HOSPITAL CENTRO MEDICO **RECORD OPERATORIO**

Fecha:

05 de Octubre del 2,015

Paciente:

Ruth Noemi Garciasalas Gálvez

de Reina

Archivo

Cirujano:

Dr. Luís Pedro Carranza /Rivera

Ayudante:

Dr. López

Anestesiólogo: Anestesia:

Dra. Rojas General

Instrumentista:

Irma Franco

Circulante:

Dalia Coronado

Diag. Pre v post. Op:

Síndrome de pinzamiento de

hombro izquierdo.

Operación efectuada: Tiempo de operación: Artroscopia hombro izquierdo.

2 horas

Tiempo de anestesia:

2 horas 30 minutos

Procedimiento:

En sala de operaciones con paciente en decúbito supino en posición silla de playa previa asepsia, antisepsia y colocación de campos estériles, bajo efectos de anestesia general se procede a realizar portal antero lateral y portal lateral sobre el hombro izquierdo primero haciendo un diagnostico intra articular en donde se observa claramente que el tendón del sub escapular, el tendón de la porción larga del bíceps y el tendón del manguito rotador intra articular son completamente normales. Esto se comprueba hacer maniobras de flexión, abducción y rotación externa donde se observa claramente que el anclaje bicipito labral es normal en todo su trayecto, cartílago de cabeza humeral, cartílago de glenoides normal, sub escapular bien anclado al igual que el manguito rotador. Por lo anterior se procede a sacar el obturador y se coloca en el espacio sub acromial observándose un acromio tipo II-III que hace contacto con el manguito rotador después se utiliza radio frecuencia con aparato denominado Arthocare con el cual se hace una limpieza y una desperiostizacion de la cara inferior del acromio y de la clavícula. Posteriormente a eso se realiza una resección o una acromioplastia del acromio utilizando una fresa de 5.0 milímetros