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:

Circulante:

General

Instrumentista:

Irma Franco 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