

Information
patient



Implants dentaires

Un nouveau sourire.
Une nouvelle assurance.
Un(e) autre vous.

leading regeneration

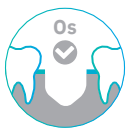
Geistlich

Exigences

Quels éléments sont à prendre en compte avant d'opter pour des implants dentaires ?



Santé générale
du patient



Volume osseux
suffisant



Santé gingivale
du patient



Implication
du patient

Volume osseux suffisant

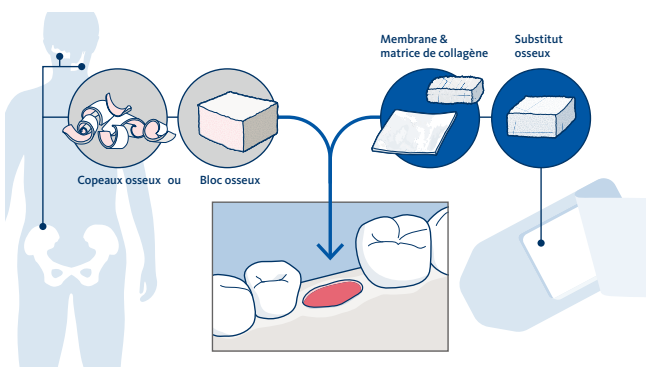
Pourquoi avez-vous besoin d'une greffe osseuse ?

L'os se résorbe naturellement après l'extraction d'une dent. Sans régénération osseuse, la mise en place de l'implant pourrait être impossible en raison d'un volume osseux insuffisant.

Qu'est-il possible de faire si le volume osseux est insuffisant pour la mise en place de l'implant ?

Les chirurgiens-dentistes peuvent utiliser plusieurs matériaux, comme des greffons osseux, pour créer suffisamment d'os afin de poser des implants dans de bonnes conditions :

- > petits fragments d'os ou bloc osseux prélevés dans la bouche, de la hanche ou du crâne du patient
- > matériau osseux de substitution (substitut osseux)
- > membrane de collagène protectrice
- > combinaison des matériaux ci-dessus



Le matériau pour la greffe osseuse peut soit être prélevé sur le corps du patient concerné soit être un substitut osseux prêt à l'emploi.

Santé générale du patient

Comment la santé générale influence-t-elle le succès des implants dentaires ?

La mise en place d'un implant dentaire est une procédure chirurgicale. Les patients asthmatiques ou diabétiques, tout comme les fumeurs, peuvent recevoir des implants dentaires, mais le processus de cicatrisation peut être plus long par rapport aux patients en bonne santé générale. Votre santé générale et l'entretien de l'implant peuvent également influencer le succès à long terme du traitement implantaire.

Santé gingivale du patient

Pourquoi est-il si important d'avoir des gencives saines ?

L'épaisseur et la qualité des gencives sont également importantes pour la réussite de l'implant comme pour l'esthétique.

L'épaisseur des gencives

- > protège l'os
- > améliore la stabilité de l'os et l'esthétique

La qualité des gencives

- > assure une protection contre les bactéries



Si les gencives n'ont pas les caractéristiques nécessaires, il est possible d'améliorer leur qualité pendant ou avant la mise en place de l'implant.

Implication du patient

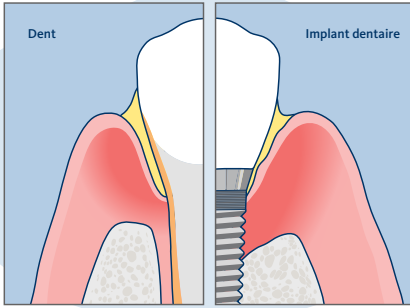
Qu'est-ce qui cause la perte osseuse autour des implants dentaires ?

L'hygiène bucco-dentaire est cruciale pour tout le monde, mais elle l'est encore plus pour les personnes ayant des implants dentaires pour éviter les infections des tissus de soutien des dents (parodontite) ou des implants (péri-implantite) qui peuvent entraîner une perte osseuse.



Une infection autour d'un implant dentaire cause une perte osseuse plus importante et plus rapide qu'une infection autour d'une dent. Une excellente hygiène bucco-dentaire et des rendez-vous réguliers chez le chirurgien-dentiste sont ainsi la clé du succès à long terme d'un implant dentaire.

Inflammation de la gencive



L'inflammation-infection de la gencive autour des dents (parodontite) et autour des implants dentaires (péri-implantite) peut entraîner la perte des dents.

Suites opératoires

Comment le patient peut-il favoriser les suites opératoires ?

À FAIRE

- > Suivez les conseils de votre chirurgien-dentiste.
- > Maintenez une bonne hygiène bucco-dentaire, même si le site d'intervention lui-même ne doit pas être brossé avec une brosse à dents pendant un certain temps.
- > Utilisez un bain de bouche antibactérien comme prescrit par votre praticien.
- > Tamponnez les parties tuméfiées avec des compresses froides et humides.
- > Consultez votre chirurgien-dentiste si vous ressentez des douleurs.
- > Respectez les rendez-vous de suivi. Ils sont très importants.

À NE PAS FAIRE

- > Ne négligez pas votre hygiène bucco-dentaire.
- > Ne brossez pas et ne passez pas de fil dentaire sur le site d'intervention pendant une semaine après l'opération. Une brosse à dents ultra-souple peut généralement être utilisée pour nettoyer les dents à proximité de la plaie.
- > Ne buvez pas de café ni d'alcool et ne fumez pas les deux ou trois jours qui suivent l'intervention.

Quelles questions posent les patients ?

1. Quelle est la composition du produit ?

Les biomatériaux Geistlich sont fabriqués avec de l'os bovin ou du collagène porcine, et certains d'entre eux contiennent une association des deux.

2. Existe-t-il un risque de rejet ou de réaction allergique ?

Les biomatériaux Geistlich sont bien tolérés par les patients. Cependant, si vous êtes allergique au collagène, informez votre chirurgien-dentiste.

3. Cette procédure est-elle douloureuse ?

Les procédures chirurgicales sont réalisées sous anesthésie locale. Si vous ressentez une quelconque douleur, votre chirurgien-dentiste pourra modifier la dose d'anesthésique.

4. Puis-je retourner travailler le lendemain de l'intervention ?

Oui, vous le pouvez. Toutefois, si votre travail implique des activités physiques pénibles, il est préférable de ne pas travailler au moins pendant deux jours.

5. Combien de temps faut-il pour cicatriser ?

Le délai de cicatrisation dépend de chaque personne. La cicatrisation de la plaie initiale prend normalement 7 à 10 jours.

Vidéo patient

Voyez comment la régénération osseuse peut contribuer à assurer la réussite des traitements implantaires.



Geistlich Pharma en quelques mots

Quels sont les avantages des biomatériaux Geistlich ?



Produits suisses de haute qualité



Un produit Geistlich est utilisé toutes les 14 secondes



Scientifiquement documentés dans plus de 1 400 articles



Plus de 15 millions de patients traités avec succès dans le monde



Procédé de fabrication strictement contrôlé

Geistlich

Fabricant

Geistlich Pharma AG
Bahnhofstrasse 40
6110 Wolhusen
Suisse
Téléphone +41 41 492 55 55
info@geistlich.com
www.geistlich-pharma.com

Filiale France
Geistlich France
Parc des Reflets
165 avenue du Bois de la Pie
95700 Roissy en France

Plus d'informations :
www.geistlich.fr/dentaire-patients



 **swiss made**

602317/2306/fr © 2023 Geistlich Pharma AG – Sous réserve de modification