

HOSPITAL CENTRO MEDICO
RECORD OPERATORIO

Fecha:	01 agosto 2,016
Paciente:	Kevin Maurice Francois Dacaret
	Archivo: 87112
Cirujano:	Dr. Luis Pedro Carranza / Rivera
Ayudante:	Dr. Valle
Anestesiólogo:	Dra. Rojas
Anestesia:	General
Instrumentista:	Evelyn Chávez
Circulante:	Orfa Chinchilla
Diag. Pre y post. Op:	Ruptura del tendón de Aquiles del
tobillo izquierdo.	
Operación efectuada:	Reparación del tendón de
Aquiles.	
Tiempo de operación:	3 horas 30 minutos
Tiempo de anestesia:	4 horas
Procedimiento:	

En sala de operaciones con paciente en decúbito prono previa asepsia, antisepsia colocación de campos estériles bajo efectos de anestesia general y colocación de campo yodado, se procede a realizar abordaje posterior en el tobillo izquierdo postero medial se realiza una incisión de más o menos 18cms, se diseca el peri tendón se ponen suturas guías a nivel de peri tendón y se observa claramente una ruptura del tendón de Aquiles básicamente a los 5cms de su inserción del tendón calcáneo des inserción del calcáneo. Se observa que hay un deshilachamiento por lo tanto se procede a desbridar los bordes libres de las lesiones, se procede a colocar sutura fiber wire tanto en el cabo proximal como en el cabo distal sutura tipo Whipstich en ambos cabos y se realiza una reparación satisfactoria de la ruptura después se coloca vicryl 3-0 alrededor del tendón, se realiza una reparación adecuada del mismo. Posteriormente a eso se repara el peri tendón con vicryl 3-0 después se repara el tejido celular subcutáneo con vicryl 3-0 y se coloca nylon 3-0 a nivel de piel. Se coloca steri-strips, tegaderm, kerlix, venda elástica y después se coloca un canal de yeso Ortho-Glass. Procedimiento sin complicaciones. Dicto. Dr. Carranza