

HOSPITAL CENTRO MEDICO
RECORD OPERATORIO

Fecha:	17 de Diciembre del 2016
Paciente:	Lorena (u) Najarro Assardo
	Archivo: 104244
Cirujano:	Dr. Luis Pedro Carranza / Rivera
Ayudante:	Dr. Paxtor
Anestesiólogo:	Dra. Rojas
Anestesia:	General
Instrumentista:	Irma Franco
Circulante:	Sandra Umul
Diag. Pre y post. Op:	Ruptura de menisco interno,
	externo de rodilla izquierda.
Operación efectuada:	Artroscopia rodilla izquierda.
Tiempo de operación:	1 hora 45 minutos
Tiempo de anestesia:	2 horas 15 minutos
Procedimiento:	

En sala de operaciones con paciente en decúbito supino previa asepsia, antisepsia y colocación de campos estériles, bajo efectos de anestesia general, se procede a realizar portal antero lateral y antero medial en la rodilla izquierda primero realizándose una artroscopia diagnostica y observándose los siguientes hallazgos.

1. A nivel de la articulación patelo femoral se observa una plica sinovial supero medial y una condromalacia grado I-II en la rotula y tróclea femoral.
2. A nivel del compartimiento interno se observa una ruptura del cuerpo y cuerno posterior del menisco interno y una condromalacia grado I-II tanto del cartílago tibial como del cartílago femoral.
3. Pivot central, ligamento cruzado anterior, ligamento cruzado posterior son normales.
4. A nivel del compartimiento externo se observa una ruptura también del cuerno posterior y cuerpo del menisco externo y una lesión condral grado III en el platillo tibial lateral.
5. Hay una sinovitis tri compartamental.