

## **Interventions pour le remplacement de dents manquantes : antibiotiques pour la prévention des complications après la mise en place d'implant(s) dentaire(s)**

Esposito M, Grusovin MG, Talati M, Coulthard P, Oliver R, Worthington HV

### **Résumé en langue simplifiée**

**Interventions pour le remplacement de dents manquantes : antibiotiques pour la prévention des complications après la mise en place d'implant(s) dentaire(s).**

**Les dents manquantes peuvent parfois être remplacées par des implants dentaires, qui peuvent supporter une couronne, un bridge ou un appareil amovible. Des bactéries introduites pendant la mise en place de l'implant peuvent conduire à des infections et parfois à l'échec du traitement implantaire. Il apparaît que l'administration orale de 2 grammes d'amoxicilline une heure avant la mise en place de l'implant est efficace pour réduire le risque d'échec implantaire. Plus précisément, donner des antibiotiques à 25 patients permet à 1 patient d'éviter la perte prématurée de l'implant. Il reste à déterminer dans quelle mesure la prescription post-opératoire d'antibiotiques apporte des bénéfices supplémentaires.**

This is a Cochrane review abstract and plain language summary, prepared and maintained by The Cochrane Collaboration, currently published in The Cochrane Database of Systematic Reviews 2009 Issue 1, Copyright © 2009 The Cochrane Collaboration. Published by John Wiley and Sons, Ltd.. The full text of the review is available in The Cochrane Library (ISSN 1464-780X). This record should be cited as: Esposito M, Grusovin MG, Talati M, Coulthard P, Oliver R, Worthington HV. Interventions for replacing missing teeth: antibiotics at dental implant placement to prevent complications. Cochrane Database of Systematic Reviews 2008, Issue 3. Art. No.: CD004152. DOI: 10.1002/14651858.CD004152.pub2. This version first published online: July 21. 2003 Last assessed as up-to-date: May 02. 2008

Date de traduction : 01/01/09

Résumé