

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 2019

09 janvier Mécanismes de signalisation cellulaire Madhu Anand-Srivastava	16 janvier Stress oxydatif et pathologie cardiovasculaire Madhu Anand-Srivastava	23 janvier Remodelage cardiaque Angelino Calderone	30 janvier Modulation du tonus vasculaire Jonathan Ledoux
06 février Le système nerveux autonome Réjean Couture	13 février Conséquences neurologiques des maladies du foie Christopher Rose	20 février Contrôle de la fonction pulmonaire Emmanuelle Brochiero	27 février EXAMEN INTRA 50%
06 mars Contrôle de la fonction hépatique Marc Bilodeau	13 mars Contrôle de la motricité digestive Mickael Bouin	20 mars Mécanismes cellulaire et moléculaire de la fonction rénale Lucie Parent	27 mars Homéostasie de l'équilibre hydrosodé Daniel Bichet
03 avril Contrôle de la glycémie et du métabolisme énergétique Thierry Alquier	10 avril Neuropeptides et neurotransmetteurs centraux Pierrette Gaudreau	17 avril Douleur et inflammation neurogénique Réjean Couture	24 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