

HOSPITAL CENTRO MEDICO
RECORD OPERATORIO

Fecha: 02 de Junio del 2,014
Paciente: Simma Pavela De León Ayala de
Escriba
Archivo hab. coex
Cirujano: Dr. Luis Pedro Carranza / Rivera
Ayudante: Dr. Pablo
Anestesiólogo: Dra. Rojas
Anestesia: General
Instrumentista: Irma Franco
Circulante: Yuri
Diag. Pre y post. Op: Lesión de cartílago 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 colocacion de campos esteriles se procede a realizar una artroscopia diagnostica documentándose una lesión a nivel del cartílago rotuliano grado III, condromalacia grado III en el compartimiento interno se observa un menisco interno con una lesión muy pequeña en el borde libre por lo cual es reparado, se observa un cartílago completamente normal, ligamento cruzado anterior, ligamento cruzado posterior son normales. A nivel de compartimiento externo hay una ruptura degenerativa del borde libre de cuerpo y cuerno anterior de menisco externo por lo cual se realiza una reparación del mismo. Posteriormente se observa una lesión condral a nivel del condilo femoral lateral de mas o menos 2x2 grado 4 es decir no existe cartílago y hay exposición osea. Por lo tanto se procede a realizar con cucharillas dejar la superficie a 90 grados es decir perpendicular al hueso del cartilago y se realiza una reseccion de la capa sub condral para dejar totalmente el hueso expuesto en preparación para realización de micro fracturas.