HOSPITAL CENTRO MEDICO RECORD OPERATORIO

Fecha:

17 de Diciembre del 2016

Paciente:

Lorena (u) Najarro Assardo

Archivo: 104244

Cirujano:

Dr. Luis Pedro Carranza / Rivera

Ayudante: Anestesiólogo: Dr. Paxtor Dra. Rojas

Anestesia:

General

Instrumentista:

Irma Franco

Circulante:

Sandra Umul

Diag. Pre y post. Op:

Ruptura de menisco interno.

externo 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 colocación de campos estériles, bajo efectos de anestesia general, se procede a realizar portal antero lateral y antero medial en la rodilla izquierda primero realizándose una artroscopia diagnostica y observándose los siguientes hallazgos.

- 1. A nivel de la articulación patelo femoral se observa una plica sinovial supero medial y una condromalacia grado l- II en la rotula y tróclea femoral.
- 2. A nivel del compartimiento interno se observa una ruptura del cuerpo y cuerno posterior del menisco interno y una condromalacia grado I-II tanto del cartílago tibial como del cartílago femoral.
- 3. Pivot central, ligamento cruzado anterior, ligamento cruzado posterior son normales.
- 4 A nivel del compartimiento externo se observa una ruptura también del cuerno posterior y cuerpo del menisco externo y una lesión condral grado III en el platillo tibial lateral.
- 5. Hay una sinovitis tri compartamental.