## **RECORD OPERATORIO**

Guatemala 19 de noviembre de 2021

Paciente: Javier Alejandro Ramirez Hernandez

Edad: 17 años

Cirujanos: Dr. Luis Pedro Carranza / Dr. Rivera

Ayudantes: Dr. Andrino Anestesiólogo: Dr. L. Castro Tipo de anestesia: General Instrumentista: Katherine López

Circulante: Victoria Bucaro Diagnóstico Pre y Post op:

Operación efectuada: Reparación de Ligamento Rotula MPFL

Tiempo de operación: 2 Horas 20 Minutos

Tiempo de anestesia: 3 Horas

Indicación: Inestabilidad rotuliana de rodilla derecha

## Hallazgos:

- 1.)Evidencia de rótula luxada hacia lateral al evaluar tracking de la misma en todos los rangos de movilidad.
- 2.) Ausencia de ligamento patelo femoral medial.
- 3.)Presencia de lesiones condrales en rótula y fémur GII y GIII en faceta lateral de rótula y en cara lateral del fémur.
- 4.)Lesion degenerativa del menisco lateral en su borde libre
- 5.) Presencia de artrofibrosis intraarticular y sinovitis.

## Procedimiento:

- 1.)Reconstrucción de ligamento patelofemoral medial utilizando injerto de recto interno, y realizando 2 túneles en rótula de 4.5mm y fijación con Swivelock y fijación en fémur con tornillo de 6mm.
- 2.) Drilling y condroplastía de las lesiones en fémur y rótula.
- 3.) Meniscectomía parcial del menisco lateral con shaver y radiofrecuencia.
- 4.) Resección de múltiple tejido cicatrizal intraarticular con shaver y radiofrecuencia.
- 5.)Se cierra TCSC con Vycril 3-0 y piel con Nylon 3-0. Además se coloca Kerlyx, venda elastica e inmovilizador. Procedimiento sin complicaciones.

Dictó: Dr. Luis Pedro Carranza

