HOSPITAL CENTRO MEDICO RECORD OPERATORIO

Fecha:

21 de Abril del 2016

Paciente:

Ljubomir (U) Ciciliani Ayala

Archivo:

Cirujano:

Dr. Luis Pedro Carranza / Rivera

Ayudante:

Dr. Nieves

Anestesiólogo:

Dra. Rojas

Anestesia: Instrumentista: General Irma Franco

Circulante:

Dalia Coronado

Diag. Pre y post. Op:

izquierda.

Ruptura de menisco de rodilla

Operación efectuada:

Artroscopia de rodilla izquierda.

Tiempo de operación:

1 hora 45 minutos

Tiempo de anestesia:

2 horas 15 minutos

Procedimiento:

En sala de operaciones con paciente en decúbito supino previa asepsia, antisepsia colocación de campos estériles bajo efectos de anestesia general y torniquete insuflado a 350 milímetros de mercurio. Se procede a realizar los siguientes abordajes antero lateral, antero medial y se realizan los siguientes diagnósticos.

- 1. Se observa a nivel de la articulación patelo femoral cartílago de fémur a nivel de la tróclea y cartílago rotuliano básicamente normal tal vez con un poco de condromalacia a nivel de la tróclea femoral medial no hay presencia de plica sinovial y una ligera sinovitis patelo femoral.
- 2. A nivel de la articulación tibio femoral interna se observa una ruptura compleja de menisco interno que abarca cuerpo y cuerno posterior del menisco interno, cartílago tibial, cartílago femoral normal, el tibial con una ligera condromalacia grado I.
- 3. A nivel del pivot central ligamento cruzado anterior, ligamento cruzado posterior normales.
- 4. A nivel del compartimiento externo menisco externo con