

Avis de soutenance de thèse de doctorat

Candidat	Christ-Dominique Ngassaki-Yoka	
Grade postulé	Ph. D.	
Programme	350010 Microbio/immunologie	
Département / École / Faculté	Microbiologie, infectiologie et immunologie Médecine	
Titre de la thèse	Nouvelles connaissances sur le rôle de la machinerie de l'horloge circadienne dans la régulation de la réplication du VIH-1 dans les lymphocytes T CD4+	
Membres du jury	Prénom Nom	Fonction / Affiliation
	Ancuta, Petronela	Directeur
	Rudd, Christopher E.	Membre du jury
	Barbeau, Benoit	Examineur externe
	De Repentigny, Louis	Président
	Szatmari, George	Représentant du doyen

Date	16 décembre 2025
Heure	9h00
Lieu	CRCHUM R05.414 et via zoom : https://umontreal.zoom.us/j/83201925119?pwd=fbKK35bpbMcdqSZ42LeaJ5zE7CpkLN.1 Meeting ID: 832 0192 5119 Passcode: 893628

