

Hiver 2020

## PHL6093 – IMMUNOPHARMACOLOGIE (3 crédits)

MARDI : 9h00 à 12h00

Pavillon Roger-Gaudry, salle P-318  
ou \*CRCHUM Salle R11.228

DATE	TITRE	PROFESSEUR
7 janvier	Les cibles des médicaments dans le système immunitaire.	Jean-François Gauchat
14 janvier	Méthodes et modèles immunologiques courants en pharmacologie.	Sarah Pasquin
21 janvier	Interaction récepteur des cellules T-CMH et régulation de la réponse immunitaire.	Nathalie Labrecque
28 janvier	Immunosuppression et transplantation. (*CR-CHUM).	Jean-François Cailhier
4 février	Athérosclérose, rôle de cellules immunitaires, thérapies et modèles.	Catherine Martel <b>Local N425-4</b>
11 février	Immunosuppression et transplantation. (*CR-CHUM).	Jean-François Cailhier
18 février	Traitements des immunodéficiences acquises. (*CR-CHUM).	Nicolas Chomont
25 février	<b>EXAMEN INTRA (50%)</b>	
3 mars	Arthrose, thérapies et modèles. (*CR-CHUM)	Hassan Fahmi
10 mars	Diabète de type I, modèles et perspectives de traitements.	Sylvie Lesage
17 mars	Arthrite rhumatoïde, traitements et modèles précliniques.	Mohamed Benderdour
24 mars	Thérapies et modèles des maladies auto-immunes du système nerveux. (*CR-CHUM)	Nathalie Arbour
31 mars	Vaccinologie, immunothérapie du cancer. (*CR-CHUM).	Réjean Lapointe
7 avril	Vaccinologie, immunothérapie du cancer. (*CR-CHUM.)	Réjean Lapointe
14 avril	Asthme, atopie, allergie; thérapies, modèles et implication du système nerveux.	Sébastien Talbot
21 avril	<b>EXAMEN FINAL (50%)</b>	

Professeur responsable : Dr Jean-François Gauchat (514) 343-3323

[jf.gauchat@umontreal.ca](mailto:jf.gauchat@umontreal.ca)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).