

FICHE D'INFORMATION SUR LE TRAITEMENT IMPLANTAIRE
« ALL ON FOUR »

Le traitement de l'édentement complet avec 4 implants : rapide, fixe, économique

- **Le traitement All on Four** pour l'édentement complet.
- 4 OU 6 Implants sont utilisés pour supporter un bridge en résine provisoire.

dans les 48 heures qui suivent l'intervention de pose des implants **technique conventionnelle**

- Les implants postérieurs inclinés permettent un support prothétique optimal.
- Les données publiées montrent un taux de survie cumulés de 98% pour les implants et de 100% pour les prothèses en résine à la mandibule.

Étape par étape

- Avant l'intervention plusieurs séances sont nécessaires à la préparation du bridge en résine.
- Le jour de l'intervention :

En technique conventionnelle on pose les implants (éventuellement on extrait les dents restantes) et on réalise une empreinte des implants. Dans les 48 heures et si la chirurgie a été favorable* on pose le bridge en résine.

- La cicatrisation osseuse est obtenue au bout de 4 à 6 mois.

Les options prothétiques : a l'issue de la phase de cicatrisation

- **Le bridge sur armature titane (BIOMAIN) est conseillé pour la réalisation définitive.** Cependant, le bridge provisoire résine mis en place après la chirurgie peut rester la prothèse d'usage. Dans ce cas, la prothèse sera moins esthétique, moins solide et moins personnalisée qu'un bridge définitif. (Garantie 6 à 8 mois).

IMPORTANT :

La mise en fonction immédiate dépend en grande partie du résultat de la chirurgie. **C'est à l'issue de la pose des implants et en fonction de leur stabilité que la décision de fixer ou non une prothèse provisoire sur les implants est prise.**

Dans le cas contraire, on optera pour une solution « classique » d'une prothèse mobile voire dans certains cas pas de prothèse du tout.

la mise en fonction immédiate comporte des risques. Au moindre signe suspect, le chirurgien pourra décider d'enlever la prothèse des implants.

Un strict respect des consignes d'hygiène, des contrôles réguliers, une alimentation adaptée (mixée, molle) est indispensable à la mise en fonction immédiate.