

\*\*\*HOSPITAL CENTRO MEDICO\*\*\*  
RECORD OPERATORIO

Fecha: 31 de Marzo del 2,014  
Paciente: Edgar José López Espaillat  
Archivo hab. Coex  
Cirujano: Dr. Luis Pedro Carranza / Rivera  
Ayudante: Dr. Zavala  
Anestesiólogo: Dra. Rojas  
Anestesia: General  
Instrumentista: Irma Franco  
Circulante: Leslie Molina  
Diag. Pre y post. Op: Síndrome de pinzamiento bilateral.  
Operación efectuada: Descompresión sub acromial del  
hombro derecho y descompresión sub acromial del hombro izquierdo.  
Tiempo de operación: 4 horas  
Tiempo de anestesia: 4 horas 30 minutos  
Procedimiento:

En sala de operaciones con paciente en posición silla de playa previa asepsia, antisepsia primero del hombro derecho, se procede a colocar campos esteriles se realiza una artroscopia diagnostica intra articular observándose tendón del sub escapular tendón del bíceps largo labrum anterior labrum posterior y cartílago humeral del aglenoides completamente normal. Además se observa el manguito rotador intra articular completamente normal por lo tanto se procede a retraer el artroscopio y colocarse en el espacio sub acromial. Después se utiliza aparato que se llama Artrokare para limpiar toda la bursa la cual esta efectivamente inflamada, se observaba un acromio tipo II razón por la cual fue necesario hacer una acromioplastia utilizando una fresa de 5.5 milímetros además se realiza una liberación de ligamento coraco acromial y se realiza un Coplanic de la clavícula.

Coplanic es hacer un gastado de la clavícula para que quede a nivel del acromio.

Después de hacer un lavado exhaustivo de la articulación y observar que el acromio esta plano colocando la cámara desde el portal posterior como del portal lateral, se procede a observar el manguito rotador y se observa que esta completamente normal sin ninguna ruptura por lo que se termina de hacer la bursectomia y se termina el procedimiento.