HOSPITAL CENTRO MEDICO RECORD OPERATORIO

Fecha:

20 de Enero del 2,017

Paciente:

Leandro Octavio Sánchez Trejo

Archivo:

Cirujano:

Dr. Luis Pedro Carranza / Rivera

Ayudante: Dra. Morataya

Anestesiólogo:

Dra. Rojas

Anestesia: Instrumentista: General Claudia Díaz

Circulante:

Rosemery Sepet

Diag. Pre y post. Op:

Ruptura de menisco interno de

rodilla izquierda y derecha.

Operación efectuada:

Artroscopia bilateral de rodilla

derecha.

Tiempo de operación:

2 horas 30 minutos

Tiempo de anestesia:

3 horas

Procedimiento:

Primer procedimiento realizado:

1. Artroscopia de rodilla derecha.

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 portal antero medial en la rodilla derecha.

Se obtienen los siguientes hallazgos:

- 1. Se observa una ruptura degenerativa del borde libre tanto menisco interno como del menisco externo de la rodilla derecha.
- 2. Ya se observa una condromalacia grado I-II básicamente sobre todo en el compartimiento interno tanto en tibia como en fémur y compartimiento externo grado II a nivel del platillo tibial y grado I a nivel del cóndilo femoral.
- 3. Hay una plica supero medial que llega hasta la parte lateral con una retracción importante.
- 4. Hay una sinovitis tri compartamental.
- 5. Hay una condromalacia grado II-III a nivel de rotula.