

Odontologie : comment ne pas se casser les dents lors de l'appel d'offres ?



P. Guyot, A. Egret, R. Veillet, A. Baulon, V. Boïko-Alaux, V. Sautou

P_guyot@chu-clermontferrand.fr

CHU Clermont-ferrand, Pôle Pharmacie, Hôpital G Montpied, F63003 Clermont-ferrand, France



Introduction

Un implant dentaire est une racine artificielle placée dans l'os. Après ostéo-intégration, l'implant sert de support à une prothèse. Les DM stériles (**implants**) sont gérés par les pharmaciens et les DM non stériles (**accastillage, vis et piliers**) par les services économiques. Les différents intervenants utilisent souvent des terminologies variées, ce qui peut conduire à des incompréhensions lors des appels d'offres (AO). La création d'un support unique permettrait d'optimiser la communication et l'étude médico-économique.

Matériels et Méthodes

- Synthèse des différentes techniques de pose d'implants dentaires et création d'un support descriptif
- Définition d'un montage type permettant l'étude médico-économique dans le cadre de l'AO.
- Validation de ce poster par le service d'odontologie.

Résultats

1. Différents techniques de pose

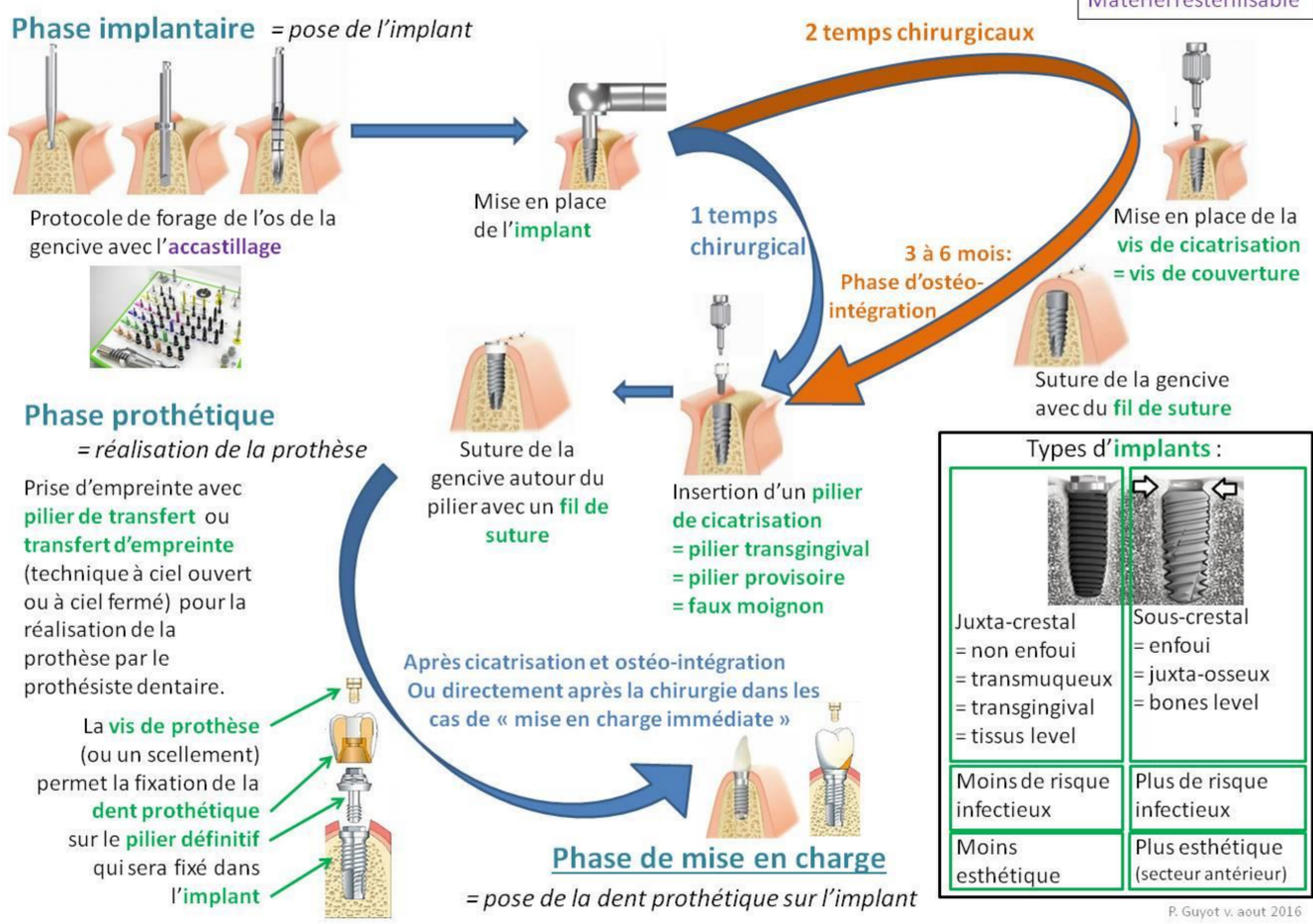
- **Implants** : racine artificielle, connectique femelle
- **Pilier de cicatrisation** (systématique) **connectique mâle**, empêche le recouvrement de l'implant par la gencive
- **Vis de cicatrisation** (si 2 temps, avant le pilier) **connectique mâle**, obstrue l'implant lors du recouvrement par la gencive.
- **Accastillage** : ensemble des instruments (forets, pilotes, fraises, clé de vissage...) permettant la pose de l'implant.

Rappels



- 1 temps chirurgical pour patient standard
- 2 temps si retard de cicatrisation ou os mous pour ostéointégration

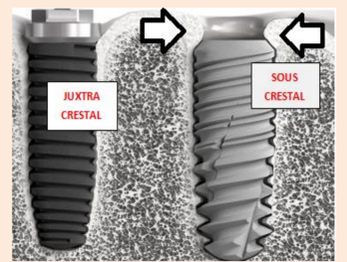
Implantologie dentaire



Matériau de l'implant

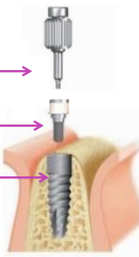
- **Titane grade IV** : rugueux, meilleure ostéo intégration
- **Titane grade V** : lisse, meilleure

Sous crestal : enfoui totalement
Juxta crestal : dépassement du col de 0,5 à 1 mm



2. Montage type

- Accastillage
- pilier de cicatrisation
- implant



3. Etude coût : basée sur le montage type → a permis de générer environ 10.000€ d'économies / an. Selon les fournisseurs : accessoires (vis ou piliers) sont gratuits ou payants, avec ou sans remise.

Discussion / Conclusion

Ce poster permet d'améliorer :

- La définition des besoins pour l'allotissement de l'abord dentaire
- La définition des critères médico-économiques pour l'étude des réponses à l'AO
- La compréhension du travail du service odontologie et la communication entre la pharmacie et le service
- La formation des nouveaux arrivants à la pharmacie et en odontologie