

Programme de bourses de perfectionnement Défi-CRCHUM

1^{er} Concours – Période du 1^{er} octobre 2015 au 31 mars 2016 - Maîtrise

	Nom de l'étudiant	Axe	Titre du projet	Formation	Directeur
1	Mireille Dessureault	Cancer	Effect of senescent cell secretome on the inflammatory response orchestrated by macrophages	Maîtrise	Francis Rodier
2	Jimmy Ghaziri	Neurosciences	The subcortical structural connectivity of the human insula	Maîtrise	Dang Khoa Nguyen
3	Sarah Maximos	Cardiométabolique	Hepatic and extra-heaptic CYP450S activity modulation in in C57BL/6 mice fed a high-fact diet	Maîtrise	Véronique Michaud
4	Kyong-Ran Van Der Wal	Santé mondiale	Acceptability of mHealth tools by auxiliary midwives in Myanmar : a qualitative study	Maîtrise	Christina Zarowsky

Programme de bourses de perfectionnement Défi-CRCHUM

1^{er} Concours – Période du 1^{er} octobre 2015 au 31 mars 2016 / Doctorat

	Nom de l'étudiant	Axe	Titre du projet	Formation	Directeur
1	Houda Bahig	Cancer	Severe radiation pneumonitis after lung stereotactic ablative radiation therapy in patients with pulmonary fibrosis	Doctorat	David Roberge
2	Julien Clément	Imagerie et ingénierie	Estimating joint space of the knee during weight-bearing squatting activity using motion capture – Preliminary results of a new method	Doctorat	Jacques A. Deguise
3	Julie Faurie	Imagerie et ingénierie	Time-resolved Doppler vortography in the left ventricle	Doctorat	Damien Garcia
4	Alexandre Garneau	Cardiométabolique	Role of potassium-chloride cotransporter type 3 in the cardio-metabolic physiology in mice	Doctorat	Julie Lavoie
5	Anindya Gosh	Cardiométabolique	High Fat Diet and BCL2-Modifying Factor (Bmf) Overexpression Together Promote Tubular Apoptosis in BMF-Transgenic Mice via Reactive Oxygen Species Generation	Doctorat	John S.D. Chan
6	Alexia Grangeon	Cardiométabolique	High sensitive LC-MS/MS methods for determination of CYP450 cocktail assay for the simultaneous in vivo assessment of human CYP450 activities using small doses of probe-drugs.	Doctorat	Véronique Michaud
7	Sophie Gravel	Cardiométabolique	Metabolism of iloperidone in human in human heart cytosolic fractions	Doctorat	Véronique Michaud
8	Jennifer Lu	Cardiométabolique	Effects of tricyclic compounds on Zolm OATP1A2	Doctorat	Véronique Michaud
9	Houman Savoji	Imagerie et ingénierie	Chondroitin sulfate and epidermal growth factor immobilization on aligned electrospun nanofibers for vascular graft application	Doctorat	Sophie Lerouge
10	Paul Tan	Cardiométabolique	Handle region peptide induces adipogenesis in subcutaneous adipose tissue to promote healthy fat distribution	Doctorat	Julie Lavoie

Programme de bourses de perfectionnement Défi-CRCHUM

1^{er} Concours – Période du 1^{er} octobre 2015 au 31 mars 2016 - Postdoctoral

	Nom de l'étudiant	Axe	Titre du projet	Formation	Directeur
1	Shuofei Cheng	Cancer	TP53 is a molecular switch that controls cancer cell fate decisions during ovarian cancer treatment	Postdoctoral	Francis Rodier
2	Alexandre Fiset	Cardiométabolique	ABHD6 in the hypothalamus is crucial for endocannabinoid-mediated metabolic flexibility	Postdoctoral	Thierry Alquier

RÉCIPIENDAIRES

Bourses Défi -CRCHUM de perfectionnement 700\$ ou 350\$ -
2^e Concours - 1^{er} avril au 30 septembre 2016
Maîtrise

	Nom de l'étudiant	Axe	Directeur
1	Gaël Boespflug	Imagerie et ingénierie	Sophie Lerouge
2	Paulina Pietruczuk - Désisté	Cardiométabolique	Ashrok Srivastava
3	Menting Xu	Risques, prévention, et promotion de la santé	Jack Siemiatycki
4	Mireille Dessureault	Cancer	Francis Rodier

RÉCIPIENDAIRES

**Bourses Défi -CRCHUM de perfectionnement 7
2^e Concours - 1^{er} avril au 30 septembre 2016
Doctorat**

	Nom de l'étudiant	Axe	Directeur
1	Julian Garcia-Guitama	Imagerie et ingénierie	Guy Cloutier
2	Ju-Jing Tan	Insulte tissulaire, immunité, infection et inflammation	Ryszar Grygorczyk
3	Houman Savoji	Imagerie et ingénierie	Sophie Lerouge
4	Olga Ponomarchuk	Insulte tissulaire, immunité, infection et inflammation	Ryszar Grygorczyk
5	Laurine Legroux	Neurosciences	Nathalie Arbour
6	Fatemeh Zehtabi	Cancer	Sophie Lerouge

RÉCIPIENDAIRES

**Bourses Défi -CRCHUM de perfectionnement
2^e Concours - 1^{er} avril au 30 septembre 2016
Doctorat**

	Nom de l'étudiant	Axe	Directeur
1	Jessica Agostinone	Neurosciences	Adriana Di Polo
2	Isabelle Doré	Évaluation, systèmes de soins et services	Louise Fournier
3	Deborah Beillevaire	Insulte tissulaire, immunité, infection et inflammation	Marie-Josée Hébert
4	Marie-Laure Clenet	Neurosciences	Nathalie Arbour

RÉCIPIENDAIRES

**Bourses Défi -CRCHUM de perfectionnement
2^e Concours - 1^{er} avril au 30 septembre 2016
Postdoctoral**

	Nom de l'étudiant	Axe	Directeur
1	Caroline Ceccaldi	Imagerie et ingénierie	Sophie Lerouge
2	Ahmed-Jérôme Romain	Neurosciences	Ama Abdel-Baki
3	Yasaman Alinejad	Imagerie et ingénierie	Sophie Lerouge
4	Gabrielle Pagé	Évaluation, systèmes de soins et services	Manon Choinière
5	Allard Bertrand	Cancer	John Stagg
6	Mélissa Mathieu	Cancer	Simon Turcotte