

## **RECORD OPERATORIO**

Guatemala, 12 de Junio de 2018

Paciente: Oscar Ricardo Rodriguez Agreda

Edad: 66 años

Cirujanos: D. Carranza

Ayudantes: Dr. Chavez

Anestesiólogo: Dr. Castro

Tipo de anestesia: General

Instrumentista: Victoria Bucaro

Circulante: Violeta Sanic

Diagnóstico Pre y Post op:

Operación efectuada: Artroscopia Rodilla Izquierda

Tiempo de operación: 2 horas

Tiempo de anestesia: 2 horas 30 minutos

En sala de Operaciones con paciente en decúbito supino Previa Asepsia y antisepsia y colocación de Campos estériles bajo efectos de anestesia general se procede a realizar artroscopia de rodilla izquierda obteniéndose los siguientes hallazgos:

- 1: Presencia de 30 centímetros cúbicos de líquido sinovial intraarticular .
- 2: Ruptura compleja del menisco externo tanto en su cuerpo como cuerno anterior y posterior.
- 3: Ruptura del cuerpo y cuerno posterior del menisco interno.
- 4: Lesión condral grado 3 en cóndilo femoral externo de 2 por 2 cm.
- 5: Presencia de colecciones pequeñas que asemejan a lesiones por ácido úrico.
- 6: Condromalacia grado 2 3 en articulación patelofemoral y tibiofemoral es.
- 7: Sinovitis en los tres compartimientos evidente.

Por lo anterior se procede a realizar una artroscopia terapéutica se realizan 12 los siguientes procedimientos:

- 1: Menisctomía subtotal del menisco externo
- 2: Menisctomía parcial del menisco interno
- 3: Condroplastia de abrasión en los tres compartimientos
- 4: Toma de muestras para biopsia de las lesiones que asemejan ácido úrico
- 5: Sinovectomia de los tres compartimientos
- 6: Lavado exhaustivo con más o menos 12 cc de solución salina estéril