

**LE D^R DANIEL GAUDET REÇOIT LE
PRIX BIOTECHNOLOGIE DE DEMAIN DE GÉNOME QUÉBEC
AU GALA DES PRIX GENESIS 2012**

Montréal, le 6 juin 2012 — Génome Québec félicite le D^r Daniel Gaudet, professeur au département de médecine à l'Université de Montréal, directeur de la recherche à l'hôpital de Chicoutimi, et directeur du centre de médecine génique communautaire de l'Université de Montréal, qui s'est vu décerner le prix biotechnologie de demain de Génome Québec dans le cadre du Gala des prix Genesis 2012. Pour une cinquième année consécutive, Génome Québec est fier de récompenser le travail exceptionnel d'un individu (ou d'une entreprise) qui a eu un impact significatif sur l'utilisation potentielle de la génomique dans le système de santé ou dans le développement d'une économie durable.



Grâce à l'initiative et au leadership du D^r Gaudet, le ministère de la Santé et des Services sociaux (MSSS) annonçait en juillet 2011 le démarrage d'un projet pilote visant à offrir un test de dépistage pour quatre maladies héréditaires récessives fréquentes dans la région du Saguenay-Lac-Saint-Jean. Ce projet est une première mondiale en ce qu'il propose une solution novatrice à un enjeu majeur de services et de santé publique au Québec.

Marc LePage, président-directeur général de Génome Québec, tient à préciser que les recherches du D^r Gaudet ont permis des développements considérables dans le domaine de la santé : « Cette avancée illustre bien combien la génomique est un outil essentiel dans le passage d'une découverte à son application concrète en clinique et auprès des citoyens. Ce projet aura des retombées directes pour l'amélioration des traitements disponibles. Génome Québec est heureux de s'associer au Gala Genesis pour remettre ce prix au D^r Gaudet pour son remarquable parcours et pour ses réalisations. »

Le D^r Gaudet a fondé et dirige depuis plus de 12 ans ECOGENE-21, une entreprise spécialisée en approche systémique de la santé et en médecine translationnelle qui vise, notamment, le développement et l'évaluation d'outils diagnostiques, de traitements novateurs, de nouvelles connaissances et technologies issues des recherches en génétique et leurs applications à la pratique clinique.

À propos de Génome Québec

Depuis mai 2000, Génome Québec est le maître d'œuvre du développement de la génomique au Québec. En appuyant plus de 60 projets, 750 chercheurs et en assurant la gestion des opérations du Centre d'innovation Génome Québec et Université McGill, Génome Québec contribue à accélérer la découverte de nouvelles applications dans des secteurs stratégiques tels la santé, la foresterie et l'environnement.

Les fonds investis par Génome Québec proviennent du ministère du Développement économique, de l'Innovation et de l'Exportation du Québec (MDEIE), du gouvernement du Canada par l'entremise de Génome Canada et de partenaires privés. Pour en savoir davantage, consultez le site Web au www.genomequebec.com.

- 30 -

Renseignements :

Éva Kammer
Conseillère, Relations publiques
Génome Québec
514 398-0668, poste 206
ekammer@genomequebec.com