

HOSPITAL CENTRO MEDICO
RECORD OPERATORIO

Fecha:	01 de Diciembre del 2016
Paciente:	Adriana Annelise Dardon Carias de López
	Archivo: 133576
Cirujano:	Dr. Luis Pedro Carranza / Rivera
Ayudante:	Dra. Burmester
Anestesiólogo:	Dra. Rojas
Anestesia:	General
Instrumentista:	Irma Franco
Circulante:	Leslie Molina
Diag. Pre y post. Op:	Ruptura meniscos de rodilla izquierda.
Operación efectuada:	Artroscopia rodilla izquierda.
Tiempo de operación:	1 hora 30 minutos
Tiempo de anestesia:	2 horas
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 portal antero medial en la rodilla izquierda obteniéndose los siguientes hallazgos:

1. Se observa una plica sinovial supero medial a nivel de la articulación patelo femoral, tracking patelo femoral y cartílago de rotula y de fémur completamente normales.
2. Se observa claramente una ruptura en asa de cubo del menisco interno que involucra el cuerno posterior y cuerpo del mismo que está completamente luxada en la parte interna y hay una lesión de cartílago grado I-II a nivel del platillo tibial de ese mismo lado es decir interno.
3. Ligamento cruzado anterior, cruzado posterior normales.
4. A nivel del compartimiento externo hay una pequeña lesión de menisco externo, una condromalacia grado I-II del platillo tibial.
5. Hay una sinovitis importante en los tres compartimientos.