

Pierre Langevin

Étudiant au doctorat en Sciences cliniques et biomédicales

Les effets de différentes approches en réadaptation à la suite d'un traumatisme craniocérébral léger

14 septembre 2022, à 13 h 00

Université Laval

Pavillon Ferdinand-Vandry local VND-1211

1050 avenue de la Médecine Québec G1V 0A6

En ligne sur Zoom :

<https://ulaval.zoom.us/j/63128115050?pwd=MXdJWVlPcytkUWtxbzJLODNqY1oxZz09>

Membres du jury :

Monsieur Jean-Sébastien Roy

Directeur de recherche
Département de réadaptation
Faculté de médecine
Université Laval

Monsieur Pierre Frémont

Codirecteur de recherche
Département de réadaptation
Faculté de médecine
Université Laval

Madame Kathryn Schneider

Examinatrice externe
Sport Injury Prevention Research Center (SIPRC)
Faculty of Kinesiology
University of Calgary, Alberta

Monsieur Charles Sèbiyo Batcho

Examineur
Département de réadaptation
Faculté de médecine
Université Laval

Monsieur Hugo Massé-Alarie

Examineur
Département de réadaptation
Faculté de médecine
Université Laval

Madame Claude Vincent, directrice associée du programme de doctorat en Sciences cliniques et biomédicales à la Faculté de médecine, agira à titre de présidente de la soutenance.

BIENVENUE À TOUS



UNIVERSITÉ
LAVAL

Faculté de médecine
Vice-décanat à la recherche
et aux études supérieures