

PROGRAMME PRÉLIMINAIRE

en date du 3 juillet 2023

Journée du mercredi 20 septembre 2023

08 h 30 – 09 h 00 Accueil des participant es

09 h 00 – 09 h 10 Reconnaissance du territoire autochtone

09 h 10 – 09 h 30 Mots d'ouverture

09 h 30 - 10 h 15 Contexte actuel de la recherche sur la COVID longue

Mona Nemer, Conseillère scientifique en chef du Canada

Rémi Quirion, Scientifique en chef du Québec

10 h 15 – 10 h 30 Pause santé

10 h 30 – 12 h 00 La recherche biomédicale

Comprendre les mécanismes de la maladie et identifier les biomarqueurs et les candidats thérapeutiques

Gavin Oudit, Professeur, Cardiologue, Université de l'Alberta et Chercheurclinicien, Mazankowski Alberta Heart Institute

Emilia Liana Falcone, Directrice de la clinique de recherche IRCM Post-COVID-19 (IPCO) et Chercheuse, Institut de recherches cliniques de Montréal (IRCM)

Douglas Fraser, Chercheur, Lawson Health Research Institute, London Health

Manali Mukherjee, Professeure adjointe en médecine, Université McMaster

12 h 00 – 13 h 30 Repas et affiches*

13 h 30 – 15 h 00 La recherche clinique

Sciences Centre

Intensifier les essais pharmacologiques et développer des programmes de réhabilitation novateurs

Kelly O'Brien, Professeure, Département de physiothérapie, Université de

Toronto

Piushkumar Mandhane, Professeur adjoint, Faculté de médecine,

Université de l'Alberta

15 h 00 – 15 h 15 Pause santé

15 h 15 – 16 h 15 Table ronde échanges parties prenantes (scientifiques,

patients partenaires, citoyens) I

16 h 15 – 16 h 50 Conférencière invitée

Akiko Iwasaki, Professeure d'immunobiologie et de biologie moléculaire et

chercheuse, Université de Yale

16 h 50 – 19 h 00 Conclusion et cocktail

Journée du jeudi 21 septembre 2023

08 h 30 – 09 h 00 Accueil des participant es

09 h 00 – 10 h 00 Relations entre recherche et décideurs

10 h 00 – 10 h 15 Pause santé

10 h 15 – 11 h 45 La recherche sur les services de santé

Établir des cheminements de soins intégrés partout au Canada

Kieran Quinn, Chercheur clinicien, Sinai Health System, département de

médecine, Université de Toronto

Sara Carazo Perez, épidémiologiste Institut national de santé publique du

Québec (INSPQ)

11 h 45 – 13 h 15 Repas et affiches*

13 h 15 – 14 h 45 La santé des populations

Développer une approche intégrée en réponse aux impacts personnels, sociétaux et économiques

Nathaniel Osgood, Professeur d'informatique, Université de la Saskatchewan

Linda Li, Professeure, Département de physiothérapie, Université de la

Colombie-Britannique et Chercheuse, Arthritis Research Canada et

Codie Primeau, Postdoctorant, Arthritis Research Canada

14 h 45 – 15 h 00 Pause santé

15 h 00 – 16 h 30 Table ronde échanges parties prenantes (scientifiques,

patients partenaires, citoyens) II

16 h 30 – 16 h 50 Clôture du symposium

Angela Cheung, Professeure de médecine et chercheuse, Université de Toronto

et Co-directrice du COVID longue Web

Carole Jabet, Directrice scientifique, Fonds de recherche du Québec - Santé

Le programme complet sera publié à la fin de la période estivale !

« Nous comptons sur votre présence pour, toutes et tous ensemble, mieux comprendre le syndrome post-covid-19 (COVID longue), partager les connaissances issues de la recherche canadienne de pointe, menée inlassablement depuis l'apparition de la maladie et qui devra perdurer dans la quête de solutions au bénéfice des personnes atteintes. »

Le comité organisateur

Organisateurs:





Partenaire:



^{*}Un appel de proposition d'affiches à destination de la communauté étudiante a été lancé le 30 juin 2023.