RECORD OPERATORIO

Guatemala, 22 de noviembre 2018 Paciente: Pablo Ottoniel Cornel Pérez

Edad: 30 años

Cirujanos: Dr. Carranza/ Dr. Rivera

Ayudantes: Dr. Ramírez Anestesiólogo: Dr. Castro Tipo de anestesia: General Instrumentista: Evelyn Chávez Circulante: Joselyn Sunun Diagnóstico Pre y Post op:

Operación efectuada: Artroscopía de hombro izquierdo + exploración de nervio circunflejo

Tiempo de operación: 1 Hora 15 Minutos Tiempo de anestesia: 1 hora 30 minutos

En sala de operaciones con paciente en posición silla de playa previa Asepsia y antisepsia y colocación de Campos estériles se procede a realizar artroscopia del hombro izquierdo: Indicación: Lesión manguito rotador hombro izquierdo y lesión nervio circunflejo hombro izquierdo

Hallazgos:

- 1. se observa a nivel intraarticular porción larga del bíceps, cartílago de cabeza humeral y de glenoides así como tendón del subescapular normales
- 2. a nivel subacromial se observa lesión parcial del manguito rotador y se observa bursa subdeltoidea abundante inflamada con evidente tendencia al sangrado
- 3. Se observa un acromion tipo II-III de bigliani y una clavícula prominente hacia inferior.

Procedimientos:

- se realiza una reparación del manguito rotador utilizando pinzas artroscopicas + radiofrecuencia con Arthrocare
- se realiza una descompresión subacromial utilizando punta de shaver y fresa para realizar una acromioplastia y una resección y coplaneamiento del extremo distal de la clavícula
- 3. Posteriormente se observa que hay una buena excursión del manguito rotador tanto rotación interna y externa como en abducción y aducción del hombro.
- se desee dar por terminado el procedimiento y se suturan los tres portales de artroscopia con nylon tres ceros y se cubren las heridas operatorias con gasa estéril y tegaderm
- 5. procedimiento sin complicaciones.

Dicto: Dr. Luis Pedro Carranza