



ENTIDAD : CLINICA UROS S.A.S NIT 813011577
FECHA CUMPLIMIENTO : 09/08/2019
ITEM DE LA ORDEN : 2980298
PACIENTE : CC 1075251279 - LUIS FELIPE PERALTA GARCIA
EDAD PACIENTE : 33 Años
SERVICIO : AMBULATORIO
PLAN : AXA COLPATRIA SEGUROS S.A ARL EVENTO
883522 - RESONANCIA NUCLEAR MAGNETICA DE ARTICULACIONES DE MIEMBRO INFERIOR (PELVIS. RODILLA, PIE Y/O CUELLO DE PIE)

SUBEXAMEN: GENERICO
RESULTADO PATOLOGICO

NOMBRE: LUIS FELIPE PERALTA GARCIA.

DOCUMENTO: 1075251279.

ENTIDAD: ARL AXA COLPATRIA.

FECHA DEL ESTUDIO: 09 DE AGOSTO DE 2019

TIPO DE ESTUDIO: RESONANCIA MAGNETICA DE RODILLA IZQUIERDA SIMPLE.

DATOS CLÍNICOS: dolor, edema, sensación de bloqueo e inestabilidad, antecedente de reconstrucción del ligamento cruzado anterior, remodelación de meniscos, condroplastia patelar y osteotomía de diáfisis de tibia con fijación interna.

TECNICA:

en equipo superconductor de 1.5T, se realiza resonancia magnética multiplanar y multisecuencial de la rodilla.

HALLAZGOS:

Cambio de reemplazo del ligamento cruzado anterior con integridad del injerto, con fijación metálica femoral y tibial que genera artefacto de susceptibilidad magnética.

No hay signos de pinzamiento posterior, ni artrofibrosis.

No hay aumento de tamaño de los tuneles óseos.

Leve aumento del líquido articular.

Rótula subluxada en estas imágenes adquiridas en extensión a correlación con tomografía de rótulas a 0,20 y 40°.

No se identifican edema óseo, trazos de fracturas, ni focos de osteonecrosis.

Cartílago articular patelofemoral y femorotibial de espesor y señal normal.

Meniscos de morfología y señal normal, sin signos de ruptura.

Ligamento cruzado posterior íntegro sin lesiones o rupturas evidentes.



ENTIDAD : CLINICA UROS S.A.S NIT 813011577
FECHA CUMPLIMIENTO : 09/08/2019
ITEM DE LA ORDEN : 2980298
PACIENTE : CC 1075251279 - LUIS FELIPE PERALTA GARCIA
EDAD PACIENTE : 33 Años
SERVICIO : AMBULATORIO
PLAN : AXA COLPATRIA SEGUROS S.A ARL EVENTO
883522 - RESONANCIA NUCLEAR MAGNETICA DE ARTICULACIONES DE MIEMBRO INFERIOR (PELVIS. RODILLA, PIE Y/O CUELLO DE PIE)

Complejos ligamentarios colaterales lateral y medial íntegros, sin lesiones o rupturas.

El tendón del cuádriceps y el tendón rotuliano se encuentran íntegros, de morfología y señal normal.

Retináculos patelofemorales de características normales.

La banda iliotibial, el tendón poplíteo y las demás estructuras musculotendinosas y capsuloligamentarias periarticulares no presentan alteraciones.

Estructuras neurovasculares sin alteraciones.

No se identifican masas en los tejidos blandos.

Cambios cicatriciales e imágenes hipointensas redondeadas y puntiformes en la grasa de Hoffa por procedimiento artroscópico previo.

OPINIÓN:

1. CAMBIO DE REEMPLAZO DEL LIGAMENTO CRUZADO ANTERIOR CON INTEGRIDAD DEL INJERTO, CON FIJACIÓN METÁLICA FEMORAL Y TIBIAL QUE GENERA ARTEFACTO DE SUSCEPTIBILIDAD MAGNÉTICA.
2. NO HAY SIGNOS DE PINZAMIENTO POSTERIOR, NI ARTROFIBROSIS.
3. NO HAY AUMENTO DE TAMAÑO DE LOS TUNELES ÓSEOS.
4. HIDRARTROSIS LEVE.
5. CAMBIOS CICATRICIALES E IMAGENES HIPOINTENSAS REDONDEADAS Y PUNTIFORMES EN LA GRASA DE HOFFA POR PROCEDIMIENTO ARTROSCÓPICO PREVIO.
6. RÓTULA SUBLUXADA EN ESTAS IMÁGENES ADQUIRIDAS EN EXTENSIÓN A CORRELACIÓN CON TOMOGRAFÍA DE RÓTULAS A 0,20 Y 40°.

DR. WILMER APONTE BARRIOS
No. Registro: 80161120

MEDICO RADIOLOGO

DIAGNOSTICO PROFESIONAL :



ENTIDAD : CLINICA UROS S.A.S NIT 813011577
FECHA CUMPLIMIENTO : 09/08/2019
ITEM DE LA ORDEN : 2980298
PACIENTE : CC 1075251279 - LUIS FELIPE PERALTA GARCIA
EDAD PACIENTE : 33 Años
SERVICIO : AMBULATORIO
PLAN : AXA COLPATRIA SEGUROS S.A ARL EVENTO
883522 - RESONANCIA NUCLEAR MAGNETICA DE ARTICULACIONES DE MIEMBRO INFERIOR (PELVIS. RODILLA, PIE Y/O CUELLO DE PIE)

Wilmer Aponte

WILMER ORLANDO APONTE BARRIOS
RADIOLOGIA PEDIATRICA

Firmado Electrónicamente.

Imprime: ESTHERLIN DEL CARMEN MENDOZA PEREZ

Fecha Impresión: 2024-04-10 07:04