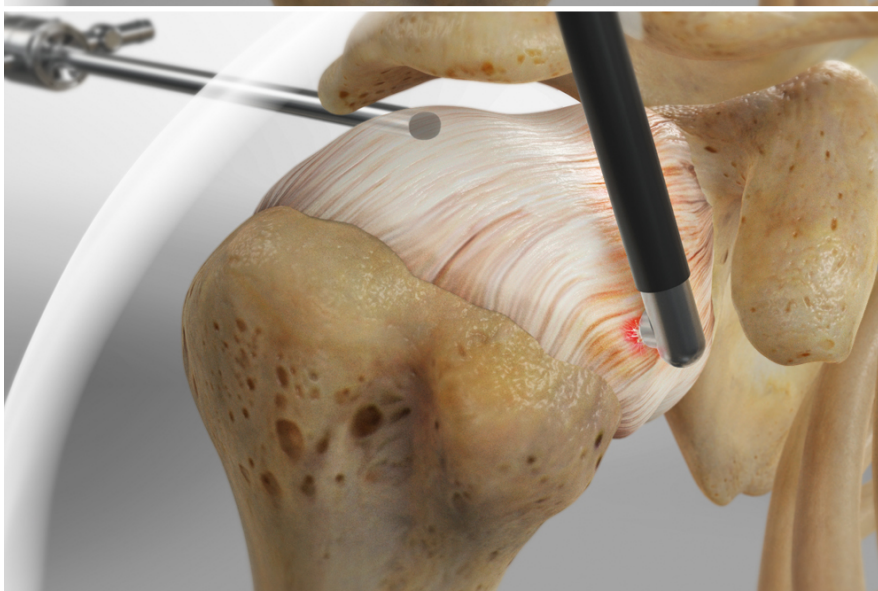
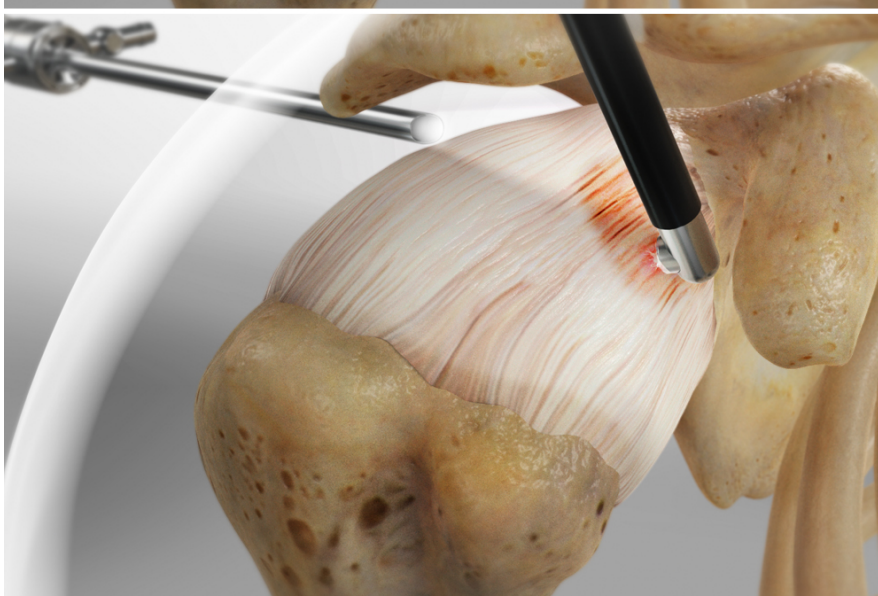




Mira el video

## Capsulorrafia térmica del hombro



### Descripción general

Con esta cirugía se trata la inestabilidad del hombro. Esa es una afección que llamamos "hombro inestable". Es cuando los tejidos que rodean la articulación del hombro no dan suficiente soporte. La cirugía permite tensar estos tejidos de la cápsula articular.

### Preparación

Para comenzar, le damos un medicamento para que se sienta relajado y adormecido. Otra opción es que se le administre anestesia general. Hacemos algunas pequeñas aberturas en su piel. Una es para un dispositivo con cámara de video llamado "artroscopio". Este nos permite ver el interior de su hombro. Las otras aberturas son para instrumentos pequeños.

### Calentamiento del tejido

Ahora tensamos la cápsula articular. Lo hacemos con una sonda de radiofrecuencia. Ésta utiliza ondas de radiofrecuencia para calentar el tejido. El calor de la sonda hace que el tejido se encoja. Se calientan diferentes partes de la cápsula hasta que esté lo suficientemente tensa como para sostener la articulación.

### Fin del procedimiento

Al terminar, se cierra y se vende la piel. Después de un período de curación, la fisioterapia ayudará a fortalecer su hombro. Siga su plan de cuidados para lograr una recuperación segura.