

\*\*\*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