**RECORD OPERATORIO**

**Fecha:** 10 de Julio de 2021

**Paciente:** Oscar Alejandro Salazar Flores

**Edad:** 44 años

**Cirujanos:** Dr. Carranza/ Dr. Rivera

**Ayudantes:** Dr. Cifuentes

**Anestesiólogo:** Dr. Castro

**Tipo de anestesia:** General

**Instrumentista:** Luz López

**Circulante:** Katherine López

**Diagnóstico:** Lesión menisco interno + entesofito rótula de rodilla izquierda

**Operación efectuada:** Artroscopia de rodilla izquierda + reparación menisco de rodilla izquierda

**Tiempo de operación:** 2 horas 30 minutos

**Tiempo de anestesia:** 3 horas

**Indicación:** Dolor y claudicación en rodilla izqueirda.

**Hallazgos:**

1. Ruptura del menisco interno. Menisco externo normal.
2. Lesión condral GIII clasificación de Outerbridge en la faceta lateral de rótula y GII-III en platillo tibial medial y lateral
3. Presencia de plica sinovial superomedial que contacta cartílago de fémur.
4. Lesión superomedial de 20 mm. X 10 mm. intraarticular en apariencia grasa.
5. Entesofito en borde superior de rótula de 10 mm. x 8 mm. ubicado en la inserción del tendón del cuádriceps.
6. Presencia de múltiples fragmentos libres de cartílago intraarticular.
7. Ligamentos cruzados son normales.

**Procedimiento:**

1. Reparación del menisco interno utilizando pinzas artroscópicas y radiofrecuencia tipo Arthrocare
2. Condroplastía de la faceta lateral de rótula y de ambos platillos tibiales utilizando shaver artroscópico de 4.0 mm.
3. Resección de plica sinovial superomedial con shaver artroscópico
4. Resección de lesión intraarticular con shaver artroscópico
5. Exploración y tenotomía del tendón cuádriceps logrando resecar con sierra eléctrica entesofito del borde superior de rótula. Además se repara tendón del cuádriceps colocando ancla bioabsorbible en rótula realizando una tenodesis del mismo.
6. Cierre por planos con Vycryl 3-0 y Nylon 3-0. Se colocan curaciones, Tegaderm, Kerlyx, venda elástica e inmovilizador de rodilla.

Procedimiento sin complicaciones.

Dr. Luis Pedro Carranza