



Restituer la qualité de vie

Implants dentaires

Une meilleure option de traitement

Implants dentaires



Une meilleure option de traitement

Qu'est-ce qu'un implant dentaire ?

Un implant dentaire est une petite « fixation » en titane utilisée pour remplacer des dents manquantes ou des dents malades qui ont été arrachées. Il est implanté chirurgicalement dans la mâchoire pour remplacer la racine de votre dent manquante. Les implants dentaires sont conçus pour maintenir la gencive et l'os environnants tout en remplaçant vos dents d'une manière naturelle sur le long terme.

Ils sont une alternative aux couronnes, prothèses et bridges traditionnels. Grâce à leur esthétique et aux sensations naturelles qu'ils confèrent, les implants dentaires offrent de meilleurs résultats en matière de confort, sécurité et fiabilité que les traitements classiques.

Depuis plus de 20 ans, les implants dentaires ont permis d'améliorer la qualité de vie des patients présentant des besoins prothétiques.

Les options de traitement implantaire comprennent :

- le remplacement d'une dent à l'aide d'une couronne implanto-portée ;
- le remplacement de plusieurs dents à l'aide d'un bridge implanto-porté ;
- le remplacement complet des dents de la mâchoire inférieure ou supérieure à l'aide d'une restauration d'arcade complète fixe ou amovible.

Quels sont les avantages ?

La dentisterie implantaire est le traitement avancé et qui enregistre les meilleurs résultats cliniques pour le remplacement d'une ou de plusieurs dents manquantes. Choisir des implants dentaires comme option de traitement peut vous offrir de nombreux avantages.

- **Maintien de l'anatomie :**

En cas de dents manquantes, l'os a tendance à se résorber avec le temps. La perte pathologique de masse osseuse peut provoquer une résorption de la mâchoire et modifier la forme de votre visage. Les implants dentaires aident à lutter contre la détérioration de la mâchoire et ainsi vous permettent de conserver la forme naturelle de votre visage.

- **Protection des dents saines :**

Bien plus efficaces que les bridges sur le long terme, les implants dentaires permettent de conserver les dents saines en cas de remplacement d'une ou de plusieurs dents adjacentes. Vos dents saines sont donc protégées.

- **Sécurité :**

Les dents ancrées aux implants ne peuvent pas bouger ni se déchausser. Cela permet d'éliminer certains problèmes classiques rencontrés avec les prothèses, y compris les mauvaises implantations, les irritations de la gencive et les douleurs liées à l'exposition des nerfs. Les implants garantissent un meilleur confort, une plus grande fiabilité et réduisent la sensation de gêne.

- **Confort de vie :**

L'esthétique naturelle des implants et les sensations qu'ils procurent vous permettent de garder ou d'améliorer votre assurance. Leur stabilité vous permet d'apprécier vos aliments préférés sans devoir utiliser des adhésifs instables ni avoir recours à des protocoles de nettoyage contraignants.

Comment se déroule la procédure de pose d'un implant ?

La procédure de pose d'un implant dentaire comprend plusieurs étapes généralement échelonnées sur une période de 4 à 9 mois.

La procédure classique comprend :

- **La consultation préalable au traitement :**

Après une évaluation rigoureuse de vos antécédents dentaires et médicaux, votre médecin déterminera si vous êtes un bon candidat pour la pose d'implants. Si vous l'êtes, vous obtiendrez des consultations plus approfondies avec des spécialistes en chirurgie prothétique avant le début du traitement.

- **La pose initiale de l'implant :**

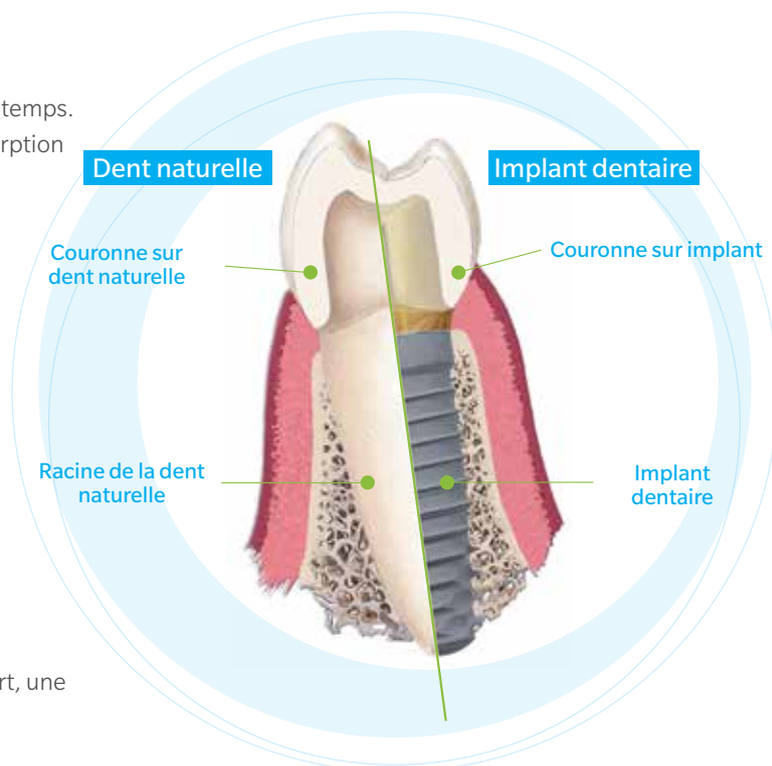
Le médecin place l'implant dentaire dans votre mâchoire au cours d'une anesthésie locale ou générale. Durant les mois suivants, l'os s'accrochera à la paroi de l'implant, permettant ainsi de fixer sa position. En fonction de la situation, une autre procédure mineure peut être nécessaire afin de créer une ouverture à travers laquelle votre dent artificielle sera fixée.

- **L'ancrage prothétique :**

Pendant cette phase, le médecin fixe un « pilier » à l'implant. Une empreinte est réalisée, puis une dent artificielle est rapidement créée et fixée en vue d'une réparation naturelle.

- **L'entretien approprié :**

Votre dentiste vous fournira les conseils adaptés pour l'entretien et le nettoyage de vos nouveaux implants pendant toutes les étapes de la procédure. En adoptant des habitudes d'hygiène bucco-dentaire strictes et en faisant des contrôles réguliers, vos implants peuvent rester efficaces pendant plusieurs années.



Options de traitement

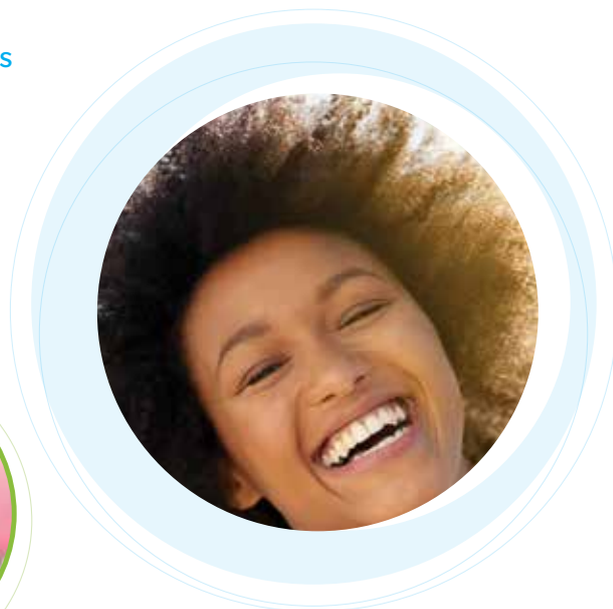
Remplacement d'une dent

Couronnes implanto-portées

S'il vous manque une seule dent et que vous utilisez actuellement une prothèse partielle amovible ou une couronne à appui dentaire, la couronne implanto-portée peut s'avérer être une meilleure alternative. Le remplacement d'une seule dent donne une impression si naturelle que seuls votre dentiste et vous verrez la différence.

Avantages d'une couronne implanto-portée par rapport aux options de traitement classiques

- ressemble à votre dent naturelle en matière d'esthétique, de sensations et d'efficacité ;
- permet de protéger l'os environnant grâce au remplacement de la racine de la dent ;
- permet d'éviter la perte osseuse et la récession de la mâchoire ;
- permet à vos dents adjacentes de supporter un bridge;
- restaure une meilleure capacité masticatoire par rapport à une prothèse amovible ;
- vous redonne confiance en vous et améliore l'esthétique ;
- requiert les mêmes soins bucco-dentaires qu'une dent naturelle.



Exemple clinique de remplacement d'une dent :



Avant la pose de l'implant, la bouche du patient présente un espace inesthétique.



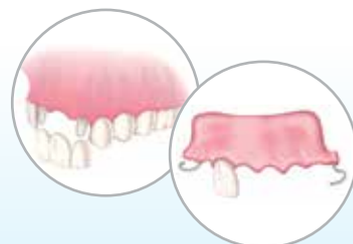
Six jours après la pose chirurgicale de l'implant et la restauration, le patient récupère ses fonctions masticatoires et l'esthétique de son sourire.

* Photos cliniques. ©2012 Paul Petrungaro, DDS. Chicago, IL, États-Unis. Tous droits réservés. Les résultats peuvent varier en fonction des situations cliniques et des besoins des patients.

Alternatives classiques

Couronnes dentaires

- Elles endommagent les dents saines adjacentes en soutenant un bridge qui sert à tenir la dent manquante. Cela peut provoquer une contamination bactérienne des dents supports qui peut entraîner des caries et des infections gingivales ainsi que des pertes au niveau osseux et des tissus de la cavité buccale.
- Elles fixent une prothèse partielle amovible aux dents existantes, ce qui peut accentuer les pertes osseuses et dentaires.





Remplacement de plusieurs dents

Bridge implanto-porté

La restauration de plusieurs dents s'utilise lorsque deux dents ou plus sont manquantes ou ont été arrachées. On installe des implants sur le site de chaque dent manquante. Un bridge implanto-porté reste une solution fiable et solide et n'endommagera pas vos dents adjacentes. Grâce à leur confort et leur esthétique naturelle, vous ne ferez pas la différence avec vos propres dents.

Avantages des bridges implanto-portés par rapport aux options de traitement classiques

- assurent un confort et une stabilité ;
- ressemblent aux dents naturelles en matière d'esthétique, de sensations et d'efficacité ;
- permettent aux dents adjacentes de supporter un bridge ;
- permettent de protéger l'os environnant grâce au remplacement de la racine de la dent ;
- sont solidement fixés aux implants ;
- permettent d'éviter la perte osseuse et la récession de la mâchoire ;
- restaurent une meilleure capacité masticatoire par rapport à une prothèse amovible ;
- éliminent l'usure fréquente et les risques de caries autour des dents préparées ;
- améliorent l'esthétique et le sentiment de confiance en soi ;
- requièrent les mêmes soins bucco-dentaires qu'une dent naturelle.



Exemple clinique de remplacement de plusieurs dents :



Avant la pose de l'implant, l'espace présent dans la bouche du patient diminue souvent sa capacité masticatoire et peut être visuellement inesthétique pour ce dernier.



Après la pose de l'implant et la restauration, le patient récupère ses fonctions masticatoires et l'esthétique de son sourire.



Restauration finale, vue de côté.

Photos cliniques. ©2012 Markus Schlee, DMD, DDS, Forchheim, Allemagne. Tous droits réservés. Les résultats peuvent varier en fonction des situations cliniques et des besoins des patients.

Alternative classique Prothèse partielle amovible

Une prothèse partielle amovible peut être fixée sur des dents existantes. Cette option de traitement peut glisser, se détacher, provoquer une irritation et augmenter les risques de pertes osseuse et dentaire.



Options de traitement

Remplacement complet des dents sur la mâchoire inférieure ou supérieure

Restaurations d'arcades complètes implanto-portées

Si toutes les dents de votre mâchoire inférieure et/ou supérieure sont manquantes et si vous utilisez actuellement une prothèse amovible, alors la restauration d'arcade complète implanto-portée pourrait être la solution idéale dans votre cas. La stabilité des prothèses ou bridges implanto-portés permet d'éliminer les douleurs, sensations de gêne et préoccupations. Vous pourrez rire, parler et vous faire plaisir avec vos aliments préférés en toute confiance.

Avantages des prothèses implanto-portées par rapport aux options de traitement classiques :

- les implants permettent de maintenir la prothèse en place ;
- permettent de protéger l'os environnant grâce au remplacement des racines de la dent ;
- permettent d'éviter la perte osseuse et la récession de la mâchoire ;
- redonnent une meilleure capacité masticatoire par rapport aux prothèses amovibles classiques ;
- améliorent l'esthétique et le sentiment de confiance en soi ;
- assurent un confort et une sécurité grâce à la stabilité de la prothèse.

Prothèses fixes implanto-portées

Cette option de traitement est utilisée lorsque toutes les dents de la mâchoire supérieure ou inférieure sont manquantes. Avec cette procédure, plusieurs implants sont placés, et une restauration classique à arcade complète fixe ou amovible est fixée directement sur les implants. À l'aide de petits tournevis, la restauration est ensuite solidement fixée aux implants.

Prothèses complètes implanto-portées

Une prothèse complète implanto-portée est utilisée lorsque toutes les dents de la mâchoire supérieure ou inférieure sont manquantes. Avec cette procédure, plusieurs implants sont placés, et un cadre classique en métal est vissé dessus. Une prothèse est ensuite fixée au-dessus du cadre en métal. Cette prothèse se place « au-dessus » de la restauration et y est ancrée à l'aide de clips ou de pressions.

Alternative classique

Prothèse complète amovible

Les prothèses classiques sont utilisées lorsque toutes les dents de la mâchoire supérieure ou inférieure sont manquantes. Elles reposent sur le tissu gingival, n'offrant aucune possibilité d'ancrage mécanique, ce qui se traduit par une mauvaise adhérence et peut être la cause d'une irritation de la gencive et de l'apparition de douleurs.





Une solution naturelle et esthétique pour une vie en toute confiance

Prenez soin de vous

Les implants dentaires peuvent améliorer votre esthétique, votre assurance et vous permettre de retrouver une nouvelle sérénité. Les restaurations implanto-portées offrent la même esthétique et les mêmes sensations que les dents naturelles, tout en vous permettant de manger ce que vous aimez et de parler avec aisance en toute sécurité.

Votre dentiste peut vous proposer les technologies actuelles les plus perfectionnées en matière d'implants et de prothèses. Pour savoir si les implants sont la solution à votre problème, demandez une évaluation à votre dentiste.



Si cette brochure est conçue pour répondre à certaines questions récurrentes au sujet des implants dentaires, votre chirurgien-dentiste est le mieux placé pour vous renseigner et définir si cette procédure est adaptée à votre situation. Votre chirurgien-dentiste vous informera des attentes, avertissements, risques, contre-indications et éventuels effets indésirables spécifiques à la procédure. Il vous fournira individuellement des instructions sur les soins postopératoires et répondra à toutes les questions ou interrogations que vous pourriez avoir au sujet de la procédure.

