



**Bryan
RECCHI**

Docteur en chirurgie
dentaire,
Implantologie et
Parodontologie

Diplôme Universitaire
en Implantologie et
Parodontologie

Diplôme Universitaire
en Implantologie Basale



**Auria
CASPAR**

Docteur en chirurgie
dentaire,
Implantologie et
Parodontologie

Diplôme Universitaire
en Implantologie et
Parodontologie

Réhabilitation implantaire

Bienvenue au cabinet dentaire du Parc,

Vous venez nous consulter pour des implants dentaires dans le but de remplacer vos dents perdues

Il existe trois techniques différentes pour remplacer une dent absente :

- **un appareil amovible dentaire,**
- **un bridge,**
- **des implants.**

Vous avez été adressé(e) à notre cabinet afin que nous étudions la possibilité d'une solution implantaire, pour la réhabilitation de votre cavité buccale.

Celle-ci est extrêmement fiable et permet de **restaurer votre mastication sans altérer vos dents** contrairement aux deux autres techniques (crochet d'appareil destructeur pour les dents support et taille de dents saines pour la technique du bridge).

Qu'est-ce qu'un implant ?

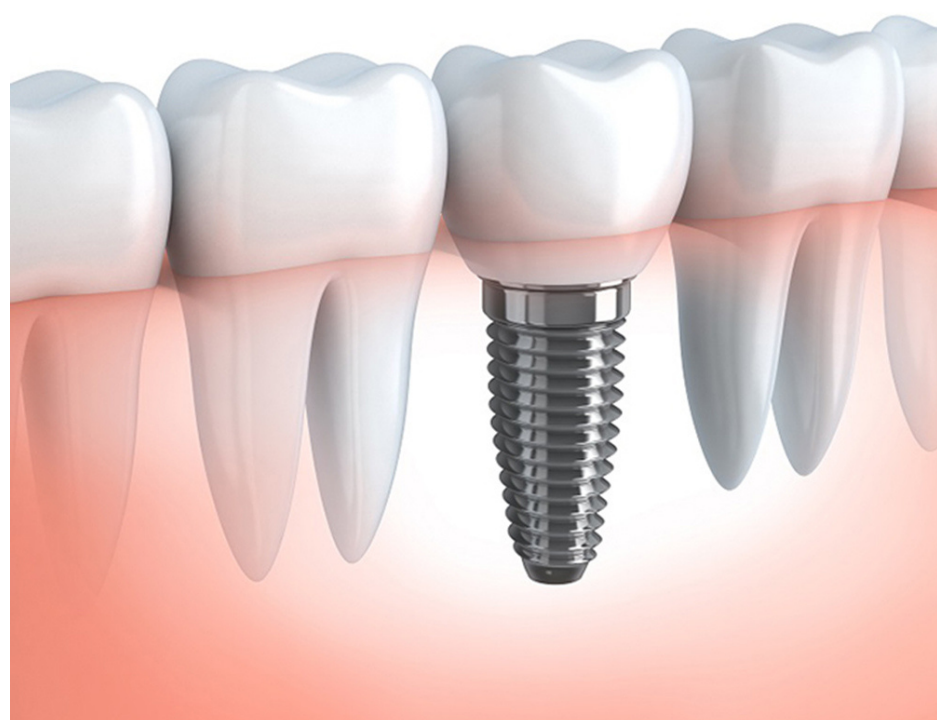
Un implant est **une racine artificielle que l'on installe à la place de la racine dentaire perdue**. Après un délai de cicatrisation de trois mois, les cellules osseuses environnantes sont venues se coller à la surface de l'implant (en titane).

C'est ce qu'on appelle **l'ostéo-intégration de l'implant**.

Cette ostéo-intégration est obtenue 99 fois sur 100.

Une fois sur 100, la compétition entre les cellules présentes sur le site de cicatrisation est remportée par des cellules fibreuses (fibro-intégration). Dans ce cas, la cicatrisation est naturelle, sans inflammation et sans douleur. Simplement, ce n'est pas celle que l'on souhaite car elle ne pourra pas résister aux forces de mastication ultérieures.

Nous devons dans ce cas particulier changer l'implant...



Cette décision est prise le jour du **contrôle de l'ostéo-intégration qui a lieu trois mois après la pose de l'implant** :

Dans le cas favorable (99%) où l'implant est ostéo-intégré, **vous retournez chez votre praticien qui réalisera la couronne sur implant.**

Dans le cas où l'implant est fibro-intégré, nous remplacerons l'implant (gratuitement). **Il faudra simplement attendre à nouveau trois mois de cicatrisation** pour le nouvel implant.

Durée de vie d'un implant

Elle dépend de **l'état de santé du patient, de sa puissance masticatoire et de ses para fonctions masticatrices (bruxisme)**. Elle dépend également et **surtout de la qualité de l'hygiène buccale** et du suivi professionnel (maintenance).

Une fois la couronne posée par votre praticien sur l'implant ostéo-intégré, les forces de mastication vont petit à petit détruire l'ostéo-intégration que nous avons obtenue lors de la cicatrisation.

Chez le bruxomane (patient qui grince des dents la nuit), les efforts sur les structures implantaires sont considérables et la perte des implants peut intervenir bien avant 10 ans.

Chez le patient en bonne santé, **le taux de succès des implants à 10 ans est de 95 %**, ce qui signifie qu'à 10 ans, 95 % des implants sont toujours valides, ce qui classe cette technique dans les techniques très fiables de la chirurgie humaine.

NB : Dans le cas du fumeur, le taux d'ostéo-intégration diminue de 99% à 90 %. Les apports osseux (greffes, régénération osseuse etc.) peuvent voir leur taux de succès chuter de moitié. Les greffes gingivales ont un taux de succès tellement diminué qu'elles ne sont plus indiquées.

Pour compléter cette information, sachez qu'il est tout à fait possible de reposer un implant à la suite du premier (quand celui-ci a fait son temps) . **Vous pourrez alors continuer à bénéficier d'une solution prothétique fixe pour les années suivantes.**

Nous vous souhaitons une bonne consultation.

