

HOSPITAL CENTRO MEDICO
RECORD OPERATORIO

Fecha: 16 Julio 2,016
Paciente: José Pablo Cifuentes Hernández
Archivo: coex
Cirujano: Dr. Luis Pedro Carranza / Rivera
Ayudante: Dr. Nieves
Anestesiólogo: Dra. Rojas
Anestesia: General
Instrumentista: Irma Franco
Circulante: Madai Patzan
Diag. Pre y post. Op: Lesión 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, colocación de campos estériles bajo efectos de anestesia general se procede a realizar portan antero lateral y portal antero medial en la rodilla izquierda observándose los siguientes hallazgos:

1. Se observa una plica sinovial supero medial y lo que aparenta ser un cordón de un remanente cicatrizal también adosado a la plica en el área supero medial, a nivel de la rotula el cartílago se observa normal ligeramente reblandecido con una condromalacia grado I a nivel del cartílago femoral ya hay una condromalacia grado II. Posteriormente a eso se observa claramente que existen cuerpos libres intra articulares en la rodilla que básicamente se observan que no están adosados a nada francamente son cuerpos extraños.

A nivel del área medial de la rodilla se observa cartílago femoral, el cartílago tibial completamente normales, se observa el menisco interno tanto en su cara superior como en su cara inferior en su cuerpo y en su cuerno posterior están normales sin embargo en su cuerno anterior si hay una lesión grado I todo el