

Historia Clínica : 292583

Documento: CDL 0915218937

Apellido Paterno	Apellido Materno	Primer Nombre	Segundo Nombre
Collantes	De Luca	Jorge	David

Edad: 47 Años

Médico Solicitante: S.a. Medilink

Fecha Estudio: 12/16/2022

RM COLUMNA LUMBOSACRA SIMPLE

Se realizó estudio de resonancia magnética de columna lumbar con diferentes secuencias de pulsos en planos axiales, coronales y sagitales, observándose:

Altura de cuerpos vertebrales conservados.
Espacios intervertebrales conservados.
Cambio de intensidad de señal de disco intervertebral L2-L3, L3-L4 en relación a proceso de deshidratación.
No se observan protrusiones discuales.
Conservación de la lordosis fisiológica.
Cono medular con terminación en L1.
Distribución de la fibra de la cauda equina normal y simétrica.
Músculatura lumbar conservada.
Cambios inflamatorios en articulaciones facetarias con hídrtrosis en los tres últimos niveles lumbares.
Concavidad sacrococcígea normal.

CONCLUSIÓN:

Estas imágenes deberán correlacionarse con los antecedentes clínicos del paciente.
Cambio de intensidad de señal de disco intervertebral L2-L3, L3-L4 en relación a proceso de deshidratación.
No se observan protrusiones discuales.
Cambios inflamatorios en articulaciones facetarias con hídrtrosis en los tres últimos niveles lumbares.

aegb



Escanea Aquí

Para ver resultados

Para más información escribir al
098 590 5188

www.omnihospital.ec



Dr. Angel Alvarado Lema
MD. RADIOLOGO
R. MSP LIBRO IX FOLIO 0054 No. 5929

Informe firmado electrónicamente por:
ALVARADO LEMA ANGEL ANTONIO
MD RADIOLOGO
No. registro: R.MSP: Libro: IX Folio: 0054 Número:
5929
Fecha y hora de firma: 16-12-2022 22:50



Escanea Aquí

Para ver resultados



Para más información escribir al
098 590 5188

www.omnihospital.ec

