



## DEPARTAMENTO DE RADIOLOGIA

6a. Avenida 3-22 Zona 10

TELS.: 2319-4600 • 2279-4949 Ext. 1455, 2203, 2222, 2208

FAX: (502) 2279-4949 Ext. 1592

ID Paciente:50004033-3

SARA JANETH APARICIO

Tipo de Paciente: Externo(Ambulatorio)

Edad:40Año Sexo: Femenino Hab.

Estudio:RM EXT INFERIORES.

Fecha de estudio: 19/06/2015

Ref. CM0035,CARRANZA SANCHEZ,LUIS PEDRO  
, CP

DE APROBACION:19/06/2015

FECHA

CONTIENE INFORMACION MEDICA Y SU INTERPRETACION REQUIERE CONOCIMIENTOS MEDICOS

### 4745 - RM de rodilla

#### Hallazgo

Estudio realizado múltiples planos y secuencias de la **rodilla izquierda**.

Estructuras óseas adecuadamente articuladas, muestran morfología, relación articular y médula ósea con señal intensidad normal. No se identifican zonas edema óseo.

Defecto condral grado 4 en la tróclea lateral con edema óseo subcondral que mide 7 x 8 mm de diámetro. Hay pérdida cartílago retropatelar regional que se sugiere condromalacia focal grado 2.

Ligamentos cruzados y colaterales son normales.

Meniscos de configuración y señal intensidad normal, no se detectan defectos capsulares.

Estructuras del mecanismo extensor normales.

Patela alta.

Grasa de Hoffa de configuración normal.

No hay quistes de la región poplíteo.

No hay derrame articular.

Estructuras de esquina posterolateral sin apreciar anormalidad.

No se aprecia otro hallazgo significativo.

#### Conclusión:

Defecto condral grado 4 en la tróclea lateral con edema óseo subcondral asociado con cambios de condromalacia focal grado 2 retropatelar.

Patela alta.

No se aprecia otro hallazgo significativo.

MEDICO RADIOLOGO

DR. PABLO HERNANDEZ