



Paciente: SOR ENID PUERTA RESTREPO	
Documento: :1033648849	Sexo: :F
Edad: 27 AÑOS(S)	Fecha: 2016-02-02
Estudio: RESONANCIA NUCLEAR MAGNETICA DE ARTICULACIONES DE MIEMBRO INFERIOR (PELVIS, RODILLA, PIE Y/O CUELLO DE PIE)	
Técnica: SIMPLE	Lado: DERECHA
Extremidad:	
EPS / Aseguradora: Cafesalud EPS	
Adicional:	

RESONANCIA MAGNETICA DE RODILLA DERECHA

INDICACIÓN: Inestabilidad anterior.

TECNICA: Con resonador magnetico de 1.5T se obtienen imagenes multiplanares multiseuencia en topografía de la rodilla.

HALLAZGOS: La relación patelofemoral se conserva. El espesor e intensidad de señal del cartílago patelar se preserva.

Derrame articular en escasa cantidad de predominio en suprarrotuliana.

Artificio por susceptibilidad magnética en tibia proximal a correlacionar con antecedentes de material De fijación ya retirado.

Alteración en la configuración de los platillos tibiales para correlacionar con antecedente traumático antiguo. Hay cambios artrósicos en platillo tibial lateral con presencia de osteofitos Y agudización de espinas tibiales.

Edema en grasa pre rotuliana.

Cambios fibrocicatriciales adyacentes al ligamento cruzado anterior.

Retinaculos, tendón del cuádriceps, tendón rotuliano, grasa pre-rotuliana y de Hoffa sin alteraciones.

El ligamento cruzado anterior, cruzado posterior, el ligamento colateral medial, la banda ilirotibial, el ligamento colateral lateral, el tendón poplíteo y el tendón del bíceps de apariencia normal.

El menisco medial y El menisco lateral es de posición, configuración e intensidad de señal normal.

No se identifica quistes poplíteos.

CONCLUSION:

Cambios postquirúrgicos en platillos tibiales asociado a artrosis de rodilla de predominio en compartimiento femorotibial lateral.

Derrame articular.

Cambios fibrocicatriciales adyacentes al ligamento cruzado anterior.

Edema en grasa pre rotuliana.

Dr(a).DIEGO ALBERTO OSORIO ISAZA
ESPECIALISTA EN RADIOLOGIA - IMAGEN CORPORAL
Reg. Medico: 0514901
UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA