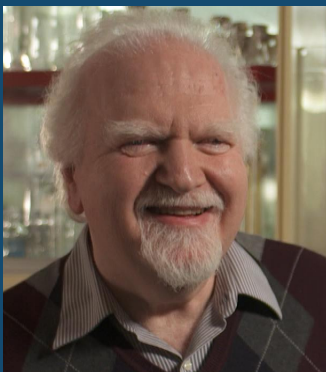


HIDDEN CHEMICALS *in* HOUSEHOLD PRODUCTS

Balancing benefits with risks to you and your children

Café Scientifique



BERNARD ROBAIRE



BARBARA HALES



PETER CHAN



DAYNA SCOTT



HANNO ERYTHROPELE

Join the discussion!

Tuesday, May 12, 2015 - 6:30 PM

Café des Beaux-Arts • 1384 Sherbrooke Street West

Café Scientifique is where you can learn about the latest ideas and issues in science and technology in an informal setting. It's not a lecture! It's a place for group discussion and audience involvement is the most important ingredient.

The discussion will focus on the health risks of plasticizers and brominated flame retardants and the concerns they raise based on two multidisciplinary research projects supported by the Canadian Institutes of Health Research (CIHR). The event is open to the public and no previous scientific knowledge is required to participate.

Presentations will be in English and in French. Moderator: Jacquie Rourke, journalist and video producer.

For more information, please contact Veronica.Atehortua@muhc.mcgill.ca.

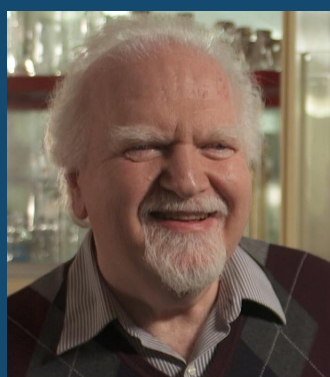
These studies were sponsored by the Institute of Human Development, Child and Youth Health (CIHR -IHDCYH).



LES SUBSTANCES CHIMIQUES DISSIMULÉES dans vos PRODUITS DOMESTIQUES

Mesurer les risques et les bénéfices
pour vous et vos enfants

Café Scientifique



BERNARD ROBAIRE



BARBARA HALES



PETER CHAN



DAYNA SCOTT



HANNO ERYTHROPEL

Joignez-vous à la discussion!

Le mardi 12 mai 2015 - 18:30 h

Café des Beaux-Arts • 1384 rue Sherbrooke Ouest

Le Café scientifique est un lieu de rencontre où quiconque peut s'informer sur les dernières avancées en sciences et technologie dans un cadre informel. Ceci n'est pas une conférence! C'est plutôt un espace de discussion dont l'ingrédient primordial est la participation des individus.

La discussion portera sur les menaces que représentent les plastifiants et les retardateurs de flammes ainsi que les inquiétudes qu'ils soulèvent au terme de deux projets collaboratifs financés par les Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC). Cet événement est ouvert au public et il n'est pas nécessaire d'avoir des connaissances en sciences pour y participer.

Les présentations seront données en anglais et en français. Modératrice: Jacquie Rourke, journaliste et productrice vidéo.

Veuillez communiquer avec Veronica.Atehortua@muhc.mcgill.ca pour en savoir plus.

Ces études sont soutenues par l'Institut du développement et de la santé des enfants et des adolescents (CIHR-IDSEA).

