



## Fusión de la articulación sacroilíaca (iFuse Implant System®)



### Descripción general

Si usted tiene una articulación sacroilíaca dañada o enferma (le llamamos la articulación "SI"), una fusión podría resultar de ayuda. Con el sistema iFuse, su cirujano utiliza implantes de titanio para unir el hueso ilion de la cadera, con el hueso sacro de la columna vertebral. Esto puede aliviar el dolor de la articulación SI.

### Preparación

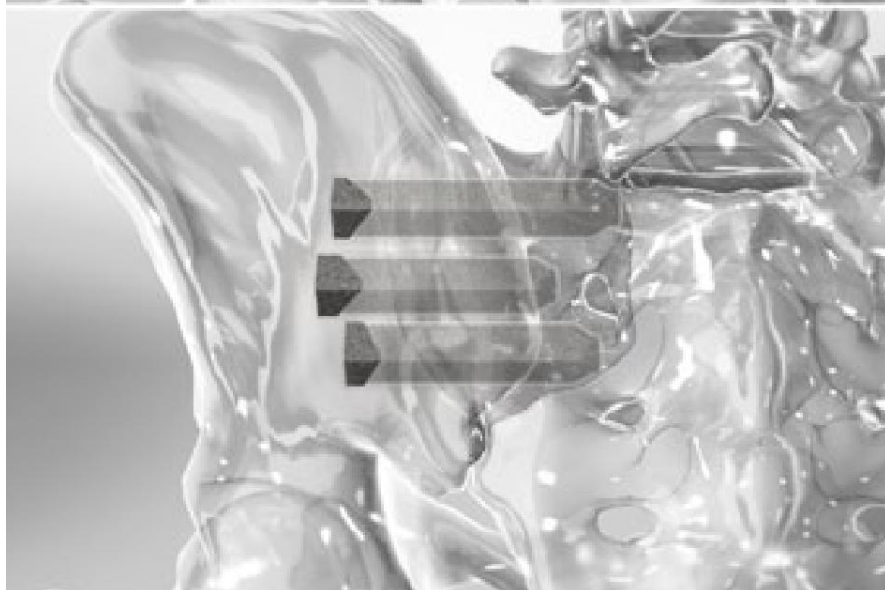
Para comenzar, se le administra medicación para dormirlo o para bloquear la sensibilidad en su articulación sacroilíaca. Se le posiciona boca abajo. El cirujano hace una pequeña abertura en su piel. Con la ayuda de un dispositivo de rayos x que muestra imágenes de vídeo, llamado "fluoroscopio", se introduce un clavo guía es su articulación SI.

### Procedimiento

A la vez que protege sus tejidos blandos, el cirujano perfora con cuidado un canal a lo largo de este clavo. Pasa por el ilion, a través de la articulación SI y llega hasta adentro del sacro. Se inserta el primer implante, que une estos huesos. Por lo general, se necesitarán dos o más implantes para estabilizar su articulación. Con el tiempo, crecerá nuevo hueso sobre y alrededor de los implantes y a través de la articulación, creando una fusión sólida.

### Fin del procedimiento

Cuando el procedimiento esté concluido, se le mantendrá en observación. Dependiendo de sus necesidades, es posible que le permitan regresar a casa el mismo día o que deba permanecer en el hospital toda la noche. Su médico le dará instrucciones para ayudar a su recuperación.



iFuse Implant System® es una marca comercial de SI-BONE, Inc., que no ha autorizado, patrocinado o de otro modo aprobado este contenido.

© 2018 Swarm Interactive. La duplicación no autorizada está estrictamente prohibida.