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:

Antrosis 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, cartílago glenoideo y cartílago 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 resecar 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