

# INFORMAÇÃO AO PACIENTE QUANDO OS IMPLANTES SE TORNAM VISÍVEIS

Enxerto ósseo menor



# OS TRATAMENTOS DENTÁRIOS SÃO UMA QUESTÃO DE CONFIANÇA

## NOSSA EXPERIÊNCIA E COMPETÊNCIA SÃO ALGO EM QUE VOCÊ PODE CONFIAR

Mais de 10 milhões de pacientes no mundo inteiro têm sido tratados com biomateriais Geistlich. Permita-nos compartilhar com você alguns fatos sobre esses produtos:

- › Os produtos Geistlich são biomateriais suíços de qualidade superior e cientificamente comprovada.
- › A seleção meticulosa das matérias-primas, juntamente com um processo de produção rigorosamente controlado, faz com que os biomateriais

### BIOMATERIAIS GEISTLICH

- › Sua referência n.º 1 no mundo todo<sup>1,2</sup>
- › Excelente qualidade<sup>3,4</sup>
- › Biofuncionalidade única<sup>5-8</sup>

Geistlich atendem aos mais altos requisitos de segurança e assegurem uma alta tolerabilidade.

- › Esses biomateriais naturais foram avaliados em mais de 1.000 estudos conduzidos em vários países.
- › A segurança dos produtos foi avaliada por autoridades nacionais e internacionais.

## POR QUE UM TRATAMENTO É IMPORTANTE?

### VOLTE A SORRIR

Resultados esteticamente agradáveis e preservação da saúde dentária.

### SOLUÇÃO PIONEIRA

Você pode evitar procedimentos complicados no futuro.

### RESULTADOS ESTÁVEIS

Medidas preventivas conduzidas após a perda do dente poupam tempo e reduzem possíveis complicações a longo prazo, prevenindo a necessidade de novo enxerto.<sup>9</sup>



**Sem medidas preventivas**

Prof. Buser (Berna, Suíça)



**Com medidas preventivas**

Dr. Coutinho Alves (Porto, Portugal)

# POR QUE VOCÊ TEM IMPLANTES VISÍVEIS?

Os implantes se tornam visíveis quando não estão envolvidos por osso e suas gengivas entram em contato direto com o implante.

## QUANDO OS IMPLANTES SE TORNAM VISÍVEIS ...

- › seu sorriso pode ter um mau aspecto.
- › podem ocorrer complicações tais como trauma mecânico dos tecidos ou inflamação.
- › os implantes mecanicamente se tornam instáveis, podendo prejudicar a mastigação.
- › os implantes podem ter uma durabilidade reduzida.

## COMO ESTES DEFEITOS ÓSSEOS PODEM SER TRATADOS?

Isso pode acontecer em duas situações clínicas



O defeito ósseo é semelhante a uma "janela", onde parte do implante é exposto e tem contato direto com as gengivas.



O implante não está envolvido por osso no lado exterior e é bem visível.



Geistlich Bio-Oss® e Geistlich Bio-Gide® são aplicados ao defeito a fim de apoiar a regeneração óssea.



A regeneração óssea com biomateriais Geistlich estabiliza o implante e confere um resultado esteticamente agradável.

[Você deseja mais informação?](#)  
[Escanee o código e veja o vídeo:](#)



Em ambos os casos, a cirurgia começa com a abertura do defeito.

# VOLTAR A TER UM SORRISO SAUDÁVEL

Os cuidados pós-operatórios são um fator para o qual o sucesso você pode contribuir.



## O QUE FAZER

- › Mantenha sua higiene oral e use colutório antibacteriano conforme prescrito pelo seu dentista.
  - › Trate um eventual inchaço com compressas frias e úmidas.
  - › Consulte seu dentista em caso de dor.
  - › Agende uma consulta de acompanhamento com seu dentista.
- 
- 



## O QUE NÃO FAZER

- › Não negligencie a higiene oral.
  - › Não limpe a área cirúrgica com escova ou fio dental durante 1 semana após a cirurgia. Normalmente, pode ser usada uma escova com cerdas macias para limpar os dentes ao redor da ferida.
  - › Não beba café ou álcool nem fume durante 2-3 dias após a cirurgia.
- 
- 



# BIOMATERIAIS GEISTLICH

Ossos humanos são capazes de regenerar, quer dizer, são capazes de reconstruir osso ausente. Na maioria dos casos, eles precisam ainda ser apoiados por uma estrutura que serve de molde. Os produtos naturais Geistlich apoiam, muito eficazmente, os processos de regeneração óssea, intrínsecos ao organismo.

## GEISTLICH BIO-OSS® ESTABILIZA E APOIA A REGENERAÇÃO ÓSSEA

- › Proporcionando uma base para seu corpo regenerar o osso.
- › Feito a partir da parte mineral de ossos provenientes de gados australianos e neozelandeses.
- › Qualidade suíça, aprimorada em 30 anos de experiência.

## GEISTLICH BIO-GIDE® PERIO PROTEGE E APOIA A CICATRIZAÇÃO

- › Apoia a cicatrização da ferida e proporciona uma barreira para regeneração ideal do osso.
- › Feito de colágeno extraído de porcos saudáveis.
- › Qualidade suíça, aprimorada em 20 anos de experiência.



Os biomateriais da Geistlich Pharma AG são os biomateriais usados com maior frequência em odontologia regenerativa em todo o mundo:<sup>10</sup>

Mais de 10 milhões

**GEISTLICH BIO-OSS®**



Mais de 4,5 milhões

**GEISTLICH BIO-GIDE®**



Mais de 80.000

**GEISTLICH MUCOGRAFT®**



Mais de 24.000

**GEISTLICH MUCOGRAFT®  
SEAL**



601523/1605/PT

#### Fabricante

© Geistlich Pharma AG  
Business Unit Biomaterials  
Bahnhofstrasse 40  
CH-6110 Wolhusen  
Phone +41 41 492 56 30  
Fax +41 41 492 56 39  
[www.geistlich-biomaterials.com](http://www.geistlich-biomaterials.com)

Informações mais detalhadas  
sobre os nossos distribuidores:



#### Referências

- 1 iData Research Inc., US Dental Bone Graft Substitutes and other Biomaterials Market, 2013
- 2 iData Research Inc., European Dental Bone Graft Substitutes and other Biomaterials Market, 2015
- 3 Certificado segundo ISO 13485, pesquisa e desenvolvimento
- 4 Certificado segundo ISO 9001, gestão de qualidade multi-sítio
- 5 Jung R. et al., Clin Oral Implants Res. 2013 Oct;24(10):1065-73
- 6 Buser D et al., J Periodontol. 2013 Nov;84(11):1517-27
- 7 Jensen S.S. et al., J Periodontol. 2014 Nov;85(11):1549-56
- 8 Mordenfeld A. et al., Clin Oral Implants Res. 2010 Sep;21(9): 961-70
- 9 Cardaropoli D. et. al., Int J Periodontics Restorative Dent. 2015 Sep-Oct;35(5):677-85
- 10 Baseado no número de unidades atualmente vendidas. Dados em arquivo (Wolhusen, Suíça)