

Paciente: FRANCY LISSETTE PELAEZ MEJIA	
Documento: :1036600547	Sexo: :F
Edad: 29 AÃ'O(S)	Fecha: 2016-01-28
Estudio: RESONANCIA NUCLEAR MAGNETICA DE COLUMNA CERVICAL	
Tecnica: SIMPLE	Lado: N/A
Extremidad:	
EPS / Aseguradora: Coomeva EPS S.A.	
Adicional:	

INDICACIÓN:

Paciente de 29 años con cervicobraquialgia derecha.

TÉCNICA:

En resonador de 1.5 T se realizaron imágenes T1 axial y sagital, T2 multiplanares, axial gradiente de eco y sagital STIR.

HALLAZGOS:

Tendencia a la rectificación de la lordosis cervical.

La altura, alineación y señal de intensidad de los cuerpos vertebrales es normal.

Discos intervertebrales de altura y señal usual.

Articulaciones facetarias y uncovertebrales de aspecto normal.

No hay signos de estrechez del canal ni de estenosis foraminal.

El cordón espinal de diámetro y señal de intensidad normales.

Quistes perirradiculares para las raíces C6 derecha y C7 izquierda.

Las arterias vertebrales conservan su vacío de señal por flujo.

Tejidos blandos para y prevertebrales sin lesiones.

CONCLUSIÓN:

Quistes periradiculares mencionados.

Resto del estudio dentro de parámetros normales.



Dr(a).SERGIO FRANCO GARCIA ESPECIALISTA EN NEURORRADIOLOGIA Reg. Medico: 17-16664-11 UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA