HOSPITAL CENTRO MEDICO RECORD OPERATORIO

Fecha:

18 de Noviembre del 2016

Paciente:

María Daniela Palacios García

Archivo:

Cirujano:

Dr. Luis Pedro Carranza / Rivera

Ayudante:

Dra. Morataya

Anestesiólogo:

Dra. Rojas

Anestesia:

General

Instrumentista:

Mayra Sotoj

Circulante:

Dalia Coronado

Diag. Pre y post. Op:

Lesión menisco mas plica sinovial

de rodilla derecha.

Operación efectuada:

Artroscopia de rodilla derecha.

Tiempo de operación:

1 hora

Tiempo de anestesia:

1 hora 30 minutos

Procedimiento:

En sala de operaciones con paciente en decúbito supino previa asepsia, antisepsia y colocación de campos estériles, se procede a realizar portal antero lateral y antero medial en la rodilla derecha.

1. Se realiza una artroscopia diagnostica obteniéndose los siguientes hallazgos:

Se observa una plica sinovial medial grande que contacta rotula y fémur.

Se observa una lesión condral grado II-III a nivel de la cara medial de la rotula pequeña de más o menos 1x1cm, cartílago de fémur de tróclea femoral patelo femoral normal.

A nivel del compartimiento interno hay una lesión muy pequeña degenerativa del menisco interno, cartílago de fémur, cartílago de tibia normal.

Ligamento cruzado anterior, ligamento cruzado posterior normal.

Bastante sinovitis a nivel del compartimiento lateral, evidencia de lesión del borde libre del menisco externo.

Por lo anterior se procede a realizar los siguientes