

Horaire

Dès 8 h20

Arrivée et accueil des finissants
Agora du Pavillon Jean-Coutu

8 h 35 à 8 h 55

Allocutions d'ouverture
Salle : S1-151 (Pavillon Jean-Coutu)

Mme Ema Ferreira, vice-doyenne aux études de premier cycle

M. Denis deBlois, directeur du BSBP

Mme Rachel Nadeau, représentante de la cohorte des finissants

9 h à 12 h

Présentation des projets étudiants
Salles : S1-111 (Apotex) et S1-151 (pavillon J-C)

12 h à 13 h

Dîner avec le personnel enseignant, administratif et les maîtres de stage
Agora du Pavillon Jean-Coutu

13 h à 16 h 40

Présentations des projets étudiants
Salles : S1-111 (Apotex) et S1-151 (pavillon J-C)

16 h 45 à 17 h 45

Table ronde avec les finissants sur leur cheminement au BSBP - S1-151 (pavillon J-C)

17 h 45

Cocktail
Agora du pavillon Jean-Coutu



Cohorte 2016-2019 lors de la remise des sarraus en août 2016



Faculté de pharmacie

Université 
de Montréal
et du monde.



Journée des finissants
du Baccalauréat en sciences
biopharmaceutiques (BSBP)

Cohorte 2016-2019

Jeudi 25 avril 2019

Agora Morris et Rosalind Goodman
Pavillon Jean-Coutu

Local S1-111 (Apotex)

- 9h Optimiser la recherche clinique : accès à une nouvelle base de données pour les cas de cancer du sein - **Audrey Lamoureux** - **MS** Sandie Oberoi - **M** Hôpital Maisonneuve-Rosemont, Département de Recherche Clinique, Unité de Chirurgie Oncologie - **D** Recherche clinique - Option stage
- 9h20 Élaboration d'un plan de formation pour les membres de l'équipe de recherche - **William Starnino** - **MS** Sandie Oberoi - **M** Clinique de recherche en chirurgie oncologique, Hôpital Maisonneuve-Rosemont **D** Recherche clinique - Option stage
- 9h40 Évaluation de projets de recherche à des fins d'investissement par un processus de vérification diligente - **Alexia Di Quinzio** - **MS** Inès Holzbaur - **M** AmorChem II Ventures inc. - **D** Capital de risque et financement - Option stage
- 10h Analyse de l'attractivité de potentiels investissements en recherche biopharmaceutique translationnelle - **Francis Lefebvre** - **MS** Inès Holzbaur - **M** AmorChem - **D** Investissement et capital de risque - Option stage
- 10h20 Gestion et préparation de la publication de la 3^e édition du livre Grossesse et allaitement : guide thérapeutique - **Clara Scattolin** - **MS** Ema Ferreira - **M** Hôpital CHU Sainte-Justine - **D** Gestion de projet - Transfert de connaissance - Option stage
- 10h40 Évaluation des issues clinique et économique de la pratique clinique actuelle adressée aux patients ayant reçus une néphrectomie pour le cancer du rein au Canada - **François Quang Vinh Le** - **MS** Alice Dragomir - **M** Institut de recherche du Centre Universitaire de Santé McGill (CUSM) - **D** Pharmacoeconomie - recherche évaluative - Option stage
- 11h Impact of enzalutamide post-docetaxel on the survival of patients with metastatic castration-resistant prostate cancer: a real-world retrospective cohort study - **Soukaina Ouizzane** - **MS** Alice Dragomir - **M** Institut de Recherche du Centre Universitaire de Santé McGill (IR-CUSM) - **D** RPharmaco-épidémiologie/Économie de la santé et recherche évaluative - Option stage
- 11h20 Élaboration du remboursement de ZEVTERA (Ceftobiprole médocaril) auprès des régimes d'assurance-médicaments de l'Ontario et du Québec - **Kimberley Watson** - **MS** Éric Lefrançois - **M** AVIR Pharma - **D** Accès au marché - Option stage
- 11h40 Évaluation de l'impact de l'utilisation de la méthode lin-up log-down pour les médicaments avec des profils d'élimination erratiques - **Alexandre Duong** - **MS** Josée Michaud - **M** Algorithme Pharma (Altasciences) - **D** Pharmacocinétique - Option stage
- 13h Évaluation, d'une façon rétrospective, de l'impact de la nourriture en relation avec le système de classification des produits biopharmaceutiques (SCB) - **Sajed Youssef** - **MS** Josée Michaud - **M** Algorithme Pharma (Altasciences) - **D** Recherche clinique - Option stage
- 13h20 L'hypotension orthostatique chez les patients de 65 ans et plus hospitalisés au CHUM et son association avec la fragilité clinique - **Sarah Idrissi** - **MS** Patrick Nguyen - **M** Centre Hospitalier de l'Université de Montréal (CHUM) - **D** Recherche clinique - Option stage
- 13h40 Caractérisation des patients VIH positifs sous traitement ayant conservés une charge virale détectable - **Imma-Judy Jean-Baptiste** - **MS** Rachel Therrien - **M** CHUM - **D** Pharmacoepidémiologie - Option stage

Légende : **MS** - Maître de stage **M** - Milieu **D** - Domaine

- 14h Optimisation de processus de documentation pour les Programmes d'accès spéciaux aux patients (Managed Access Programs) chez Novartis - **Laurence Brière** - **MS** Olga Uresandi - **M** Novartis Pharmaceuticals Canada Inc. - **D** Coordination de recherche clinique - Option stage
- 14h20 Optimization of the training document collection process for GxP staff at Novartis Canada - **Christina Gebeil** - **MS** Olga Uresandi - **M** Novartis Canada - **D** Recherche clinique - Option stage
- 14h40 Numérisation par téléphone intelligent pour la validation des ordonnances dans le cadre de la recherche - **Catherine Côté-Sergerie** - **MS** Jean-François Bussières - **M** CHU Sainte-Justine - **D** Recherche clinique - Option stage
- 15h Développement d'une intervention pour des patients dont l'asthme est non maîtrisé en collaboration avec les pharmaciens communautaires - **Claudie Turcotte** - **MS** Lucie Blais et Rébecca Fénélon-Dimanche - **M** Faculté de pharmacie - Laboratoire de Lucie Blais - **D** Recherche qualitative - Option stage
- 15h20 Utilisation et effets secondaires des agents anticholinergiques et des bêta-2 agonistes à longue action chez les patients souffrant de maladie pulmonaire obstructive chronique (MPOC) - **Hajar Kalakeche** - **MS** Marie-France Beauchesne - **M** Hôpital du Sacré-Coeur de Montréal - **D** Pharmacoepidémiologie - Option stage
- 15h40 Analyse de la qualité de vie des patients atteints de sarcome en fonction des délais jusqu'à la prise en charge par l'équipe multidisciplinaire en sarcome de l'hôpital Maisonneuve-Rosemont - **Michée Dorvil** - **MS** Hugo St-Yves et Janie Barry - **M** Hôpital Maisonneuve-Rosemont - **D** Recherche clinique - Option stage
- 16h Revue systématique traitant de la situation actuelle du traitement de la réaction greffon contre l'hôte - **Amal Jamaledine** - **MS** Jaclyn Hearnden, Gabriel Tremblay, Dimitri Tomaras - **M** Purple Squirrel Economics - **D** Information scientifique / Pharmacoeconomie - Option stage
- 16h20 Développement d'un outil d'aide à la décision partagée pour les patients atteints de maladie pulmonaire obstructive chronique et leurs professionnels de la santé - **William Tenaglia-Mc Innis** - **MS** Nicolas Dugré et Lucie Blais - **M** Faculté de pharmacie - Laboratoire de Lucie Blais - **D** Recherche clinique - Option stage

Local S1-151

- 9h Développement d'un procédé microfluidique de fabrication de nanoparticules biocompatibles hybrides (lipogel)destinées à la thérapie génique des tumeurs cérébrales chez l'enfant - **Aram Barteveian** - **MS** Gaëlle Roullin et Déborah Falcao - **M** Faculté de pharmacie – Laboratoire de nanotechnologies pharmaceutiques - **D** Chimie-fabrication/Recherche pré-clinique - Option stage
- 9h20 L'hyperactivation plaquettaire comme modulateur de la relation entre le Brain-Derived Neurotrophic Factor (BDNF) et la santé cérébro- et cardiovasculaire - **Jean-Christophe Bélanger** - **MS** Marie Lordkipanidzé - **M** Institut de cardiologie de Montréal - **D** Recherche clinique/fondamentale - Option stage
- 9h40 Rôle du statut vitaminique K sur la réponse anticoagulante du Rivaroxaban chez le rat - **Tina Ho** - **MS** Guylaine Ferland - **M** Institut de Cardiologie de Montréal - **D** Recherche fondamentale et translationnelle - Option stage
- 10h Évaluation des effets des LDL oxydés et du EP-80317, un modulateur du récepteur CD36, sur l'activation plaquettaire - **Emilie Legault** - **MS** Marie Lordkipanidzé - **M** Centre de recherche de l'Institut de Cardiologie de Montréal - **D** Recherche fondamentale et translationnelle - Option stage

Légende : **MS** - Maître de stage **M** - Milieu **D** - Domaine

- 10h20 Développement d'une méthode analytique permettant de quantifier les principaux cannabinoïdes présents dans les produits commercialisés à base de cannabis - **Daphné Coache** - **MS** Grégoire Leclair - **M** Faculté de pharmacie – Plateforme de biopharmacie - **D** Analyse du médicament - Option stage
- 10h40 Validation de l'instrument Quartet-RxMD pour la préparation de formulations magistrales liquides en cours d'utilisation au CHU Sainte-Justine - **Maya Toutaoui** - **MS** Jean-Marc Forest et Grégoire Leclair - **M** CHU Sainte-Justine - **D** Chimie Fabrication - Option stage
- 11h Évaluation de la biocompatibilité de nanogels destinés à être utilisés dans le traitement des maladies de l'appareil musculo-squelettique - **Andréane St-Louis** - **MS** Valérie Gaëlle Roullin et Florina Moldovan - **M** Laboratoire de nanotechnologies pharmaceutiques, Faculté de pharmacie – Centre Hospitalier Universitaire Sainte-Justine - **D** Formulation et analyse du médicament - Option *honor*
- 11h20 Évaluation de la biocompatibilité in vitro des nanoparticules composées de polymères - **Badea Kerkeb** - **MS** Florina Moldovan - **M** Centre de recherche de l'Hôpital Sainte Justine - **D** Chimie de fabrication et études précliniques - Option stage
- 11h40 Étude de la biocompatibilité in vitro et in vivo d'une formulation de nanoparticules formées de biopolymères - **Alexandre Poirier** - **MS** Florina Moldovan - **M** Centre de recherche du CHU Sainte-Justine - **D** Recherche fondamentale - Option stage
- 13h PGC-1bêta comme nouvelle cible thérapeutique dans le mélanome - **Katherine Coutu-Beaudry** - **MS** Simon-Pierre Gravel - **M** Faculté de pharmacie – Laboratoire d'immunopharmacologie métabolique - **D** Recherche fondamentale - Option stage
- 13h20 Mise en place d'un système automatique d'alertes pour la recherche de littérature scientifique - **Malika Ferroum** - **MS** Julia Sokunthea Yourk - **M** Pharmascience Inc. - **D** Communication scientifique - Option stage
- 13h40 Santé Canada et la résistance aux antimicrobiens : un enjeu de santé animale... et publique - **Mélanie Guay** - **MS** Manon Parent et Stéphanie Bertrand - **M** Santé Canada - **D** Réglementation scientifique - Option stage
- 14h Conception d'un outil facilitant la planification de Présentations de Drogues Nouvelles - **Sarah Chami** - **MS** Veronica Werner - **M** Novartis Pharmaceuticals - **D** Affaires règlementaires - Option stage
- 14h20 Consolidation des «Standard Operating Procedures (SOPs)» entre Keyrus Bio Pharma et MedQualis dans le respect de la certification ISO 9001:2015 - **Liliane Tran** - **MS** Brigitte Marcheterre - **M** MedQualis Inc - **D** Assurance qualité - Option stage
- 14h40 Rôle de l'angiotensine II dans la fibrillation auriculaire - **Julie Demers** - **MS** Céline Fiset - **M** Centre de Recherche de l'Institut de Cardiologie de Montréal - **D** Recherche fondamentale - Option *honor*
- 15h Mise en place d'un essai quantitatif d'internalisation de LDL par les récepteurs LDLR dans des cellules hépatiques humaines - **Séverine Guilbault** - **MS** Gaëtan Mayer - **M** Institut de Cardiologie de Montréal - **D** Recherche fondamentale - Option *honor*
- 15h20 Validation de promoteurs d'expression spécifiques pour l'immunothérapie de la leucémie aigüe lymphoblastique (pre-B ALL) utilisant des CARs dans les cellules souches hématopoïétiques - **Rachel Nadeau** - **MS** Élie Haddad - **M** Centre de recherche du CHU Sainte-Justine - **D** Recherche fondamentale - Option *honor*
- 15h40 Optimisation de la sur-encapsulation de comprimés afin de conserver l'insu lors des essais cliniques - **Véronique Tardif** - **MS** Grégoire Leclair - **M** Faculté de pharmacie – Plateforme de Biopharmacie - **D** Formulation et analyse du médicament - Option *honor*

Légende : **MS** - Maître de stage **M** - Milieu **D** - Domaine