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

Fecha:

28 de Noviembre del 2,012 Antulio Elías Cortez Vargas

Archivo 81998

Cirujano:

Paciente:

Dr. Luís Pedro Carranza / Aldana

Ayudante:

Dr. Mendoza

Anestesiólogo:

Dr. Luís Sierra

Anestesia:

General

Instrumentista:

Irma Franco

Circulante:

Diag. Pre. Y Post Op:

Ruptura de ligamento cruzado anterior

de rodilla derecha.

Operación efectuada:

Artroscopia rodilla derecha más

reparación de ligamento cruzado anterior.

Tiempo de operación:

2 horas

Tiempo de anestesia:

3 horas

Procedimiento:

En sala de operaciones con paciente en decúbito supino previa asepsia, antisepsia y colocación de campos estériles, se procede a realizar una artroscopia diagnostica evaluándose una ruptura del cuerno posterior del menisco externo de forma parcial la cual es desbridada y se hace una resección parcial del menisco posteriormente se observa un signo de pared lateral vacía a nivel del surco inter condilio debido a lo anterior se diagnostica claramente una ruptura del ligamento cruzado anterior. Por lo anterior se procede a realizar primero la toma de injertos recto interno y semi tendinoso de la misma posteriormente a eso se realiza un túnel femoral de 8 milímetros y un túnel tibial de 8 milímetros se procede a colocar un buton de la Arthrex el cual se coloca junto a los injertos en los túneles tanto tibial como femoral se observa que hay una buena estabilidad de la rodilla y se coloca además un tornillo inter ferencial de 9 milímetros en el túnel tibial. Procedimiento sin complicaciones, se hace un lavado exhaustivo previo al cierre de la herida.

Posteriormente se sutura herida con monocryl 3-0, se coloca steristrips, gasitas y tegaderm. Procedimiento sin complicaciones.

Dicto. Dr. Carranza / Evelyn