

Interventions pour le traitement du syndrome « de la bouche qui brûle », ou glossodynie

Zakrzewska JM, Forssell H, Glenny AM

Résumé en langue simplifiée

Il n'y a pas suffisamment d'éléments de preuve montrant l'effet des antalgiques, des hormones ou des antidépresseurs pour traiter le syndrome « de la bouche qui brûle », mais il existe des preuves indiquant qu'apprendre à gérer ce désordre, utiliser des anticonvulsivants et recourir à l'acide alpha-lipoïque peuvent aider.

La sensation de brûlure sur les lèvres, la langue et dans la bouche est couramment appelée « syndrome de la bouche qui brûle » quand la cause est inconnue et qu'elle n'est pas le symptôme d'une autre maladie. D'autres symptômes incluent des sécheresses, une altération du goût et ils sont communément retrouvés chez des personnes anxieuses, dépressives ou avec des troubles de la personnalité. Les personnes les plus à risque sont les femmes après la ménopause. Les antidouleurs, les thérapies hormonales, les antidépresseurs ont tous été testés comme traitements possibles. Ces études n'ont pas encore prouvés leur efficacité. Des traitements pour aider les personnes à supporter cette maladie et l'utilisation d'acide alpha-lipoïque peuvent être bénéfiques. Il faut faire de plus amples recherches.

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: Glenny A-M, Fernandez Mauleffinch LM, Pavitt S, Walsh T. Interventions for the prevention and treatment of herpes simplex virus in patients being treated for cancer. Cochrane Database of Systematic Reviews 2009, Issue 1. Art. No.: CD006706. DOI: 10.1002/14651858.CD006706.pub2 This version first published online: January 21. 2009

Date de traduction : 01/01/09

Résumé