

\*\*\*HOSPITAL CENTRO MEDICO\*\*\*  
RECORD OPERATORIO

Fecha: 28 Junio 2,016  
Paciente: José Andrés Bojorques Yupe  
Archivo: 171341  
Cirujano: Dr. Luis Pedro Carranza / Rivera  
Ayudante: Dr. Flores  
Anestesiólogo: Dra. Rojas  
Anestesia: General  
Instrumentista: Irma Franco  
Circulante: Sandra Umul  
Diag. Pre y post. Op: Ruptura de ligamento cruzado anterior de rodilla izquierda mas ruptura de menisco externo rodilla izquierda.  
Operación efectuada: Reconstrucción ligamento cruzado anterior rodilla izquierda.  
Tiempo de operación: 3 horas  
Tiempo de anestesia: 3 horas 30 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.

1. Portal antero lateral, portal antero medial, portal trans rotuliano de la rodilla izquierda observándose efectivamente a nivel de la articulación patelo femoral, cartílago femoral y cartílago de patela normal.
2. Se observa un menisco interno completamente normal tanto en su superficie posterior y anterior tanto en su cuerpo anterior cuerno posterior, cartílago femoral y cartílago tibial medial normal.
3. A nivel del pivot central se observa claramente una ruptura de ligamento cruzado anterior observándose un muñón en el área tibial una des inserción completa en el área femoral del mismo, ligamento cruzado posterior esta normal.
4. Se observa a nivel de compartimiento externo una ruptura compleja de cuerno posterior con el cuerpo de menisco externo por lo tanto se procede a reparar el mismo y se