

POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

Distribution de Fluviral® aux clients du marché privé au Canada pour la saison de la grippe 2008-2009

Doses fournies plus tôt que prévu par le fabricant canadien

Le 9 octobre 2008, Mississauga (Ontario) – GlaxoSmithKline Inc. (GSK) a annoncé aujourd’hui qu’elle avait commencé à fournir le vaccin FLUVIRAL® (vaccin antigrippal) à ses clients privés au Canada en vue de la saison de la grippe 2008-2009, et ce, avant les dates contractuelles prévues.

La majorité des doses commandées par les provinces canadiennes ayant déjà été livrées, GSK a commencé à distribuer le vaccin à ses clients directs, notamment des médecins et cliniques, ce qui leur permettra d’immuniser les patients dès que possible.

« Nous sommes heureux de pouvoir offrir le vaccin antigrippal plus rapidement que prévu au Canada, en vue de la saison de la grippe 2008-2009 », affirme le docteur Tjark Reblin, vice-président et chef de la direction médicale, GlaxoSmithKline Inc. « Nous sommes vraiment ravis de jouer un rôle de premier plan pour aider les Canadiens à se protéger contre cette grave infection. »

Cette année, en vue de la saison 2008-2009, la production du vaccin a été compliquée par l’ajout de trois nouveaux types de souches grippales, soit les souches apparentées à A/Brisbane/59/2007 (H1N1), A/Brisbane/10/2007 (H3N2) et B/Florida/4/2006. Heureusement, ce facteur n’a pas entraîné de délai dans la distribution des doses.

À propos de la grippe saisonnière

La grippe, également appelée « influenza », est une maladie respiratoire qui touche des millions de Canadiens chaque année, surtout en hiver. Ses premiers symptômes sont habituellement des maux de tête, des frissons et une toux, qui sont rapidement suivis de la fièvre, une perte d’appétit, des douleurs musculaires accompagnées de fatigue, un écoulement nasal, des éternuements, un larmolement et une irritation de la gorge. La grippe peut également entraîner des nausées, des vomissements et la diarrhée, en particulier chez les enfants.

Bien que la majorité des personnes grippées se rétablissent, la grippe est à l’origine de 20 000 hospitalisations et 4 000 décès au Canada chaque année en moyenne. Selon l’Agence de la santé publique du Canada, les mesures de protection les plus efficaces pour éviter de contracter et de propager la grippe consistent à se faire vacciner, à se laver les mains régulièrement et à se couvrir la bouche lorsqu’on tousse.

À propos de FLUVIRAL[®]

FLUVIRAL[®] est conforme aux exigences actuelles de l'Organisation mondiale de la Santé (OMS). FLUVIRAL[®], vaccin antigrippal à virion fragmenté, est utilisé pour l'immunisation active contre le virus de l'influenza causé par les sous-types A et le type B contenus dans le vaccin. FLUVIRAL[®] est indiqué pour l'immunisation active contre l'influenza causé par le virus de l'influenza chez les adultes et les enfants de 6 mois et plus.

Renseignements importants concernant l'innocuité

La douleur au point d'injection, qui peut durer jusqu'à 2 jours, est un effet secondaire fréquent chez les adultes mais empêche rarement l'accomplissement des activités quotidiennes. Les vaccins antigrippaux ne présentent pas de danger et sont bien tolérés chez les enfants en santé; toutefois, de légères réactions locales, surtout une douleur, se manifestent dans 7 % des cas chez les enfants de moins de 3 ans. On observe une fièvre après la vaccination chez 12 % des enfants de 1 à 5 ans. L'administration d'un vaccin antigrippal peut être contre-indiquée en cas d'allergie aux œufs ou en présence de maladie fébrile aiguë.

GlaxoSmithKline : chef de file dans la fabrication de vaccins au Canada

Au Canada, GlaxoSmithKline est le plus grand fabricant de vaccins antigrippaux. L'entreprise fournira la majorité des stocks de vaccins antigrippaux du gouvernement canadien jusqu'en 2010. En outre, GlaxoSmithKline a conclu une entente avec le gouvernement du Canada pour la mise au point et la production d'un vaccin contre la pandémie de grippe; elle fournira les infrastructures et ressources nécessaires à la production de quantités suffisantes de vaccins pour immuniser les Canadiens advenant une pandémie de grippe. GlaxoSmithKline possède deux centres de fabrication de pointe voués à la production de vaccins novateurs, à Québec et à Laval. Aux installations de Laval, qui servent aussi de centre de recherche et de développement pour l'Amérique du Nord, des équipes travaillent aux premiers stades des projets de recherche ainsi qu'à la mise en œuvre de plates-formes technologiques visant à appuyer le développement préclinique et clinique de vaccins expérimentaux.

GlaxoSmithKline – un géant mondial de la recherche pharmaceutique et des soins de santé - s'est engagée à améliorer la qualité de la vie en aidant les gens à être plus actifs, à se sentir mieux et à vivre plus longtemps.

Demandes de renseignements des médias :

Peter Schram
905-819-3363

[®]Fluviral est une marque déposée, utilisée sous licence par GlaxoSmithKline Inc.