

D^r D. Lorne Tyrrell



Les Amis des IRSC ont le plaisir d'annoncer l'attribution du Prix international Henry G. Friesen de la recherche en santé 2021 au D^r David Lorne J. Tyrrell, professeur émérite à l'Université de l'Alberta, clinicien-chercheur visionnaire, virologue créatif, entrepreneur et leader universitaire.

Toronto – le 10 décembre, 2021 – Le D^r David Lorne J. Tyrrell, OC, AOE, MD, PhD, FRCP, FRSC, FCAHS, est professeur émérite à l'Université de l'Alberta et s'intéresse de près à la prévention et au traitement des maladies virales. Sa carrière aux multiples volets en médecine universitaire, virologie, entreprise pharmaceutique et promotion de la recherche en santé au Canada est honorée par le Prix international Henry G. Friesen de la recherche en santé 2021. Le D^r Tyrrell est médaillé d'or à l'Université de l'Alberta et il y a obtenu un doctorat en médecine en 1968 et un doctorat à l'Université Queen's en 1972. Ses études en médecine interne lui vaudront une sous-spécialité en maladies infectieuses et une formation postdoctorale en virologie à l'Institut Karolinska.

Le D^r Tyrrell a dirigé à titre de doyen la Faculté de médecine et de dentisterie de 1994 à 2004. À ce titre, les sciences de la santé de l'Université de l'Alberta ont prospéré grâce à d'importantes immobilisations nouvelles, notamment le Katz Group – Rexall Centre for Pharmacy and Health Research et le Li Ka Shing Centre for Health Research Innovation. Au cours de cette période, le D^r Tyrrell a assumé des responsabilités nationales et présidé l'Association des facultés de médecine du Canada, qui lui a permis de faciliter la transition du Conseil de la recherche médicale aux instituts de recherche en santé du Canada (IRSC). Le style de leadership du D^r Tyrrell, sa préscience et son bon jugement ont mené à diverses présidences importantes de conseils d'administration, dont celle de l'Institut d'économie de la santé (IHE) et de la Fondation Gairdner ainsi que l'appartenance au Conseil consultatif scientifique de Santé Canada et au Groupe de travail national sur les vaccins.

La réalisation la plus notoire du D^r Tyrrell, en collaboration avec Morris Robbins, a été l'homologation dans 200 pays du premier médicament antiviral oral contre le VPH chronique (Lamivudine), qui a amené la création de l'Institut de virologie Li Ka Shing en 2010 à l'Université de l'Alberta, dont le D^r Tyrrell est à la fois fondateur et directeur.

Le D^r Tyrrell est titulaire de nombreux prix, dont le Prix Galien Canada pour la recherche (1998), la Médaille d'or de la Fondation canadienne du foie (2000), l'Ordre d'excellence de l'Alberta (2000), le Prix Frederic Newton Gisborne Starr de l'Association médicale canadienne (2004), le titre d'officier de l'Ordre du Canada (2002) et celui de membre de la Société royale du Canada (2004). Le D^r Tyrrell a été intronisé au Temple de la renommée médicale canadienne (2011) et il a reçu le prix Killam pour les sciences de la santé (2015). En 2018, la FCIHR lui a décerné le prix d'honneur.

Le D^r Tyrrell poursuit des programmes de recherche actifs sur les interactions virus-hôte, la mise au point d'un vaccin contre le VHC et un programme actif sur les vaccins, diagnostics et antiviraux contre le SRAS-CoV-2. Il a publié plus de 250 articles évalués par des pairs. Dans ses temps libres, il exploite sa ferme de 1000 acres.

Le Prix international Henry G. Friesen de la recherche en santé, créé en 2005 par les Amis des Instituts de recherche en santé du Canada (EDSI), reconnaît l'innovation exceptionnelle d'un chef de file visionnaire d'envergure internationale en santé. Le prix Friesen, doté de 35 000 \$, est décerné chaque année. Le D^r Lorne Tyrrell prononcera des conférences publiques en 2022 dans le cadre du programme concernant ce prix. Pour de plus amples renseignements sur les Amis des IRSC et le Prix international Friesen, veuillez consulter www.fcibr.ca ou communiquer avec Cristina S. Castellvi (tél. 416-506-1597 et courriel : fcibr@fcibr.ca).