

Disponible en ligne sur

ScienceDirect

www.sciencedirect.com

Elsevier Masson France

EM consulte



ARTICLE ORIGINAL

Place des difficultés rencontrées lors de la mise au sein dans l'initiation et la durée d'allaitement maternel en Belgique francophone, 2015



The role of the difficulties for initiation and duration of breastfeeding in the French-speaking community of Belgium, 2015

E. Robert^{a,*}, B. Swennen^b, M. Dramaix^a, Y. Coppieters^a

a École de Santé publique, centre de recherche : "Epidémiologie, biostatistiques et recherche clinique", université Libre de Bruxelles, 808, route de Lennik, 1070 Bruxelles, Belgique
b École de Santé publique, centre de recherche : "Politiques et systèmes de santé, santé internationale", université Libre de Bruxelles, 808, route de Lennik, 1070 Bruxelles, Belgique

Reçu le 21 septembre 2016 ; accepté le 28 octobre 2016

MOTS CLÉS

Allaitement maternel exclusif; Wallonie; Belgique;

Prévalences ; Difficultés

IHAB;

Résumé

État actuel et objectifs. — L'allaitement maternel exclusif (AME) est recommandé pour une durée de 6 mois. La Belgique a des taux d'allaitement parmi les plus bas d'Europe. L'objectif de l'étude est de fournir les prévalences d'allaitement maternel (AM) à la maternité, mesurer les durées de l'AME et décrire les déterminants de ces pratiques en Belgique francophone (Wallonie).

Méthodes. — Une enquête transversale et représentative des enfants de 18 à 24 mois a été réalisée en Wallonie en 2015 (n=562). Les facteurs associés à l'AME à la maternité ont été identifiés par analyse bivariée, puis par régression logistique. Les âges médians d'arrêt de l'AME ont été dérivés des courbes de survie de Kaplan-Meier. Un modèle de Cox a servi à identifier les facteurs associés à l'arrêt de l'AME.

Résultats. — La prévalence de l'AME à la maternité était de 68,6 % (64,7—72,4) et la durée médiane de 3,0 mois (0,03—9). À 3 et 6 mois, 45,8 % (41,1—50,5 %) et 11,5 % (8,9—14,2) des enfants étaient allaités exclusivement. L'attitude du conjoint était le facteur le plus fortement

Adresse e-mail: emrobert@ulb.ac.be (E. Robert).

^{*} Auteur correspondant.

E. Robert et al.

associé à l'AME à la maternité. Les durées inférieures de l'AME étaient associées avec, notamment, l'existence de difficultés lors de la mise en place de l'AM et l'attitude peu soutenante du conjoint.

Conclusions. – Les difficultés de mise en route de l'AM impactent les taux et la durée de l'AME. Or, une grande partie des futures mères ignorent l'existence de douleurs liées à l'initiation de l'AM. L'information précoce des mères et une prise en charge adéquate par les prestataires de soins permettraient de meilleurs taux d'AM.

© 2016 Elsevier Masson SAS. Tous droits réservés.

KEYWORDS

Exclusive breastfeeding; Wallonia; Belgium; BFHI; Prevalences; Breastfeeding difficulties

Summary

Purpose and objectives. - Exclusive breastfeeding (EBF) is recommended for a period of 6 months. Belgium's breastfeeding rates are among the lowest in Europe. The objective of the study is to provide the prevalence of breastfeeding (BF) in maternity ward, measure the duration of the EBF and describe the determinants of these practices in the French-speaking community of Belgium (Wallonia).

Method. — A two-stage cluster sampling was drawn from the population of children aged 18-24 months living in the area in 2015 (n = 562). Factors associated with exclusive breastfeeding (EBF) to maternity ward were identified by bivariate analysis and logistic regression and Cox's proportional hazards model was used to identify factors associated with the risk of discontinuation EBF.

Results. – At maternity ward the prevalence of EBF was 68.6% (64.7-72.4) and the median duration of 3.0 months (0.03-9). At 3 and 6 months of age, 45.8% (41.1-50.5%) and 11.5% (8.9-14.2) of the children were exclusively breastfed. At the maternity unit, the most strongly associated factor with EBF was the partner's attitude. The lower durations of the EBF are associated with existence of difficulties in implementation of BF and unsupportive partner's attitude.

Conclusions. - Difficulties in implementation of the BF impact rate and duration of the EBF. Many mothers are unaware of pain related to the initiation of the BF. Information for mothers and appropriate care by health providers could allow better BF rates.

© 2016 Elsevier Masson SAS. All rights reserved.

Introduction

Alors que l'OMS recommande depuis 2001 un allaitement maternel exclusif (AME) de 6 mois [1], les prévalences de celui-ci sont très basses dans une majorité de pays [2]. La Belgique, comme la France et l'Irlande, fait partie des pays d'Europe [3] et de l'OCDE à avoir des taux d'allaitement maternel (AM) parmi les plus bas [4].

La littérature montre que la mise en place de l'AM dépend d'un grand nombre de déterminants notamment : un niveau d'études plus élevé de la mère, sa nationalité, ou encore son occupation professionnelle [2,5]. Les taux d'allaitement peuvent aussi être déterminés par le contexte de la naissance, comme le mode de l'accouchement [5] ou le fait d'être né dans une maternité labellisée « Initiative ami des bébés » (IHAB) [6]. La littérature montre par ailleurs, que le soutien du père [7,8], avoir allaité un enfant précédent [7,9,10] et les absences de difficultés lors de la mise en route de l'allaitement, influencent de façon très importante les taux d'initiation d'allaitement [5,7,11,12]. Un grand nombre de facteurs sont communs à l'initiation et à

la durée de l'allaitement maternel [9,10]. Certains facteurs comme un taux d'occupation professionnelle de la mère plus important [10,13] et la primiparité [10,14], sont associés à l'initiation plus fréquente de l'AME alors qu'ils apparaissent souvent comme associés à un AME de plus courte durée. La durée du congé de maternité influence aussi la durée de l'allaitement maternel [12,15].

Face au peu d'études quantitatives concernant l'allaitement en Belgique et plus particulièrement celles concernant l'AME, en 2012, les enquêtes de couverture vaccinale (ECV) réalisées simultanément dans deux des trois Régions belges, ont inclus un module spécifique sur le sujet. Ces enquêtes visaient les enfants âgés de 18 à 24 mois. Les différents résultats issus de ces études ont fait l'objet de diverses publications [14,16-18]. En 2015, lors de l'ECV portant sur la Wallonie, l'une des trois Régions belges (qui représente 35 % de la population), le module sur l'AM a été reconduit.

L'objectif de cette étude est de mesurer les prévalences d'AME en Wallonie et les âges d'arrêt de celui-ci ainsi que les différents facteurs associés à ces deux variables.

Download English Version:

https://daneshyari.com/en/article/5719814

Download Persian Version:

https://daneshyari.com/article/5719814

<u>Daneshyari.com</u>