



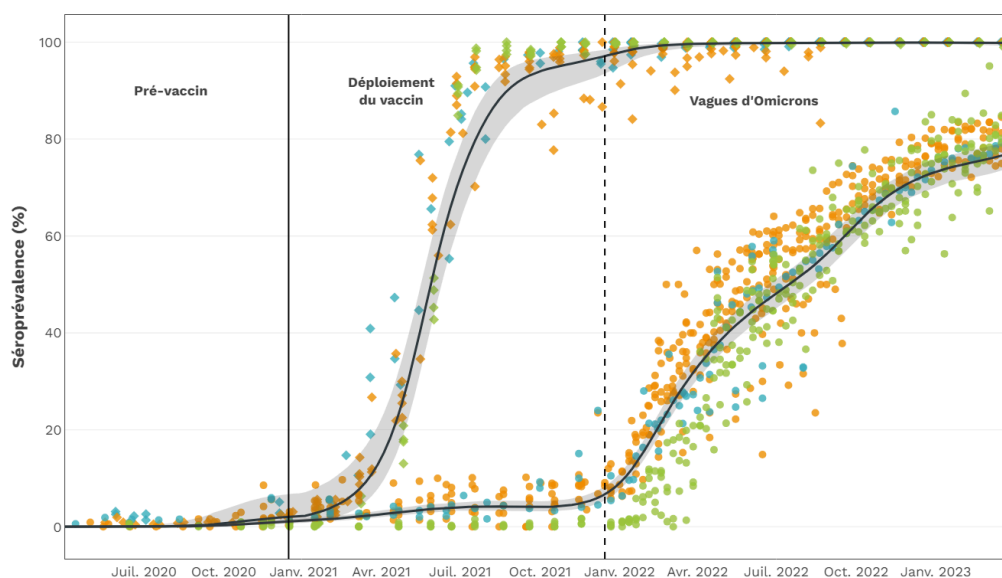
GRUPE DE TRAVAIL  
SUR L'IMMUNITÉ  
FACE À LA COVID-19

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



## Annonces du GTIC

### La séroprévalence acquise par l'infection demeure stable au Canada



La page sur la séroprévalence au Canada vient d'être mise à jour pour contenir les données jusqu'au 31 mars 2023. Les résultats les plus récents, tirés de plus de 20 études, démontrent que la séroprévalence acquise par l'infection chez les Canadiens de tous les groupes d'âge est demeurée

stable, à 76,9 % (ICr à 95 % : 74,0 à 79,3).

Pour en savoir plus



## Résultats de la recherche financée par le GTIC

### La séroprévalence due à l'infection chez les donneurs de sang s'est également stabilisée en mars

Le plus récent rapport de séroprévalence financé par le GTIC et produit par la Société canadienne du sang révèle que la séroprévalence acquise par l'infection chez les donneurs de sang adultes du Canada est demeurée stable entre février et mars (78,7 % en mars par rapport à 77,6 % en février).

Pour en savoir plus

### Le nombre de femmes qui commencent à se faire vacciner contre la COVID-19 après la grossesse demeure faible par rapport aux femmes en général

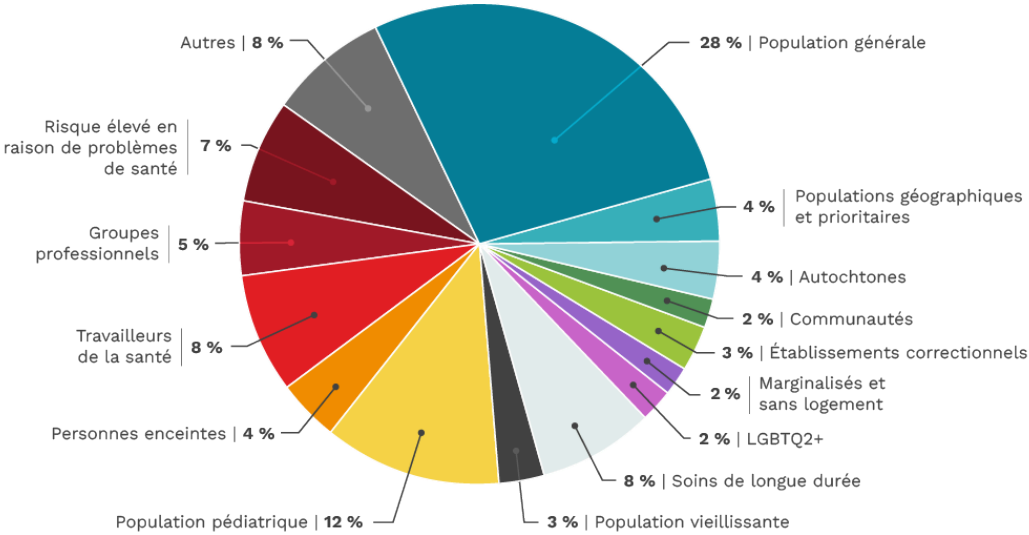
Les résultats d'une étude financée par le GTIC, publiés dans la revue *Human Vaccines & Immunotherapeutics*, établissent que chez les femmes qui ont accouché en Ontario en 2021, 63,7 % n'étaient toujours pas vaccinées à la fin de leur grossesse. Le 30 juin 2022, près des deux tiers (65 %) avaient commencé à se faire vacciner contre la COVID-19. Les autres étaient plus susceptibles de faire partie des groupes plus jeunes (moins de 25 ans) et plus âgés (40 ans ou plus), d'avoir fumé pendant leur grossesse, de vivre dans un quartier défavorisé sur le plan matériel, d'éprouver un plus grand dénuement matériel et d'avoir allaité exclusivement.



## À propos du GTIC

### Les recherches financées par le GTIC, par catégorie de population

Le GTIC finance 120 études, qui incluent un vaste éventail de populations des quatre coins du Canada, des populations pédiatriques à celles en soins de longue durée. Ce graphique circulaire donne un aperçu du nombre d'études financées dans chaque catégorie de population.





## 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](mailto: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.