

Renseignements détaillés sur le Programme des stages d'été pour étudiants autochtones de 2026

Aperçu

BioCanRx – Le Réseau canadien d'immunothérapie est un organisme national sans but lucratif financé par le gouvernement du Canada. Nous avons pour mission de favoriser un réseau qui accélérera les essais cliniques des thérapies biologiques contre le cancer les plus prometteuses au Canada. Le Réseau s'engage à faire croître le secteur canadien des biothérapies contre le cancer grâce à des projets de recherche novateurs et à un solide programme de formation.

L'objectif du Programme des stages d'été pour étudiants autochtones de BioCanRx est de fournir aux étudiants autochtones de premier cycle universitaire ou de niveau collégial une expérience pratique significative de la recherche ou des politiques dans le domaine du cancer grâce à des stages avec des groupes de recherche dans des établissements postsecondaires à travers le Canada ou avec un organisme partenaire, le Partenariat canadien contre le cancer. Bien que le mandat de BioCanRx soit axé sur l'immunothérapie du cancer et la biothérapie, les **stages d'été pour étudiants autochtones de BioCanRx s'appliquent à toute recherche liée au cancer ou à tout travail lié aux politiques, y compris ceux dont le cadre est axé sur les Autochtones, comme le savoir traditionnel autochtone.** Ce programme a également pour but de promouvoir et de renforcer la participation des étudiants autochtones à la recherche sur le cancer, aux politiques et aux carrières en offrant des possibilités de réseautage, de mentorat et d'expérience pratique et concrète.

Ce programme est appuyé par des partenariats avec l'Institut ontarien de recherche sur le cancer, qui parraine jusqu'à trois étudiants travaillant avec des chercheurs basés en Ontario, et la Société canadienne du cancer, qui parraine jusqu'à trois étudiants travaillant avec des chercheurs à travers le Canada.



Canadian
Cancer
Society

Société
canadienne
du cancer



Renseignements sur les stages d'été

Le contenu ci-dessous contient des renseignements importants sur le volet ouvert de recherche et de politiques et sur le volet du PCCC, y compris les dates clés, l'admissibilité des étudiants, les modalités des bourses et d'autres ressources. Pour obtenir des renseignements sur un volet en particulier, y compris sur l'admissibilité du superviseur et le processus de demande, veuillez voir ci-dessous.

Dates clés

13 février 2026 – Date limite de présentation des demandes

Fin mars/début avril 2026 – Avis aux boursiers choisis

4 mai 2026 – Début du stage

28 août 2026 – Fin du stage

Admissibilité des étudiants

- Les candidats doivent travailler à l'obtention de leur diplôme de premier cycle dans une université ou un collège canadien, avoir terminé au moins deux semestres et avoir de bons résultats scolaires. Les boursiers ne peuvent pas être inscrits à un programme d'études supérieures à aucun moment pendant qu'ils bénéficient de cette bourse.
- Les stagiaires d'été ne peuvent pas recevoir simultanément des fonds provenant de bourses de l'un des organismes de recherche des trois conseils (CRSNG, IRSC, CRSH) tout en recevant une allocation de BioCanRx.

Modalités des bourses

- Les bourses d'été pour étudiants de BioCanRx offrent un soutien salarial **de 9 000 \$CAN (+ frais supplémentaires liés aux déplacements et au logement au cas par cas)** sur une période de travail de **14 semaines pendant laquelle l'étudiant travaillera à temps plein.**
- L'acceptation de la bourse d'été de BioCanRx est conditionnelle à l'engagement du superviseur et de l'étudiant co-demandeur selon lequel l'étudiant effectuera un stage de travail de 14 semaines.
- La valeur de la bourse est versée à l'établissement du superviseur (volet ouvert de recherche et de politiques) ou directement au PCCC (volet du PCCC).
- À la fin du stage, l'étudiant devra soumettre un court rapport sur l'expérience et son impact sur son choix de carrière en remplissant le **formulaire de fin de stage** (envoyé à l'étudiant vers la fin de son

stage). Le but du formulaire de fin de stage est de fournir à BioCanRx un résumé de haut niveau du travail des étudiants, de décrire les plans d'études ou de carrière de l'étudiant et de fournir à BioCanRx son opinion et ses commentaires sur le programme.

- Dans le cas où la bourse doit être résiliée avant la date de fin prévue (p. ex., si l'étudiant quitte le programme de premier cycle), l'étudiant devra remplir le **formulaire de fin de stage** (envoyé au stagiaire sur demande par le chercheur principal) et tous les fonds BioCanRx restants devront être retournés.

Comment vos données et résultats seront utilisés

Veillez noter que dans le cadre de ce programme, les étudiants et les superviseurs *ne* sont pas tenus de partager des données brutes, ni aucun renseignement confidentiel relatif aux résultats d'étude ou aux engagements des parties prenantes avec BioCanRx. BioCanRx ne conserve aucune propriété intellectuelle ni aucune propriété sur les résultats de la recherche ou des politiques. Seuls des résumés de haut niveau des résultats de la recherche seront demandés dans le cadre du rapport de fin de stage. De plus, les étudiants seront invités à présenter leurs travaux lors du congrès scientifique annuel – le Sommet sur l'immunothérapie du cancer (détails ci-dessous).

Autres possibilités offertes aux stagiaires d'été

En plus de travailler sur un projet au cours de l'été, les étudiants seront invités à participer à des webinaires et à d'autres activités de formation de BioCanRx, de façon virtuelle et en personne, notamment aux activités suivantes :

- Table ronde avec les chercheurs de BioCanRx sur le monde universitaire
- Comment rédiger un résumé scientifique
- Comment communiquer visuellement votre recherche
- Comment communiquer oralement votre recherche
- Et bien plus encore!

De plus, en attendant que leur stage d'été se termine et que leur résumé soit soumis, les étudiants sont invités à présenter une affiche au Sommet annuel sur l'immunothérapie du cancer (Summit4CI) de BioCanRx. Cette invitation comprendra les frais de voyage et d'hébergement des étudiants, et BioCanRx renoncera aux frais d'inscription au congrès. La cohorte d'étudiants de l'été 2026 sera invitée à faire une présentation lors de ce prochain sommet.

Critères d'évaluation

Les demandes seront examinées par le Groupe de travail étudiant sur les stages d'été pour étudiants autochtones selon les critères ci-dessous.

1. Le programme est-il conforme aux objectifs globaux d'études ou professionnels des étudiants?
2. La demande correspond-elle aux objectifs des stages d'été pour étudiants autochtones?
3. La portée du projet est-elle réaliste selon le calendrier des bourses d'études? S'agira-t-il d'une expérience d'apprentissage bénéfique pour le candidat étudiant?

Veillez noter que les étudiants autochtones qui postulent au volet ouvert de recherche et de politiques seront également automatiquement pris en considération pour le programme des stages d'été (y

compris les étudiants non autochtones) et qu'ils n'ont pas besoin de postuler deux fois.

Renseignements détaillés sur chaque volet

1. Volet ouvert de recherche et de politiques

Si vous présentez une demande au volet ouvert de recherche et de politiques, vous devez présenter votre demande **avec un superviseur** travaillant dans une université canadienne travaillant dans l'un des domaines suivants :

- **Recherche sur l'impact ou les politiques cliniques, sociales ou économiques.** Ce type de projet consiste à mener des études afin de trouver des solutions potentielles aux obstacles sociaux, juridiques, éthiques, économiques ou systémiques liés au cancer et aux soins aux patients.
- **Savoir autochtone.** Ce type de projet intègre le savoir autochtone dans l'étude du cancer, ou dans l'élaboration de stratégies pour améliorer le traitement du cancer auprès des Autochtones.
- **Application des connaissances.** Ce type de projet comprend le développement, la mise en œuvre et l'évaluation du contenu, des processus ou des applications utilisés pour améliorer les connaissances liées au cancer à l'intention des Autochtones ou d'une population plus vaste.

- **Recherche en laboratoire.** Ce type de projet englobe la recherche sur le cancer qui se déroule en laboratoire.

Vous pouvez trouver plus d'informations sur le programme de recherche financé par BioCanRx sur notre [site Web](#). Veuillez noter qu'il ne s'agit pas d'une liste exhaustive des projets admissibles. Si vous avez des questions sur la pertinence d'un projet, l'admissibilité d'un superviseur ou si vous souhaitez obtenir de l'aide pour trouver un superviseur, n'hésitez pas à contacter Julie Jonkhans at jjonkhans@biocanrx.com.

Admissibilité du superviseur

- Les superviseurs proposés par les demandeurs de stage dans le volet ouvert de recherche et de politiques doivent travailler dans le domaine de la recherche sur le cancer dans un établissement canadien. BioCanRx appuie la recherche multidisciplinaire dans de multiples disciplines. Veuillez communiquer avec Julie Jonkhans (jjonkhans@biocanrx.com) si vous avez des questions concernant la pertinence du projet.
- Un superviseur peut embaucher un étudiant d'un établissement autre que le sien.
- Les superviseurs peuvent présenter en même temps une demande de stage d'été pour étudiants autochtones et une demande de stage d'été pour étudiants (ouvert à la fois aux étudiants autochtones et non autochtones). Des renseignements détaillés sur le programme et le formulaire de demande se trouvent sur le [site Web de BioCanRx](#) (c.-à-d. deux demandes au total, soit une pour chaque programme.)

NOTE IMPORTANTE AUX ÉTUDIANTS QUI PRÉSENTENT UNE DEMANDE AU VOLET OUVERT DE RECHERCHE ET DE POLITIQUES : au moment de présenter sa demande, l'étudiant doit avoir trouvé un superviseur avec lequel il souhaite travailler et il doit avoir pris des dispositions avec le superviseur proposé pour qu'il soit le co-demandeur pour la bourse. Si vous souhaitez travailler avec un chercheur en particulier, contactez-le dès que possible. Veuillez communiquer avec Julie Jonkhans (jjonkhans@biocanrx.com) pour obtenir de l'aide pour faciliter ce processus avec les chercheurs existants du réseau BioCanRx. Nous ne pouvons garantir que vous aurez un stage. Vous pouvez trouver la liste des chercheurs financés par BioCanRx [ici](#). Veuillez noter qu'il ne s'agit que d'un point de départ. Comme il est indiqué ci-dessus, votre superviseur peut être n'importe quel chercheur qui fait de la recherche sur le cancer ou des travaux sur les politiques dans un établissement canadien.

Modalités de présentation des demandes

(Veuillez consulter le document Formulaire de demande – Volet ouvert de recherche et de politiques pour obtenir les renseignements détaillés fournis sur [notre site Web](#))

- L'étudiant et le superviseur proposé (chercheur principal) doivent remplir ensemble le formulaire de demande.

- L'étudiant fournit un bref résumé du projet de recherche proposé (élaboré en collaboration avec le superviseur).
- L'étudiant fournit un résumé de ce dont il sera responsable, et de ce qu'il retirera du stage d'été (élaboré en collaboration avec le superviseur).
- L'étudiant fournit une déclaration d'intérêt.
- L'étudiant fournit son curriculum vitae (aucune limite de nombre de pages) ET le relevé de notes le plus récent.
- Le superviseur proposé fournit une lettre d'appui.
- Le superviseur proposé décrit les pratiques concrètes et précises qui sont en place dans l'établissement pour veiller à ce que leur plan de formation appuie de façon intentionnelle et proactive l'équité, la diversité et l'inclusion.

Modalités de présentation des demandes

1. Les étudiants doivent communiquer avec Joshua Tobias du PCCC pour obtenir un appel de présentation leur permettant d'exposer leur domaine d'intérêt et l'endroit où ils s'intégreraient le mieux au PCCC.
2. Les étudiants recevront ensuite une lettre d'appui du PCCC qui devra être incluse dans leur demande.
3. Les étudiants doivent ensuite transmettre le formulaire de demande et la déclaration d'intérêt par courriel.
4. L'étudiant doit également fournir son curriculum vitae (sans nombre limite de pages) ET les relevés de notes de premier cycle les plus récents qui seront demandés par le PCCC.