

Interventions pour le traitement de la leucoplasie buccale

Lodi G, Sardella A, Bez C, Demarosi F, Carrassi A

Résumé en langue simplifiée

Interventions pour le traitement de la leucoplasie buccale.

Aucune preuve provenant d'essais cliniques pour montrer comment prévenir la leucoplasie buccale devenant maligne. La leucoplasie orale se traduit par des taches blanches épaisses formées dans la paroi de la bouche, ne pouvant pas être enlevées par frottement. La leucoplasie est une lésion qui devient parfois cancéreuse (une tumeur qui envahit et détruit les tissus, puis s'étend vers d'autres tissus). La prévention de ce changement est critique puisque les taux de survie à plus de 5 ans après diagnostic, avec un cancer oral sont bas. Des médicaments, chirurgie et autres thérapies ont été essayés. Cette revue systématique a comparé différents médicaments telle que le bleomycine, des suppléments en vitamine A et bêta-carotène et ainsi que certains mélanges de thé. Il n'y a aucune preuve pour montrer les effets de ces traitements. Plus de recherches sont nécessaires.

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: Lodi G, Sardella A, Bez C, Demarosi F, Carrassi A. Interventions for treating oral leukoplakia. Cochrane Database of Systematic Reviews 2006, Issue 4. Art. No.: CD001829. DOI: 10.1002/14651858.CD001829.pub3. This version first published online: October 23, 2001 Last assessed as up-to-date: July 04, 2006

Date de traduction : 01/01/09

Résumé