

# Soutenance de thèse de doctorat

<b>Candidat</b>	<b>Camille Grasmuck</b>		
<b>Grade postulé</b>	Ph. D.		
<b>Programme</b>	Neurosciences		
<b>Option</b>	cheminement général		
<b>Département/Faculté/École</b>	Neurosciences Médecine		
<b>Sujet</b>	<b>Rôles de DICAM et ALCAM dans la migration des lymphocytes vers le système nerveux central</b>		
<b>Jury</b>	Directeur	Prat, Alexandre	
	Codirecteur	Michel, Laure	
	Membre du jury	Alquier, Thierry	
	Examineur externe	Kriz, Jasna	
	Président	Parker, Alex	
	Représentant du doyen	Soudeyns, Hugo	
<b>Date</b>	16 Novembre 2022		
<b>Heure</b>	09 :00 – 13 :00		
<b>Endroit</b>	A.02.9209B – CHUM, 1000 Saint Denis, Montréal		