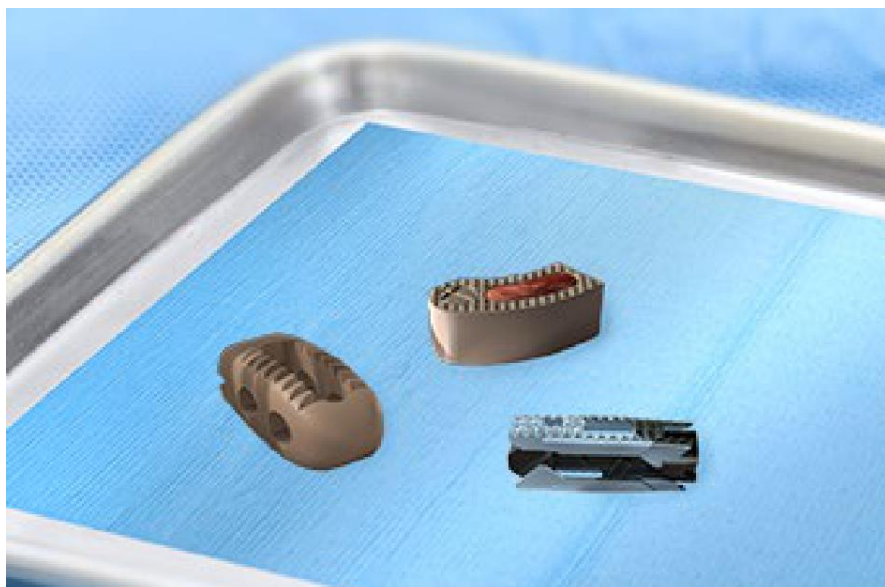




Mira el video

## Fusión intersomática lumbar



### Descripción general

Esta cirugía ayuda a aliviar el dolor en la parte baja de la columna vertebral. Sirve para tratar un disco degenerado o dañado. El disco defectuoso se extirpa y los huesos de las vértebras que están por encima y por debajo de dicho disco, se unen. Una fusión puede reducir o eliminar su dolor.

### Preparación

Para comenzar, se le administra anestesia general. Se hace una incisión en la parte frontal, posterior o lateral de su abdomen. Antes de su cirugía, su cirujano le indicará qué tipo de abordaje es el mejor, según lo que usted necesita.

### Estabilización de su columna vertebral

El cirujano extrae el material de disco dañado. Es posible que sus vértebras se hayan salido de lugar, ejerciendo presión contra sus nervios. Si así fuera, se mueven las vértebras a una posición más natural. Luego, su cirujano coloca uno o más dispositivos intersomáticos. Un dispositivo intersomático es un implante que contiene material de injerto óseo. Existen muchos tipos. Vienen en distintas formas, tamaños y estilos. Su cirujano elige el tipo que es mejor para usted. El implante llena el espacio que antes ocupaba su disco. A medida que su columna vertebral sana, el material de injerto ayuda a que crezca nuevo hueso entre sus vértebras. A esto lo denominamos “fusión”.

### Fin del procedimiento

Después de la cirugía, se le mantiene bajo observación en una sala de recuperación mientras que va despertando. Su cirujano le dirá cuándo puede regresar a casa. Siga los consejos de su cirujano para una recuperación segura.