

## HORAIRE H2022

### BIOLOGIE MOLÉCULAIRE ET CELLULAIRE - 2 (SMC6152 et BIM6028 – EXMD605D) TOUS LES COURS SONT PRÉSENTÉS EN ANGLAIS

DATE	DÉBUT	FIN	PROFESSEUR	TITRE
2022-01-06	16:00	18:00	Jean-Jacques Lebrun <a href="mailto:jj.lebrun@mcgill.ca">jj.lebrun@mcgill.ca</a>	The biology behind TGFβ in cancer <i>*Ce cours est présenté en anglais</i>
2022-01-13	16:00	18:00	Philippe Roux <a href="mailto:philippe.roux@umontreal.ca">philippe.roux@umontreal.ca</a>	Activation cellulaire. Tyrosine et Ser/Thr Kinase (MAP kinase) <i>*Ce cours est présenté en anglais</i>
2022-01-20	16:00	18:00	Audrey Claing <a href="mailto:audrey.claing@umontreal.ca">audrey.claing@umontreal.ca</a>	Voies de signalisation des récepteurs couplés aux protéines G <i>*Ce cours est présenté en anglais</i>
2022-01-27	16:00	18:00	Benjamin Kwok <a href="mailto:benjamin.kwok@umontreal.ca">benjamin.kwok@umontreal.ca</a>	Cycle cellulaire <i>*Ce cours est présenté en anglais</i>
2022-02-03	16:00	18:00	Khanh Huy Bui <a href="mailto:huy.bui@mcgill.ca">huy.bui@mcgill.ca</a>	Centrosomes et cilia <i>*Ce cours est présenté en anglais</i>
2022-02-10	16:00	18:00	Francis Rodier <a href="mailto:rodierf@mac.com">rodierf@mac.com</a>	Destins cellulaires programmés: Apoptose et sénescence <i>*Ce cours est présenté en anglais</i>
2022-02-17	16:00	18:00	Jeffrey Dilworth <a href="mailto:jdilworth@ohri.ca">jdilworth@ohri.ca</a>	Cellules souches musculaires et régénération <i>*Ce cours est présenté en anglais</i>
<b>2022-02-24</b>	<b>16:00</b>	<b>17:30</b>	<b>François Robert</b> <a href="mailto:francois.robert@ircm.qc.ca">francois.robert@ircm.qc.ca</a>	<b>EXAMEN INTRATRIMESTRIEL</b>
<b>SEMAINE DE RELÂCHE</b>				
2022-03-10	16:00	18:00	Woong-Kyung Suh <a href="mailto:woong-kyung.suh@ircm.qc.ca">woong-kyung.suh@ircm.qc.ca</a>	Immunité anti-tumorale <i>*Ce cours est présenté en anglais</i>
2022-03-17	16:00	18:00	Jean-Philippe Gratton <a href="mailto:jean-philippe.gratton@umontreal.ca">jean-philippe.gratton@umontreal.ca</a>	Vasculogenèse <i>*Ce cours est présenté en anglais</i>
2022-03-24	16:00	18:00	Marie Kmita <a href="mailto:marie.kmita@ircm.qc.ca">marie.kmita@ircm.qc.ca</a>	Somitogénèse et spécification de l'identité/Somitogenesis and patterning processes <i>*Ce cours est présenté en anglais</i>
2022-03-31	16:00	18:00	David R. Hipfner <a href="mailto:david.hipfner@ircm.qc.ca">david.hipfner@ircm.qc.ca</a>	Morphogenèse des structures ramifiées <i>*Ce cours est présenté en anglais</i>
2022-04-07	16:00	18:00	Michel Cayouette <a href="mailto:michel.cayouette@ircm.qc.ca">michel.cayouette@ircm.qc.ca</a>	Différentiation rétinienne <i>*Ce cours est présenté en anglais</i>
<b>2022-04-14</b>	<b>16:00</b>	<b>17:30</b>	<b>François Robert</b> <a href="mailto:francois.robert@ircm.qc.ca">francois.robert@ircm.qc.ca</a>	<b>EXAMEN FINAL</b>

Note : Les cours sont donnés en anglais. Les examens peuvent être faits en anglais ou en français.

Courses are being given in English. Exams may be done in English or in French.