

\*\*\*HOSPITAL CENTRO MEDICO\*\*\*  
RECORD OPERATORIO

Fecha:	21 de Enero del 2016
Paciente:	Jorge Francisco Carranza Dávila Archivo: 139548
Cirujano:	Dr. Luis Pedro Carranza/ Rivera
Ayudante:	Dr. Echeverría
Anestesiólogo:	Dra. Rojas
Anestesia:	General
Instrumentista:	Irma Franco
Circulante:	Alejandra Muñoz
Diag. Pre y post. Op:	Ruptura de menisco externo rodilla derecha.
Operación efectuada:	Artroscopia rodilla derecha.
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 antero medial de la rodilla derecha. Se observa primero a nivel de la articulación patelo femoral se observa una plica sinovial grande a nivel supero medial y superior que llega hasta el borde lateral incluso del borde superior de la rotula, cartílago patelo femoral normal. A nivel del compartimiento interno se observa una ruptura degenerativa del borde libre del menisco interno y se observa una lesión condral grado I-II a nivel del cóndilo femoral medial. A nivel del pivot central, ligamento anterior, ligamento cruzado posterior son normales a nivel del compartimiento externo se observa una ruptura del menisco externo en su borde libre y se observa cartílago femoral y tibial son normales por lo anterior se procede a realizar los siguientes procedimientos.

1. Preparación de menisco interno, externo rodilla derecha.
2. Se realiza una sinovectomia tri compartamental y resección de la plica sinovial.
3. Condroplastia de abrasión. Se utiliza radio frecuencia