

Hiver 2015

PHL6093 – IMMUNOPHARMACOLOGIE (3 crédits)

MARDI : 9h00 à 12h00

Pavillon Roger-Gaudry, salle N-425-3 ou
*CRCHUM salle R12.408

DATE	TITRE	PROFESSEUR
13 janvier	Les cibles des médicaments dans le système immunitaire.	Jean-François Gauchat
20 janvier	Méthodes et modèles immunologiques courants en pharmacologie.	Jean-François Gauchat
27 janvier	Interaction récepteur des cellules T-CMH et régulation de la réponse immunitaire.	Nathalie Labrecque
03 février	Immunosuppression et transplantation. (*CR-CHUM).	Jean-François Cailhier
10 février	Immunosuppression et transplantation. (*CR-CHUM).	Jean-François Cailhier
17 février	Diabète de type I, modèles et perspectives de traitements.	Sylvie Lesage
24 février	Thérapies des maladies auto-immunes du système nerveux. (*CR-CHUM).	Nathalie Arbour
03 mars	EXAMEN INTRA (35%)	
10 mars	Arthrite rhumatoïde, traitements et modèles précliniques.	Mohamed Benderdour
17 mars	Arthrose, thérapie et modèles. (*CR-CHUM)	Hassan Fahmi
24 mars	Athérosclérose, rôle de cellules immunitaires, thérapies et modèles.	Catherine Martel
31 mars	Thérapies de l'allergie, l'atopie et de l'asthme.	Karim Maghni
07 avril	Vaccinologie, immunothérapie du cancer. (*CR-CHUM).	Réjean Lapointe
14 avril	Vaccinologie, immunothérapie du cancer. (*CR-CHUM.)	Réjean Lapointe
21 avril	Traitements des immunodéficiences acquises. (*CR-CHUM).	Naglaa Shoukry
28 avril	EXAMEN FINAL (35%) et remise des travaux de session (30%)	

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

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.