

HOSPITAL CENTRO MEDICO
RECORD OPERATORIO

Fecha: 10 Septiembre 2,016
Paciente: Luis Pedro Palma Mejía
Archivo: 172171
Cirujano: Dr. Luis Pedro Carranza / Rivera
Ayudante: Dra. Pérez
Anestesiólogo: Dra. Milagro Rojas
Anestesia: General
Instrumentista: Irma Franco
Circulante: Leslie Molina
Diag. Pre y post. Op: Luxación recidivante de rotula
izquierda mas lesión de cartílago de la misma.
Operación efectuada: Artroscopia de rodilla derecha
más reconstrucción ligamento patelo femoral medial de rodilla
izquierda.
Tiempo de operación: 3 horas 30 minutos
Tiempo de anestesia: 4 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 artroscopia de
la rodilla izquierda observándose los siguientes hallazgos:

1. Hay una luxacion patelo rotuliana completa de la tróclea femoral hacia lateral y en esta misma área se observa una lesión grado IV un área grande probablemente de 2cms degenerativa y una lesión grado III también 2cms cuadrados en esta misma área.
2. A nivel del compartimiento interno completamente normal. cartílago de fémur, cartílago de tibia y menisco normal.
3. Ligamento cruzado anterior, cruzado posterior normal.
4. Se observa claramente una flap, una lesión condral grado III con un flap de cartílago tibial a pesar de esto el menisco está bien pero el cartílago tibial si estaba lesionado.

Por lo anterior se procede a realizar los siguientes