



Mira el video

Cirugía de la deformidad de Haglund (método de resección)



Descripción general

Con este tratamiento se elimina una protuberancia ósea de la parte trasera de su talón. A esa protuberancia se le llama "deformidad de Haglund". Puede causar dolor en el talón.

Preparación

Para empezar, se le administra un medicamento para adormecerle la pierna. Se le puede poner a dormir. El cirujano hace una incisión en su piel. O bien, el cirujano puede optar por usar una cámara especial llamada un "artroscopio". De ser así, se hacen unas cuantas pequeñas aberturas en su piel, por las cuales se pasan el artroscopio y otros instrumentos pequeños.

Procedimiento

A continuación, el cirujano elimina cuidadosamente la protuberancia de su hueso del talón. Su tendón de Aquiles puede necesitar ser separado del talón para lograr esto. Si su tendón de Aquiles ha sido dañado, es posible que necesite reparación también. El cirujano puede extirpar tejido dañado del tendón y utilizar un injerto, suturas, anclas o una combinación de técnicas.

Fin del procedimiento y cuidados postoperatorios

Cuando la cirugía se ha completado, se cierran las aberturas en su piel. Se le vendrá el tobillo. Se le puede colocar una férula, una bota ortopédica o un yeso. Se le mantendrá en observación durante un tiempo breve, y luego podrá regresar a casa. Su médico le dará algunos consejos para ayudar a su recuperación.