

\*\*\*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: General  
Instrumentista: 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.