



Mira el video

Extracción ultrasónica de tejido cicatricial del tendón (método percutáneo)



Descripción general

Este procedimiento utiliza un instrumento ultrasónico para romper y eliminar tejido cicatricial de un tendón dañado. Se realiza a través de una pequeña incisión en su piel. Ayuda a tratar el dolor y la inflamación de la tendinitis.

Preparación

Para comenzar, se le adormece la piel. El doctor utiliza un dispositivo de imágenes de ultrasonido, para ver a través de su piel y encontrar el tejido que le está produciendo dolor. Luego, el doctor hace una pequeña abertura en su piel. Se guía un dispositivo ultrasónico hacia la zona del problema.

Procedimiento

La punta de este dispositivo, que tiene la apariencia de una aguja, pulsa con pequeñas vibraciones que son más rápidas que la velocidad del sonido. El médico lo utiliza para romper el tejido cicatricial que está en su tendón. Este tejido dañado se elimina de su cuerpo. El dispositivo ultrasónico no daña el tejido sano del tendón.

Fin del procedimiento

Cuando finaliza el procedimiento, se vende la abertura de su piel. Se le mantiene en observación durante un tiempo breve y luego se le permite regresar a casa. Su proveedor de atención médica le dará algunos consejos que le ayudarán a recuperarse.