

**DÉPARTEMENT DE PHARMACOLOGIE ET PHYSIOLOGIE  
ANNÉE ACADÉMIQUE 2021-2022**

**HIVER 2022**

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

**JOUR : Mercredi**

**HEURES : 9h00 – 12h00**

**Enseignement Pav. Paul-G-Desmarais  
(local 1120)**

DATE	TITRE	PROFESSEUR
05 janvier	Mécanismes de signalisation cellulaire	Madhu Anand-Srivastava
12 janvier	Stress oxydatif et pathologie cardiovasculaire	Madhu Anand-Srivastava
19 janvier	Remodelage cardiaque	Angelino Calderone
26 janvier	Modulation du tonus vasculaire et angiogenèse	Martin Sirois
02 février	Le système nerveux autonome	Réjean Couture
09 février	Conséquences neurologiques des maladies du foie	Christopher Rose
16 février	Contrôle de la fonction pulmonaire	Emmanuelle Brochiero
23 février	<b>EXAMEN INTRA</b>	<b>Local 1120</b>
02 mars	Contrôle de la fonction hépatique	Marc Bilodeau
09 mars	Mécanismes régulateurs de l'absorption intestinale	Christina Daoud
16 mars	Mécanismes cellulaire et moléculaire de la fonction rénale	Lucie Parent
23 mars	Homéostasie de l'équilibre hydrosodé	Daniel Bichet
30 mars	Contrôle de la glycémie et du métabolisme énergétique	Thierry Alquier
06 avril	Adaptation foeto-maternelle à l'environnement	Michèle Brochu
13 avril	Douleur et inflammation neurogénique	Réjean Couture
20 avril	<b>EXAMEN FINAL</b>	<b>Local 1120</b>

**Professeur responsable : Dr Réjean Couture ([rejean.couture@umontreal.ca](mailto:rejean.couture@umontreal.ca)), Département de pharmacologie et physiologie, Pavillon Paul-G.-Desmarais**

**"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)."**