

Mécanismes régulateurs en physiologie (3 crédits)

PSL 6090

Mercredi de 9h00 à 12h00

Salle 1120 du Pavillon Paul.-G.-Desmarais

Département de pharmacologie et physiologie

Horaire hiver 2020

08 janvier Mécanismes de signalisation cellulaire Madhu Anand-Srivastava	15 janvier Stress oxydatif et pathologie cardiovasculaire Madhu Anand-Srivastava	22 janvier Remodelage cardiaque Angelino Calderone	29 janvier Modulation du tonus vasculaire Jonathan Ledoux
05 février Le système nerveux autonome Réjean Couture	12 février Conséquences neurologiques des maladies du foie Christopher Rose	19 février Contrôle de la fonction pulmonaire Emmanuelle Brochiero	26 février EXAMEN INTRA 50%
04 mars Contrôle de la fonction hépatique Marc Bilodeau	11 mars Contrôle de la motricité digestive Mickael Bouin	18 mars Mécanismes cellulaire et moléculaire de la fonction rénale Lucie Parent	25 mars Contrôle de la glycémie et du métabolisme énergétique Thierry Alquier
01 avril Homéostasie de l'équilibre hydrosodé Daniel Bichet	08 avril Neuropeptides et neurotransmetteurs centraux Pierrette Gaudreau	15 avril Douleur et inflammation neurogénique Réjean Couture	22 avril EXAMEN FINAL 50%

Le plagiat à l'Université de Montréal est sanctionné par le **Règlement disciplinaire sur la fraude et le plagiat concernant les étudiants.**

integrite.umontreal.ca

RESPONSABLE Réjean Couture, Ph.D.
Département de pharmacologie et physiologie
514-343-7060
rejean.couture@umontreal.ca

Faculté de médecine

Université 
de Montréal