

HOSPITAL CENTRO MEDICO
RECORD OPERATORIO

Fecha: 10 de Febrero del 2,017
Paciente: Antulio Elias Cortez Vargas
Archivo: 81998
Cirujano: Dr. Luis Pedro Carranza / Rivera
Ayudante: Dra. Morataya
Anestesiólogo: Dr. Castro
Anestesia: General
Instrumentista: Myra Sotoj
Circulante: Rosemary
Diag. Pre y post. Op: Lesión condral de astrágalo de tobillo izquierdo.
Operación efectuada: Artroscopia tobillo izquierdo mas micro fractura de astrágalo mas liberación de tendón flexor.
Tiempo de operación: 1 hora 30 minutos
Tiempo de anestesia: 2 horas
Procedimiento:

En sala de operaciones con paciente en decúbito supino previa asepsia, antisepsia y colocación de campos estériles bajo efectos de anestesia general se procede primero a dibujar en la piel todas las estructuras anatómicas entiéndase tendón tibial, arteria pedia, la vena safena y el nervio peroneo dorsal del tobillo tomando en cuenta a esto se realiza el primer abordaje antero medial inmediatamente medial al tendón del tibial anterior, se realiza el segundo portal antero lateral.

Hallazgo:

1. Se observa una sinovitis muy evidente a nivel de la articulación del tobillo.
2. Se observa una lesión condral probablemente de 1.5cms x 2cms en el borde lateral prácticamente en el desfiladero del tobillo.
3. Se observa una sinovitis y pinzamiento tibio astragalino.
4. Se observa una tendinitis de flexor.
5. Se observa efectivamente que la lesión de astrágalo es una lesión grado IV.