



GRUPE DE TRAVAIL
SUR L'IMMUNITÉ
FACE À LA COVID-19

Pleins feux sur **LA RECHERCHE FINANCÉE PAR LE GTIC**



Annnonce du GTIC

La page réorganisée de la Banque de données du GTIC contient un tableau de bord

Nous avons restructuré la page de la Banque de données du GTIC pour la rendre plus conviviale. Nous avons également créé un nouveau **tableau de bord de données du GTIC** rempli de données descriptives tirées des études qui ont fourni des données individuelles à la banque. Le tableau de bord interactif vous permet de filtrer l'information par étude, population ou sous-population, genre, âge, dates de collecte et études individuelles.

Découvrez la



Résultats de la recherche financée par le GTIC

En juin, la séroprévalence attribuable à l'infection a atteint la barre des 80 % chez les donneurs de sang canadiens

Selon la plus récente enquête de la Société canadienne du sang financée par le GTIC, la barre des 80 % de séroprévalence estimative attribuable à l'infection a été atteinte chez les adultes canadiens au 30 juin. Par ailleurs, plus de 90 % des jeunes donneurs (de 17 à 24 ans) présentaient une séroprévalence attribuable à l'infection à ce moment. Chez les donneurs qui se disent autochtones ou racisés, la séroprévalence acquise par l'infection continuait d'être plus élevée que chez ceux qui se disaient blancs.

[Pour en savoir plus](#)

Les adultes de tout âge acquièrent une solide réponse des lymphocytes T à la vaccination contre la COVID-19, encore renforcée par une infection postvaccinale

Les résultats d'une étude financée par le GTIC, qui sont parus en prépublication et n'ont donc pas été révisés par un comité de lecture, ont révélé que les adultes, y compris les adultes âgés (de 65 à 93 ans), acquièrent une solide réponse des lymphocytes T à la deuxième et troisième doses de vaccin à ARNm contre la COVID-19. Une infection contractée par la suite la renforce encore davantage.

[Pour en savoir plus](#)

La violence entre conjoints était très prévalente chez les hommes gays, bisexuels ou ayant des relations sexuelles avec d'autres hommes

Une étude de cohorte en cours qui a reçu un financement du GTIC a entrepris une sous-étude qui a établi que de nombreux hommes gays, bisexuels ou ayant des relations sexuelles avec d'autres hommes (HGB) ont été victimes ou perpétrateurs de violence entre conjoints au cours de leur vie. Les résultats de cette sous-étude, qui sont parus en prépublication et n'ont donc pas été révisés par un comité de lecture, ont établi qu'environ un participant sur trois avait déclaré avoir été victime de violence physique ou sexuelle de ce type et que 17 % avaient admis en être le perpétrateur. La prévalence de violence entre conjoints chez les HGB est demeurée stable depuis six mois à Montréal, Toronto et Vancouver.

[Pour en savoir plus](#)

Des observations financées par le GTIC sur la sérosurveillance pancanadienne

Les études financées par le GTIC qui surveillent la séroprévalence attribuable à l'infection ou conférée par la vaccination au fil du temps sont essentielles et continueront de l'être pour comprendre la propagation du virus. Elles sont également capitales pour déterminer quelles populations risquent d'être plus vulnérables à l'infection, à une maladie grave ou à la mort. Nous résumons ici les résultats des cinq présentations données lors de la séance simultanée intitulée *Sérosurveillance pancanadienne*, dans le cadre de la Réunion scientifique du GTIC qui s'est déroulée à Vancouver du 8 au 10 mars 2023. Les équipes de chercheurs, qui ont présenté les données de séroprévalence de diverses tranches d'âge, de diverses régions et des différentes phases de la pandémie en fonction du nombre de doses de vaccin administrées, ont proposé une vaste vision de la séroprévalence au pays.

[Pour en savoir plus](#)



Partagez!

Vous connaissez des décideurs ou des chercheurs qui pourraient être intéressés par les plus récents résultats de nos recherches? Veuillez partager ce courriel et encouragez-les à s'inscrire!

Inscrivez-vous

Avez-vous une publication que nous devrions recenser ou connaître?
Transmettez-la-nous, à research@covid19immunitytaskforce.ca

Vous avez manqué un numéro de notre Synthèse de la recherche ?
Consultez les anciens numéros.

Les opinions exprimées dans ce document/sur ce site ne représentent pas nécessairement celles de l'Agence de la santé publique du Canada.