



## **L'ACHD répond à l'étude qui explore l'exposition prénatale par rapport au QI**

**29 septembre 2017**

La recherche sur la fluoration de l'eau des collectivités (FEC) continue de faire les manchettes. Comme pour toutes les données probantes, il est important de passer soigneusement en revue leur qualité et leur pertinence par rapport au contexte canadien avant d'envisager tout changement de politique.

Une étude menée au Mexique explorant l'exposition prénatale au fluorure et ses effets sur le niveau de QI chez les enfants a récemment été publiée. Bien que cette étude s'ajoute à la totalité de la recherche sur la FEC, ses méthodes de recherche limitent notre capacité à tirer des conclusions définitives. Par exemple, la population du Mexique est exposée au fluorure non seulement de l'eau potable, qui contient divers niveaux de fluorure d'origine naturelle, mais également à celui du sel, qui est fluoré. Ainsi, il n'y a aucune façon de savoir combien de fluorure la femme enceinte de l'étude a consommé ni de quelles sources il provient.

Après plus de 70 ans d'expérience de FEC au Canada, les preuves illustrent clairement que la fluoration de l'eau des collectivités protège la santé buccodentaire et générale des collectivités. L'Association canadienne des hygiénistes dentaires (ACHD) fait la promotion de cette pratique de santé publique importante en tant que façon sécuritaire et efficace de réduire la carie dentaire de tous. Pour plus d'information, lisez l'énoncé de position et la FAQ de l'ACHD.

THE CANADIAN DENTAL HYGIENISTS ASSOCIATION  
L'ASSOCIATION CANADIENNE DES HYGIÉNISTES DENTAIRES

1122 Wellington St W, Ottawa, ON K1Y 2Y7 Tel. 613-224-5515 Fax 613-224-7283  
info@cdha.ca Toll Free 1-800-267-5235 www.cdha.ca