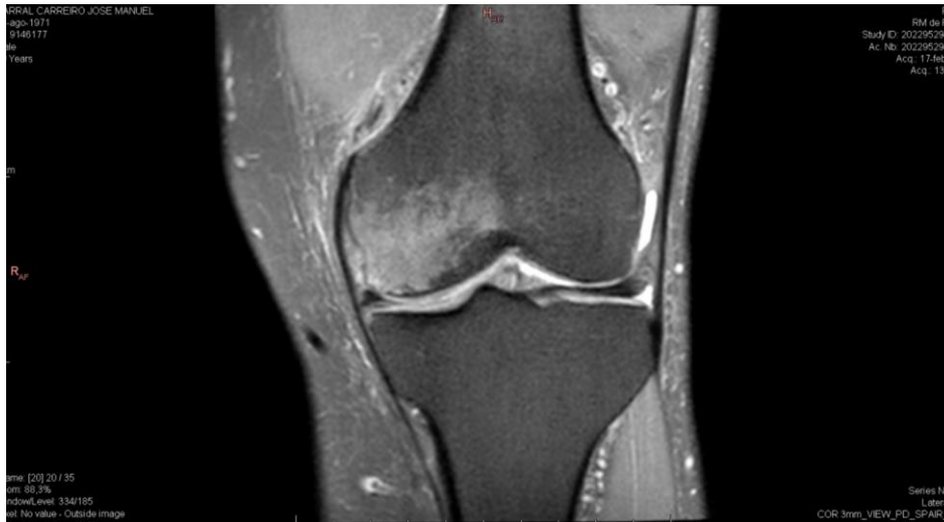


21/2/22



otras las firmas son válidas.

Panel de I

**CONCLUSIÓN DIAGNÓSTICA:**

Edema óseo desproporcionado en cóndilo femoral interno y edema de partes blandas. Valorar fractura subcondral / edema óseo transitorio.

Rotura del menisco interno.

**DESCRIPCIÓN Y COMENTARIO:**

Se realiza RM de rodilla izquierda de forma basal.

Se objetiva edema óseo desproporcionado en cóndilo femoral interno con líneas subcondrales paralelas a la superficie articular y edema de partes blandas periarticular. Los hallazgos sugieren fracturas subcondrales / edema óseo transitorio. No se identifica hundimiento de la superficie articular.

Alteración de señal del cuerno posterior y cuerpo del menisco interno con desflecamiento de la superficie articular inferior en relación con rotura.

Menisco externo de morfología y señal normal.

Ligamentos cruzados, colaterales y aparato extensor de trayecto y señal normal.

Ulceraciones condrales en la patela.

Pequeña cantidad de líquido articular.

Sin otros hallazgos significativos.

1 1

## TRATAMIENTO DE FISIOTERAPIA

Fecha de Inicio: 22/02/2022 Fecha de Fin:

Nº de sesiones/valoraciones de fisioterapia: 36

Tratamientos de Sesión de RHB efectuados:

Ejercicio terapéutico.

Bomba diamagnética 35 sesiones

22/4/22



### **CONCLUSIÓN DIAGNÓSTICA:**

Resolución prácticamente completa del edema óseo con persistencia de mínima irregularidad en la superficie articular del cóndilo femoral interno, en relación con buena evolución.

### **DESCRIPCIÓN Y COMENTARIO:**

Se realiza RM de rodilla izquierda de forma basal. Se compara con estudio previo del 17/02/2022.

Importante mejoría del edema óseo visualizado en el cóndilo femoral interno con respecto al estudio previo, con desaparición prácticamente completa.

En el estudio actual únicamente se visualiza una mínima irregularidad de la superficie articular en la periferia del cóndilo femoral interno, lo que sugieren buena evolución de los hallazgos descritos en el estudio previo.

Resto de estructuras óseas dentro de la normalidad.

Alteración de la morfología y señal del cuerpo y cuerno posterior del menisco interno, con afectación de la superficie articular inferior, en relación con rotura horizontal.

Menisco externo de morfología y señal conservadas.

Ulceración superficial en el cartílago patelar, en relación con condropatía grado II.

Ligamentos cruzados, colaterales y tendones cuadricepsal y rotuliano de trayecto y señal normales.

Leve edema en el tejido celular subcutáneo de la región prepatelar.

No hay derrame articular en cuantía significativa.

Sin otros hallazgos.

