

INFORME N° 1869869

Dr. Miguel Ángel Rugel Rivera

NOMBRE : JUAN DIEGO RIVERA ARISPE

EXAMEN : RM de la Rodilla Derecha

FECHA : 02.09.2023

TÉCNICA

Se practicó RM de la rodilla derecha mediante imágenes TSE sagitales ponderadas en T1, imágenes TSE en tres planos ponderadas en DP con supresión grasa, imágenes coronales oblicuas ponderadas en T2 e imágenes TSE axiales más finas y ponderadas en DP con supresión grasa mediante antena de microrresonancia para evaluar cartilago patelar en mayor resolución.

El presente estudio se comparó con examen RM previo reciente de julio de 2023.

HALLAZGOS

El menisco externo muestra tendencia a la configuración discoide -variante del desarrollo- caracterizadas por prominencia de su cuerpo que es visualizado en hasta cuatro cortes sagitales consecutivos y mide 17.5mm de diámetro transversal -VN < 14mm-, pero sin signos de desgarro y que ya se evidenciaba en estudio previo.

El menisco medial en toda su extensión conserva su morfología y señal habitual, sin evidencia de imágenes ni signos de desgarro meniscal.

Ambos ligamentos cruzados, el ligamento colateral medial y el complejo colateral lateral, conservan su aspecto habitual.

Los tendones cuadricipital y patelar conservan su morfología, señal y continuidad habitual; sin evidencia de signos de lesión en su interior.

El cartilago patelar conserva su espesor, señal y regularidad de su superficie articular; sin evidencia de condromalacia.

Los cartílagos articulares de la tróclea, cóndilos femorales y ambos platillos tibiales lucen aspecto habitual; sin evidencia de lesiones condrales u osteocondrales.

Rótula de altura conservada (índice Insall-Salvati: 1.2), adecuadamente alineada sin signos de lateralización, y sin signos de displasia tróclea ni de pinzamiento lateral de la grasa de Hoffa.

Se identifica discreto edema medular óseo residual a nivel del cóndilo femoral externo, así como en aspecto posterior del platillo tibial lateral, hallazgos secuelas a fracturas evidenciadas en estudio previo en relación con evolución favorable de las mismas.

El peroné muestra resolución de la fractura a dicho nivel.

La medular ósea del peroné proximal y de la rótula conserva su aspecto habitual, sin evidencia de fractura oculta ni contusión ósea.

Ausencia de derrame articular que limita la óptima búsqueda de plicas sinoviales.

Partes blandas no evidencian cambios inflamatorios ni lesiones ocupantes de espacio.

CONCLUSIÓN

Discreto edema medular óseo residual en cóndilo femoral externo y aspecto posterior del platillo tibial lateral en relación con evolución favorable de las fracturas ocultas visualizadas en el estudio previo, según descripción.

Menisco externo con tendencia a la configuración discoide signos de desgarro.

Estudio de la rodilla derecha sin evidencia de desgarro meniscal ni de lesión de consideración a nivel ligamentario, tendinoso o condral.



Dr. Elder Silva Paredes
Médico Radiólogo
CMP 31920 RE 14701



Dr. Zúñiga Vila Jhonatan
Médico Radiólogo
CMP 051715 RNE 30557

www.resocentro.com

512-4400
central telefónica

SEDE PRINCIPAL
Lima Av. Petit Thouars 4427 Miraflores
informes@resocentro.com

San Isidro Clínica Javier Prado
San Miguel Clínica San Judas Tadeo
Miraflores Clínica Good Hope
Surco Av. El Polo 434

PROVINCIA
Piura Av. San Ramón 549 El Chipe
Juliaca Jr. Loreto 315 La Rinconada