HOSPITAL CENTRO MEDICO RECORD OPERATORIO

Fecha:

21 de Enero del 2016

Paciente:

Jorge Francisco Carranza Dávila

Archivo: 139548

Ciruiano:

Dr. Luis Pedro Carranza/ Rivera

Ayudante:

Dr. Echeverría

Anestesiólogo:

Dra. Rojas

Anestesia:

General

Instrumentista:

Irma Franco

Circulante:

Alejandra Muñoz

Diag. Pre y post. Op:

Ruptura de menisco externo

rodilla derecha.

Operación efectuada:

Artroscopia rodilla derecha.

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 y colocación de campos estériles bajo efectos de anestesia general se procede a realizar portal antero lateral y antero medial de la rodilla derecha. Se observa primero a nivel de la articulación patelo femoral se observa una plica sinovial grande a nivel supero medial y superior que llega hasta el borde lateral incluso del borde superior de la rotula, cartílago patelo femoral normal. A nivel del compartimiento interno se observa una ruptura degenerativa del borde libre del menisco interno y se observa una lesión condral grado I-II a nivel del cóndilo femoral medial. A nivel del pivot central, ligamento anterior, ligamento cruzado posterior son normales a nivel del compartimiento externo se observa una ruptura del menisco externo en su borde libre y se observa cartílago femoral y tibial son normales por lo anterior se procede a realizar los siguientes procedimientos.

- 1. Preparación de menisco interno, externo rodilla derecha.
- 2. Se realiza una sinovectomia tri compartamental y resección de la plica sinovial.
- 3. Condroplastia de abrasión. Se utiliza radio frecuencia