HOSPITAL CENTRO MEDICO RECORD OPERATORIO

Fecha:

22 de Noviembre del 2016

Paciente:

Douglas Rogelio Campos Cano

Archivo: 172911

Cirujano:

Dr. Luis Pedro Carranza /

González

Ayudante:

Dr. Flores

Anestesiólogo:

Dr. Luis Sierra

Anestesia:

General

Instrumentista:

Irma Franco

Circulante:

Vivi

Diag. Pre y post. Op:

Ruptura de meniscos de rodilla

izquierda mas bloqueo de la misma.

Operación efectuada:

Artroscopia de rodilla izquierda.

Tiempo de operación:

1 hora

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 a realizar portal antero lateral y portal antero medial en la rodilla izquierda observándose inmediatamente depósitos blanquecinos en el cartílago de la rotula de fémur de la tibia y en la sinovial que se asemejan mucho a los depósitos de acido úrico o bien a los depósitos de calcio de fosfato cálcico.

Hallazgos: 1. múltiples depósitos en apariencia de acido úrico a nivel de cartílago de rotula, cartílago de fémur, cartílago de tibia sobre los menisco en la sinovial y en los ligamentos que es compatible o bien cristales de acido úrico o cristales de fasfato cálcico. 2. Se observa una ruptura del menisco externo de su cuerno anterior y una ruptura del borde libre del menisco interno. 3. Se observa una lesión condral en el platillo tibial externo y lesión condral en la rotula en la faceta lateral de la misma. 4. Se observa una sinovitis grande intensa que incluso ocluye el artroscopio. 5.