

Paciente: LUIS NORBERTO RAMIREZ QUINTERO	
Documento: :8289032	Sexo: :M
Edad: 67 AÃ'O(S)	Fecha: 2016-02-02
Estudio: RESONANCIA NUCLEAR MAGNETICA DE ARTICULACIONES DE MIEMBRO	
SUPERIOR (CODO, HOMBRO Y/O PU	
Tecnica: SIMPLE	Lado: DERECHA
Extremidad: HOMBRO	
EPS / Aseguradora: Coomeva EPS S.A.	
Adicional:	

RESONANCIA MAGNETICA DE HOMBRO DERECHO

INDICACIÓN:Lesión del manguito rotador

TECNICA: Con resonador magnetico de 1.5T, se obtienen imágenes multiplanares potenciadas DP, T1 y T2 con y sin supresión grasa.

HALLAZGOS: Discreta hipertrofia de la articulación acromioclavicular.

Acromio Bigliani tipo I.

Escaso líquido en receso subcoracoideo.

Ruptura parcial de la superficie articular del tendón del supraespinoso a la altura de la zona crítica con fibrilación de sus bordes y compromiso menor del 50% de su espesor. Presenta un diámetro anteroposterior de 19 mm.

Atrofia moderada del músculo supraespinoso con infiltración grasa grado II de la clasificación de Goutallier.

Escaso líquido en corredera bicipital.

Cambios degenerativos del labrum superior con aumento y se intensidad de señal.

Los tendones del infraespinoso, subescapular y redondo menor conservan su espesor e intensidad de señal normal.

El tendón de la porción larga del bíceps conserva su posición, espesor e intensidad de señal normal.

No se idéntica alteraciones de la grasa ni ligamentos del intervalo rotador.

La intensidad de señal de la medula ósea se conserva.

No se observa lesiones expansivas.

CONCLUSION:

Cambios artrósicos incipientes acromioclaviculares

Ruptura parcial de la superficie articular del tendón del supraespinoso

Atrofia moderada del músculo supraespinoso con infiltración grasa grado II.

Cambios degenerativos del labrum superior.

Líquido en receso subcoracoideo y en surco bicipital.

Dr(a).DIEGO ALBERTO OSORIO ISAZA ESPECIALISTA EN RADIOLOGIA - IMAGEN CORPORAL

Reg. Medico: 0514901 UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA