## \*\*\*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.