

DATE	TITRE	PROFESSEUR
06 janvier	Génétique du cancer	Daniel Sinnett
13 janvier	Immunologie du cancer: cibles thérapeutiques	Jean-Sébastien Delisle
20 janvier	Epigénétique du cancer: cibles thérapeutiques	Noël Raynal
27 janvier	Gènes suppresseur de tumeur et microenvironnement : cibles thérapeutiques	Christian Beauséjour
03 février	Cellules souches cancéreuses comme cible thérapeutique	Trang Hoang
10 février	Signalisation de survie et développement du cancer: cibles thérapeutiques	Audrey Claing
17 février	Angiogénèse tumorale: cibles thérapeutiques	Jean-Philippe Gratton
24 février	EXAMEN INTRA (35%)	
03 mars	Instabilité génomique/translocation: implication dans le traitement de la leucémie	Trang Hoang
10 mars	Signalisation mitogénique et développement du cancer: cibles thérapeutiques	Sylvain Meloche
17 mars	Modèles d'animaux utilisés dans la recherche sur le cancer	Gilles Hickson
24 mars	Transition épithéliale-mésenchymateuse : découverte de nouvelles cibles thérapeutiques	Audrey Claing
31 mars	Banque de tissus cancéreux comme outil de recherche	Francis Rodier
7 avril	Médicaments d'origine biologique : mécanismes d'action	Christian Beauséjour
14 avril	Congé de Pâques	
21 avril	REMISE DU TRAVAIL (30%)	
28 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