**Paciente :** RESLER, EMANUEL **Sexo:** Masculino **Nro. OPI:** 791716

**Email:** e\_resler@hotmail.com **Edad:** 34 años

**Derivante:** JALFON, DIEGO SEBASTIAN **Informante:** SECLEN, ANTONIO

**Entidad Médica:** ASOCIACION SANCOR SALUD **Fecha. :** Jueves 07 de Noviembre de 2024

Se efectuó R.M.I. de RODILLA IZQUIERDA, en cortes multiplanares y técnicas para el estudio de T1, T2 y Supresión grasa .

En el examen realizado se identifica:

Ligamentos cruzados y colaterales íntegros.

Pequeño desgarro transversal que compromete a la unión del cuerno posterior y cuerpo del menisco interno y toma contacto con la superficie meniscal inferior. Cambios degenerativos de señal grado I en el menisco interno.

Menisco externo de morfología y señal normal, sin lesiones.

Compartimientos articulares femorotibiales y patelofemoral sin defectos superficiales.

Moderada cantidad de líquido homogéneo intraarticular.

Quiste laminar de Baker.

Tendón rotuliano normal.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |



