



Dr. FERNANDO ESCAMEZ ABAD
Médico Especialista en Traumatología
Y Cirugía Ortopédica

PACIENTE:

Fecha intervención:

DOCUMENTO DE CONSENTIMIENTO INFORMADO

INTERVENCION: INTERVENCION DE ANTEPIE

Usted tiene derecho a conocer el procedimiento al que va a ser sometido y las complicaciones más frecuentes que ocurren. Este documento intenta explicarle todas estas cuestiones; léalo atentamente y consulte con su médico todas las dudas que le se le planteen. Le recordamos que, por imperativo legal, tendrá que firmar, usted o su representante legal, el consentimiento informado para que podamos realizarle dicho procedimiento.

1. PROCEDIMIENTO

- El propósito principal de la intervención es corregir las deformidades de los dedos del pie y evitar los problemas y molestias que derivan de un mal apoyo del pie.
- La intervención puede precisar anestesia, que será valorada por el servicio de anestesia.
- La intervención consiste en alinear los dedos del pie, para lo cual puede ser preciso reseca partes óseas, seccionar tendones y unir pequeñas articulaciones de los dedos. También se pueden modificar los metatarsianos mediante resecciones óseas. Puede ser precisa la sujeción temporal de los dedos o los metatarsianos con agujas.
- Por la propia técnica operatoria, y según la situación vital de cada paciente (diabetes, cardiopatía, hipertensión, edad avanzada, anemia, obesidad...) lleva implícitas una serie de complicaciones comunes y potencialmente serias que podrían requerir tratamientos complementarios, tanto médicos como quirúrgicos, así como un mínimo porcentaje de mortalidad.

2. CONSECUENCIAS SEGURAS

Después de la intervención presentará inflamación en la zona intervenida, derrame y hematoma más o menos importante y molestias en la zona de las heridas debidas a la cirugía y proceso de cicatrización, que puede prolongarse algunas semanas o meses.

Para el éxito de esta intervención es imprescindible la colaboración del paciente en la realización precoz de ejercicios de rehabilitación, de los que recibirá las oportunas instrucciones. Con ello evitará la eventual atrofia muscular, o la corregirá conforme ejercite su musculatura.

3. DESCRIPCION DE LOS RIESGOS TIPICOS

- Toda intervención quirúrgica lleva implícitas una serie de complicaciones comunes y potencialmente serias que podrían hacer variar la técnica operatoria programada, incluso con apertura amplia de la articulación, requerir tratamientos complementarios, tanto médicos como quirúrgicos, así como un mínimo porcentaje de mortalidad.
- Derrames o hematomas que precisarían evacuación por punción.
- En pacientes con lesiones degenerativas asociadas (artrosis, por ejemplo), pueden quedar molestias residuales.
- Infección de la herida quirúrgica.
- Pueden lesionarse estructuras vasculonerviosas de los dedos, con lo cual puede producirse una necrosis del dedo y ser precisa una amputación, o quedar una hipoestesia en un área del dedo.
- Recurrencia de la deformidad que requiera una nueva intervención.
- Si la resección ósea requerida es considerable, puede dejar un dedo colgante.
- Las agujas de Kirschner pueden romperse, migrar o presentar infecciones en su trayecto.
- A veces no se consigue la fusión de la articulación, con lo que si ésta es dolorosa, puede requerirse una reintervención.
- Edema postoperatorio en los dedos que puede tardar meses en ceder.
- Problemas de cicatrización cutánea.
- Cicatrices dolorosas.
- Dolor en otras áreas metatarsales por transferencia de cargas en intervenciones sobre los metatarsianos.
- Pseudoartrosis de los metatarsianos que puede requerir una reintervención

