



COMMUNIQUÉ DE PRESSE
Pour diffusion immédiate

WINTER SCHOOL : LE QUÉBEC ET L'ITALIE S'UNISSENT POUR DISCUTER DE L'INNOVATION EN SANTÉ UN PARTENARIAT EN FAVEUR DE LA MULTIDISCIPLINARITÉ INTERNATIONALE

Montréal et Venise, le 14 février 2022 – Le Consortium pour la recherche en santé ([CORIS](#)) et [Génome Québec](#), en collaboration avec le [Fonds de recherche du Québec - Santé](#), organisent la *Winter School*. Cet événement, qui se déroulera du 14 au 18 février 2022, prendra la forme de cinq jours d'échanges entre des scientifiques issus du Québec et de l'Italie, sur divers sujets d'actualité dans le domaine de la santé, plus spécifiquement de la génomique. L'initiative sera diffusée sur la [chaîne YouTube du CORIS](#).

Cet événement s'inscrit dans la foulée du partenariat récemment signé entre le CORIS, un organisme italien, dont le mandat consiste à promouvoir et soutenir la recherche scientifique, avec Génome Québec. Ces organismes partagent une vision similaire à savoir que les innovations, notamment celles issues de la génomique, amélioreront la prestation des soins de santé et par conséquent, les politiques publiques. Tout cela avec la volonté de développer des initiatives visant à améliorer et étendre l'éducation et la formation en matière de santé publique.

Cet accord entre ces deux importants organismes, qui impliquent diverses institutions universitaires, hospitalières et autres organismes œuvrant dans le secteur de la santé, a bénéficié de la contribution de deux experts italiens du secteur juridique et du commerce international, soit M^e Riccardo Donà Domeneghetti et D^r Fabio Mincato, respectivement président et directeur national pour le Canada de [Donà & Partners](#) basé à Bruxelles.

Programmation

La première journée sera entièrement consacrée au thème de la régénération des organes, alors que le séminaire du 15 février explorera les dernières découvertes scientifiques et les avancées de la recherche sur l'utilisation des thérapies géniques pour le traitement des maladies rares. Le programme se poursuivra le 16 février par une séance sur les applications de l'intelligence artificielle dans le domaine de la génomique. Au programme pour la journée du 17 février, une discussion sur le rôle et les évolutions possibles des biobanques. Enfin, une analyse approfondie des dernières découvertes scientifiques sur la COVID-19 viendra conclure la conférence le 18 février.

Selon les sujets abordés, différents professeurs et spécialistes seront interpellés. Les universités suivantes seront représentées dans le cadre des échanges : Université McGill, Université de Montréal et Université Laval. Du côté outre-Atlantique, les universités de Padoue et de Vérone participeront également à l'activité.

Cette initiative est parrainée par l'Université de Padoue, qui l'a incluse dans son cours de doctorat en médecine spécialisée translationnelle G.B. Morgagni, et par l'Association nationale des lauréats du mérite de la République italienne (ANCRI). La *Winter School* s'adresse en priorité aux médecins, chercheurs et étudiants. Il sera possible de suivre les travaux gratuitement en s'inscrivant au <https://www.eventbrite.com/e/biglietti-winter-school-2022-coris-249104687827>.

À propos de Génome Québec

Génome Québec a pour mission de catalyser le développement et l'excellence de la recherche en génomique, son intégration et sa démocratisation. Pilier de la bioéconomie du Québec, l'organisme contribue également au développement social et durable, ainsi qu'au rayonnement du Québec. Les fonds investis par Génome Québec proviennent du ministère de l'Économie et de l'Innovation du Québec (MEI), du gouvernement du Canada par l'entremise de Génome Canada et de partenaires privés. Pour en savoir plus sur l'organisme, consultez www.genomequebec.com

À propos du Consortium pour la recherche en santé (CORIS)

Le CORIS promeut, accroît et soutient la recherche scientifique, qu'elle soit fondamentale, translationnelle ou clinique, dans le domaine de la santé publique. Il soutient la gestion des projets de recherche par la gestion directe des fonds alloués et mène des activités d'évaluation, de planification, de coordination et de partenariat, y compris avec le secteur privé, en faveur des secteurs de recherche en santé considérés comme prioritaires pour la communauté. Pour en savoir plus sur le consortium, consultez www.corisveneto.com

À propos du Fonds de recherche du Québec – Santé (FRQS)

Le FRQS a pour mission de promouvoir et d'aider financièrement l'ensemble de la recherche sur la santé, y compris la recherche fondamentale, clinique, épidémiologique, la recherche en santé publique et la recherche sur les services de santé. Pour en savoir plus sur ce fonds, <https://frq.gouv.qc.ca/sante/>

- 30 -

Contact

France Lescarbeau
Coordonnatrice, Marketing et communications
Génome Québec
438 398-6353
flescarbeau@genomequebec.com