

HOSPITAL CENTRO MEDICO
RECORD OPERATORIO

Fecha: 30 de Diciembre del 2,011
Paciente: José Carlos Prem Mollinedo
Archivo Hab. C. Ext.
Cirujano: Dr. Luís Pedro Carranza / Manuel Aldana
Ayudante: Dr.
Anestesiólogo: Dr. Luís Sierra
Anestesia: General
Instrumentista: Irma Franco
Circulante: Karina López
Diag. Pre. Y Post Op: Síndrome de pinzamiento del hombro derecho mas artrosis acromio clavicular del hombro derecho.
Operación efectuada: Descompresión acromio clavicular del hombro derecho mas procedimiento de mumford.
Tiempo de operación: 2 horas 35 minutos
Tiempo de anestesia: 3 horas 30 minutos
Procedimiento:

En sala de operaciones con paciente en posición de silla de playa previa asepsia y antisepsia y colocación de campos estériles se procede a realizar portal posterior realizándose inicialmente una artroscopia diagnostica del hombro derecho se observa claramente que no existe ninguna lesión del tendón del manguito rotador tanto en la parte supra espinoso infra espinoso redondo menor se observa también que la porción larga del bíceps esta normal así como el tendón sub escapular posteriormente se re dirige el artroscopio a la parte sub acromial de la articulación del hombro y se procede hacer una bursectomia. Posteriormente a eso se observa una exostosis del acromion inferior por lo cual se procede a realizar una acromioplastia del mismo. Inmediatamente después de eso se procede a realizar un coplaniamiento de la clavícula esto es una reseccion de más o menos unos 5 a 6 milímetros para dejarla al mismo nivel que el acromio. Posteriormente a eso se realiza otro abordaje el cual es paralelo a la articulación acromio clavicular y se procede a resear con una fresa mas o menos entre 6 a 8 milímetros de la articulación acromio clavicular específicamente el extremo distal de la clavícula, se observa una buena movilidad y que ya no existe contacto óseo entre el acromio y el extremo distal de la clavícula. Procedimiento sin complicaciones. Se cierran los portales de artroscopia y se colocan gasitas y steri-strips y tegaderm.

Dicto. Dr. Luis Pedro Carranza

Evelyn