

Programme de bourses du CRCHUM à l'intention des étudiants de niveau maîtrise et doctorat / Excellence-Maîtrise

2015-2016

Nom de l'étudiant	Axe	Titre du projet	Formation	Directeur
1 Alexa Robitaille	Insulte tissulaire, infection, immunité et inflammation	Rôle de DUP1 dans la régulation négative de la réponse immunitaire innée dans les cellules épithéliales du tractus respiratoire	Maîtrise	Nathalie Grandvaux
2 Anastasios Maniakas	Insulte tissulaire, infection, immunité et inflammation	L'Azithromycine comme thérapie complémentaire pour les patients ayant un échec au traitement médico-chirurgical standard pour la rhinosinusite chronique: un essai clinique randomisé, contrôlé par placebo, à double-insu	Maîtrise	Martin-Yvon Desrosiers

Programme de bourses du CRCHUM à l'intention des étudiants de niveau maîtrise et doctorat / Excellence-Doctorat 2015-2016

	Nom de l'étudiant	Axe	Titre du projet	Formation	Directeur
1	Alexandre Garneau	Cardiométabolique	Caractérisation du phénotype cadio-métabolique dans des lignées murines d'inactivation du gène du cotransporteur potassium-chlorure de type 3 (Kcc3)	Doctorat	Julie Lavoie
2	Martin Turcotte	Cancer	Rôle de CD73 dans le Microenvironnement Tumoral : une Cible Thérapeutique Potentielle pour le Cancer du Sein HER2+ et le Cancer de l'Ovaire	Doctorat	Frédéric Leblond