HOSPITAL CENTRO MEDICO RECORD OPERATORIO

Fecha:

08 de Agosto del 2,013

Paciente:

Daisy Alcira Mendoza Escobar

Archivo 159199

Cirujano:

Dr. Luis Pedro Carranza / Kepfer

Ayudante:

Dr. Hernández

Anestesiólogo:

Dr. Rojas

Anestesia:

General

Instrumentista:

Irma Franco

Circulante:

Yesenia Osorio

Diag. Pre y post. Op:

Luxación de hombro izquierda recidivante.

Operación efectuada:

Reparación tipo bankart de hombro

izquierdo artroscopica.

Tiempo de operación:

3 horas

Tiempo de anestesia:

3 horas 30 minutos

Procedimiento:

En sala de operaciones con paciente en posición de silla de playa previa asepsia, antisepsia y colocacion de campos esteriles se procede a realizar portal posterior en el hombro izquierdo demostrándose una lesión tipo bankart en lo que es el labrun anterior e inferior del hombro izquierdo cartílago de glenoides y cartílago humeral completamente normal la porción larga del bíceps adecuadamente anclada a nivel del labrun glenoideo. Se hace un examen evaluándose el manguito rotador supra espinoso, infra espinoso y redondo menor y sub escapular los cuales están completamente normales intra articularmente posteriormente a eso se procede a realizar un portal antero inferior y un portal antero superior colocando dos cánulas a ese nivel. Se procede a realizar entonces un levantamiento de todo el labrun glenoideo anterior, inferior hasta encontrar un lecho sangrante. Posteriormente a eso se procede a realizar un agujero en la primera ancla inferior de 2.8 milímetros y se coloca un ancla de 2.9 milímetros de titaneo lográndose una buena sujeción del tejido glenoideo. Posteriormente se coloca la segunda ancla anterior también de titaneo lográndose una buena sujeción del mismo. Después se coloca tercera ancla la mas superior logrando una buena plicatura del labrun glenoideo. Se cortan las suturas y