RECORD OPERATORIO

Guatemala: 29 de abril de 2022

Paciente: Jose Fernando Castillo Luna

Edad: 23 Años

Cirujanos: Dr. Carranza/ Dr. Rivera

Ayudantes: Dra. Orozco
Anestesiólogo: Dr. Castro
Tipo de anestesia: General

Instrumentista: Esperanza Garcia

Circulante: Enma

Diagnóstico Pre y Post op:

Operación efectuada: Artroscopia rodilla izquierda

Tiempo de operación: 3:30 Tiempo de anestesia: 4:00

Indicación:

Ruptura de ligamento cruzado anterior + meniscos de rodilla izquierda

Hallazgos:

- 1.)Ruptura completa del ligamento cruzado anterior de rodilla izquierda
- 2.)Ruptura union meniscocapsular del cuerno posterior del menisco interno
- 3.)Ruptura radial del cuerpo del menisco externo
- 4.)Presencia de condromalacia GII-III del platillo tibial externo
- 5.) Presencia de abundante fibrosis y 30cc de liquido inflamatorio.
- 6.)Ligamento cruzado posterior y colateral medial y lateral son normales.

Procedimiento:

- 1.)Reconstrucción del ligamento cruzado anterior utilizando injerto de hueso-tendón-hueso con pastilla de rotula y tibia de 1 cm de ancho x 25mm de largo.
- 2.)Fijación de injerto hueso-tendón-hueso en tunel femoral de 10mm. de diámetro con tornillo biocompuesto de 7 x 28mm y del tunel tibila de 10mm, de diámetro y tornillo biocompuesto de 7 x 28mm en tibia.
- 3.)Reparación lesion del menisco interno y externo con pinzas artroscópicas y radiofrecuencia.
- 4.) Artroplastía de abrasión en el platillo tibial externo.