

HOSPITAL CENTRO MEDICO
RECORD OPERATORIO

Fecha: 28 de Noviembre del 2,012
Paciente: Antulio Elías Cortez Vargas
Archivo 81998
Cirujano: 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 rodilla posteriormente a eso se realiza un túnel femoral de 8 milímetros y un túnel tibial de 8 milímetros se procede a colocar un boton 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 steri-strips, gasitas y tegaderm. Procedimiento sin complicaciones.

Dicto. Dr. Carranza / Evelyn