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 Kenfer

Ayudante:

Dr. Cantillo

Anestesiólogo: Anestesia: Dra. Rojas 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 asebsia, 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 latera de 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