



CNW – Telbec

COMMUNIQUÉ

Montréal s'illumine en bleu pour marquer la Journée mondiale du diabète le 14 novembre

Montréal, le 14 novembre 2008 – Diabète Québec tient à remercier la direction du Parc olympique de marquer la Journée mondiale du diabète aujourd'hui vendredi le 14 novembre, telle que décrétée par l'Organisation des Nations Unies en décembre 2006, en illuminant de bleu la Tour du Stade olympique à partir de 17 heures.

De plus le Centre des biotechnologies Angus 1 sera aussi illuminé, vendredi. Il abrite le Centre de Recherche sur le Diabète de Montréal. Il s'agit du plus récent et plus important centre de recherche à voir le jour au Québec.

Près de 500 monuments seront illuminés du bleu des Nations Unies dans le monde en cette journée mémorable. Entre autres, seront illuminés de bleu le Sears Tower à Chicago, la tour du CN à Toronto, l'hôtel de ville de Bruxelles, la Tour penchée de Pise, la Tour de Tokyo, les Grandes Pyramides d'Égypte, etc.,

Le diabète est devenu depuis une dizaine d'années une véritable épidémie. Plus de 250 millions de personnes en sont atteintes dans le monde et en l'an 2025, on en comptera plus de 350 millions si l'on n'arrive pas à prévenir cette maladie chronique. Dans les pays en voie de développement, le traitement du diabète est souvent inadéquat et se traduit donc par des complications majeures à la santé (maladies cardiovasculaires, cécité, maladies du rein, amputations, etc.).

Le diabète chez l'enfant et l'adolescent

Cette année, le thème est le diabète chez l'enfant et l'adolescent. L'insuline, l'hormone découverte par le canadien Frederick Banting, a permis de sauver des millions d'enfants d'une mort certaine. Cependant pour que le diabète soit bien contrôlé, la personne aura tous les jours à bien gérer tous les aspects de sa maladie (insuline, alimentation, activité physique, etc.). Dans plusieurs pays le diabète de type 1, appelé auparavant diabète juvénile, augmente de façon alarmante sans que l'on sache quelle en est la cause. Depuis quelques années, on constate aussi l'apparition du diabète de type 2 chez certains enfants. Le diabète de type 2, anciennement appelé diabète de l'adulte, apparaissait tard dans la vie. Les changements dans les habitudes de vie, surtout reliées à l'alimentation et à l'activité physique, font apparaître ce type de diabète de plus en plus tôt avec un impact considérable sur la santé du jeune.

Les Nations Unies et le 14 novembre

Le 14 novembre, les délégués des Nations Unies célébreront la Journée mondiale du diabète, suite à la proclamation de cette journée en décembre 2006, au siège de l'organisme à New York.

Célébrée la première fois en 1991 par la Fédération internationale du diabète (FID), organisme regroupant près de 200 associations membres dans le monde. Cette journée veut servir de signal d'éveil aux gouvernements et à toutes les parties concernées par ce problème de santé. Diabète Québec en tant que membre de la FID, espère que le prochain gouvernement du Québec se dotera d'un véritable plan d'action afin de prévenir le diabète et d'offrir aux personnes qui en sont atteintes l'éducation nécessaire à son bon contrôle et les meilleurs traitements possibles.

Le ministre de la Santé, Monsieur Yves Bolduc, lors d'un discours au Congrès scientifique, croit à une approche multidisciplinaire afin d'aider les personnes diabétiques à être mieux encadrées dans leur éducation au diabète. Il voit un rôle pivot chez les infirmières des groupes de médecins de famille, des cliniques et des centres de diabète.

En octobre 2009, le monde se donnera rendez-vous à Montréal pour le Congrès de la Fédération mondiale du diabète. On attend plus de 15 000 délégués au Palais des congrès de Montréal.

La photo du Stade olympique est incluse ou visitez le site www.diabete.qc.ca.

- 30 -

Informations :

Marc Aras
Directeur des communications
Diabète Québec
514 259-3422, poste 231
514 217-4825 (cell.)