

Geistlich  
Biomaterials

coa

Soluciones<sup>®</sup>  
Odontológicas  
Integrales

Geistlich  
**Bio-Oss<sup>®</sup> Collagen**

# Regeneración por prevención

Beneficios clínicos  
Manipulación sencilla  
Argumentos de venta

Geistlich  
**Bio-Oss Collagen<sup>®</sup>**

Bone grafting material  
1 Preformed block

100 mg

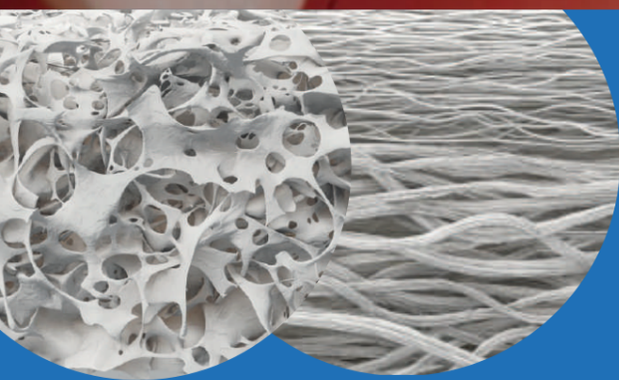
Geistlich  
Bio-Oss Collagen<sup>®</sup>  
Bone grafting material

100 mg



NE  
STITUTE

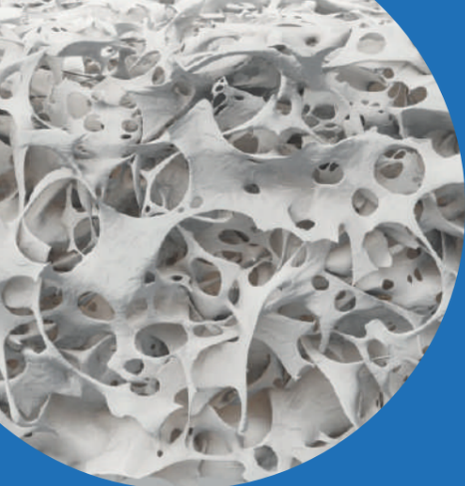




Regeneración del  
**alveolo** por extracción

## Beneficios clínicos

- Cresta de altura estable en lugares donde las paredes óseas vestibulares son finas.
- Menor pérdida ósea horizontal en la colocación de un implante inmediato.
- Mayor porción de tejido mineralizado en el alveolo.
- Conservación del volumen de la cresta debajo de los pónicos.



**Geistlich**  
Biomaterials

# Manipulación seniclla

Preparación y usos de

**Geistlich**  
**Bio-Oss® Collagen**

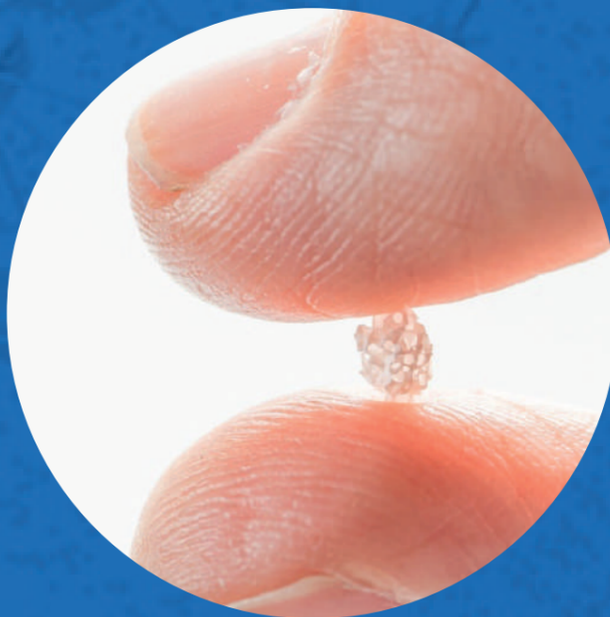
## Fácil de recortar

Puede recortarse el tamaño deseado con bisturí o unas tijeras, tanto en seco como despues de hidratarlo.



## Fácil de hidratar

puede hidratarse con solución salina estéril o con sangre el mismo paciente, además gracias a su gran capacidad hidrófila permite que sea de una manera muy fácil y optima.





**Geistlich**  
Biomaterials

## Fácil de manejar

Bio-Oss Collagen puede introducirse fácilmente con unas pinzas. Se recomienda dar al material la forma adecuada y evitar una compresión excesiva.



# Argumentos de venta

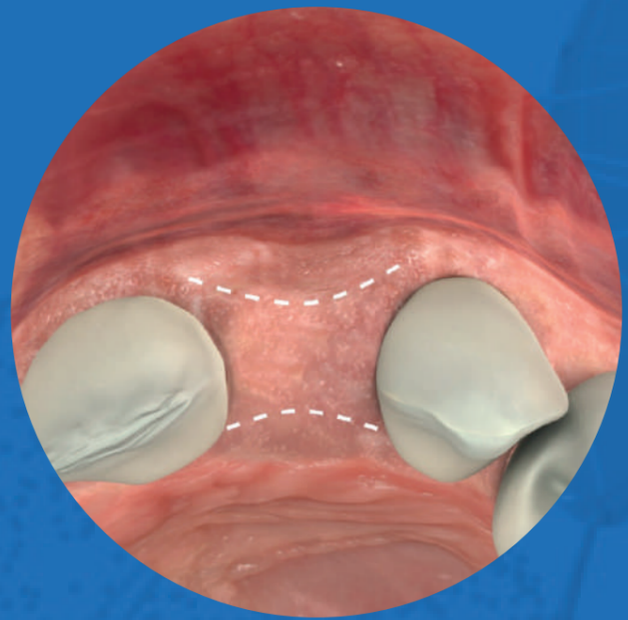
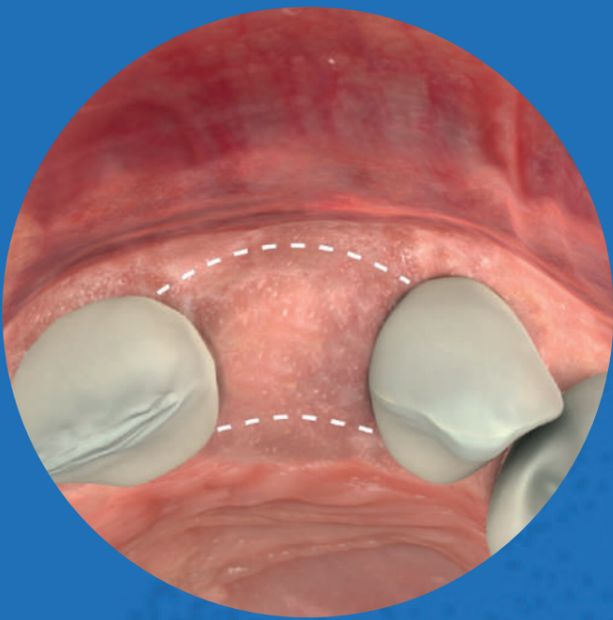


## Alveolo por extracción

- Con biomateriales Geistlich puede compensar en gran medida la pérdida ósea y conservar el contorno de la cresta alveolar.

Con regeneración post extracción

Sin regeneración post extracción



- La preservación de cresta alveolar con biomateriales Geistlich, es eficaz para limitar la reducción fisiológica de la cresta en comparación con la mera exodoncia

Preservación de cresta con

Geistlich  
**Bio-Oss® Collagen**

Solo exodoncia

