



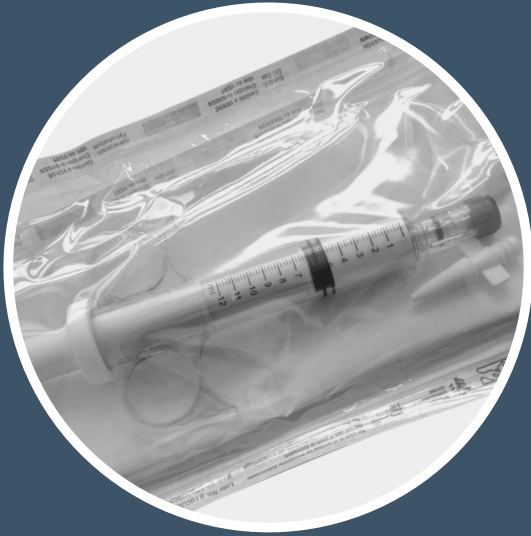
TrueBoune
BONE GRAFT

INJERTO OSEO

TRUEMED GROUP

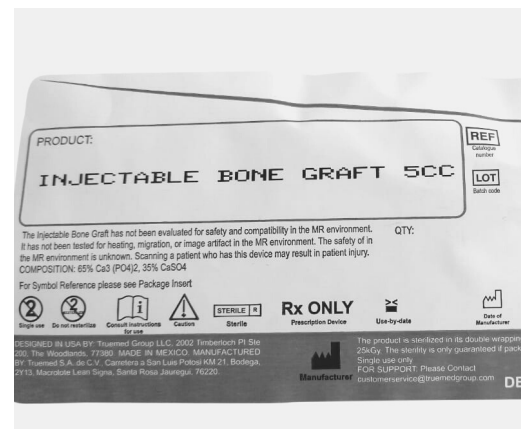
¿POR QUE ELEGIR TRUEBOUNE?

Los injertos óseos a menudo son necesarios para proporcionar soporte, llenar huecos y mejorar la reparación biológica de defectos esqueléticos. El injerto de hueso esponjoso autógeno se ha considerado el estándar de oro debido a su osteoconductividad, osteoinductividad, potencial osteogénico y también falta de inmunogenicidad, sin embargo este autoinjerto estándar tiene su propia parte de problemas como cantidad inadecuada, especialmente en niños, morbilidad del sitio donante, posibles complicaciones como dolor, hematoma, infección y el tiempo de recuperación es muy largo. Para superar estos problemas, Truemed Group ha desarrollado mediante el uso de materiales biológicos osteoconductores que ofrecen una alternativa al injerto óseo corticoesponjoso autógeno para rellenar defectos tumorales, fracturas, fusión espinal, cirugía de escoliosis, entre otros padecimientos. TRUEBOUNE promueve significativamente mayor formación de hueso a las 6 semanas gracias a su osteoconductividad y consistentes propiedades materiales. Además el uso de estos materiales elimina la morbilidad del sitio donante causada por la recolección de autoinjerto.



DESCRIPCION

- 100% Biomateriales OsteoConductores Diversos
- Esterilización en Rayos Gamma, dosis mínima 25kGy
- Materiales bioactivos que provocan una reacción positiva después de la implantación en términos de formación de tejido óseo,
- Fortalecimiento o enclavamiento, que a su vez promueve regeneración del hueso y sus funciones.
- La osteogénesis ocurre como resultado





TrueBoune
BONE GRAFT

INJERTO OSEO

INSTRUCCIONES

- 05043009 INJERTO OSEO 5CC

1) Abre la envoltura estéril solo

cuando se esté listo para aplicar la pasta

2) Abrir jeringa e introducir solución

salina hasta alcanzar la cantidad deseada

3) Rotar el contenido para mezclar de forma uniforme y lograr obtener una pasta

4) Una vez obtenida la pasta, colocar en la parte deseada.

