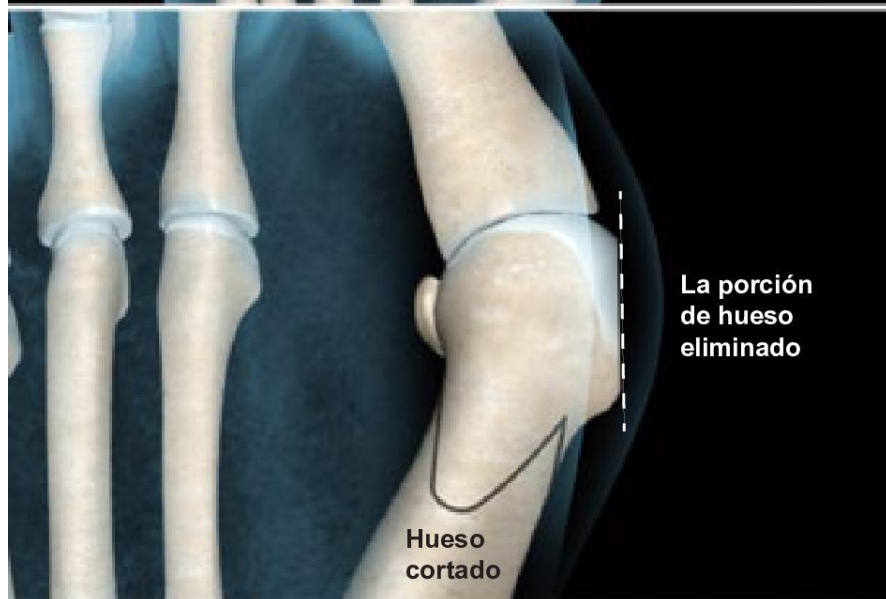




## Bunionectomía (Bunionectomía Chevron)



### Overview

Este procedimiento ambulatorio se realiza para corregir un juanete; una deformidad en la articulación del dedo gordo del pie. Durante el procedimiento, el cirujano puede eliminar el exceso óseo, y luego regresa el dedo a su alineación correcta. Esta cirugía se realiza normalmente bajo anestesia regional.

### Bunionectomía

Como preparación para el procedimiento, el paciente es colocado en posición y luego se le administra anestesia. El cirujano realiza una incisión a lo largo del costado del dedo gordo del pie para dejar expuesto el juanete. El cirujano puede remover parte de este hueso para eliminar la protuberancia. En la mayoría de los casos, esto por sí solo no es suficiente para corregir la deformidad. Por lo general, los huesos del dedo requieren realineamiento.

### Osteotomía

Para corregir la alineación del dedo del pie, el cirujano corta cuidadosamente debajo de la cabeza del primer metatarsiano. Esto permite que se pueda reubicar la cabeza del hueso. El cirujano puede necesitar liberar los tendones conectados al dedo del pie, para eliminar con esto la fuente de tensión que está sacando al dedo fuera de su posición.

### Realineación

El cirujano reubica la cabeza del primer metatarsiano para corregir la alineación. La cabeza de este hueso se estabiliza con tornillos, clavos u otros instrumentos de fijación.

### Fin del procedimiento y cuidados postoperatorios

Una vez finalizado el procedimiento, el cirujano cierra la incisión y aplica vendaje al pie. Después de un breve período de observación se le permite al paciente regresar a su casa. El paciente debe utilizar una bota de yeso ambulatoria, una férula o un zapato quirúrgico durante las próximas semanas, mientras que el dedo del pie sana. El paciente podrá reanudar sus actividades normales después de seis a ocho semanas.