HOSPITAL CENTRO MEDICO RECORD OPERATORIO

Fecha:

14 de Mayo del 2,015

Paciente:

Irma Leticia Velazco Callejas de

Ramírez

Archivo 152233

Cirujano:

Dr. Luis Pedro Carranza / Rivera

Ayudante: Anestesiólogo:

Dr. Almaraz Dra. Rojas

Anestesia:

General

Instrumentista:

Irma Franco

Circulante:

Dalia Coronado

Diag. Pre y post. Op.

Artrosis de rodilla izquierda.

Operación efectuada:

Artroscopia de rodilla izquierda,

mas infiltración ácido Hialuronico en la rodilla derecha.

Tiempo de operación:

1 hora 30 minutos

Tiempo de anestesia:

2 horas

Procedimiento:

En sala de operaciones con paciente en decúbito supino, previa asepsia, antisepsia y colocacion de campos esteriles bajo efectos de anestesia general y torniquete insuflado a 350 milímetros de mercurio, se realiza portal antero lateral y antero medial en la rodilla izquierda se observa claramente que la paciente ya presenta a nivel patelo femoral una artrosis grado IV es decir ya no existe cartílago y hay contacto hueso, hueso a nivel de compartimiento interno se observa ya una condromalacia graso II-III se observa una ruptura del menisco interno que involucra la unión del cuerpo con el cuerno posterior. A nivel del pivot central, ligamento cruzado, ligamento cruzado posterior son normales a nivel del compartimiento externo se observa un cuerpo extraño adosado al cuerno posterior de menisco externo siempre en el compartimiento externo se observa una ruptura menisco externo degenerativo en el borde libre en el borde anterior y condromalacia grado II-III.