

# *Soutenance de thèse de doctorat*

<b>Candidat</b>	<b>Frédéric Duval</b>	
<b>Grade postulé</b>	Ph.D.	
<b>Programme</b>	Microbio/immunologie	
<b>Option</b>	avec thèse	
<b>Département/Faculté/École</b>	Département de microbiologie, infectiologie et immunologie Médecine	
<b>Sujet</b>	<b>Rôle de la voie de signalisation Notch dans la réponse lymphocytaire CD8 suite à une infection aiguë ou chronique</b>	
<b>Jury</b>	Directeur	Labrecque, Nathalie
	Membre du jury	Arbour, Nathalie
	Examineur externe	Richer, Martin
	Président	Chomont, Nicolas
	Représentant du doyen	Milot, Éric
<b>Date</b>	mercredi 13 juin 2018	
<b>Heure</b>	13:30	
<b>Endroit</b>	Amphithéâtre, Pavillon J.- A.- DeSève Hôpital Maisonneuve-Rosemont, 5415, boulevard de l'Assomption, Montréal, QC, H1T 2M4	