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: Anestesia: Dra. Rojas General

Instrumentista:

Evelyn Chávez

Circulante:

Orfa Chinchilla

Diag. Pre y post. Op:

Ruptura del tendón de Aquiles del

del

tobillo izquierdo.

Operación efectuada:

Reparación

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