

HOSPITAL CENTRO MEDICO
RECORD OPERATORIO

Fecha: 11 de Julio del 2,015
Paciente: José Oswaldo Tejeda López
Archivo
Cirujano: Dr. Luís Pedro Carranza
Ayudante: Dr. Navas
Anestesiólogo: Dra. Rojas
/Anestesia: General
Instrumentista: Vicky Bucaro
Circulante: Madalin Patzan
Diag. Pre y post. Op: Artrosis acromio clavicular mas
síndrome de pinzamiento de hombro izquierdo.
Operación efectuada: Artroscopia hombro izquierdo.
Tiempo de operación: 3 horas
Tiempo de anestesia: 3 horas 30 minutos
Procedimiento:

En sala de operaciones con paciente en posición silla de playa previa asepsia, antisepsia y colocación de campos estériles bajo efectos de anestesia general se procede a realizar portal posterior, portal lateral y portal anterior, primero se realiza una artroscopia diagnostica del hombro izquierdo, observándose pequeña fibrilación del supra espinoso en su borde articular por lo tanto se procede a realizar un desbridamiento de este tendón se observa que el supra espinoso, infra espinoso y redondo menor están completamente normales, el anclaje del bíceps esta normal, glenoides normal, cartilago glenoideo y cartilago de cabeza humeral son normales. Posteriormente a eso, se retrae el obturador y se coloca la cámara en el espacio sub acromial, se realiza una bursectomia parcial. Posteriormente se procede a realizar una descompresión sub acromial es decir desgaste acromial más o menos 5 milímetros hasta llegar a la articulación acromio clavicular. Posteriormente a eso se quitan 5 milímetros de la clavícula para poder reseca la misma y dejar más o menos un espacio de 8 milímetros entre lo que es el acromio a la clavícula. Se realiza y se observa que no hay lesión es del manguito rotador a nivel bursal, se deja completamente plano el acromio y la clavícula y se observa tanto el portal anterior, portal