



À Hong Kong, une loi d'interdiction totale de fumer diminue le nombre d'hospitalisations chez les enfants

Rubrique : actualités - Date : dimanche 28 février 2016

À Hong Kong, une loi d'interdiction totale de fumer diminue le nombre d'hospitalisations chez les enfants

Tobacco Control a publié une étude consacrée à l'impact de la loi d'interdiction totale de fumer, votée en 2007 à Hong Kong, sur les hospitalisations d'enfants pour des infections des voies respiratoires inférieures (LRTI). Cette étude repose sur l'analyse de données provenant de 75 870 dossiers médicaux d'enfants hospitalisés pour des infections des voies respiratoires inférieures entre les mois de janvier 2004 et décembre 2012. Cette analyse a contrôlé la qualité de l'air et les conditions météorologiques.

Les principaux résultats " Au cours de la première année suivant l'application de la loi, le nombre d'hospitalisations d'enfants pour des infections des voies respiratoires inférieures a diminué de 47,4 %. " Au cours des six années suivant l'application de la loi antitabac à Hong Kong, le nombre d'hospitalisations d'enfants pour des infections des voies respiratoires inférieures a diminué de 13,9 % par an en moyenne. " Six ans après l'application de cette loi (de 2007 à 2012), les estimations dénombrent 13 635 hospitalisations d'enfants pour des infections des voies respiratoires inférieures en moins.

Les messages forts " L'exposition au tabagisme passif a des effets nocifs pour la santé des enfants. " Les lois d'interdiction totale de fumer améliorent la santé publique, notamment chez les populations vulnérables, comme les enfants. " L'article 8 de la Convention-cadre de l'OMS pour la lutte antitabac oblige les Parties à adopter et à mettre en Suvre des politiques d'interdiction totale de fumer dans tous les lieux publics intérieurs, les lieux de travail et les transports publics afin de protéger le grand public de l'exposition au tabagisme passif.

Citation complète : Lee SL, Wong WHS et Lau YL, « Smoke-free legislation reduces hospital admissions for childhood lower respiratory tract infection », Tobacco Control, première publication en ligne le 14 janvier 2016.

Le résumé de cette étude est disponible (en anglais uniquement) à l'adresse suivante :

<http://tobaccocontrol.bmj.com/cont...>. Autres ressources : Si vous souhaitez en savoir plus sur les effets nocifs du tabagisme passif et sur la manière dont les lois antitabac améliorent la santé publique, consultez la page <http://global.tobaccofreekids.org/f...>

Tobacco Control est une revue évaluée par les pairs au niveau international. Elle traite de la nature et des conséquences du tabagisme dans le monde entier. Cette revue s'adresse aux professionnels de la santé et à toutes les autres personnes engagées dans la lutte antitabac. C'est une publication du British Medical Journal.

Pour toute question concernant ces supports ou la façon dont vous pouvez les utiliser dans le cadre de vos efforts de lutte antitabac, n'hésitez pas à nous contacter par courriel à l'adresse suivante : globalresearch@tobaccofreekids.org.