

# *Soutenance de thèse de doctorat*

<b>Candidat</b>	<b>Maxime Veillette</b>	
<b>Grade postulé</b>	Ph.D.	
<b>Programme</b>	Virologie/immunologie	
<b>Option</b>		
<b>Département/Faculté/École</b>	Faculté de médecine Microbiologie, infectiologie et immunologie	
<b>Sujet</b>	<b>Rôle de la conformation des glycoprotéines de l'enveloppe du VIH-1 dans la réponse cytotoxique cellulaire dépendante des anticorps et impact des protéines virales Nef et Vpu</b>	
<b>Jury</b>	Directeur	Finzi, Andres
	Membre du jury	Chomont, Nicolas
	Examineur externe	Simon, Viviana
	Président	Soudeyns, Hugo
	Représentant du doyen	Lippé, Roger
<b>Date</b>	jeudi 2 juin 2016	
<b>Heure</b>	13h30	
<b>Endroit</b>	R02.606-B CRCHUM, Tour Viger, 900, rue St-Denis, H2X 0A9, Montréal, Québec	