

**DÉPARTEMENT DE PHARMACOLOGIE ET PHYSIOLOGIE  
ANNÉE ACADÉMIQUE 2020-2021**

**HIVER 2021**

**PSL6090 – Mécanismes régulateurs en physiologie (3 crédits)**

**JOUR : Mercredi**

**HEURES : 9h00 – 12h00**

**Enseignement multimodal**

DATE	TITRE	PROFESSEUR
06 janvier	Mécanismes de signalisation cellulaire	Madhu Anand-Srivastava
13 janvier	Stress oxydatif et pathologie cardiovasculaire	Madhu Anand-Srivastava
20 janvier	Remodelage cardiaque	Angelino Calderone
27 janvier	Modulation du tonus vasculaire	Jonathan Ledoux
03 février	Le système nerveux autonome	Réjean Couture
10 février	Conséquences neurologiques des maladies du foie	Christopher Rose
17 février	Contrôle de la fonction pulmonaire	Emmanuelle Brochiero
24 février	<b>EXAMEN INTRA</b>	<b>En ligne</b>
03 mars	Contrôle de la fonction hépatique	Marc Bilodeau
10 mars	Contrôle de la motricité digestive	Mickael Bouin
17 mars	Mécanismes cellulaire et moléculaire de la fonction rénale	Lucie Parent
24 mars	Homéostasie de l'équilibre hydrosodé	Daniel Bichet
31 mars	Contrôle de la glycémie et du métabolisme énergétique	Thierry Alquier
07 avril	Adaptation foeto-maternelle à l'environnement	Michèle Brochu
14 avril	Douleur et inflammation neurogénique	Réjean Couture
21 avril	<b>EXAMEN FINAL</b>	<b>En ligne</b>

**Professeur responsable : Dr Réjean Couture**

**"Le plagiat à l'Université de Montréal est sanctionné par le Règlement disciplinaire sur la fraude et le plagiat concernant les étudiants. Pour plus de renseignement, consultez le site [www.integrite.umontreal.ca](http://www.integrite.umontreal.ca)."**