



Mira el video

Fijación de fractura del astrágalo (reducción abierta y fijación interna)



Descripción general

Este procedimiento se utiliza para corregir una fractura del astrágalo, uno de los tres huesos principales que forman la articulación del tobillo. Durante el mismo, el cirujano estabiliza el hueso con materiales que ayudan a que el hueso sane correctamente.

Preparación

Como preparación para el procedimiento, se coloca al paciente en posición y se le administra anestesia. El cirujano crea una o más incisiones en el pie para obtener acceso al astrágalo fracturado.

Fijación

El cirujano realinea cuidadosamente la fractura e introduce alambres guía en el hueso. Luego se introducen tornillos para estabilizar la fractura. El cirujano puede escoger entre una variedad de tipos de tornillos, además de placas rígidas o alambres.

Fin del procedimiento y cuidados postoperatorios

Una vez finalizado el procedimiento, se cierran las incisiones, luego se vende el pie y se coloca una férula. El paciente no podrá apoyar el pie de seis a doce semanas. Puede requerirse un aparato ortopédico o zapato especial para caminar hasta que la fractura haya sanado completamente.



Tornillos