\*\*\*HOSPITAL CENTRO MEDICO\*\*\*

RECORD OPERATORIO

Fecha: 10 de Octubre del 2017

Paciente: Gabriela Fernanda Sánchez Mcnew

Archivo: 175987

Cirujano: Dr. Luis Pedro Carranza / Hacohen

Ayudante: Dra. Morales

Anestesiólogo: Dra. Rojas

Anestesia: General

Instrumentista: Irma Franco

Circulante: Azucena Gramajo

Diag. Pre y post. Op: Ruptura de ambos meniscos de rodilla derecha.

Operación efectuada: Artroscopia de rodilla derecha más reparación de ambos meniscos mas relajamiento lateral de retinaculo mas resección de plica sinovial.

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 colocación de campos estériles bajo efectos de anestesia general se procede a realizar portal antero lateral y portal antero medial en la rodilla derecha observándose los siguientes diagnósticos:

1. Ruptura del cuerno posterior del menisco interno.
2. Ruptura del cuerno anterior del menisco externo.
3. Hay una condromalacia grado II-III en la rotula mas una plica lateralización de la misma.
4. Hay una plica sinovial.
5. Sinovitis tri compartamental.

Los procedimientos realizados fueron los siguientes:

1. Se realiza una reparación tanto del menisco interno como del menisco externo en la rodilla derecha para esto se utilizan pinzas artroscopicas y radio frecuencia con Arthocare.
2. Se realiza una resección de plica sinovial supero medial en la parte interna de la rodilla.
3. Se realiza un relajamiento lateral ya que la rotula estaba bastante lateralizada.
4. Se realiza una condroplastia de abrasión en la rotula y en el compartimiento lateral.
5. Se realiza una sinovectomia tri compartamental.

Después de estar satisfechos con los procedimientos realizados se realiza un lavado exhaustivo con más o menos 8 litros de solución salina estéril, se coloca monocryl 3-0 en ambos portales, se coloca steri-strips, gasitas, Tegaderm, kerlix, venda elástica.

Procedimiento sin complicaciones.

Dicto. Dr. Carranza

Evelyn