

RECORD OPERATORIO

Guatemala 17 de mayo de 2021

Paciente: Omy Alessandra Melendez Gonzalez

Edad: 23 años

Cirujanos: Dr. Luis Pedro Carranza / Dr. Labbe

Ayudantes:

Anestesiólogo: Dr. Castro

Tipo de anestesia: General

Instrumentista: Heidy Patricio

Circulante: Mirta Lopez

Diagnóstico Pre y Post op:

Operación efectuada:

Tiempo de operación: 1 Hora 30 Minutos

Tiempo de anestesia: 2 Horas

Indicación:

Lesión del menisco externo + Fractura osteocondral de rótula y femur.

Hallazgos:

- 1.) Ruptura borde libre del menisco externo con menisco interno normal
- 2.) Fractura osteocondral de cara medial de rótula de 15 x 10 x 8mm.
- 3.) Fractura osteocondral en borde lateral de femur de 30 x 20 x 5mm.
- 4.) Presencia de fragmento libre intraarticular de 15 x 10 x 8mm que corresponde exactamente al tamaño de la lesión en rótula.
- 5.) Ruptura del ligamento patelofemoral medial.
- 5.) Presencia de múltiples fragmentos libres intraarticulares de cartílago
- 6.) Presencia de múltiples coágulos intraarticulares
- 7.) Ligamentos cruzados normales

Procedimiento:

- 1.) Reparación de menisco externo con radiofrecuencia y pinzas artroscópicas.
- 2.) Drilling y condroplastía en las múltiples lesiones osteocondrales encontradas.
- 3.) Resección de cuerpo libre intraarticular en corredera lateral que corresponde a la lesión de la rótula.
- 4.) Resección de múltiples cuerpos libres intraarticulares.
- 5.) Reparación de ligamento patelofemoral medial
- 6.) Sinovectomía extensa de los 3 compartimientos y resección de múltiples coágulos en los mismos.
- 7.) Lavado extenso con solución salina y uso de radiofrecuencia para hemostasia.
- 8.) Se cierra portales con Monocryl 3-0, Steri-Stripe, gasitas, Tegaderm, Kerlyx y venda elástica.