

BIM6030B : NEUROBIOLOGIE AVANCÉE (H-2016)

| | |
|-----------------------------|--|
| Responsable : | Dr Frédéric Charron IRCM Tél. (514) 987-5773 Frédéric.Charron@ircm.qc.ca |
| Endroit : | Salle André-Barbeau IRCM 110 avenue des Pins ouest |
| Horaire : | Février / Mardi et vendredi 15h00-17h00 |
| Mardi 02 février 2016 | Dre Julie Lessard IRIC <i>Différenciation neuronale et remodelage de la chromatine / Neuronal differentiation and chromatin remodeling</i> |
| Vendredi 05 février 2016 | Dr Eric Lécuyer IRCM <i>Implications du trafic des ARNm dans l'organisation cellulaire et la neurogénèse / mRNA localization in the regulation of cellular organization and neurogenesis</i> |
| Mardi 09 février 2016 | Dr Michel Cayouette IRCM <i>Spécification du destin cellulaire: développement de la rétine / Cell fate specification: the retina as a model</i> |
| Vendredi 12 février 2016 | Dr Frederic Charron IRCM <i>Le rôle de la voie de signalisation Hedgehog dans le développement du système nerveux / The Hedgehog signaling pathway in neuronal development</i> |
| Mardi 16 février 2016 | Dr Artur Kania IRCM <i>Guidage axonal / Axon guidance</i> |
| Vendredi 19 février 2016 | Étude libre |
| Mardi 23 février 2016 | Examen – 15h00-17h00 (Frédéric Charron) Salle André-Barbeau IRCM |