

Le traitement des mamelons douloureux chez les femmes allaitantes dans un service de post-partum

Valérie Avignon

Références:

- Dennis C.L. et al. (2014).** Interventions for treating painful nipples among breastfeeding women. «Cochrane Database Syst Rev». Dec 15;(12): CD007366.
- Dratva J. et al. (2014).** SWIFS – Swiss Infant Feeding Study. Étude nationale sur l'alimentation des nourrissons et la santé infantile durant la première année de vie. Note de synthèse. Disponible sur www.blv.admin.ch/blv/fr/home/lebensmittel-und-ernaehrung/publikationen-und-forschung/statistik-und-berichte-ernaehrung.html.
- Ip S. et al. (2007).** Breastfeeding and maternal and infant health outcomes in developed countries. «Evid Rep Technol Assess». Apr;(153):1–186.
- Joanna Briggs Institute (2009).** The management of nipple pain and/or trauma associated with breastfeeding. «Australian nursing journal». Aug;17(2):32–5.
- Marrazzu A. et al.(2015).** Evaluation of the effectiveness of a silver-impregnated medical cap for topical treatment of nipple fissure of breastfeeding mothers. «Breastfeed Med». Jun;10(5):232–8.
- OECD Family database (2009).** OECD - Social Policy Division - Directorate of Employment, Labour and Social Affairs. CO1.5: Breastfeeding rates [cited 2017 Jul 5]. Disponible sous le lien www.oecd.org/fr/els/famille/basededonnees.htm (point CO 1.5)
- Turck D. et al. (2013).** Allaitement maternel: les bénéfices pour la santé de l'enfant et de sa mère. «Archives de Pédiatrie». Nov 1;20:S29–48.
- Gouvernement du Canada (2013).** Tendances de l'allaitement au Canada [cited 2017 Jul 5]. Disponible sur le site: www.statcan.gc.ca
- Henderson A. et al. (2001).** Postpartum positioning and attachment education for increasing breastfeeding: a randomized trial. «Birth». Dec;28(4):236–42.