

RECORD OPERATORIO

Guatemala 17 de abril 2021

Paciente: Jose Andres Echeverria Bevilacqua

Edad: 38 años

Cirujanos: Dr. Luis Pedro Carranza / Dr. Aldo Rivera

Ayudantes: Dr. Perez

Anestesiólogo: Dr. Castro

Tipo de anestesia: General

Instrumentista: Esperanza García

Circulante: Mirta Lopez

Diagnóstico Pre y Post op:

Operación efectuada: Artroscopia rodilla izquierda + RLC

Tiempo de operación: 2 Horas 30 Minutos

Tiempo de anestesia: 3 Horas

Indicación: Ruptura ligamento cruzado anterior + meniscos de rodilla izquierda.

Hallazgos:

- 1.) Ruptura completa del ligamento cruzado anterior de rodilla izquierda
- 2.) Ligamento cruzado posterior y resto de ligamentos son normales.
- 3.) Ruptura compleja del cuerno posterior del menisco externo y del borde libre del menisco interno
- 4.) Lesión condral del cóndilo femoral interno de 20mm. x 8mm. grado II-III de clasificación de Outerbridge.
- 5.) Sinovitis y hemartrosis extensa en los 3 compartimientos.
- 6.) Cartílago del compartimiento externo y de rótula con lesión grado I-II

Procedimiento:

- 1.) Reconstrucción del ligamento cruzado anterior utilizando injerto de isquiotibiales con túnel femoral y tibial de 8mm. y utilizando fijación con botón en el lado femoral + tornillo interferencial de 8mm y grapa de titanio a la tibia.
- 2.) Reparación de las lesiones meniscales utilizando pinza artroscópica y radiofrecuencia tipo Arthrocare.
- 3.) Drilling de lesión de cartílago en el cóndilo femoral interno + rasurado del resto de lesiones.
- 4.) Sinovectomía exhaustiva y limpieza articular de la rodilla izquierda utilizando 9 litros de solución salina estéril.
- 5.) Se comprueba que nuevo ligamento colocado en buena posición y que no pinza en la escotadura intercondílea.
- 6.) Cierre de portales con Vycril 3-0 y Nylon 3-0. Se coloca Steri-Stripe, gasitas Tegaderm. Kerlyx y venda elástica.

Procedimiento sin complicaciones. Dicto: Dr. Luis Pedro Carranza

