

HOSPITAL CENTRO MEDICO
RECORD OPERATORIO

Fecha: 26 de Diciembre del 2,013
Paciente: Erick Alejandro Hernández Carias
Archivo hab. Coex
Cirujano: Dr. Luis Pedro Carranza / Humberto Kepfer
Ayudante: Dr. Cantillo
Anestesiólogo: Dra. Rojas
Anestesia: General
Instrumentista: Irma Franco
Circulante: Adelaida Ventura
Diag. Pre y post. Op:
Operación efectuada: Reconstrucción artroscopica de ligamento
cruzado anterior de rodilla derecha.
Tiempo de operación: 3 hora 30 minutos
Tiempo de anestesia: 4 horas
Procedimiento:

En sala de operaciones con paciente en decúbito supino previa asepsia, antisepsia y colocacion de campos esteriles y colocacion de torniquete neumático se procede a realizar portal antero lateral, antero medial y trans rotuliano documentándose:

1. Una plica sinovial supero medial.
2. Una ruptura de ligamento cruzado anterior.
3. Una ruptura de menisco externo.

Por lo anterior se procede a realizar los siguientes procedimientos.

1. Se procede hacer un desbridamiento de toda la pared lateral del condilo femoral externo del fémur se desbrida el área de inserción del ligamento cruzado anterior. Posteriormente se extrae el recto interno y el semi tendinoso de la misma rodilla del paciente se doblan sobre si mismo y se colocan dos fiber loops a nivel de estos dos tendones. Posteriormente se realiza una reparación del menisco externo después se procede a realizar un túnel numero 8 utilizando flip cutter de 8 milímetros a nivel