

MARDI : 13h00 à 16h00

Pavillon Roger-Gaudry, Salle N-425-3

DATE	TITRE	PROFESSEUR
5 septembre	Toxicité des radicaux libres. Espèces réactives de l'oxygène; gènes du stress; antioxydants enzymatiques et non –enzymatiques; adaptation cellulaire.	Jean-Claude Lavoie
12 septembre	Mort cellulaire accidentelle et programmée. Mécanismes cellulaires et moléculaires de l'apoptose, nécrose et autres morts.	Hélène Girouard
19 septembre	Les lipides en tant que cibles moléculaires. Peroxydation des lipides; dommages membranaires.	Mohamed Benderdour
26 septembre	Les protéines en tant que cibles moléculaires. Inhibition enzymatique; métabolisme énergétique et toxicité cellulaire.	Christopher Rose
3 octobre	Effets du stress et du vieillissement sur l'épigénome dans la carcinogenèse.	Noël Raynal
10 octobre	Toxicité des produits de santé naturels.	Jean-Yves Dionne
17 octobre	EXAMEN INTRA (35%)	
24 octobre	Cancérogénicité. Contrôle du cycle cellulaire et mécanismes de prolifération.	Trang Hoang
31 octobre	Facteurs environnementaux et mécanisme de développement des cancers.	Isabelle Plante
7 novembre	Toxicité liée aux défauts de canaux ioniques et de transporteurs.	Emmanuelle Brochiero
14 novembre	Toxicité des métaux lourds.	Stéphane Pillet
21 novembre	Relations toxicité et oxydation des médicaments. Cytochromes P450.	Pierre Haddad
28 novembre	Neurotoxicité. Inhibiteurs de cholinestérase; excitotoxines et autres.	Charles Ramassamy
5 décembre	Immunotoxicité.	J.-François Gauchat
12 décembre	EXAMEN FINAL (40%)	

Responsable : Dr Pierre Haddad Co-responsable : Dr. Hélène Girouard

Évaluation : Examen intra-trimestriel, 35%; Examen final, 40%, Discussion article 25%.

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