

# Cabinet dentaire du Dr Thierry MALECA

## Chirurgien Dentiste dans le 3<sup>ème</sup> arrondissement de Lyon (69)

166 bis rue de Créqui - 69003 LYON - Tél. : 04 72 61 19 62

<http://dr-maleca-thierry.chirurgiens-dentistes.fr>

À L'ATTENTION PERSONNELLE DE \_\_\_\_\_

FICHE CONSEIL N° **4.06**

Rubrique : Les prothèses

### Les prothèses amovibles complètes

**Les prothèses amovibles complètes permettent de remplacer l'ensemble des dents sur une mâchoire. Elles peuvent être insérées et enlevées à volonté.**

#### Conception de la prothèse

La réalisation des prothèses amovibles complètes nécessite une succession d'étapes d'une grande précision. En effet, deux empreintes ou plus sont nécessaires pour enregistrer de façon très précise la position de la gencive, de la langue, des lèvres et des joues.

Utilisation des boutons-pression :

Si la surface de contact entre la prothèse et la gencive n'est pas suffisante, ou si la salive vient à manquer, on peut stabiliser la prothèse à l'aide de boutons-pression placés sur des implants.

#### Le suivi

Lorsque l'on porte une prothèse amovible complète pour la première fois, il faut prévoir une période d'adaptation, notamment pour s'alimenter.

Dans les semaines qui suivent la pose de la prothèse, de nombreux réglages peuvent être nécessaires afin de parfaire sa morphologie et d'assurer un confort optimum.

Avec le temps, il est possible que l'os et la gencive de la mâchoire s'affaissent et entraînent une perte de stabilité de la prothèse. On remédie à cette situation en réalisant un « rebasage », qui permettra de combler les espaces libres entre la prothèse et la gencive.



*Un suivi et des réglages minutieux facilitent la période d'adaptation de la prothèse*

#### Nos conseils

- Les prothèses amovibles complètes du haut sont souvent stables et confortables.
- En revanche, pour les dents du bas, les conditions anatomiques rendent la stabilisation plus délicate. La mise en place de deux implants avec un système très simple d'attachement permet souvent de résoudre ce problème.