

## RECORD OPERATORIO

Guatemala, 9/3/2023

Paciente: Walter Enrique Maldona Lima

Edad: 55 años

Cirujanos: D. Carranza/ Dr. Rivera

Ayudantes: Dr. Camey

Anestesiólogo: Dr. Castro

Tipo de anestesia: General

Instrumentista: Azucena Gramajo

Circulante: Ana Maria

Diagnóstico Pre y Post op: Ruptura ligamento cruzado anterior + meniscos rodilla izquierda

Operación efectuada: Reconstrucción LCA + reparación de meniscos + drilling

Tiempo de operación: 3 horas

Tiempo de anestesia: 3 horas 30 minutos

### Hallazgos:

- 1.) Ruptura completa del ligamento cruzado anterior de rodilla izquierda.
- 2.) Ruptura cuerno posterior del menisco interno con flap hacia pivot central.
- 3.) Ruptura inserción cuerno posterior del menisco interno horizontal.
- 4.) Presencia de lesión GIII-IV de cartílago en el cóndilo femoral medial.
- 5.) Condromalacia GII de rótula y cóndilo femoral lateral.
- 6.) Sinovitis extensa.

### Procedimiento:

- 1.) Reconstrucción de ligamento cruzado anterior utilizando injertos de isquiotibiales, con túneles de 8mm de diámetro en fémur y 8.5mm de diámetro en tibia. Fijación en fémur con botón aumentado con Fibertape y en tibia con tornillo interferencial biocompuesto de 9mm y grapa de titanio.
- 2.) Reparación de ambos meniscos medial y lateral utilizando radiofrecuencia y pinzas artroscópicas.
- 3.) Drilling de las múltiples lesiones condrales en cóndilo femoral medial + condroplastía.
- 4.) Sinovectomía tricompartmental utilizando radiofrecuencia y sahver.
- 5.) Se cierran portales y herida con Vycril 3-0. Se coloca Steri-Stripe, gasitas y Iegaderm. Se coloca Kerlyx y venda elástica. Procedimiento sin complicaciones.



Dr. Luis Pedro Carranza