



Paciente: MARIA ELVIA OSPINA DE OSPINA	
Documento: :25125675	Sexo: :F
Edad: 67 AÑOS(S)	Fecha: 2016-02-03
Estudio: RESONANCIA NUCLEAR MAGNETICA DE ARTICULACIONES DE MIEMBRO SUPERIOR (CODO, HOMBRO Y/O PU)	
Técnica: SIMPLE	Lado: DERECHA
Extremidad: HOMBRO	
EPS / Aseguradora: ECSS ECOOPSOS	
Adicional:	

Indicación: Sospecha de lesión del manguito rotatorio.

Técnica: En resonador magnético de 1,5 T se realizaron adquisiciones axial en densidad protónica con saturación grasa, coronales DP y STIR y sagitales T1 y STIR.

Hallazgos:

Cambios degenerativos acromioclaviculares moderados con prominencia de los tejidos blandos, edema subcondral y osteofitos marginales.

Ruptura completa de los tendones del supra e infraespinoso con retracción tendinosa de aproximadamente 3 cm, localizando el cabo tendinoso a la altura de la articulación glenohumeral. Subluxación superior de la cabeza humeral de manera secundaria. Se acompaña de atrofia muscular con signo de la tangente positiva y cambios por reemplazo graso de los músculos del supraespinoso e infraespinoso grado IV de la clasificación de Goutallier.

Aumento en la intensidad de señal con pequeñas rupturas intratendinosas (isointensas al líquido) especialmente en el tercio superior del tendón del subescapular.

El tendón del redondo menor sin alteraciones.

El tendón largo del bíceps adecuadamente posicionado en la corredera bicipital se inserta en el tubérculo glenoideo.

Cambios degenerativos del labrum glenoideo superior.

Líquido articular que se extiende hacia la bursa subacromio subdeltoidea en escasa-moderada cantidad.

Cambio degenerativo articular glenohumeral con pequeño osteofito inferomedial.

Conclusión:

Artrosis acromioclavicular moderada.

Ruptura completa de los tendones del supra e infraespinoso con cambios atróficos y por reemplazo graso anotados.

Tendinosis del subescapular.

Cambios degenerativos glenohumerales secundarios leves.

Dr(a). GUINETH ASTRID ARROYAVE TORO
RADIOLOGIA E IMAGENES DIAGNOSTICAS
Reg. Medico:
N/A