



LE 7 JUIN 2011

## **Étude sur la santé respiratoire des enfants montréalais de 6 mois à 12 ans**

RAPPORTS ET DOCUMENTS MAINTENANT DISPONIBLES

La Direction de santé publique de l'Agence de la santé et des services sociaux de Montréal a rendu publics les résultats de son Étude sur la santé respiratoire des enfants montréalais âgés de 6 mois à 12 ans :

« sur l'île de Montréal, 63 000 des 235 000 enfants âgés de 6 mois à 12 ans souffriraient d'asthme, d'infections respiratoires ou de rhinite allergique hivernale. Cela représente plus d'un enfant sur quatre du groupe d'âge visé. »

Parmi les nombreux facteurs de risque, cette étude en a identifié trois principaux sur lesquels il serait possible d'agir en vue d'améliorer la santé respiratoire des enfants de la région de Montréal :

- « La présence d'humidité excessive ou de moisissures au domicile de l'enfant à laquelle les chercheurs attribuent 26% des cas d'infections respiratoires, 17% des cas d'asthme et 14% des cas de rhinite allergique hivernale. »
- « L'exposition de l'enfant à la fumée de tabac à laquelle les chercheurs attribuent 10% des cas d'asthme, 7% des cas d'infections respiratoires et 6% des cas de rhinite allergique hivernale. »
- « L'absence d'allaitement maternel qui expliquerait 11% des cas d'asthme. »

De plus amples informations concernant cette étude sont disponibles sur le lien suivant :

[http://www.dsp.santemontreal.gc.ca/dossiers\\_thematiques/environnement\\_urbain/thematiques/sante\\_respiratoire\\_des\\_enfants/problematique.html](http://www.dsp.santemontreal.gc.ca/dossiers_thematiques/environnement_urbain/thematiques/sante_respiratoire_des_enfants/problematique.html)