

HOSPITAL CENTRO MEDICO
RECORD OPERATORIO

Fecha:	18 de Noviembre del 2016
Paciente:	María Daniela Palacios García
	Archivo:
Cirujano:	Dr. Luis Pedro Carranza / Rivera
Ayudante:	Dra. Morataya
Anestesiólogo:	Dra. Rojas
Anestesia:	General
Instrumentista:	Mayra Sotoj
Circulante:	Dalia Coronado
Diag. Pre y post. Op:	Lesión menisco mas plica sinovial
	de rodilla derecha.
Operación efectuada:	Artroscopia de rodilla derecha.
Tiempo de operación:	1 hora
Tiempo de anestesia:	1 hora 30 minutos
Procedimiento:	

En sala de operaciones con paciente en decúbito supino previa asepsia, antisepsia y colocación de campos estériles, se procede a realizar portal antero lateral y antero medial en la rodilla derecha.

1. Se realiza una artroscopia diagnostica obteniéndose los siguientes hallazgos:

Se observa una plica sinovial medial grande que contacta rotula y fémur.

Se observa una lesión condral grado II-III a nivel de la cara medial de la rotula pequeña de más o menos 1x1cm, cartílago de fémur de tróclea femoral patelo femoral normal.

A nivel del compartimiento interno hay una lesión muy pequeña degenerativa del menisco interno, cartílago de fémur, cartílago de tibia normal.

Ligamento cruzado anterior, ligamento cruzado posterior normal.

Bastante sinovitis a nivel del compartimiento lateral, evidencia de lesión del borde libre del menisco externo.

Por lo anterior se procede a realizar los siguientes