

Ouverture de l'offre de financement CANTRAIN 2024/25 pour des stages nationaux en recherche clinique

Annnonce des lauréats de la Colombie-Britannique et de l'Ontario pour l'année 2023/24

Montréal, le 12 août 2024

Trois professionnels en recherche clinique et de nouveaux chercheurs en Colombie-Britannique et en Ontario sont parmi les premiers au Canada à entamer un parcours unique afin d'améliorer leurs compétences grâce à un nouveau programme de stage immersif.

Le programme de stage en recherche clinique est une initiative du Consortium canadien de formation en essais cliniques (CANTRAIN), une plateforme nationale financée par les Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC). Le programme intègre une formation en ligne avec des opportunités d'apprentissage expérientiel et engagé et un mentorat d'experts. Il offre aux professionnels de la recherche clinique, aux chercheurs en début de carrière et aux nouveaux chercheurs une occasion unique d'améliorer leurs compétences et d'acquérir une expérience précieuse dans les activités d'essais cliniques en dehors de leurs propres institutions.

CANTRAIN a le plaisir d'annoncer le cofinancement des stages des lauréats de la Colombie-Britannique, **Mme Sherry Sandhu** et **Dr. Aresh Sepehri**, et le financement par [CANTRAIN](#) du lauréat de l'Ontario, **Dr. Aarya Gore**.



Madame Sherry Sandhu est assistante de recherche dans le service de santé mentale et de toxicomanie de **Fraser Health** et a effectué son stage au **BC Centre on Substance Use** et à **Changemark Research + Evaluation**.

« Toute mon équipe et moi-même sommes ravis d'accepter ce prix. Il représente une opportunité, un apprentissage et de nouvelles voies d'innovation pour moi, notre projet de recherche et nous tous à l'autorité sanitaire de Fraser. »



Fraser Health fournit des soins sur les terres traditionnelles, ancestrales et non cédées des nations Coast Salish et Nlaka'pamux, et accueille 32 Premières nations sur les territoires de la région Fraser Salish. Les personnes - celles dont Fraser Health s'occupe et celles qui s'occupent d'elles - sont au cœur de toutes les activités de Fraser Health. Fraser Health est au service de tous les peuples indigènes et respecte les cultures uniques des Premières nations, des Métis et des Inuits qui vivent dans la région de Fraser Salish. En tant que plus grande autorité sanitaire régionale de la Colombie-



British Columbia Centre on Substance Use (BCCSU) a été créé en 2017 afin de fournir un centre d'expertise pour aider à répondre aux besoins des personnes impactées par la consommation de substances et les méfaits qui y sont liés au cours de leur vie. Nous visons une approche hautement collaborative et coordonnée. Nous mettons l'accent sur la recherche pour générer des stratégies fondées sur des données probantes, tout en exploitant l'orientation clinique et la formation pour veiller à ce que les données probantes soient mises en œuvre dans la pratique clinique



Changemark Research + Evaluation est une entreprise dynamique qui se consacre à la fourniture de services de recherche et d'évaluation inclusifs et accessibles aux organisations des secteurs public, privé et à but non lucratif à travers le Canada. Ils combinent des approches axées sur la recherche avec des connaissances axées sur la personne, participatives et expérientielles pour laisser un changement durable- un Changemark. Changemark Recherche + Évaluation offre un accès immédiat à des services abordables et de qualité dans les domaines de la santé mentale et de la toxicomanie. Ses consultants sont des experts chevronnés qui proposent des



Britannique, Fraser Health continue de transformer son système de santé afin d'améliorer la santé et les résultats sanitaires de plus de deux millions de personnes dans 20 communautés diverses.

dans toutes les régions de la province.

approches novatrices et pragmatiques à chacun de leurs clients.



Dr. Aresh Sepehri est chirurgien orthopédique traumatologue à l'hôpital général de Vancouver et professeur adjoint au département de chirurgie orthopédique de la faculté de médecine de l'université de Colombie-Britannique. Il fera son stage à l'université McMaster.

« Le stage soutiendra la croissance et la formation de l'équipe de recherche orthopédique dans la conception, la conduite et la gestion des essais cliniques », explique Aresh. « Il fournira les bases nécessaires pour lancer notre site en vue de l'inscription à deux essais cliniques multicentriques en traumatologie orthopédique à l'hôpital général de Vancouver. »



Vancouver General Hospital (VGH), composante de **Vancouver Coastal Health**, Le VGH offre des services de santé spécialisés aux résidents de Vancouver et de toute la province par le biais de programmes régionaux. Le VGH fournit une gamme complète de soins de santé d'urgence et de services de traumatologie de base et hautement spécialisés à la Colombie-Britannique et répond à des questions médicales très variées telles que les soins de santé d'urgence, la dialyse rénale, les services cardiaques et le soutien à la santé mentale, ainsi que les services de soins aigus spécialisés pour les traumatismes, les problèmes neurologiques, les accidents vasculaires cérébraux et les brûlures. Le VGH est le centre de référence de la Colombie-Britannique pour de nombreux programmes provinciaux et fournit des soins aux patients nécessitant des services spécialisés dans toute la province.

Le VGH est également un hôpital universitaire affilié à l'Université de la Colombie-Britannique et abrite l'un des plus grands instituts de recherche du Canada.



McMaster University est une université publique de recherche située à Hamilton, en Ontario, au Canada. Le campus principal de McMaster s'étend sur 121 hectares près des quartiers résidentiels d'Ainslie Wood et de Westdale, à proximité des Jardins botaniques royaux. Il compte six facultés universitaires : la DeGroote School of Business, le génie, les sciences de la santé, les sciences humaines, les sciences sociales et les sciences. Elle est membre de l'U15, un groupe d'universités canadiennes à forte intensité de recherche.

[Michael Garron Hospital, une division du Toronto East Health Network](#), est un hôpital universitaire communautaire dynamique qui dessert l'une des communautés les plus diversifiées du Canada. Depuis plus de 90 ans, le MGH fournit des services de santé de haute qualité, centrés sur le patient, à près de 400 000 personnes dans sa zone d'attraction et au-delà. Cette zone comprend 22 quartiers distincts, de l'avenue Midland à l'est à l'avenue Bayview à l'ouest et, au nord, du lac Ontario à l'avenue Eglinton. De l'accueil d'une nouvelle vie à la fin de vie, l'hôpital a continuellement renouvelé son engagement envers la communauté de l'est de Toronto en adaptant ses programmes et ses services pour répondre aux besoins changeants de la population diversifiée qu'il dessert.

[Princes Margaret Cancer Centre](#), composante du [University Health Network](#) est le plus grand programme complet de lutte contre le cancer au Canada. Travaillant en collaboration avec l'Université de Toronto et la Fondation Princess Margaret pour le cancer, le Princess Margaret stimule la découverte sur le cancer, alimente les progrès dans les soins du cancer et partage les innovations à l'échelle mondiale.



Dr. Aarya Gore, coordonnatrice de la recherche clinique en chirurgie thoracique et en oncologie médicale à l'hôpital Michael Garron, qui fait partie du Toronto East Health Network. Elle effectuera son stage au Princess Margaret Cancer Centre, qui fait partie du University Health Network.

« Merci pour cette merveilleuse nouvelle ! Merci beaucoup de m'avoir offert cette merveilleuse opportunité d'apprentissage, d'aller rechercher une expérience supplémentaire dans la gestion d'essais cliniques et de m'aider à évoluer dans ma carrière. »

Les essais cliniques sont essentiels pour s'assurer que les nouveaux médicaments, traitements, dispositifs médicaux et thérapies sont sûrs et efficaces. Le Canada a un besoin crucial de former et d'encadrer les chercheurs cliniciens pour qu'ils puissent mener des essais cliniques de grande qualité.



« CANTRAIN est heureux d'avoir lancé ce programme ambitieux pour donner l'exemple au Canada d'un programme de stages pour les professionnels de la recherche sur les essais cliniques et les nouveaux chercheurs. Ces trois premiers boursiers et leurs institutions d'origine et d'accueil participantes favoriseront la collaboration et l'échange de bonnes pratiques pour les essais cliniques à travers le Canada, » déclare le professeur Jean Bourbeau, responsable national du CANTRAIN de l'Institut de recherche du CUSM/Université McGill.

CANTRAIN fera davantage de publicité et diffusera le présent [programme de stages PRC/CDC/nouveaux chercheurs](#), ainsi que les trois autres opportunités de stages à venir pour les stagiaires diplômés et postdoctoraux, les immigrants reçus et les partenaires communautaires à travers le Canada, et encouragera une participation supplémentaire de la part des partenaires provinciaux. CANTRAIN est heureux de poursuivre son partenariat avec Health Research BC, Research Manitoba et Nova Scotia Health Innovation Hub pour soutenir ce programme unique pour 2024/25, **également ouvert aux candidats d'autres provinces.**



L'offre de financement 2024/25 de stages pour des PRC/CDC/nouveaux chercheurs est MAINTENANT OUVERTE

Le programme de stages en recherche clinique pour 2024/25 accepte présentement les candidatures des professionnels de la recherche clinique (PRC), des chercheurs en début de carrière (CDC) et des nouveaux chercheurs intéressés. Les stages peuvent prendre la forme d'engagements en personne, virtuels ou hybrides. Les partenaires de [CANTRAIN](#) dans [STROKECOG](#) et [CAN-TAP-TALENT](#) ont également des programmes semblables accessibles [ici](#).

Les candidatures au CANTRAIN sont ouvertes de manière continue jusqu'en mars 2025. Pour plus d'informations sur l'éligibilité et d'autres détails, consultez le Guide de candidature 2024-2025.



À propos de CANTRAIN. Est le résultat d'une consultation nationale à travers le Canada en réponse à l'appel des Plateformes de formation en essais cliniques IRSC-CTTP à l'été 2022, une nécessité en réponse aux lacunes que nous avons connues face à la COVID et une composante intégrale de la « Stratégie en matière de bio fabrication et de sciences de la vie du Canada ». L'objectif principal de CANTRAIN est d'harmoniser, d'améliorer et de maintenir la qualité et la capacité de la main-d'œuvre canadienne chargée des essais cliniques grâce à une plateforme de formation innovante et intégrée. Cette approche révolutionne le paysage actuel de la formation aux essais cliniques en étendant la programmation normalisée à un large éventail de parties prenantes aux essais dans l'ensemble du pays. Avec une équipe pancanadienne dévouée, CANTRAIN fournit des programmes de formation accrédités qui combinent les connaissances théoriques avec la pratique, les possibilités d'apprentissage par l'expérience et le mentorat d'experts.