HOSPITAL CENTRO MEDICO RECORD OPERATORIO

Fecha:

11 de Junio del 2.015

Paciente:

Rodrigo Antonio Samayoa Pérez

Archivo

hab. Coex

Cirujano:

Dr. Luis Pedro Carranza/ Hidalgo

Ayudante:

Dr. Armas

Anestesiólogo:

Dr. Sierra

Anestesia:

General

Instrumentista:

Irma Franco

Circulante:

Diag. Pre y post. Op:

Menisco discoideo lateral de

rodilla izquierda mas sinovitis.

Operación efectuada:

Artroscopia rodilla izquierda.

Tiempo de operación:

1 hora

Tiempo de anestesia:

2 horas

Procedimiento:

En sala de operaciones con paciente en decúbito supino, previa asepsia, antisepsia colocacion de campos esteriles bajo efectos de anestesia general, se procede a subir torniquete a 350 milímetros de mercurio, se realiza portal antero lateral, antero medial en la rodilla izquierda primero realizándose una artroscopia diagnostica. Se observa entre los diagnósticos que el paciente presenta al momento de entrada un pinzamiento sinovial evidente entre la cara superior de menisco interno y condilo femoral interno el cartílago femoral tibial y todo el menisco interno se observa completamente normales. A nivel del pivot central el ligamento cruzado anterior, posterior ligamento cruzado son normales a nivel compartimiento externo, se observa el menisco externo discoide incompleto con una pequeña ruptura a nivel del cuerpo del mismo se observa abundante sinovitis el cartílago de fémur lateral, el cartílago de fémur de tibia lateral es normal a nivel de la articulación patelo femoral el cartílago de rotula, el cartílago troclear es normal y se observa una plica sinovial supero medial a nivel de la rodilla. Por lo anterior se procede a realizar los