

INFORME DE DIAGNOSTICO POR IMÁGENES

Fecha de Estudio : 04/05/2022 Hora: 10:27 p.m.
Número de Registro : 214372-001
Documento de identidad : 44651849
Paciente : **Mallqui Ramírez Leydi Dadmer**
Sexo : M Edad: 36Y 5M Fecha de Nacimiento: 25/11/1985
Medico Solicitante : Cajachagua Quispe Jesús
Procedencia : Clínica de Especialidades Medicas
Estudio : RM de Columna Lumbo-Sacra S/C

TECNICA.

Se realizo la Resonancia Magnética de Columna Lumbo-Sacra en secuencias de pulso Turbo Spin Eco con ponderación tanto en T1 como en T2, secuencia de supresión grasa, sin contraste paramagnético. Se obtuvieron cortes axiales, coronales y sagitales.

HALLAZGOS.

Afilamiento marginal degenerativo leve en plataformas vertebrales de la relación L5-S1 con cambios grasos tipo Modic II en dichas plataformas vertebrales.

La secuencia T2 muestra menor señal por deshidratación del disco L5-S1, el que es de menor altura posterior y muestra hernia posteromedial leve-moderada que impronta la vertiente anterior del saco tecal en la contigüidad de la emergencia tecal de las raíces nerviosas S1 así como contribuye a disminuir la amplitud de las respectivas foraminas.

Demás niveles vertebrales y discales intervertebrales son de forma y señal normal, incluyendo altura normal de los cuerpos vertebrales. No se observan otros signos de patología discal.

Acentuación de la lordosis, sin listesis.

Restantes segmentos del canal raquídeo central y de los forámenes neurales son de amplitud normal.

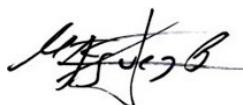
La médula espinal distal/cono medular y la cauda equina son normales.

Las raíces nerviosas discurren libremente a través de los forámenes neurales.

Leve edema facetario y perifacetario lumbar inferior con leve edema subcutáneo lumbar inferior sin configurar colecciones.

CONCLUSION.

Cambios degenerativos leves en el nivel L5-S1 que se acompañan de deshidratación y hernia posteromedial leve- moderada del disco intervertebral L5-S1.



Dr Miguel Rodríguez Campos
Médico Radiólogo
C.M.P. 33186 - R.N.E. 20082

De considerarlo, el MEDICO TRATANTE podrá contactarse con el área médica, al teléfono: 989163050
05/05/2022 12:01:05 p.m.

INFORME DE DIAGNOSTICO POR IMÁGENES

Fecha de Estudio : 04/05/2022 Hora: 10:27 p.m.
Número de Registro : 214372-002
Documento de identidad : 44651849
Paciente : **Mallqui Ramírez Leydi Dadmer**
Sexo : M Edad: 36Y 5M Fecha de Nacimiento: 25/11/1985
Medico Solicitante : Cajachagua Quispe Jesús
Procedencia : Clínica de Especialidades Medicas
Estudio : RM de Columna Dorsal S/C

TECNICA.

Se realizo la Resonancia Magnética de la Columna Dorsal en un Magneto superconductor usando secuencia Turbo Spin Eco ponderado en T1 y T2, así como en secuencias de supresión grasa, sin contraste paramagnético, obteniéndose cortes axiales, coronales y sagitales.

HALLAZGOS.

Leve acentuación de la cifosis dorsal sin listesis asociándose a leve escoliosis a concavidad izquierda.

Plataformas vertebrales y articulaciones facetarias conservadas.

Restantes características vertebrales conservadas, incluyendo altura normal de las vértebras.

En la secuencia T2 se aprecia adecuada diferenciación entre el núcleo pulposo y el anillo fibrosos de todos los discos intervertebrales representados, sin configurar protrusión significativa ni hernias.

Ligamentos vertebrales anterior, posterior y amarillos conservados.

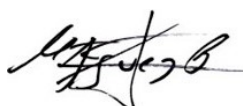
Canal raquídeo central y forámenes neurales de configuración global y amplitud normal.

Las raíces nerviosas discurren libremente a través de los forámenes neurales.

Médula espinal dorsal conservada.

CONCLUSION.

Leve acentuación de la cifosis dorsal sin listesis y con leve escoliosis. Restantes caracteres conservados de la columna dorsal y con aspecto normal de su contenido tanto medular espinal como radicular.



Dr Miguel Rodríguez Campos
Médico Radiólogo
C.M.P. 33186 - R.N.E. 20082

De considerarlo, el MEDICO TRATANTE podrá contactarse con el área médica, al teléfono: 989163050
05/05/2022 12:01:05 p.m.