

Paciente: FABIO DE JESUS HINCAPIE RESTREPO	
Documento: :71875579	Sexo: :M
Edad: 52 AÃ'O(S)	Fecha: 2016-02-06
Estudio: RESONANCIA NUCLEAR MAGNETICA DE COLUMNA CERVICAL	
Tecnica: SIMPLE	Lado: N/A
Extremidad:	
EPS / Aseguradora: Cafesalud EPS	
Adicional:	

INDICACIÓN Cervicalgia. Antecedentes de espondiloartrosis.

TECNICA:

Resonancia magnética de la columna cervical, realizada en equipo de 1.5T y ponderada en las secuencias STIR sagital, T1 sagital y axial, T2 coronal, axial y sagital, además de T2 GRE.

HALLAZGOS:

Unión craneocervical atlantoaxoidea de aspecto preservada. Osteofitos en los bordes anteriores y laterales de algunos cuerpos vertebrales asociada con sindesmofitos y uncoartrosis, secundario a cambios degenerativos espondiloartrósicos moderados.

Los cuerpos vertebrales preservada la altura y alineación posterior sin fracturas, lesiones líticas ni blásticas. Pedículos y láminas normales.

Discos intervertebrales con altura e intensidad de señal normal en T2 sin evidencia de protrusiones ni hernias.

Canal raquídeo y foramenes de conjugación con amplitud y señal normal sin lesiones ocupantes de espacio.

Médula espinal con espesor y señal normal sin lesiones aparentes.

Planos musculares con morfología, contornos y señal normales sin signos de atrofia ni masas.

CONCLUSIÓN:

Alteraciones degenerativas espondiloartrósicas moderadas.

No hay canal estrecho, estenosis foraminal ni radiculopatía.

Dr(a).LEONARD PACHECO PEÃfâ€~ARANDA RADIOLOGIA E IMAGENES DIAGNOSTICAS

Reg. Medico: 19-0748-03

N/A