

ThéCell - Nouvelles du réseau 2022-10

Chers membres du Réseau ThéCell,

Vous trouverez dans cette édition de l'infolettre ThéCell d'octobre 5 nouvelles:

1. Journée annuelle 2022 du réseau ThéCell : Soumission des résumés et inscription
2. Prochaines activités du Comité des initiatives étudiantes
3. Bonnes nouvelles de nos membres
4. Nouveau responsable pour l'axe IV
5. Postes disponibles

N'hésitez pas à nous contacter si vous avez des informations à diffuser!

Bonne journée,

Kim Santerre

Coordonnatrice

ThéCell | Réseau de Thérapie cellulaire, tissulaire et génique du Québec

--

1. Journée annuelle 2022 du réseau ThéCell : Soumission des résumés et inscription

Nous sommes très heureux de vous annoncer que la Journée annuelle du réseau aura lieu le **lundi 14 novembre** prochain en personne au Centre de recherche de l'Hôpital Maisonneuve-Rosemont, Montréal!

La date limite de **soumission des résumés est le 1^{er} novembre** et la date limite des **inscriptions est le 7 novembre**.

Pour tous les détails : <https://event.fourwaves.com/thecell2022>



2. Prochaines activités du Comité des initiatives étudiantes

Le CIÉ vous concocte quelques activités cet automne ! N'hésitez pas à y participer !

a. Soirée de réseautage et jeux en ligne  , mercredi le 26 octobre.

ÉVÉNEMENT VIRTUEL



Organisée par
le comité
d'initiatives
étudiantes du
réseau
ThéCell

*2 prix de présence
d'une valeur de 50\$*

SOIRÉE RÉSEAUTAGE

*Viens rencontrer les étudiants du
réseau ThéCell*

Mercredi 26 octobre
2022 19h



Soirée jeux

Codenames
Skribbl.io
et autres!



Lien zoom: <https://ulaval.zoom.us/j/69747332622?pwd=dERSR1E1dWFIRS9SS0pUTDA5TDJCdz09>

b. Atelier du CIÉ : Innovathon 2022, 13 novembre à Montréal.

Lien pour inscription :

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScxoSghyWJWAjGnmrVBDi48nUndbnzELTXpVra8eHaWJjEgw/viewform?usp=sf_link



Ateliers du CiE
Journée annuelle du réseau ThéCell

Combien de temps te faut-il pour concevoir un projet innovant ?
Viens découvrir si 24h te suffises au concours de projets innovants
du CiE 2022 !

Les règles :

1 équipe, 1 thématique et 24h pour présenter le meilleur projet à
notre jury d'experts

INNOVATHON 2022

13 novembre 2022
Montréal



**PLUS D'INFO ET
INSCRIPTIONS
ICI**

Lien/QR vers
formulaire

ET EN DESCRIPTION !

@ciethecell 
Comité des Initiatives Étudiantes du Réseau ThéCell 

3. Bonnes nouvelles de nos membres

ThéCell tient à féliciter, dans un premier temps, Dre **Marie-Josée Hébert** pour sa nomination à la présidence du conseil d'administration des IRSC ! Nous lui souhaitons beaucoup de succès dans ce nouveau défi !

ThéCell tient également à souligner l'excellent travail de l'équipe de Dr **Borhane Annabi** paru dans *Pharmaceutics*. L'étude préclinique fournit les premières preuves du ciblage des cellules de type souches cancéreuses humaines des cancers du sein et de l'ovaire par le TH1902, in vitro et in vivo. Pour lire l'article : <https://www.mdpi.com/1999-4923/14/9/1910>

4. Nouveau responsable de l'axe IV

Suivant le départ récent de Dr Réjean Lapointe à la tête de l'axe IV, nous avons fait un appel à candidature pour le remplacer. Nous sommes heureux d'annoncer la nomination de Dr Simon Turcotte, élu par acclamation!

Dr Turcotte est un clinicien-chercheur qui agit également à titre de directeur médical des salles de thérapie cellulaire et médecine régénératrice du CHUM. Dr Turcotte a une vision qui s'articule très bien avec l'avenir de ThéCell !

5. Postes disponibles

Pour voir les annonces complètes, c'est [ici](#) !

a. Technicien(ne) de laboratoire, Unité de production cellulaire, CRCHUM

Dr Simon Turcotte souhaite recruter un(e) technicien(ne) de laboratoire au sein de l'*Unité de Production Cellulaire (UPC)* (salles blanches) du CHUM, qui développe des thérapies cellulaires pour des études cliniques de phase I/II. Le centre d'intérêt de l'UPC est l'immunothérapie du cancer, plus particulièrement le transfert adoptif de lymphocytes T antitumoraux dans le but d'éliminer le cancer par le système immunitaire.

Les candidats intéressés doivent faire parvenir leur lettre de présentation, CV, ainsi que les noms de deux références à : sandy.pelletier@umontreal.ca

b. Stagiaire postdoctoral(e), Laboratoire de recherche en immunologie des cancers solides, CRCHUM

Le ou la stagiaire postdoctoral(e) va principalement œuvrer à développer de nouvelles techniques de sélection de lymphocytes T réactif aux tumeurs humaines et d'expansion in vitro pour dériver un produit cellulaire avec le meilleur potentiel d'efficacité anti-tumorale et de persistance in vivo. Les candidats intéressés doivent faire parvenir leur lettre de présentation, CV, ainsi que les noms de deux références à : nathalie.brassard.chum@ssss.gouv.qc.ca

c. Étudiant au doctorat ou stagiaire postdoctoral(e), Centre de recherche du CHU Sainte-Justine

Deux projets disponibles :

- Evaluate the immunogenic potential of senescent cells through their display of unique MHC I-associated peptides
- Engineering of NK cells for the elimination of senescent cells

Interested candidates are invited to submit their application by email to Dr Christian Beauséjour: c.beausejour@umontreal.ca. Please provide a CV, cover letter and references.

NOTE : Il est important de se rappeler qu'il faut remercier le réseau ThéCell spécifiquement dans toutes les publications dont la recherche a bénéficié d'un support du réseau, quel que soit sa nature (étudiant, infrastructure, projet structurant, partenariat, collaboration spontanée entre membres, etc.).

SVP veuillez nous envoyer une copie pdf des articles que vous publiez.

La reconnaissance du Réseau ThéCell doit également être indiquée sur les affiches et les présentations orales.

La formule à utiliser est disponible sur le site web du réseau ([lien](#)).

*Pour vous désinscrire ou pour inscrire une autre personne à la liste de diffusion, s'il vous plait nous contacter via coordination@reseauthecell.qc.ca.

**Veuillez nous contacter si vous ne connaissez pas le mot de passe des membres du site web.

Réseau thématique soutenu par le

**Fonds de recherche
Santé**
Québec 