

PST-6200: LE SOMMEIL, LA CHRONOBIOLOGIE ET LES RÊVES

Vendredi de 09h30 à 12h30 - Salle G-4115 de l'Enseignement médical
Hôpital du Sacré-Cœur de Montréal

Responsable: Roger Godbout : roger.godbout@umontreal.ca



10 janvier 2020	Principes, théories et modèles appliqués à l'étude du sommeil	Roger Godbout
17 janvier 2020	Introduction à la chronobiologie	Catherine Duclos
24 janvier 2020	Introduction aux troubles du sommeil et de la vigilance	Roger Godbout
31 janvier 2020	Sommeil et mémoire Trauma et sommeil	Nadia Gosselin Nadia Gosselin
07 février 2020	EEG et sommeil	Florin Amzica
14 février 2020	Rêves et cauchemars Sommeil, cognition sociale et méditation	Tore Nielsen Elizaveta Solomonova
21 février 2020	Parasomnies et somnambulisme Le sommeil de l'enfant	Antonio Zadra Dominique Petit
28 février 2020	Homéostasie du sommeil Évaluation clinique et traitement de l'apnée du sommeil	Valérie Mongrain Chantal Lafond
06 mars 2020	SEMAINE DE RELÂCHE	
13 mars 2020	Applications cliniques de la chronobiologie	Marie Dumont
20 mars 2020	Santé mentale et sommeil Insomnie et traitement cognitivo-comportemental	Roger Godbout Mélanie Vendette
27 mars 2020	Épilepsie et sommeil	Steve Gibbs
03 avril 2020	Sommeil, rythmes et vieillissement Les troubles du sommeil dans les maladies neurodégénératives	Julie Carrier Jean-François Gagnon
10 avril 2020	CONGÉ FÉRIÉ	
17 avril 2020	Présentations par les étudiants	
24 avril 2020	Présentations par les étudiants	