

## BIM6030F: CELLULES SOUCHES ET THÉRAPIE CELLULAIRE (A14)

Responsable :	Dr Gilbert Bernier Centre de recherche Hôpital Maisonneuve-Rosemont – Université de Montréal gbernier.hmr@ssss.gouv.qc.ca; Tél. (514) 252-3400 -4648
Endroit :	Centre de recherche du CHUM 900 rue St-Denis - Tour Viger (métro Champs-de-Mars) Local R10.408 (10 ième étage)
Horaire:	Novembre / Mardi et Vendredi de 15:00-17:00
Mardi 04 Novembre 2014 Lieu: CRCHUM R10.408	Dr Jean Sébastien Delisle Centre de recherche HMR– Université de Montréal <i>Immunothérapie par transfert adoptif, fondements biologiques et résultats cliniques</i>
Vendredi 07 Novembre 2014 Lieu: CRCHUM R10.408	Dr Julie Lessard IRIC – Université de Montréal <i>Cellules souches hématopoïétiques</i>
Mardi 11 Novembre 2014 Lieu: CRCHUM R10.408	Dr Gilbert Bernier Centre de recherche HMR - Université de Montréal <i>Cellules souches embryonnaires et neuronales chez l'humain</i>
Vendredi 14 Novembre 2014 Lieu: CRCHUM R10.408	Dr Gilbert Bernier Centre de recherche HMR - Université de Montréal <i>Nouvelles frontières en reprogrammation cellulaire et en organogénèse</i>
Mardi 18 Novembre 2014 Lieu: CRCHUM R10.408	Dr Nicolas Noiseux Centre de recherche CHUM– Université de Montréal <i>Cellules souches et thérapie cellulaire: Régénérescence du myocarde</i>
Vendredi 21 Novembre 2014	Étude libre
Mardi 25 Novembre 2014 R10.408	<b>Examen : 15h00-17h00 (G. Bernier ou R. Bertrand)</b> Centre de recherche du CHUM 900 rue St-Denis - Tour Viger Local R10.408 (10 ième étage)