

LE CALENDRIER SCIENTIFIQUE DU CRCHUM

Pour faire paraître une activité scientifique, écrivez à **Chanel Lavoie** (chanel.lavoie.chum@ssss.gouv.qc.ca)

JEUDI 14 JUIN, 12 H

Emmanuelle Brochiero, PhD
Professeure titulaire sous octroi
Département de médecine
Université de Montréal

“Stratégies thérapeutiques avant, pendant et après la transplantation pulmonaire”

CRCHUM, Pavillon R, 900 St-Denis, 5e étage, Amphithéâtre, Salle R05.212 A

JEUDI 14 JUIN, 13 H

Bieke Broux, Ph.D
ECTRIMS postdoctoral research fellow
Biomedical Research Institute
Universiteit Hasselt – Campus Diepenbeek

“Oncostatin M-induced astrocytic TIMP-1 mediates remyelination in the central nervous system.”

Invité de Nathalie Arbour
Axe Neurosciences

CRCHUM, Pavillon R, 900 St-Denis, 5e étage, Amphithéâtre, Salle R05.212 A

LUNDI 18 JUIN, 11 H

Professeur Mark Hogarth
Burnet Principal for Research Strategy
Head; Inflammation, Cancer and Inflammation
Burnet Institute, Melbourne, Australie

“FcR:IgG interaction in humans and non-human primates: Implications for next generation therapeutic monoclonal antibodies.”

CRCHUM, Pavillon R, 900 rue Saint-Denis, 5e étage, Salle R05.514

MARDI 19 JUIN, 10 H 15

Richard Sutton, MD, PhD
Associate Professor of Medicine (Infectious Diseases)
and of Microbial Pathogenesis
Yale University, West Haven, CT, États-Unis

"Host genetic control of HIV."

Invité d'Andrés Finzi
Axe Immunopathologie

CRCHUM, Pavillon R, 900, rue Saint-Denis, 5e étage, Salle R05.514

LUNDI 9 JUILLET, 12 H

Zane B. Andrews, PhD
Associate Professor, Department of Physiology
Monash Biomedicine Discovery Institute
Deputy Head, Metabolism, Diabetes and Obesity Program

"How does the brain optimize peripheral energy storage when food is not always available?"

CRDM et Axe Cardiométabolique

CRCHUM – SALLE À DÉTERMINER