimismo se objetiva esclerosis subcondral de las plataformas vertebrales y la presencia de osteofitos marginales.*
* *Articulaciones sacroiliacas conservadas.*
* *Partes blandas sin alteración.*

***IDx:***

*\* ESPONDILOARTROSIS DE COLUMNA LUMBAR. OSTEOPENIA.*

*\* ROTOESCOLIOSIS LUMBAR.*

*S/S CORRELACIONAR CON DATOS CLINICOS.*

*ATENTAMENTE,*

