

¡NUEVO!

Geistlich
Biomaterials

GEISTLICH BIO-GIDE® COMPRESSED

SIENTA LA DIFERENCIA.

MANEJO
ALTERNATIVO

FÁCIL
DE CORTAR

FIRME
AL TACTO



 swiss made

LEADING REGENERATION

LA ORIGINAL CON UN NUEVO TACTO – GEISTLICH BIO-GIDE® COMPRESSED



Imagen en tamaño original

Una nueva opción para un manejo alternativo; desarrollada por nuestros expertos en colágeno para responder a sus preferencias personales como dentista.

- ▶ Membrana comprimida
- ▶ Superficie más suave
- ▶ Sensación de mayor firmeza
- ▶ Más fácil de cortar

CONFÍE EN LA MEMBRANA Nº 1^{1,2} EN LA ODONTOLOGÍA REGENERATIVA

Fiable:

Tasa de supervivencia de los implantes del 91,9% en el hueso regenerado con Geistlich Bio-Gide® y Geistlich Bio-Oss® después de 12-14 años.³

Protectora:

Tasa de supervivencia de los implantes del 100% después de más de 2 años en un defecto especialmente grande que debe ser tratado mediante la "Técnica de la salchicha" del Profesor Urban.⁴ Una técnica con unos requisitos mecánicos superiores a los habituales.



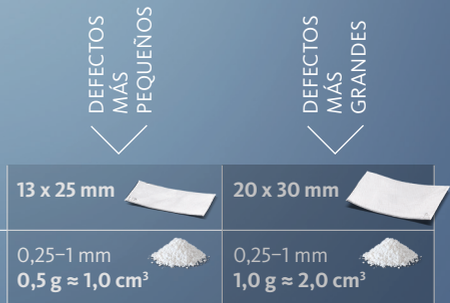
Vista vestibular de una única membrana Geistlich Bio-Gide® fijada con chinchetas de titanio. (Por cortesía del Prof. I. Urban)

Combinaciones flexibles para el tratamiento individualizado de los defectos

Geistlich Bio-Gide® Compressed

Geistlich Bio-Oss®

Ejemplo de combinación



UN NUEVO TACTO PERO CON LA MISMA BIOFUNCIONALIDAD



ÉXITO EN LOS AUMENTOS DE
MAYORES DIMENSIONES:
"Técnica de la salchicha" del Prof, Urban
with Geistlich Bio-Gide® Compressed:
[www.geistlich-pharma.com/dental/
membrans/bio-gide-compressed](http://www.geistlich-pharma.com/dental/membrans/bio-gide-compressed)

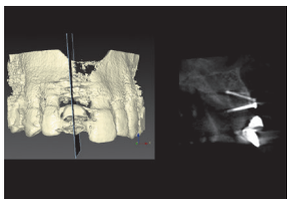


«**Geistlich Bio-Gide® Compressed** combina un manejo alternativo con la excelente biofuncionalidad demostrada de los biomateriales Geistlich, freciendo a los cirujanos alternativas adicionales para disponer de la membrana más adecuada en cada momento.»

PROF. ISTVAN URBAN, BUDAPEST (HUNGRÍA)



Caso clínico del **DR. LUCA DE STAVOLA, PADUA (ITALIA)**



TC de haz cónico antes de la colocación del implante, donde se aprecia el volumen óseo regenerado 4 meses después de la reconstrucción.



Vista intraoperatoria del implante insertado en el hueso regenerado tridimensionalmente, cuyo contorno se debe modelar para mejorar el resultado estético en la región 11.



Aumento de la cresta con Geistlich Bio-Oss® en gránulos pequeños cubiertos con Geistlich Bio-Gide® Compressed para mejorar el contorno del hueso y el resultado estético.⁵



Estabilización de la membrana Geistlich Bio-Gide® Compressed con chinchetas (vestibular) y suturas reabsorbibles (palatino) que inmovilizan el injerto.



El cierre primario de la herida se consigue después de la estabilización del colgajo y de las suturas internas / externas.⁶



Evolución de la zona aumentada a los ocho días. Se ha logrado una cicatrización primaria óptima de la herida sin dehiscencia.

EL EQUIPO PERFECTO PARA UNOS RESULTADOS ESTABLES³



Fabricante

© Geistlich Pharma AG
Business Unit Biomaterials
Bahnhofstrasse 40
CH-6110 Wolhusen (Suiza)
Teléfono +41 41 492 56 30
Fax +41 41 492 56 39
www.geistlich-biomaterials.com

Distribución España

Inibsa Dental SLU
Ctra Sabadell a Granollers km14,5
ES-08185 Lliça de Vall (Barcelona)
Tel. +34/93/860 95 00
Fax +34/93/843 96 95
www.inibsadental.com

Para más información:

www.geistlich-biomaterials.com

- > SU REFERENCIA N° 1 EN TODO EL MUNDO^{1,2}
- > CALIDAD EXTRAORDINARIA^{7,8}
- > BIOFUNCIONALIDAD ÚNICA^{3,9-11}

Bibliografía

- 1 iData Research Inc., US Dental Bone Graft Substitutes and other Biomaterials Market, 2015.
- 2 iData Research Inc., European Dental Bone Graft Substitutes and other Biomaterials Market, 2015.
- 3 Jung R, et al. Clin Oral Implants Res. 2013 Oct;24(10):1065-73.
- 4 Urban I, et al. Int J Periodontics Restorative Dent. 2013;33(3):299-307.
- 5 Technique according to: De Stavola L, et al. J Int J Oral Maxillofac Implants. 2013 Jul-Aug;28(4):1062-7.
- 6 Technique according to: De Stavola L, et al. J Int J Oral Maxillofac Implants. 2014 Jul-Aug;29(4):921-6.
- 7 ISO 13485 certificate, Design and development, production of medical devices for bone and tissue regeneration. Data on file, Geistlich Pharma AG, Wolhusen Switzerland.
- 8 ISO 9001 certificate, multi site quality management. Data on file, Geistlich Pharma AG, Wolhusen Switzerland.
- 9 Buser D, et al. J Periodontol. 2013 Nov;84(11):1517-27.
- 10 Jensen SS, et al. J Periodontol. 2014 Nov;85(11):1549-56.
- 11 Mordenfeld A, et al. Clin Oral Implants Res. 2010 Sep;21(9):961-70.