

DATE	TITRE	PROFESSEUR
12 janvier	Génétique du cancer	Daniel Sinnett
19 janvier	Immunologie du cancer: cibles thérapeutiques	Jean-Sébastien Delisle
26 janvier	Epigénétique du cancer: cibles thérapeutiques	Noël Raynal
2 février	Gènes suppresseur de tumeur et microenvironnement : cibles thérapeutiques	Christian Beauséjour
9 février	Cellules souches cancéreuses comme cible thérapeutique	Trang Hoang
16 février	Signalisation de survie et développement du cancer: cibles thérapeutiques	Audrey Claing
23 février	Angiogénèse tumorale: cibles thérapeutiques	Jean-Philippe Gratton
2 mars	EXAMEN INTRA (35%)	
9 mars	Instabilité génomique/translocation: implication dans le traitement de la leucémie	Trang Hoang
16 mars	Signalisation mitogénique et développement du cancer: cibles thérapeutiques	Sylvain Meloche
23 mars	Modèles d'animaux utilisés dans la recherche sur le cancer	Gilles Hickson
30 mars	Congé de Pâques	
6 avril	Transition épithéliale-mésenchymateuse : découverte de nouvelles cibles thérapeutiques	Audrey Claing
13 avril	Banque de tissus cancéreux comme outil de recherche	Francis Rodier
20 avril	Médicaments d'origine biologique : mécanismes d'action	Christian Beauséjour
27 avril	EXAMEN FINAL (35%)	

Responsables du cours: Dre Audrey Claing : 343-6352, local S-447, audrey.claing@umontreal.ca
 Dr Christian Beauséjour : 345-4931 x 4385, c.beausejour@umontreal.ca