

Pour diffusion immédiate :

BON NOMBRE DE PARENTS NE PRENNENT PAS L'ASTHME DE LEUR ENFANT AU SÉRIEUX ET SOUS-ESTIMENT LE BESOIN DE MIEUX MAÎTRISER LA MALADIE

~ Santé Canada approuve une nouvelle génération de médicament pour l'asthme qui permettra aux enfants de mieux prendre en charge leur maladie ~

Oakville (Ontario) – 11 février 2009 – Au Canada, les parents d'enfants asthmatiques ne se rendent pas toujours compte du caractère urgent et du sérieux que nécessitent la gravité et la gestion de la maladie de leur enfant : une situation qui peut mettre en danger la santé de leur enfant. Les résultats de l'enquête sur l'asthme infantile au Canada, menée par Léger Marketing, révèlent que bien que 74 pour cent des parents disent que l'asthme de leur enfant est léger, 17 pour cent admettent que leur enfant a une crise d'asthme au moins une fois par mois. En plus, les parents d'enfants atteints d'asthme léger s'en inquiètent moins que ceux dont les enfants souffrent d'asthme modéré ou grave (58 pour cent par rapport à 92 pour cent).

L'enquête sur l'asthme infantile au Canada repose sur les résultats de deux groupes échantillons. Elle a été commanditée par Nycomed Canada inc., en collaboration avec la Société canadienne de l'asthme. L'enquête a été lancée à la suite de l'annonce de Santé Canada d'étendre l'administration d'Alvesco^{MD} (ciclésone) aux enfants âgés de 6 à 11 ans. Alvesco^{MD}, un traitement à base de corticostéroïde pour inhalation (CSI), est désormais approuvé pour le traitement prophylactique de l'asthme corticosensible chez les enfants, les adolescents et les adultes touchés à divers degrés de gravité¹. Mis en marché au Canada par Nycomed, Alvesco^{MD} est un produit pratique et inédit à prendre une fois par jour, ce qui facilite l'observance des traitements recommandés par les médecins.

L'enquête sur l'asthme infantile au Canada révèle que l'an dernier, 44 pour cent des parents ont dû prendre un rendez-vous de dernière minute chez le médecin à cause de l'asthme de leur enfant, et 10 pour cent d'entre eux ont dû en prendre au moins trois autres. D'autre part, 26 pour cent des parents ont dû emmener leur enfant aux services d'urgence, et 14 pour cent d'entre eux s'y sont rendus plus d'une fois.

- suite -

BON NOMBRE DE PARENTS NE PRENNENT PAS L'ASTHME DE LEUR ENFANT AU SÉRIEUX/2

« Étant donné que la vision de la Société canadienne de l'asthme est de donner aux enfants et aux adultes canadiens asthmatiques les moyens de mener une vie active, sans symptôme, les résultats de cette enquête sont inquiétants et inacceptables, déclare Christine Hampson, présidente-directrice générale de la Société canadienne de l'asthme. Tous les types d'asthme infantile, quel que soit leur degré de gravité, doivent être un sujet de préoccupation et pris au sérieux. Des crises d'asthme récurrentes, de multiples consultations de dernière minute chez le médecin et des visites aux services d'urgence sont des signes que l'asthme de votre enfant n'est pas maîtrisé efficacement ou convenablement. Cela peut aussi signifier que le traitement n'est pas suivi à la lettre, car certains parents ne reconnaissent pas la nécessité de traiter l'asthme régulièrement et n'administrent pas le médicament tel qu'il est prescrit. Les parents doivent discuter de la prise en charge de l'asthme de leur enfant avec un professionnel de la santé », ajoute Mme Hampson.

« Mon fils a vécu toute sa vie avec asthme modéré à grave et, en tant que famille, nous avons toujours eu du mal à gérer son asthme, explique Lija Whittaker, une mère canadienne. Vu les horaires chargés, ce n'est pas toujours facile de vérifier si mon fils maîtrise son asthme et suit les recommandations du médecin. Pourtant, à titre de parent, il est important de s'en occuper et de s'en informer, surtout quand il s'agit de prendre des médicaments tous les jours. »

En ce qui a trait au traitement de l'asthme, 88 pour cent des parents disent que leur enfant prend ses médicaments (95 pour cent des cas d'asthme modéré à grave par rapport à 87 pour cent des cas d'asthme léger). Bien que les principes directeurs du Consensus canadien sur l'asthme recommandent l'utilisation d'un traitement préventif pour inhalation une ou deux fois par jour, tel qu'un CSI (recommandé comme traitement de première intention pour la maîtrise quotidienne de l'asthme²), seulement 27 pour cent des enfants prennent leur médicament tous les jours, qu'ils éprouvent des problèmes ou non : 46 pour cent des enfants atteints d'asthme modéré à grave le prennent tous les jours par rapport à seulement 18 pour cent des enfants atteints d'asthme léger.

« Le gros problème avec les enfants asthmatiques, c'est qu'ils n'observent pas leur traitement régulièrement. Alors, il s'ensuit une maîtrise médiocre de l'asthme, des absences scolaires fréquentes et des visites chez le médecin ou aux services d'urgence, explique la D^{re} Susan Waserman, allergologue et immunologiste clinique à l'Université McMaster de Hamilton, en Ontario. L'homologation d'Alvesco^{MD} est une bonne nouvelle pour les enfants asthmatiques. Il s'agit d'un médicament à prendre une fois par jour, sans danger et bien toléré. C'est-à-dire que les enfants le prennent plus facilement, suivent mieux leur traitement et maîtrisent davantage leur maladie. »

BON NOMBRE DE PARENTS NE PRENNENT PAS L'ASTHME DE LEUR ENFANT AU SÉRIEUX/3

L'enquête a aussi révélé que les parents s'inquiètent des effets indésirables potentiels du médicament. La plupart d'entre eux ont mentionné les effets indésirables à long terme, notamment les répercussions sur la croissance. « Restreindre la croissance est une véritable préoccupation pour les parents, en particulier dans le cas d'un traitement aux CSI, fait valoir le D^r Denis Bérubé, pneumologue pédiatrique, professeur agrégé en pédiatrie, CHU Sainte-Justine, Université de Montréal. L'un des grands avantages d'Alvesco^{MD} réside dans le fait que lors des études cliniques portant sur une année entière, ce CSI n'a révélé aucun effet sur le taux de croissance par rapport au placebo, lorsqu'il est administré tous les jours aux enfants à raison de doses allant jusqu'à 200 µg par jour. Les études de courte durée ont également révélé que les enfants traités avec Alvesco^{MD} avaient grandi davantage que ceux qui avaient été traités avec un autre médicament à base de CSI couramment utilisé. Cette conclusion sur l'innocuité devrait rassurer les parents et leur permettre de se préoccuper surtout de la bonne prise en charge quotidienne de la maladie de leur enfant. »

La Société canadienne de l'asthme met à la disposition des familles des ressources à jour

Selon les principes directeurs du Consensus canadien sur l'asthme, l'information sur l'asthme est un élément essentiel des soins entourant l'asthme². Bien que les médecins soient la principale source de renseignements sur l'asthme, la prise en charge et les traitements, l'enquête sur l'asthme infantile au Canada a confirmé que l'Internet jouait un rôle important comme source d'information. Dans le but de renseigner les deux tiers des parents qui n'ont pas été en mesure de se souvenir du nom d'un site d'information précis, la Société canadienne de l'asthme a mis à jour et relancé ses deux grands sites Web qu'elle consacre aux enfants (www.asthmakids.ca) et aux adolescents (www.airsquare.ca).

À propos d'Alvesco^{MD} (ciclésone)

Alvesco^{MD} est une nouvelle génération de CSI à prendre une fois par jour dans la plupart des cas, efficace et affichant un profil d'innocuité et de tolérance favorable^{3,4}. Alvesco^{MD} est administré dans les poumons où il agit et exerce son effet. Les études ont démontré qu'Alvesco^{MD} agit peu dans la bouche et la gorge¹. La dose recommandée d'Alvesco^{MD} varie de 100 µg à 800 µg par jour pour les adultes et les adolescents de 12 ans et plus, et de 100 µg à 200 µg par jour pour les enfants âgés de 6 à 11 ans. On peut l'administrer à raison d'une ou de deux bouffées, une fois par jour, le matin ou le soir¹. Une dose quotidienne d'Alvesco^{MD} 800 µg, prise à raison de 400 µg deux fois par jour, peut maîtriser plus adéquatement les patients atteints d'asthme plus grave.

- suite -

BON NOMBRE DE PARENTS NE PRENNENT PAS L'ASTHME DE LEUR ENFANT AU SÉRIEUX/4

Santé Canada a fondé l'approbation d'Alvesco^{MD} pour le traitement des enfants sur les résultats d'études brèves et d'études portant sur une longue durée, soit jusqu'à un an. Ces études ont révélé qu'Alvesco^{MD} améliore la fonction pulmonaire par rapport à un placebo. L'évaluation reposait sur des facteurs tels que la meilleure maîtrise des symptômes d'asthme et la réduction des exacerbations. Dans l'ensemble, les études effectuées sur les enfants ont démontré une innocuité et une efficacité comparables à celles remarquées chez les patients adultes et adolescents. En outre, une comparaison de traitements a révélé que les enfants traités avec Alvesco^{MD} 200 µg/jour avait grandi considérablement plus que ceux qui avaient été traités avec du budésonide ($p=0,0025$)¹.

À propos de l'enquête sur l'asthme infantile au Canada

L'enquête sur l'asthme infantile au Canada a été menée dans le but d'obtenir un portrait précis de l'asthme qui touche les enfants canadiens à divers degrés de gravité et de connaître les lacunes des traitements et de la gestion de l'asthme. Deux enquêtes ont été réalisées en ligne par Léger Marketing. La première a interrogé 608 parents canadiens dont les enfants asthmatiques avaient moins de 13 ans. La deuxième a été menée auprès de 215 médecins canadiens qui traitent les enfants asthmatiques de moins de 13 ans. L'enquête sur l'asthme infantile au Canada repose sur les résultats de deux groupes échantillons. Elle a été commanditée par Nycomed Canada inc., en collaboration avec la Société canadienne de l'asthme.

En ce qui concerne le sondage des parents, la marge d'erreur maximale pour l'échantillon de 608 est de +/-4,0 %, 19 fois sur 20, de ce qu'elle aurait été si on avait interrogé la population entière d'asthmatiques canadiens. Dans le cadre du sondage des médecins, la marge d'erreur maximale pour l'échantillon 215 est de +/-6,7 %, 19 fois sur 20, de ce qu'elle aurait été si on avait interrogé la population entière de médecins canadiens.

À propos de Nycomed Canada inc.

Nycomed Canada inc. est la filiale canadienne de Nycomed, une compagnie de recherche pharmaceutique privée. Le siège social se trouve à Oakville, en Ontario. Son effectif compte plus de 220 employés répartis dans tout le pays. Grâce à ses produits novateurs et à son personnel dévoué, Nycomed a pris l'engagement d'améliorer la santé de la population canadienne en lui fournissant des médicaments de marque, prouvés scientifiquement, qui font toute une différence. Pour en savoir plus, visitez www.nycomed.ca. Alvesco^{MD} est une marque déposée de Nycomed GmbH utilisée sous licence.

BON NOMBRE DE PARENTS NE PRENNENT PAS L'ASTHME DE LEUR ENFANT AU SÉRIEUX/5

Pour d'autres renseignements, contactez :

Lori Ann Horrigan
Affaires corporatives
Nycomed Canada inc.
Tél. : 905.465.4149
Courriel : LoriAnn.Horrigan@nycomed.com

Références

¹ Monographie de produit d'Alvesco^{MD}. 23 janvier 2009.

² Becker A, Lemièrè C, Bèrubè D *et al.* Summary of recommendation from the Canadian Asthma Consensus Guidelines, 2003 and Canadian Pediatric Asthma Consensus Guidelines, 2003 (mis à jour en décembre 2004). *CMAJ* 2005; 173 (6 suppl): 51-556

³ Chapman KR, Boulet LP, D'Urzo AD, *et al.* Long-term administration of ciclesonide is safe and well tolerated in patients with persistent asthma. Présentation faite à la 4^e Réunion mondiale triennale de l'asthme, tenue du 16 au 19 février 2004; Bangkok, Thaïlande.

⁴ Derom E, Van De Velde V, Marissens S, Engelstaetter R, Vincken W, Pauwels R. Effects of inhaled ciclesonide and fluticasone propionate on cortisol secretion and airway responsiveness to adenosine 5' monophosphate in asthmatic patients. *Pulm Pharmacol Ther.* 2005;18:328-336.